

Regionalne Centrum Analiz i Planowania Strategicznego
Wydział Rozwoju Regionalnego
Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego

**ATLAS ZACHOROWALNOŚCI
NA WYBRANE CHOROBY
W WOJEWÓDZTWIE ŚLĄSKIM**

KATOWICE, MARZEC 2016



Śląskie. Pozytywna energia

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
Wydział Rozwoju Regionalnego
Regionalne Centrum Analiz i Planowania Strategicznego (RCAS)

Kierownik zespołu: Mariusz Raczek

Autorzy: Wojciech Dąbrowa, Aleksandra Pitura, Aleksandra Sekienda, Agata Sierzchała,
Anna Ślązok

Kontakt:

tel.: 32 77 99 185; e-mail: rcas@slaskie.pl

Siedziba: ul. Plebiscytowa 36; 40- 041 Katowice

Poczta: ul. Ligonja 46; 40-037 Katowice

<https://rcas.slaskie.pl/>

Spis treści

WPROWADZENIE.....	2
NOWOTWORY	3
ZABURZENIA WYDZIELANIA WEWNĘTRZNEGO, STANU ODŻYWIANIA I PRZEMIANY METABOLICZNEJ	16
ZABURZENIA PSYCHICZNE I ZABURZENIA ZACHOWANIA.....	30
CHOROBY OKA I PRZYDATKÓW OKA	55
CHOROBY UKŁADU KRĄŻENIA	68
CHOROBY UKŁADU ODDECHOWEGO.....	80
CHOROBY UKŁADU KOSTNO-MIĘŚNIOWEGO I TKANKI ŁĄCZNEJ.....	104
PODSUMOWANIE	117
ZAŁĄCZNIKI	124
Spis map	127
Spis wykresów	129
Spis tabel	131

WPROWADZENIE

„Atlas zachorowalności na wybrane choroby w województwie śląskim” został opracowany na podstawie danych udostępnionych przez Śląski Oddział Wojewódzki Narodowego Funduszu Zdrowia z siedzibą w Katowicach (NFZ). Analizie zostały poddane jednostki chorobowe, które zostały określone w wyniku przeprowadzonego badania „*Analiza sytuacji zdrowotnej, potrzeb infrastrukturalnych w województwie śląskim oraz założeń wdrażania i wyboru projektów z obszaru zdrowia w ramach regionalnego programu operacyjnego województwa śląskiego na lata 2014-2020*”¹ oraz na podstawie własnych badań. Wybrane jednostki chorobowe zostały sklasyfikowane zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych – ICD-10².

Pozyskane dane dotyczyły liczby zarejestrowanych i nowozarejestrowanych chorych korzystających z jednostek ochrony zdrowia zlokalizowanych na terenie województwa śląskiego. Do zarejestrowanych pacjentów zalicza się osoby korzystające z co najmniej jednego świadczenia finansowanego w całości lub w części ze środków Narodowego Funduszu Zdrowia w danym roku. Jako nowozarejestrowanych uznaje się osoby, które skorzystały ze świadczenia w danym roku po raz pierwszy, tj. w ciągu ostatnich 5 lat nie figurowały w rejestrach danej jednostki chorobowej. W analizie ujęto osoby korzystające zarówno z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (AOS), jak i opieki szpitalnej (SZP).

Dane zaprezentowane w Atlasie zostały przedstawione pod kątem:

- płci pacjentów,
- wieku pacjentów,
- miejsca zamieszkania oraz miejsca świadczenia pomocy.

W opracowaniu zostały zaprezentowane wskaźniki dla grup pacjentów zarejestrowanych ogółem i nowozarejestrowanych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców³. Indeksy osobno zostały obliczone dla trzech grup wiekowych: 0-18 lat, 19-64 lata oraz 65 lat i więcej⁴. Dane zostały przedstawione na poziomie regionu oraz powiatów.

Opracowanie ma charakter diagnostyczny i może służyć jako wkład merytoryczny do opracowywanych dokumentów strategicznych oraz prowadzonych badań na potrzeby rozwoju społeczno-gospodarczego województwa śląskiego.

¹ Badanie ewaluacyjne współfinansowane przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Osi Priorytetowej XIII Pomoc Techniczna. Wykonawca: ITTI Sp. z o.o.

² Wykaz grup i jednostek chorobowych analizowanych w opracowaniu został umieszczony w załączniku.

³ wsk. zarejestrowanych/nowozarejestrowanych na 1000 mieszk. = liczba zarejestrowanych/nowozarejestrowanych / liczba mieszk. * 1000

⁴ wsk. zarejestrowanych w wieku 0-18/19-64/65+ na 1000 mieszk. = liczba zarejestrowanych w wieku 0-18/19-64/65+ /liczba mieszk. W wieku 0-18/19-64/65+ * 1000

NOWOTWORY

1. Nowotwory ogółem (C00-D48)

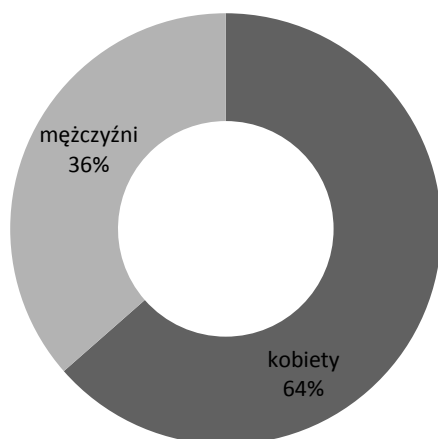
Do chorób nowotworowych zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

- nowotwory złośliwe,
- nowotwory in situ,
- nowotwory niezłośliwe,
- nowotwory o niepewnym lub nieznanym charakterze.

Z leczenia w placówkach działających w województwie śląskim z powodu nowotworu w 2014 roku skorzystało 343 072 chorych, z których 161 456 zarejestrowało się po raz pierwszy. Ponad 90% leczonych (311 769 osób) pochodziła z regionu. Poza mieszkańcami województwa śląskiego z usług wskazanych ośrodków korzystali także mieszkańcy innych województw, w tym głównie z: małopolskiego (12 533 osoby), opolskiego (4 694 osoby) oraz dolnośląskiego (2 338 osób).

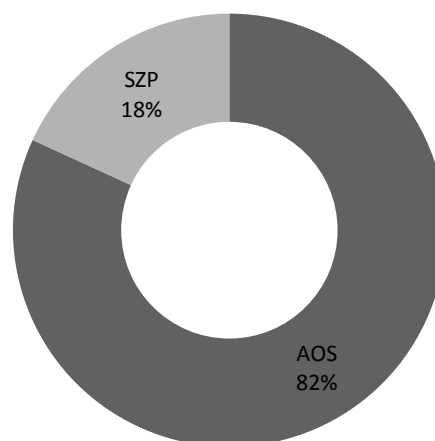
Blisko 64% chorych na nowotwór mieszkańców województwa śląskiego stanowiły kobiety. Jednocześnie zdecydowanie częściej pacjentami były osoby mieszkające w miastach – stanowili oni 83% zarejestrowanych wobec 17% mieszkańców wsi. Ponadto zarejestrowani pacjenci korzystali najczęściej z pomocy w formie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (255 158 osób, tj. 82%) niż w formie opieki szpitalnej (56 611 osób, tj. 18%). Należy także zaznaczyć, że ponad połowę leczonych mieszkańców śląska (60%) stanowiły osoby w wieku produkcyjnym.

Wykres 1. Zarejestrowani z powodu nowotworu według płci w 2014 r.



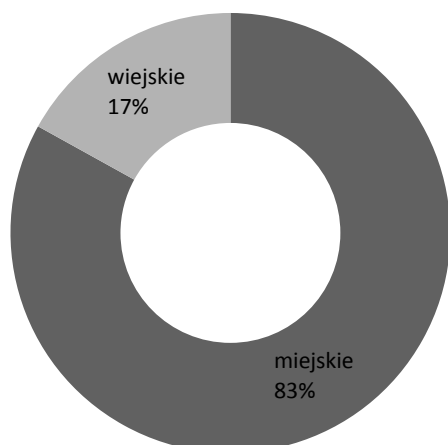
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 2. Zarejestrowani z powodu nowotworu według miejsca świadczenia w 2014 r.



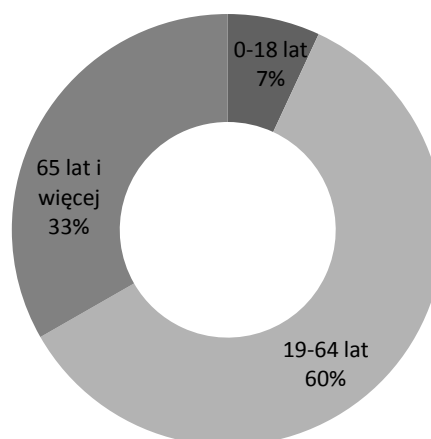
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 3. Zarejestrowani z powodu nowotworu według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 4. Zarejestrowani z powodu nowotworu według grup wiekowych w 2014 r.



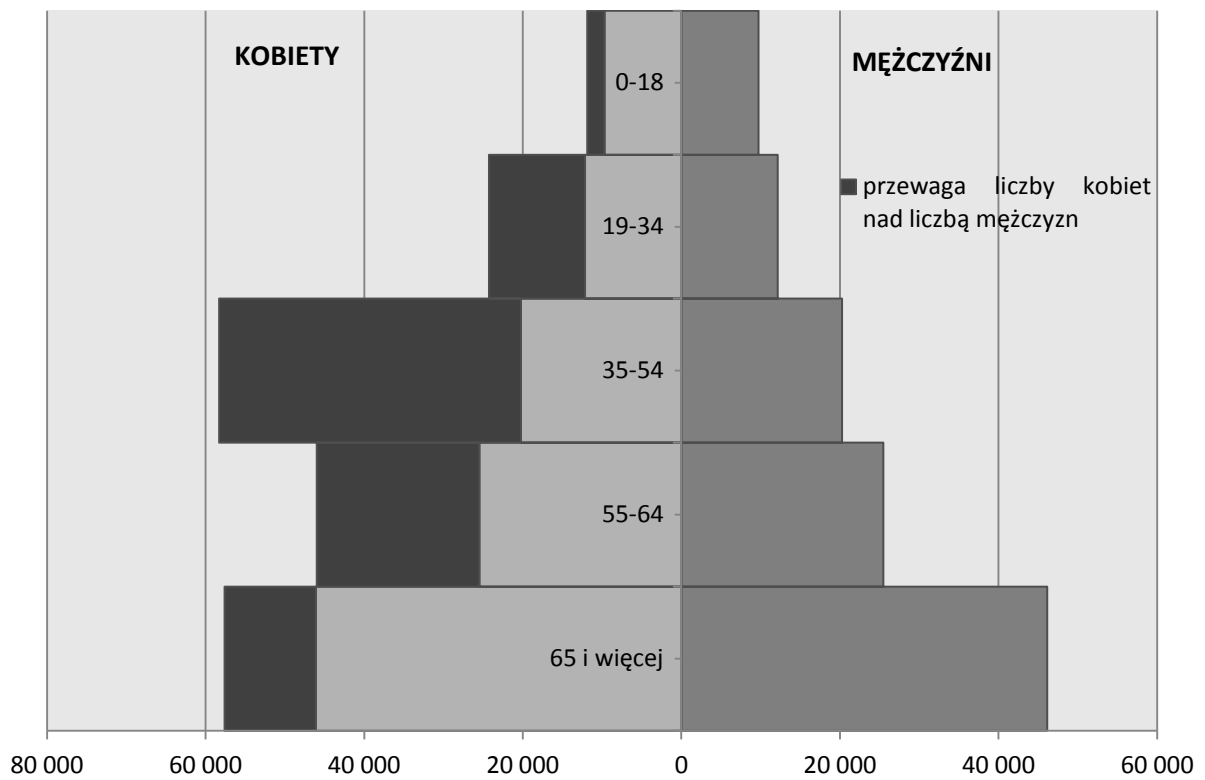
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

W 2014 roku 148 622 (48%) chorych na nowotwór mieszkańców województwa śląskiego zarejestrowało się po raz pierwszy. W grupie tej ponad 60% (89 815 osób) stanowiły kobiety i podobnie jak w przypadku ogółu zarejestrowanych, nowozarejestrowani pacjenci częściej korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (72% wobec 28% korzystających z opieki szpitalnej).

Przeliczając liczbę chorych na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań na nowotwory w województwie śląskim wyniósł 68,0 (nowozarejestrowani 32,4) i był wyższy na terenach miejskich (73,1) niż na terenach wiejskich (50,7). Na poziomie powiatów najwyższe wartości indeksu odnotowano w miastach wchodzących w skład Metropolii Górnośląskiej: Katowicach, Sosnowcu, Siemianowicach Śląskich oraz Tychach. Najniższe wartości wskaźnika (poniżej 50,0) wystąpiły natomiast w powiatach: pszczyńskim, lublinieckim, częstochowskim, żywieckim oraz kłobuckim. W przypadku liczby nowozarejestrowanych na 1 000 mieszkańców do grupy powiatów o najwyższych wartościach, oprócz wskazanych powyżej, zaliczyć należy także miasta: Dąbrowa Górnicza, Jaworzno, Świętochłowice i Bielsko-Biała oraz powiaty: zawierciański i będziński.

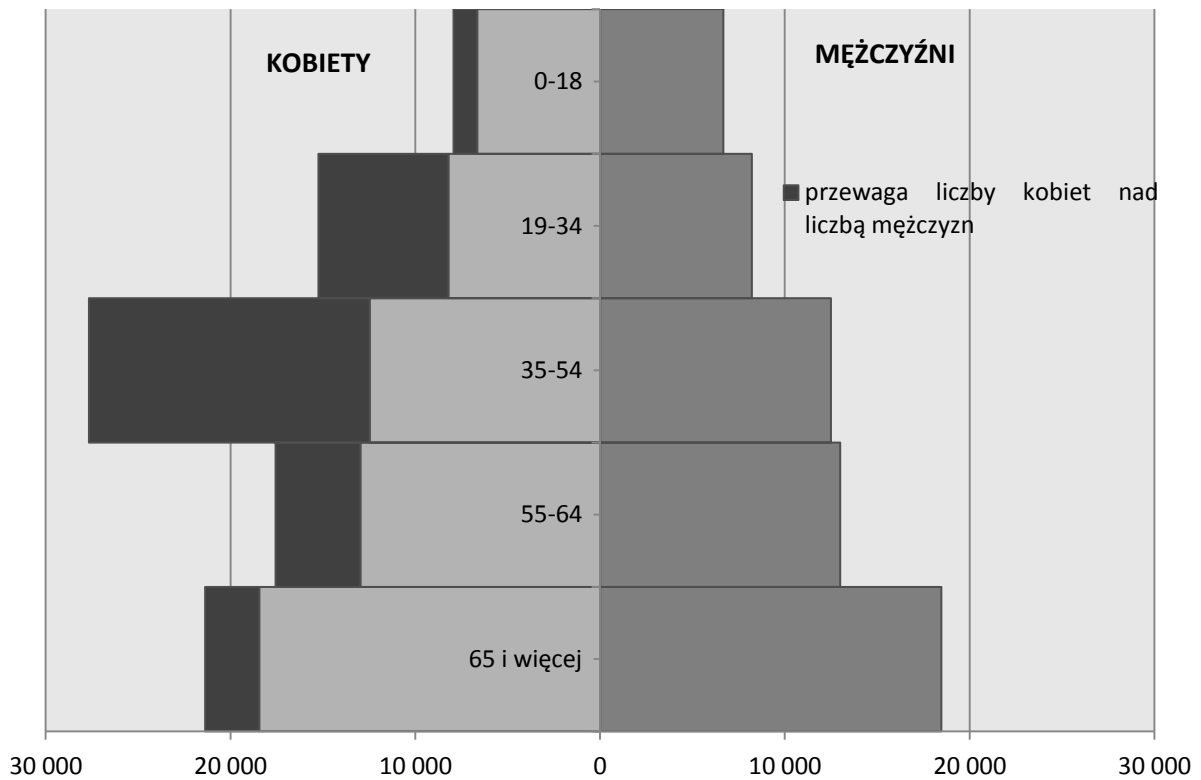
Wskaźnik zachorowań w grupie wiekowej 0-18 lat dla województwa śląskiego wyniósł 26,4 i najwyższe wartości osiągnął w: Świętochłowicach, Tychach oraz Katowicach, najniższe z kolei w powiatach: kłobuckim i żywieckim oraz w Żorach. W przypadku zarejestrowanych w wieku produkcyjnym wysokie natężenie zjawiska odnotowano również w powiatach subregionu centralnego, w tym najwyższe w: Katowicach, Sosnowcu, Tychach, Siemianowicach Śląskich oraz Dąbrowie Górniczej. W kategorii chorych zarejestrowanych w wieku 65 lat i więcej omawiany wskaźnik na poziomie województwa osiągnął najwyższą wartość i wyniósł 140,9. Na poziomie powiatów indeks osiągnął wartości od 189,8 w Katowicach do 92,2 w powiecie kłobuckim.

Wykres 5. Zarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.



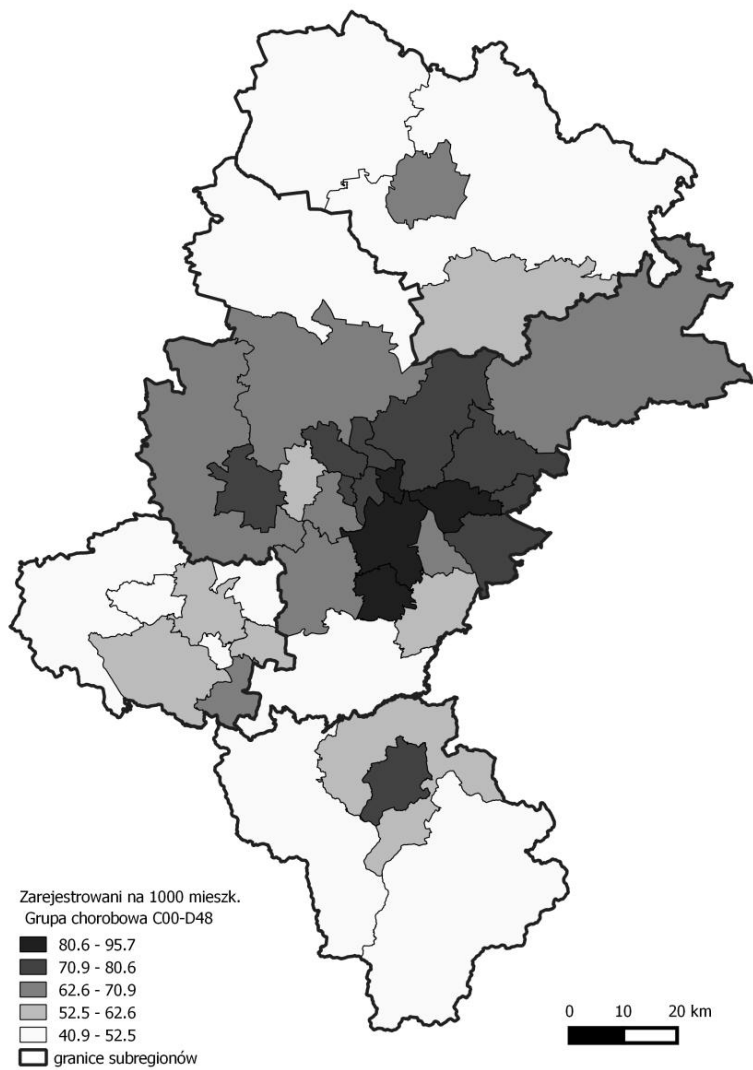
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 6. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.



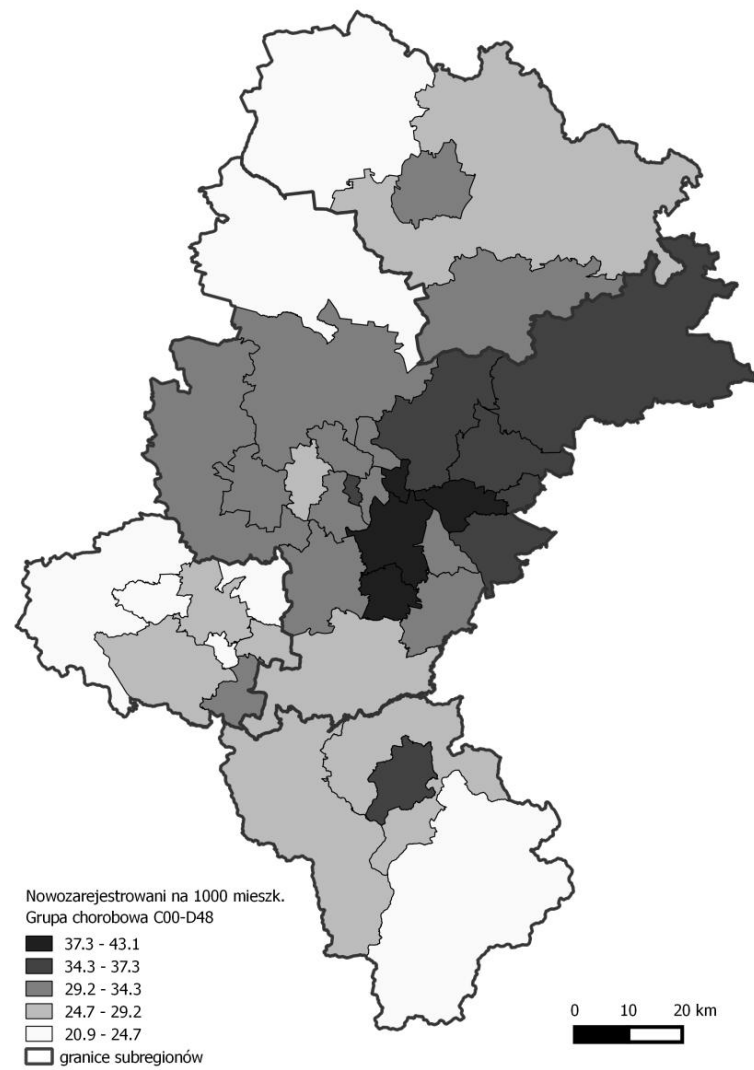
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 1. Zarejestrowani z powodu nowotworu w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



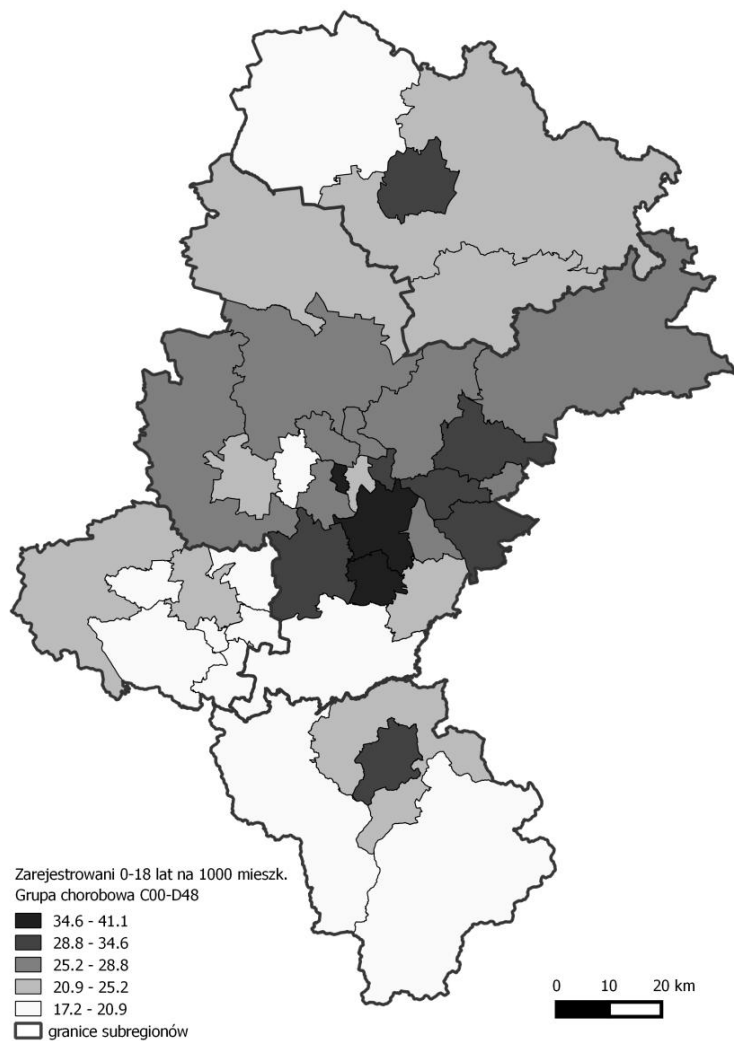
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 2. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



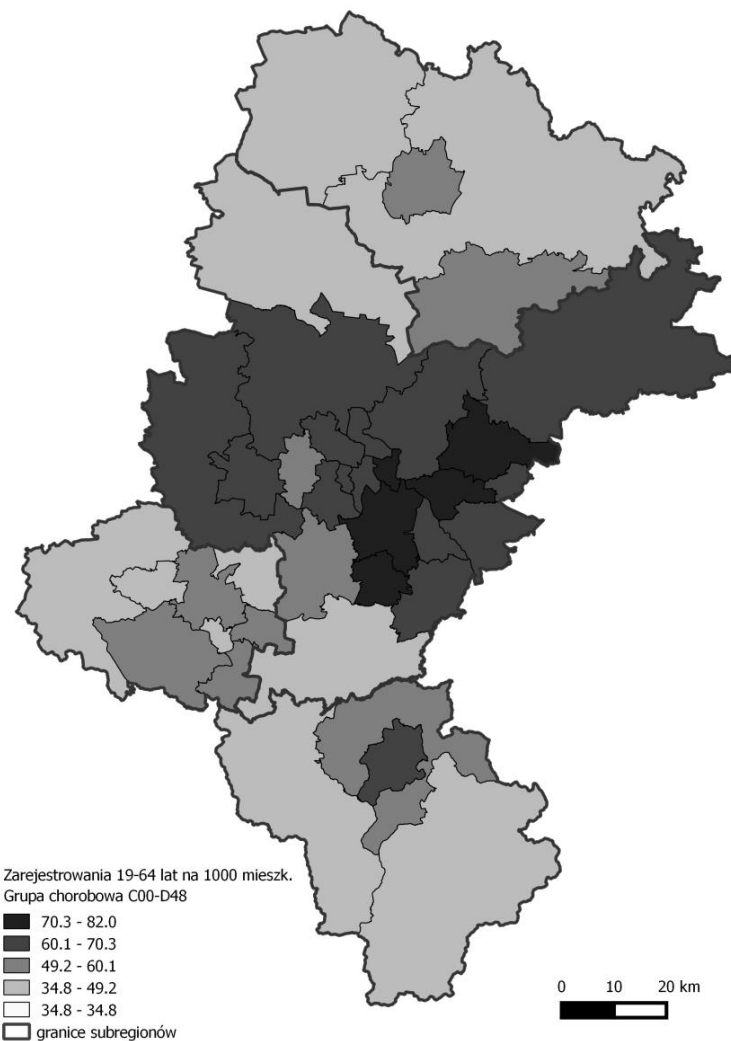
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 3. Zarejestrowani z powodu nowotworu w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



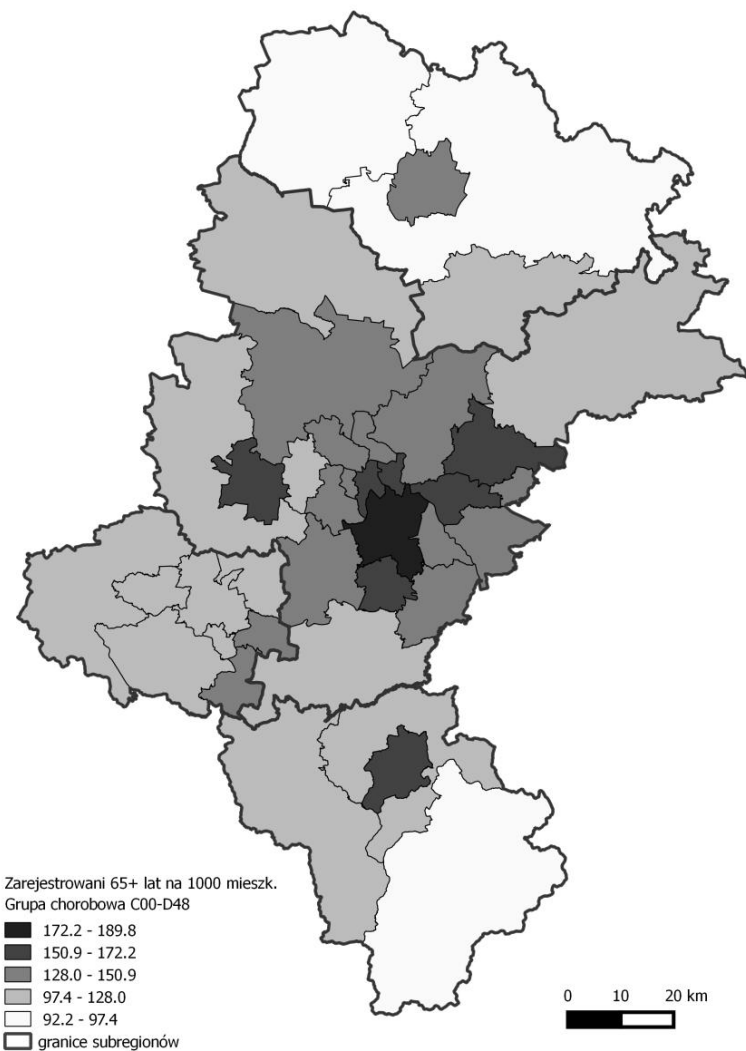
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 4. Zarejestrowani z powodu nowotworu w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 5. Zarejestrowani z powodu nowotworu w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 1. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu nowotworu według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Katowice	95,7	43,1
Powiat m. Sosnowiec	87,6	41,5
Powiat m. Siemianowice Śląskie	84,1	39,3
Powiat m. Tychy	83,2	39,1
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	80,6	37,3
Powiat m. Gliwice	78,9	33,5
Powiat m. Bielsko-Biała	76,8	36,1
Powiat będziński	75,6	35,9
Powiat m. Świętochłowice	74,6	36,5
Powiat m. Jaworzno	73,6	36,6
Powiat m. Chorzów	73,4	33,0
Powiat m. Piekary Śląskie	73,3	34,3
Powiat m. Bytom	73,3	32,9
Powiat m. Ruda Śląska	70,9	34,0
Powiat m. Mysłowice	69,2	33,3
Powiat zawierciański	69,0	36,0
Powiat tarnogórski	67,7	31,1
Powiat m. Częstochowa	67,4	33,7
Powiat mikołowski	66,9	34,1
Powiat gliwicki	66,5	32,6
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	64,7	31,4
Powiat bieruńsko-lędziński	62,6	32,4
Powiat m. Zabrze	61,6	29,2
Powiat myszkowski	61,1	31,1
Powiat bielski	59,4	28,9
Powiat wodzisławski	58,6	27,3
Powiat m. Rybnik	58,6	27,6
Powiat m. Żory	54,4	26,4
Powiat cieszyński	52,5	26,0
Powiat rybnicki	51,5	24,4
Powiat raciborski	51,1	23,5
Powiat pszczyński	50,6	25,9
Powiat lubliniecki	50,1	24,7
Powiat częstochowski	48,6	25,8
Powiat żywiecki	46,5	24,6
Powiat kłobucki	40,9	20,9

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Nowotwory złośliwe (C00-C97)

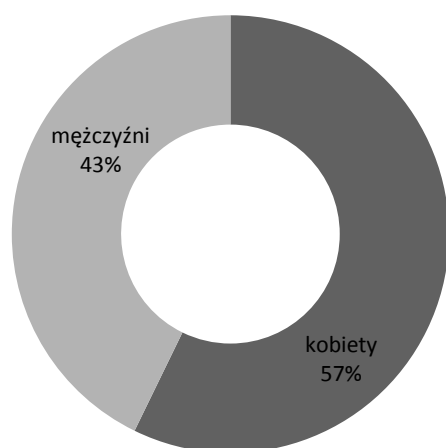
Do nowotworów złośliwych zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

- nowotwory złośliwe, o potwierdzonym lub przypuszczalnym pierwotnym charakterze, o określonym umiejscowieniu, poza tkanką limfatyczną, układem krwiotwórczym i tkankami pokrewnymi,
- nowotwory złośliwe niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu,
- nowotwory złośliwe, o potwierdzonym lub przypuszczalnym pierwotnym charakterze, tkanki limfatycznej, układu krwiotwórczego i tkanek pokrewnych,
- nowotwory złośliwe o niezależnym (pierwotnym) mnogim umiejscowieniu.

W województwie śląskim z powodu nowotworu złośliwego leczyło się 143 102 pacjentów, z których 120 335 było mieszkańcami województwa śląskiego. Poza mieszkańcami regionu z usług śląskich placówek korzystali mieszkańcy innych województw, w tym głównie: małopolskiego (8 324 osoby), opolskiego (3 445 osób), dolnośląskiego (1 968 osób) oraz podkarpackiego (1 809 osób).

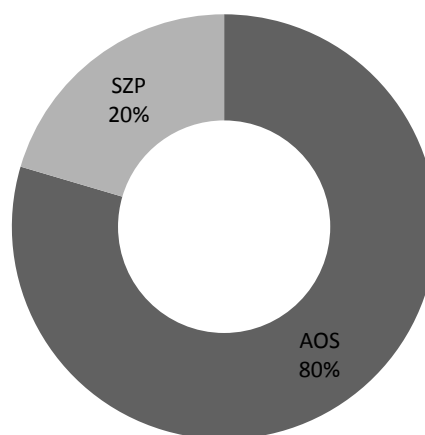
Wśród pacjentów z województwa śląskiego dominowały kobiety, które stanowiły 57% ogółu chorych w danej grupie. Ponad 80% pacjentów zamieszkiwało w mieście, natomiast tylko 17% było mieszkańcami wsi. Jednocześnie chorzy zdecydowanie częściej korzystali z pomocy w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (95 747, tj. 80%). Ze szpitalnej opieki zdrowotnej w 2014 roku skorzystało natomiast niewiele ponad 20% pacjentów (24 588). Najliczniejszą grupę stanowiły osoby w wieku 65 lat i więcej (54%) oraz w wieku produkcyjnym (45%), natomiast jedynie 1% leczonych na nowotwór złośliwy stanowiły osoby do 18 roku życia.

Wykres 7. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według płci w 2014 r.



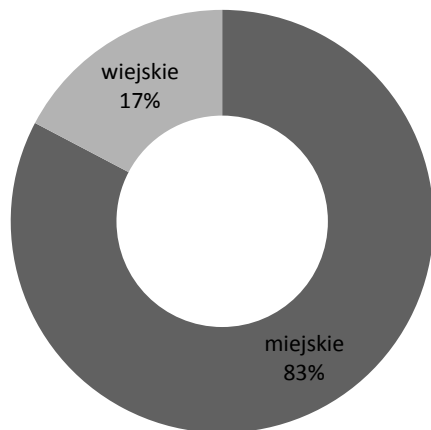
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 8. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według miejsca świadczenia w 2014 r.



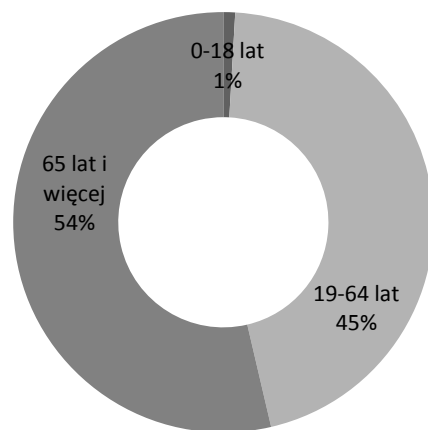
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 9. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 10. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według grup wiekowych w 2014 r.



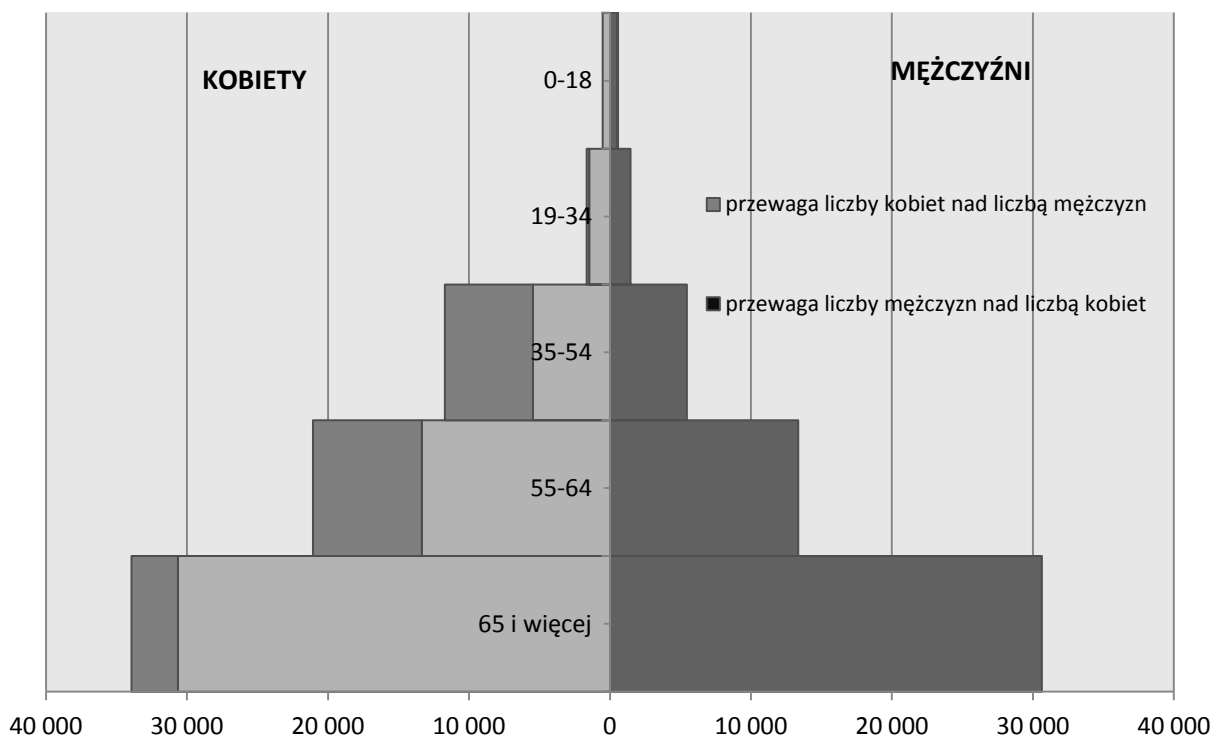
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

W 2014 roku ponad 33% (40 431 osób) mieszkańców województwa śląskiego leczonych na nowotwór złośliwy zarejestrowało się po raz pierwszy. W grupie nowozarejestrowanych chorych, podobnie jak w przypadku nowozarejestrowanych z powodu nowotworów ogółem, większość stanowiły kobiety (52%), a ponad 56% pacjentów skorzystało z pomocy w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. Warto zauważyć, że w grupie nowozarejestrowanych pacjentów do 18 roku życia oraz w wieku 65 lat i więcej odnotowano niewielką przewagę liczby mężczyzn nad liczbą kobiet.

W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań na nowotwór złośliwy w województwie śląskim wyniósł 26,2 (8,8 dla nowozarejestrowanych). W ujęciu terytorialnym najwyższe wartości wskaźnik osiągnął w miastach należących do Metropolii Górnośląskiej: Katowicach, Sosnowcu, Chorzowie, Siemianowicach Śląskich oraz Gliwicach, natomiast najniższe w powiatach: kłobuckim, częstochowski, lublinieckim i żywieckim. W przypadku chorych nowozarejestrowanych wysokie wartości indeksu stwierdzono w powiatach subregionu centralnego, a w tym najwyższe również w: Katowicach, Sosnowcu, Siemianowicach, Chorzowie, a także w powiecie będzińskim. Najmniej nowozarejestrowanych chorych na 1 000 mieszkańców wystąpiło w powiecie lublinieckim i raciborskim.

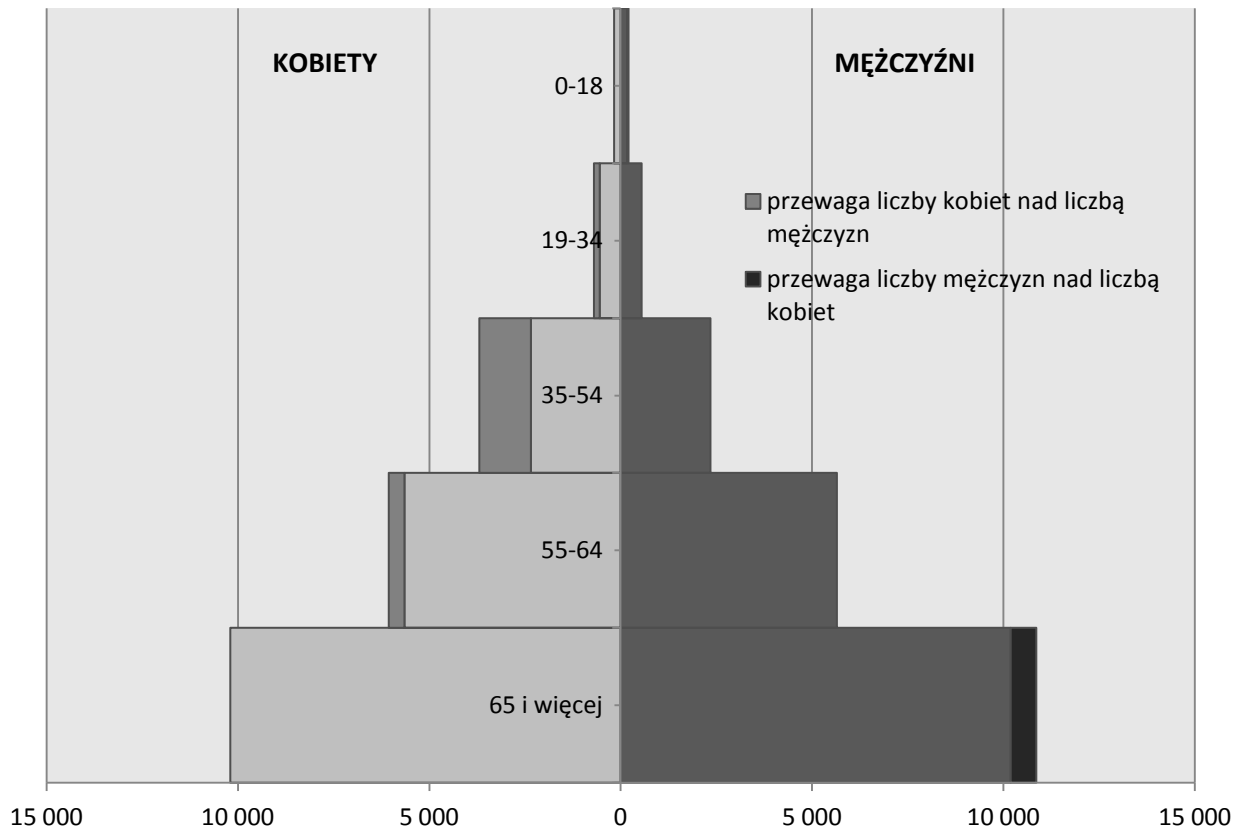
Omawiany wskaźnik dla grupy chorych w wieku 0-18 lat na poziomie województwa był niewielki (1,3) i na poziomie powiatów wyniósł od 2,0 w powiecie rybnickim do 0,5 w częstochowskim. Dla grupy w wieku produkcyjnym najwyższe wartości indeksu odnotowano w: Dąbrowie Górniczej, Sosnowcu, Tychach, Katowicach oraz powiecie będzińskim, z kolei najniższe w powiatach: żywieckim, lublinieckim oraz raciborskim. Dla chorych w wieku 65 lat i więcej wskaźnik na poziomie województwa, podobnie jak w przypadku nowotworów ogółem, osiągnął najwyższą wartość i wyniósł 87,7. Na poziomie powiatów największe wartości stwierdzono w miastach grodzkich subregionu centralnego: Chorzowie, Katowicach, Siemianowicach Śląskich i Sosnowcu.

Wykres 11. Zarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.



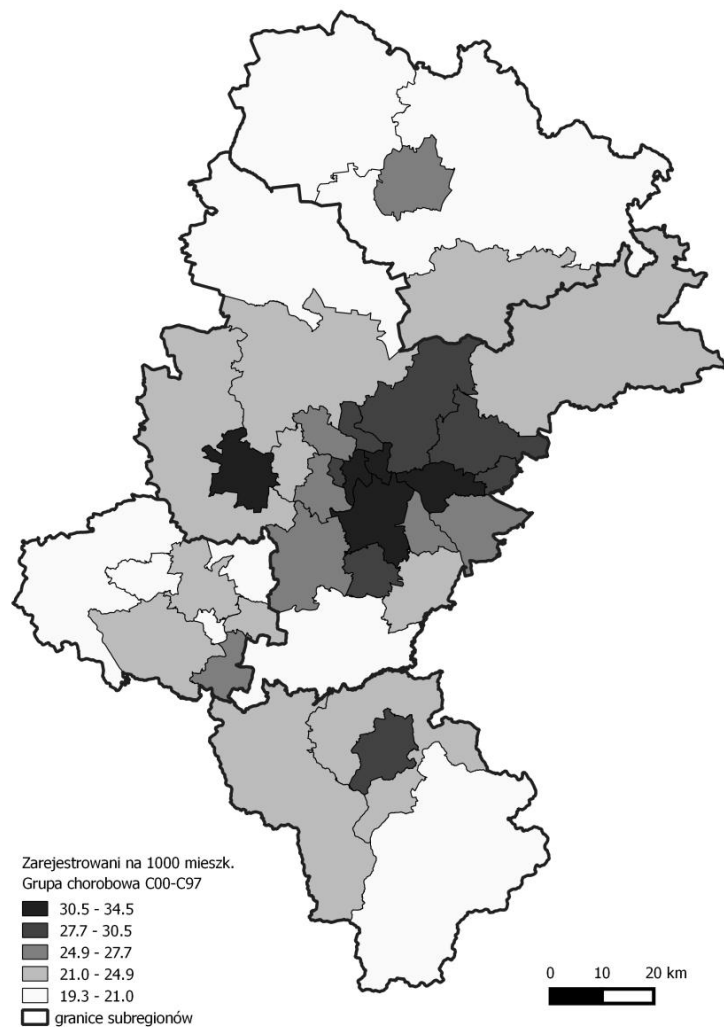
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 12. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.



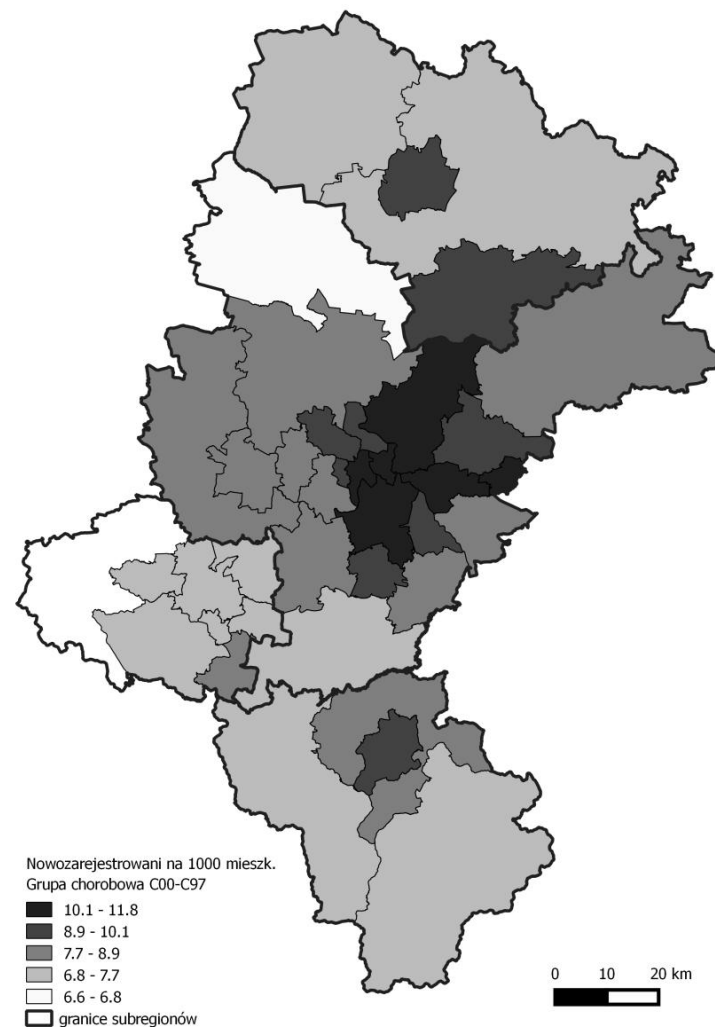
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 6. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



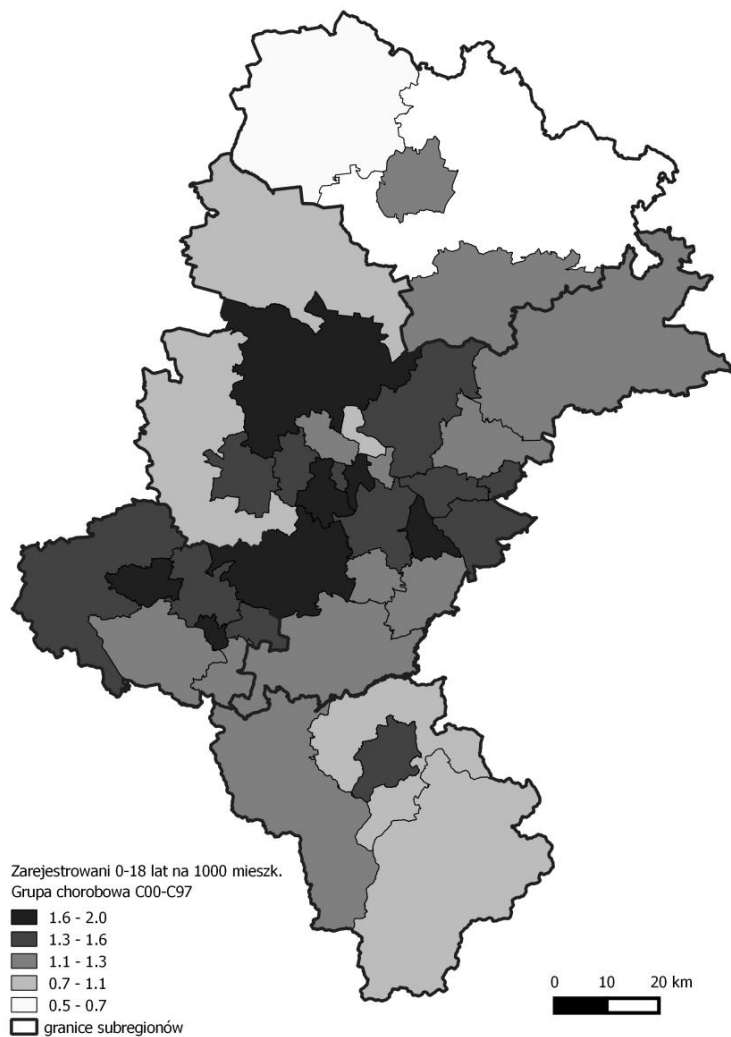
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 7. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



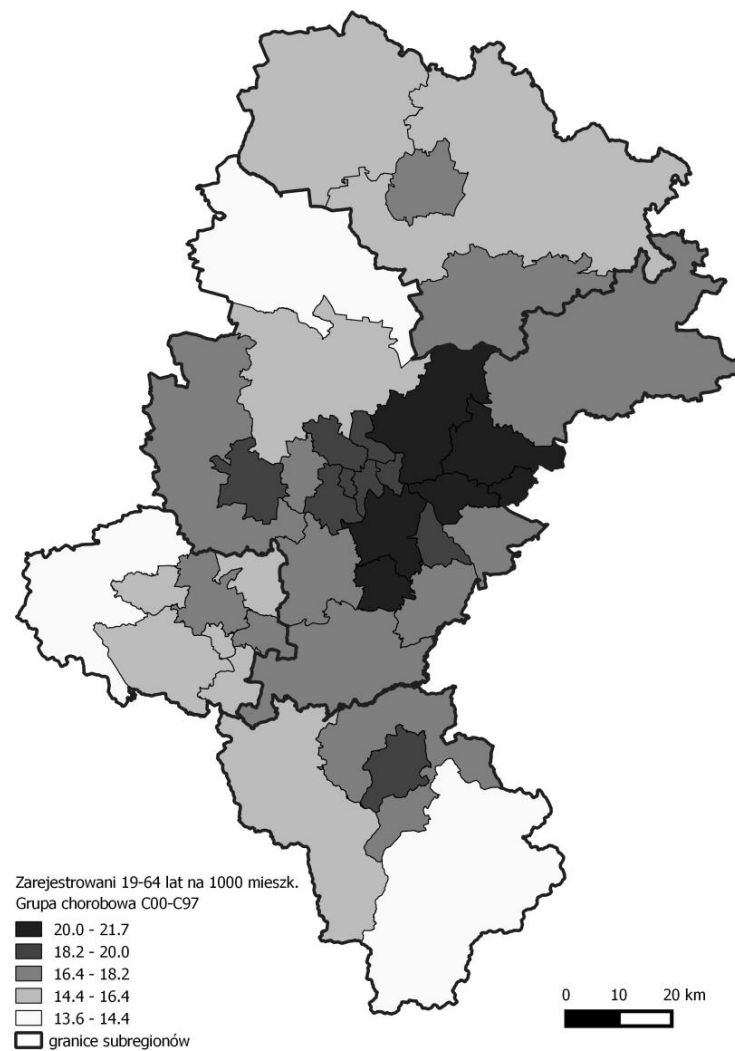
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 8. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



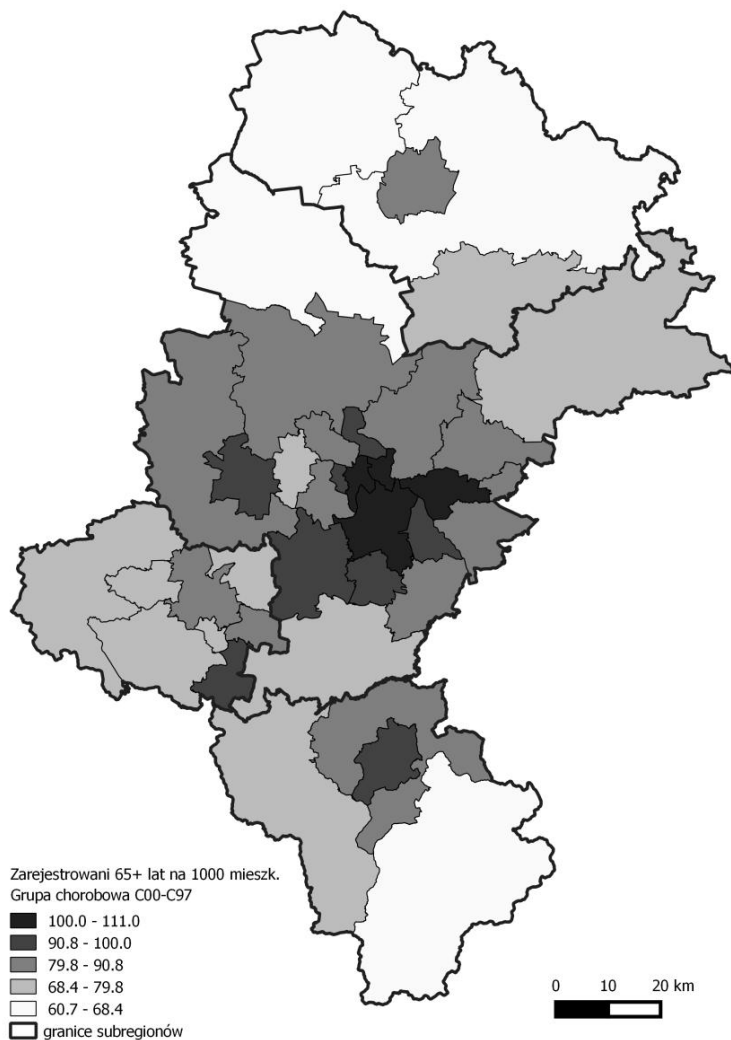
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 9. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 10. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 2. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Katowice	34,5	11,8
Powiat m. Sosnowiec	32,9	10,9
Powiat m. Chorzów	32,2	10,1
Powiat m. Siemianowice Śląskie	31,4	10,6
Powiat m. Gliwice	30,5	8,6
Powiat m. Bielsko-Biała	30,1	9,8
Powiat będziński	29,5	10,4
Powiat m. Tychy	29,2	9,6
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	29,1	9,8
Powiat m. Piekary Śląskie	28,5	9,3
Powiat m. Świętochłowice	28,1	9,4
Powiat m. Mysłowice	27,7	9,4
Powiat m. Częstochowa	27,1	9,7
Powiat m. Bytom	27,0	9,5
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	26,8	8,3
Powiat m. Ruda Śląska	26,7	8,8
Powiat m. Jaworzno	26,6	8,6
Powiat mikołowski	25,8	8,2
Powiat gliwicki	24,9	8,1
Powiat zawierciański	24,8	8,9
Powiat tarnogórski	24,7	8,0
Powiat m. Zabrze	24,5	8,1
Powiat myszkowski	24,2	9,2
Powiat m. Rybnik	23,7	7,5
Powiat bielski	23,1	7,7
Powiat wodzisławski	22,5	7,7
Powiat bieruńsko-lędziński	22,4	8,1
Powiat m. Żory	22,2	7,3
Powiat cieszyński	22,0	7,4
Powiat rybnicki	21,0	6,8
Powiat raciborski	20,8	6,6
Powiat pszczyński	20,8	7,2
Powiat kłobucki	19,7	7,1
Powiat częstochowski	19,6	7,5
Powiat lubliniecki	19,4	6,7
Powiat żywiecki	19,3	7,5

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMOWANIE

1. Z usług placówek w regionie w zakresie leczenia nowotworów (w tym złośliwych) korzystali głównie mieszkańcy województwa śląskiego oraz małopolskiego i opolskiego.
2. Zdecydowaną większość zarejestrowanych z powodu nowotworu lub nowotworu złośliwego stanowiły kobiety.
3. Analizowane choroby dotyczyły głównie mieszkańców Metropolii Górnośląskiej, natomiast najmniej zachorowań na 1 000 mieszkańców odnotowano w powiatach subregionu północnego (częstochowski, lubliniecki, kłobucki) oraz w powiecie żywieckim.
4. Wskaźnik zachorowań dla nowotworów oraz nowotworów złośliwych najwyższe wartości osiągnął w grupie pacjentów w wieku 65 lat i więcej.

ZABURZENIA WYDZIELANIA WEWNĘTRZNEGO, STANU ODŻYWIANIA I PRZEMIANY METABOLICZNEJ

1. Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem (E00-E90)

Do zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

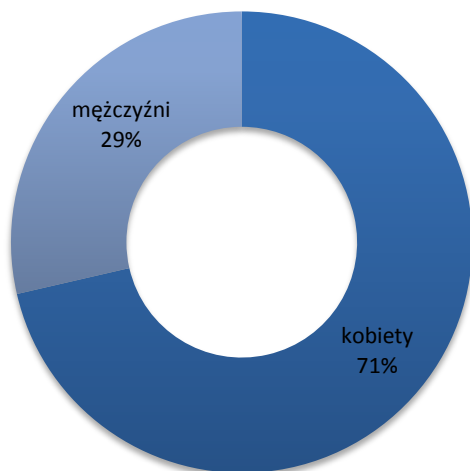
- choroby tarczycy,
- cukrzycę,
- inne zaburzenia regulacji poziomu glukozy oraz zaburzenia wydzielania wewnętrznego trzustki,
- zaburzenia innych gruczołów wydzielania wewnętrznego,
- niedożywienie,
- inne niedobory pokarmowe,
- otyłość i inne zespoły hiperalimentacji,
- choroby metaboliczne.

W 2014 roku w województwie śląskim, z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej leczonych było 308 688 pacjentów. We wskazanej grupie najwięcej osób pochodziło z województwa śląskiego (301 732), małopolskiego (3 422) i opolskiego (930).

Zdecydowaną większość zarejestrowanych stanowiły kobiety (71%). Pacjenci częściej wybierali ambulatoryjną opiekę specjalistyczną (92%) niż szpitalną (8%).

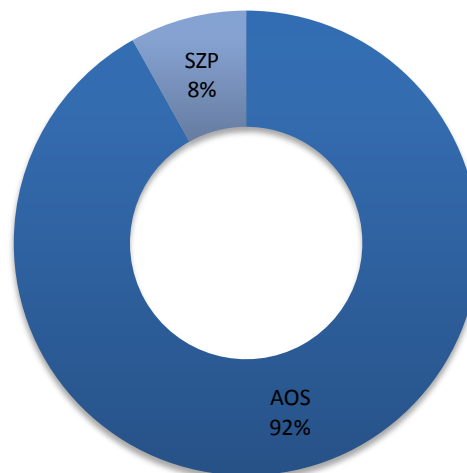
Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 22% (66 074) stanowiły osoby, które zarejestrowały się w 2014 roku po raz pierwszy. Większość pacjentów nowozarejestrowanych stanowiły kobiety – 68% (mężczyźni stanowili grupę 32%). Pacjenci nowozarejestrowani najczęściej korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (71%).

Wykres 13. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według płci w 2014 r.



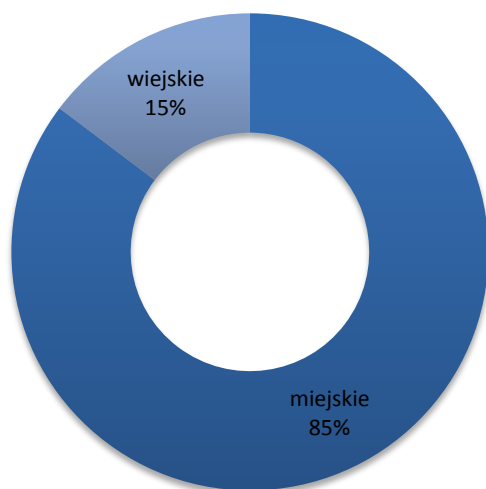
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 14. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według miejsca świadczenia w 2014 r.



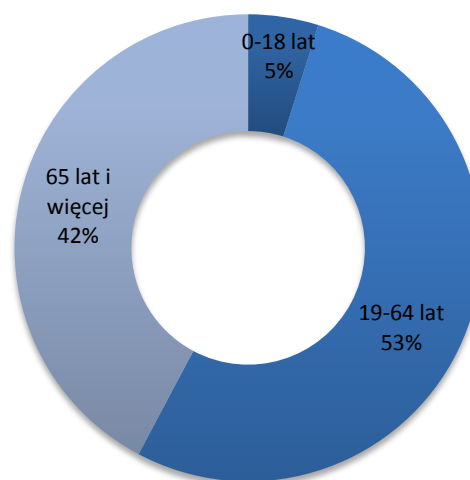
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 15. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 16. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według grup wiekowych w 2014 r.



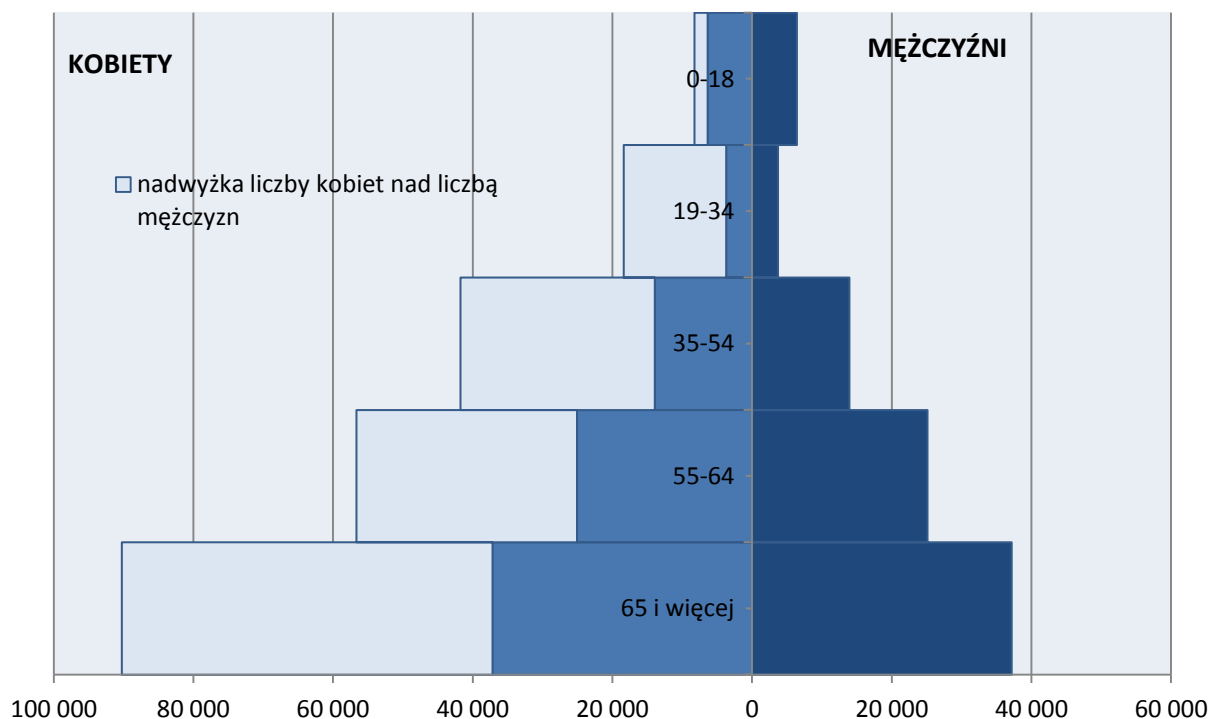
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wśród zarejestrowanych dominowały osoby w wieku produkcyjnym (53%) oraz poprodukcyjnym (42%), należy jednak zwrócić uwagę, że na wysoki odsetek pacjentów w wieku poprodukcyjnym największy wpływ miała duża liczba chorych w przedziale wiekowym 55-64 lat (27% ogółu osób). We wszystkich wskazanych grupach wiekowych dominowały kobiety. W przypadku nowych zachorowań ponad połowę chorych (59% ogółu osób) stanowili pacjenci w wieku produkcyjnym (największy udział osób w wieku od 55 do 64 roku życia – 23% ogółu osób oraz w wieku od 35 do 54 roku życia – 22% ogółu osób). Pacjenci po 65 roku życia stanowili 30% ogółu nowozarejestrowanych. W tym przypadku również kobiety częściej korzystały z opieki medycznej niż mężczyźni.

Zarówno w przedziale wiekowym 55-64 lat jak i 65 lat i więcej najwięcej chorych zamieszkiwało Metropolię Górnośląską – Katowice, Sosnowiec, Gliwice, najmniej natomiast zamieszkiwało powiaty: raciborski, rybnicki, bieruńsko-lędziński. Najmłodszy pacjenci najczęściej byli mieszkańcami Katowic, Częstochowy i powiatu bielskiego, najrzadziej natomiast Piekar Śląskich, Żor oraz powiatów: rybnickiego i lublinieckiego.

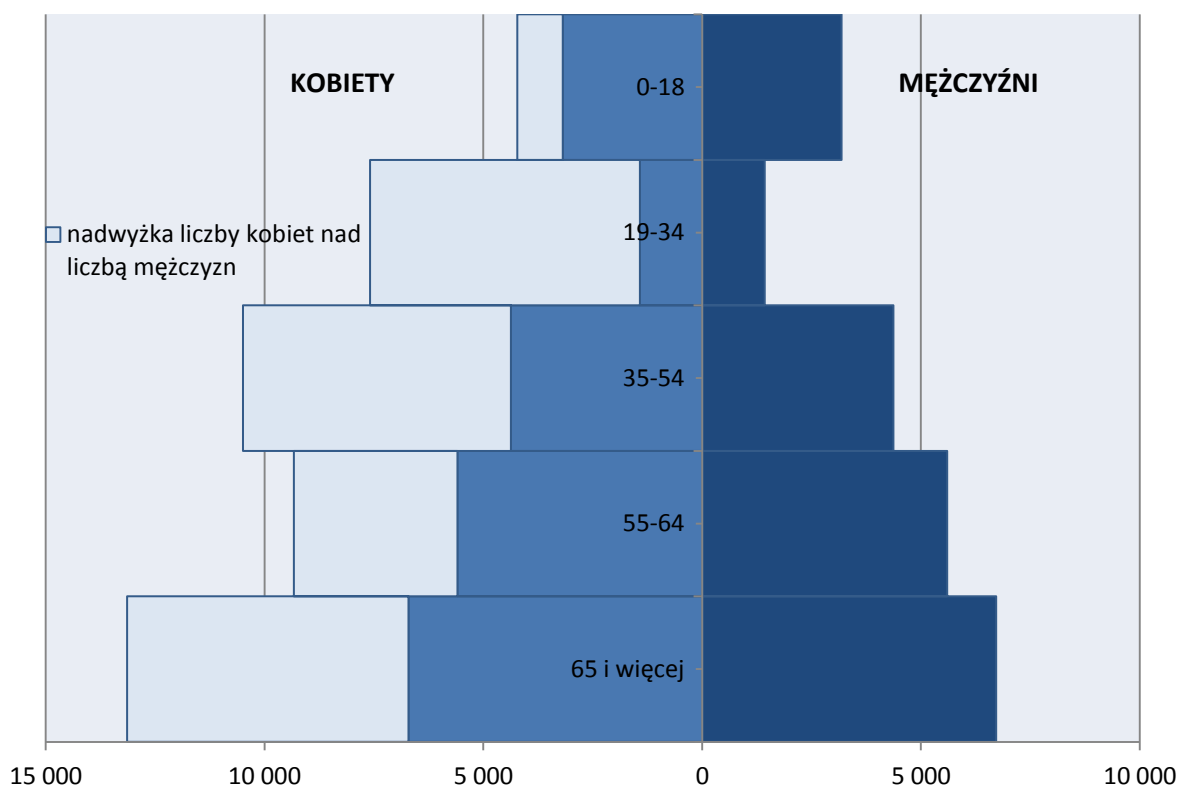
Liczba chorych na zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców województwa śląskiego wyniosła 65,8 w przypadku pacjentów zarejestrowanych, natomiast 14,4 w przypadku pacjentów nowozarejestrowanych. Wskaźnik ten osiągał wyższe wartości w mieście (72,6) niż na wsi (42,6). Najwięcej leczonych na 1 000 mieszkańców pochodziło z: Katowic, Piekar Śląskich, Siemianowic Śląskich, Sosnowca, Rudy Śląskiej, Gliwic, Mysłowic, a także z powiatów: myszkowskiego i będzińskiego. Natomiast najmniej z powiatu raciborskiego. W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych największe wartości wskaźnika odnotowano w Chorzowie, Katowicach, Tychach i Siemianowicach Śląskich. Wśród zarejestrowanych w wieku 0-18 lat dominowali mieszkańcy Częstochowy i Tychów. Leczeni w wieku 19-64 lat najczęściej zamieszkiwali Dąbrowę Górniczą, Piekary Śląskie, Sosnowiec, Mysłowice, Katowice, Rudę Śląską, Siemianowice Śląskie, a także powiaty: zawierciański, myszkowski i będziński. Wśród zarejestrowanych w wieku 65 lat i więcej dominowali mieszkańcy Jaworzna, Katowic, Tychów, Siemianowic Śląskich, Piekar Śląskich, Rudy Śląskiej i Gliwic.

Wykres 17. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według płci i wieku w 2014 r.



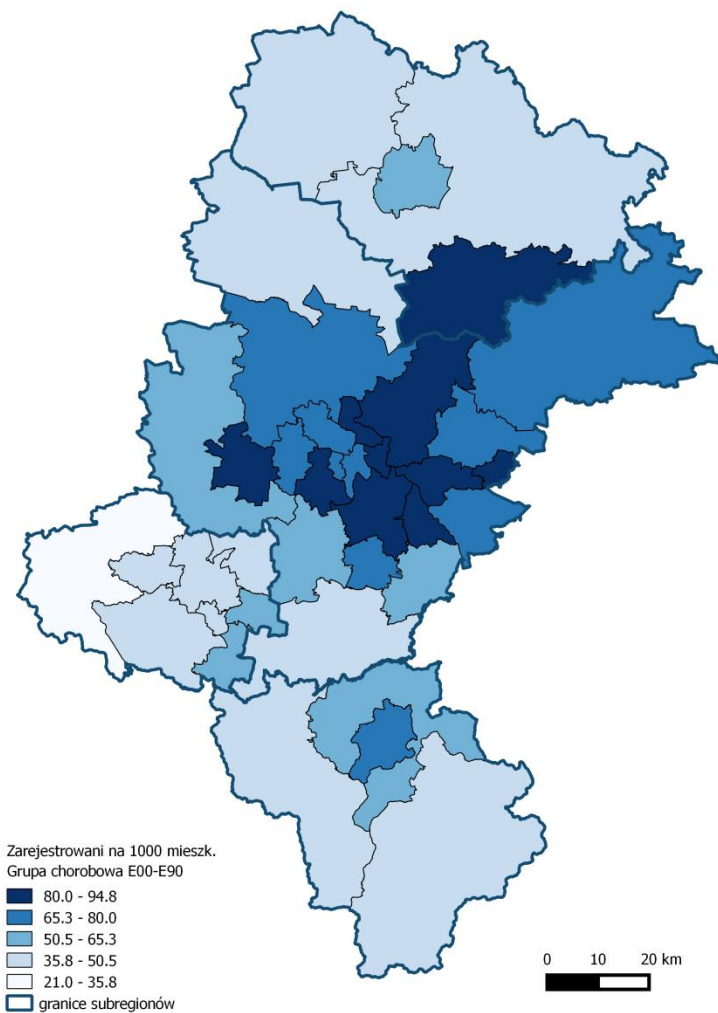
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 18. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według płci i wieku w 2014 r.



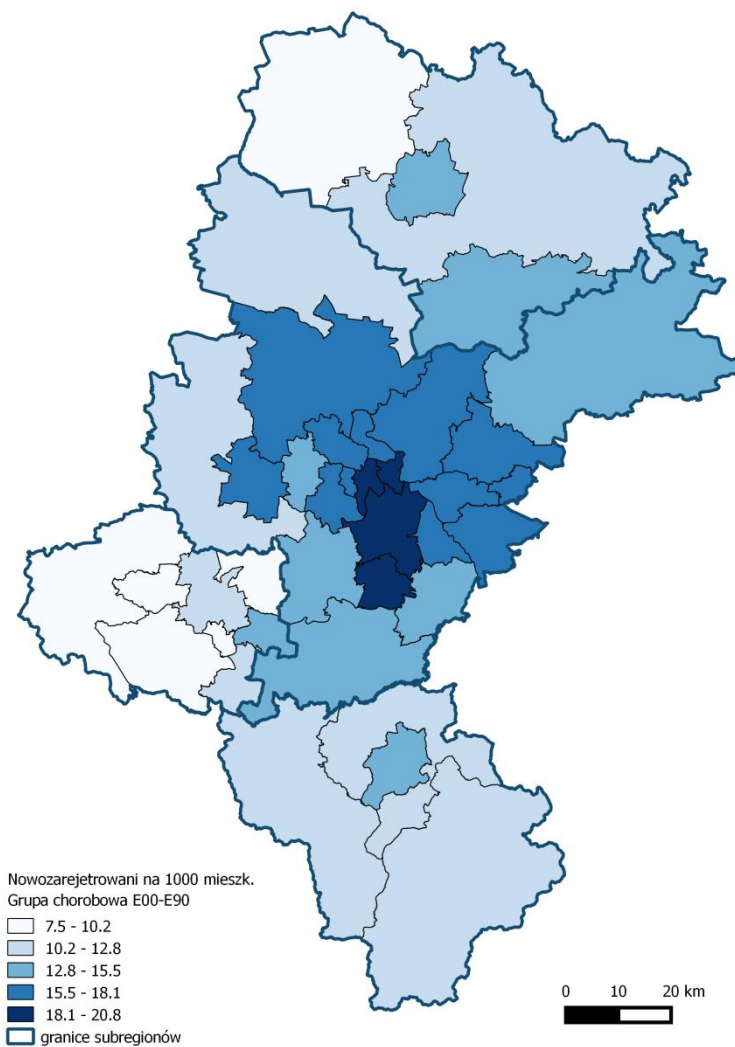
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 11. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



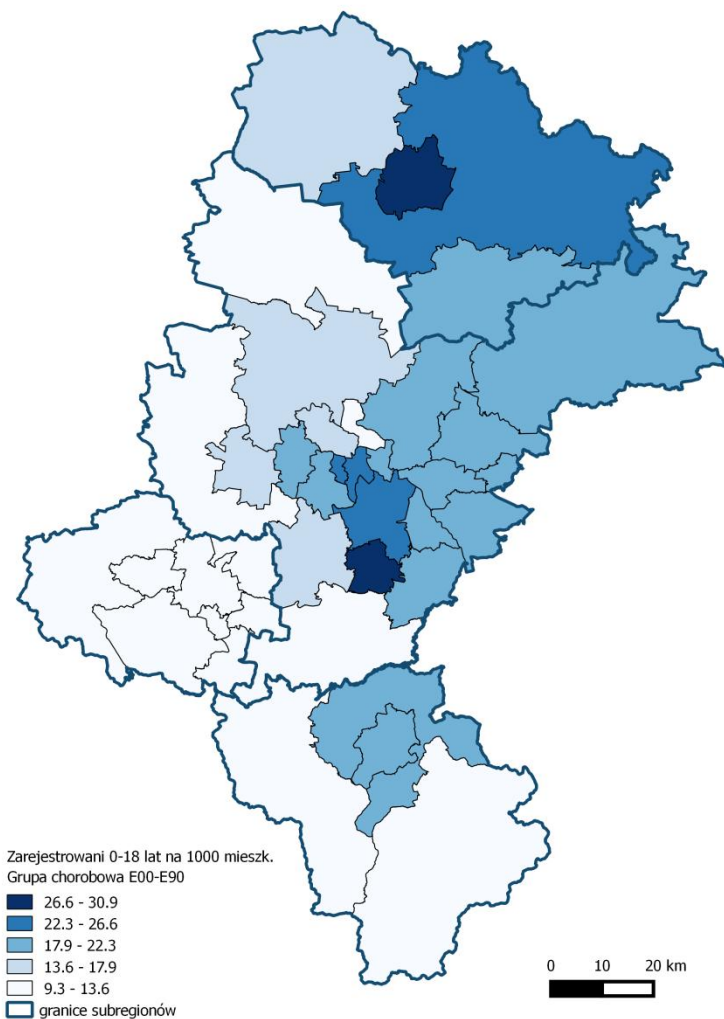
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 12. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



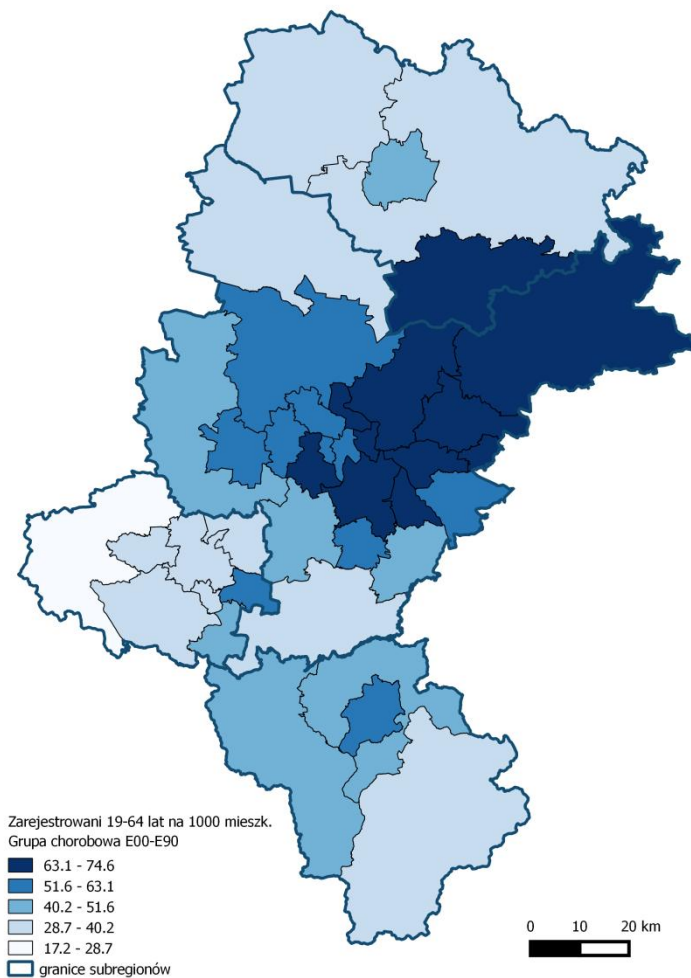
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 13. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w wieku 0-18 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



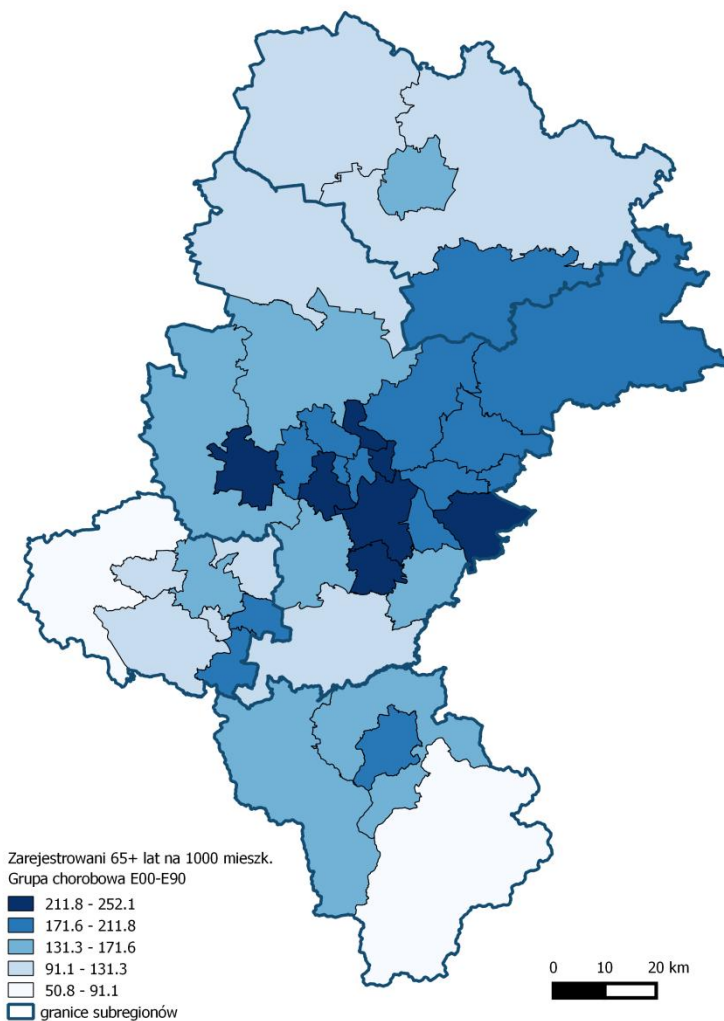
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 14. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w wieku 19-64 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 15. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 3. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Katowice	94,8	20,3
Powiat m. Piekary Śląskie	92,8	17,9
Powiat m. Siemianowice Śląskie	88,5	18,7
Powiat m. Sosnowiec	85,1	16,4
Powiat m. Ruda Śląska	83,6	16,9
Powiat będziński	81,7	16,3
Powiat myszkowski	80,4	15,2
Powiat m. Mysłowice	80,2	16,3
Powiat m. Gliwice	80,1	15,7
Powiat m. Chorzów	78,9	20,8
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	78,9	18,1
Powiat m. Jaworzno	78,5	17,4
Powiat m. Bytom	78,4	16,2
Powiat m. Tychy	78,3	18,8
Powiat zawierciański	77,6	14,4
Powiat m. Świętochłowice	75,8	16,0
Powiat m. Zabrze	72,3	14,8
Powiat m. Bielsko-Biała	69,5	13,2
Powiat tarnogórski	68,0	15,9
Powiat m. Częstochowa	64,8	13,8
Powiat m. Żory	60,2	12,9
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	57,7	12,0
Powiat bieruńsko-lędziński	56,2	14,8
Powiat bielski	55,5	11,5
Powiat mikołowski	52,3	13,0
Powiat gliwicki	51,3	11,6
Powiat m. Rybnik	50,1	11,1
Powiat cieszyński	49,0	10,9
Powiat lubliniecki	43,3	10,7
Powiat kłobucki	40,6	9,5
Powiat częstochowski	40,3	11,1
Powiat żywiecki	39,5	10,3
Powiat pszczyński	39,5	13,4
Powiat wodzisławski	37,0	9,8
Powiat rybnicki	36,5	9,0
Powiat raciborski	21,0	7,5

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Cukrzyca (E10-E14)

Jednostka chorobowa obejmuje:

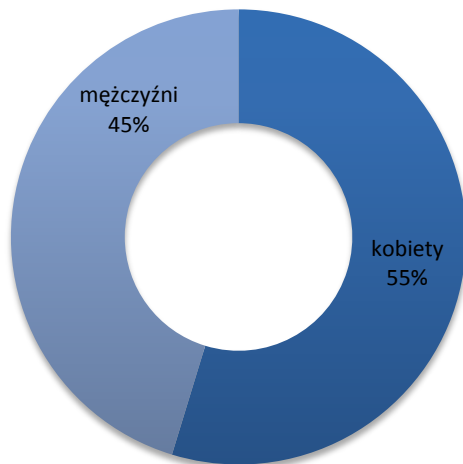
- cukrzycę insulinozależną,
- cukrzycę insulinoniezależną,
- cukrzycę związaną z niedożywieniem,
- inne określone postacie cukrzycy,
- cukrzycę nieokreśloną.

W roku 2014 w województwie śląskim z powodu cukrzycy leczonych było 132 938 pacjentów. Najwięcej chorych było mieszkańcami województw: śląskiego (131 319 osób), małopolskiego (702 osoby), opolskiego (214 osób) i łódzkiego (159 osób).

Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego pacjentami częściej były kobiety (55%) niż mężczyźni (45%). Zdecydowana większość korzystała z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (93%).

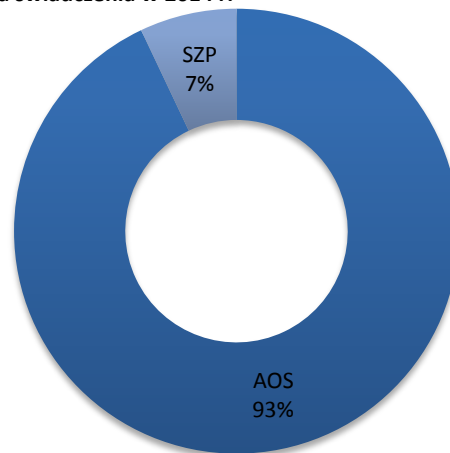
W grupie zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 18% (24 074 osób) stanowili pacjenci, którzy w 2014 roku zarejestrowali się po raz pierwszy. Wśród nowozarejestrowanych chorych stwierdzono przewagę kobiet (53%) nad mężczyznami (47%). W grupie tej z opieki szpitalnej korzystało jedynie w 26% pacjentów.

Wykres 19. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według płci w 2014 r.



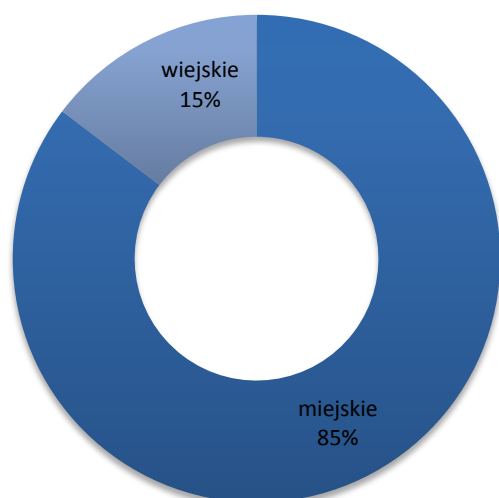
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 20. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według miejsca świadczenia w 2014 r.



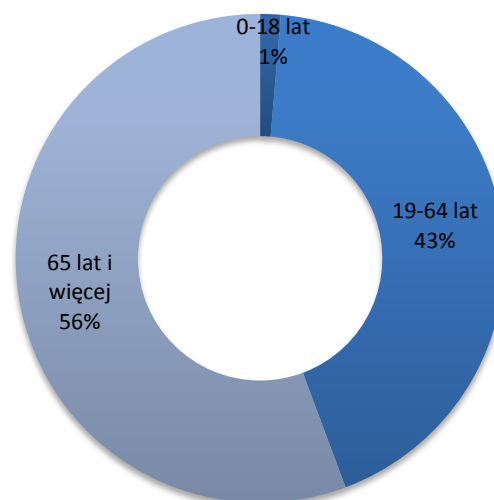
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 21. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 22. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

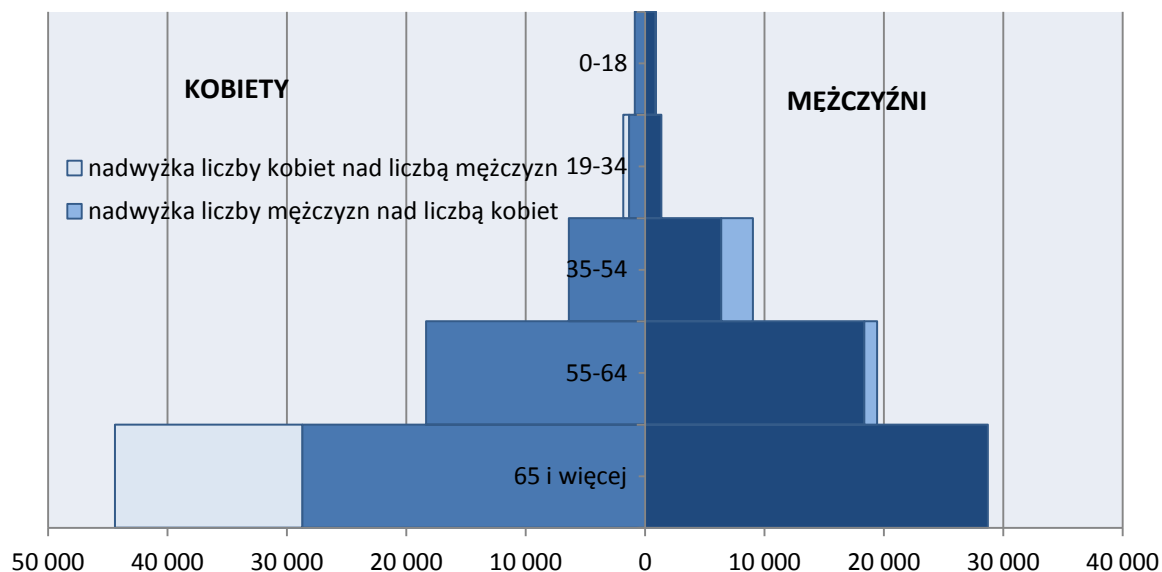
Wśród pacjentów zarejestrowanych najliczniejszą grupę stanowiły osoby starsze. Największy odsetek zachorowań stwierdzono w grupie wiekowej: 65 lat i więcej (56%). Kolejną pod względem liczebności grupę stanowili pacjenci w wieku 19-64 lat (43%), jednak należy zauważyć, że w grupie osób w wieku produkcyjnym największy odsetek zachorowań odnotowano wśród osób w wieku 55-64 lat (29% ogółu osób). Pacjenci zarejestrowani z powodu cukrzycy, będący w wieku do 18 roku życia stanowili jedynie 1% ogółu leczonych. Analizując dane pod względem płci pacjentów stwierdzono, że kobiety dominowały w przedziałach wiekowych: 19-34 lat i 65 lat i więcej, natomiast mężczyźni dominowali w przedziałach wiekowych: 0-18 lat, 35-54 lat i 55-64 lat. W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych najwięcej przypadków zachorowań na cukrzycę stwierdzono wśród chorych w wieku 19-64 lat (51%), z czego najliczniejsza była grupa w przedziale wiekowym 55-64 lat (30%). Nieco mniej zachorowań odnotowano u pacjentów w wieku 65 lat i więcej (47%). Najmniej liczną grupę nowozarejestrowanych stanowili pacjenci do 18 roku życia (2%). Wśród pacjentów nowozarejestrowanych przewaga mężczyzn i kobiet rozkładała się w taki sam sposób jak w przypadku pacjentów zarejestrowanych.

Wśród pacjentów do 18 roku życia najwięcej przypadków leczenia cukrzycy zanotowano w Katowicach, Bytomiu, Częstochowie i powiecie bielskim. Najmniej natomiast w Żorach, Świętochłowicach oraz powiatach: lublinieckim i rybnickim. Zarejestrowani w wieku 19-64 lat najczęściej zamieszkiwali w Katowicach, Sosnowcu, Zabrze i Gliwicach, natomiast najrzadziej w powiatach: raciborskim, rybnickim, kłobuckim i lublinieckim. W przypadku pacjentów w wieku 65 lat i więcej, najwięcej przypadków leczenia stwierdzono w tych samych powiatach, co w przedziale wiekowym 19-64 lat, natomiast najmniej w powiatach: raciborskim, rybnickim i pszczyńskim.

W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców województwa śląskiego liczba chorych zarejestrowanych z powodu cukrzycy wynosiła 28,6, natomiast w przypadku nowozarejestrowanych 5,2. Wskaźnik ten był wyższy na terenach miejskich (31,6) niż na wsi (18,5). Najwięcej zarejestrowanych na 1 000 mieszkańców pochodziła z Piekar Śląskich, Jaworzna, Zabrze, Sosnowca, Bytomia, Gliwic, Tychów

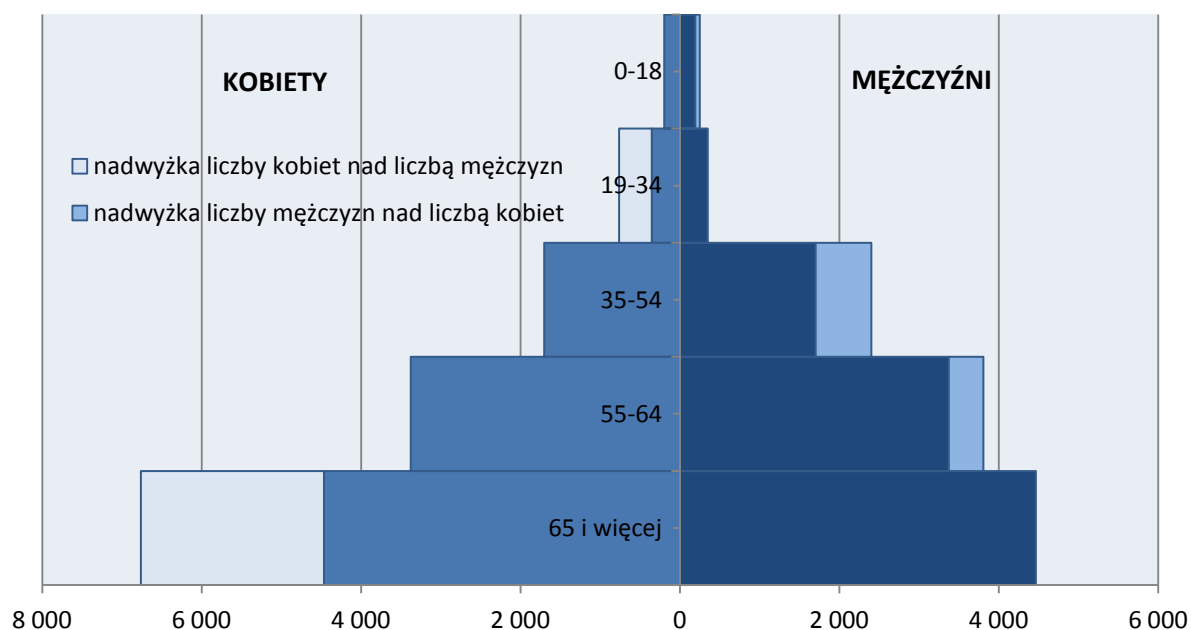
i powiatu myszkowskiego, najmniej z powiatów: raciborskiego i żywieckiego. Wśród pacjentów w wieku przedprodukcyjnym dominowali mieszkańcy Jaworzna, natomiast wśród pacjentów w wieku produkcyjnym dominowali dodatkowo mieszkańcy Sosnowca, Tychów, Piekar Śląskich, Gliwic, Zabrze, a także powiatów: zawierciańskiego i myszkowskiego. Zarejestrowani w wieku poprodukcyjnym, to głównie mieszkańcy Jaworzna, Tychów, Piekar Śląskich, Bytomia, Zabrze, Gliwic oraz powiatu myszkowskiego. W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych najwyższą wartość indeksu odnotowano w Jaworznie i powiecie myszkowskim, najmniejszą natomiast w powiecie: raciborskim, żywieckim i rybnickim.

Wykres 23. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według płci i wieku w 2014 r.



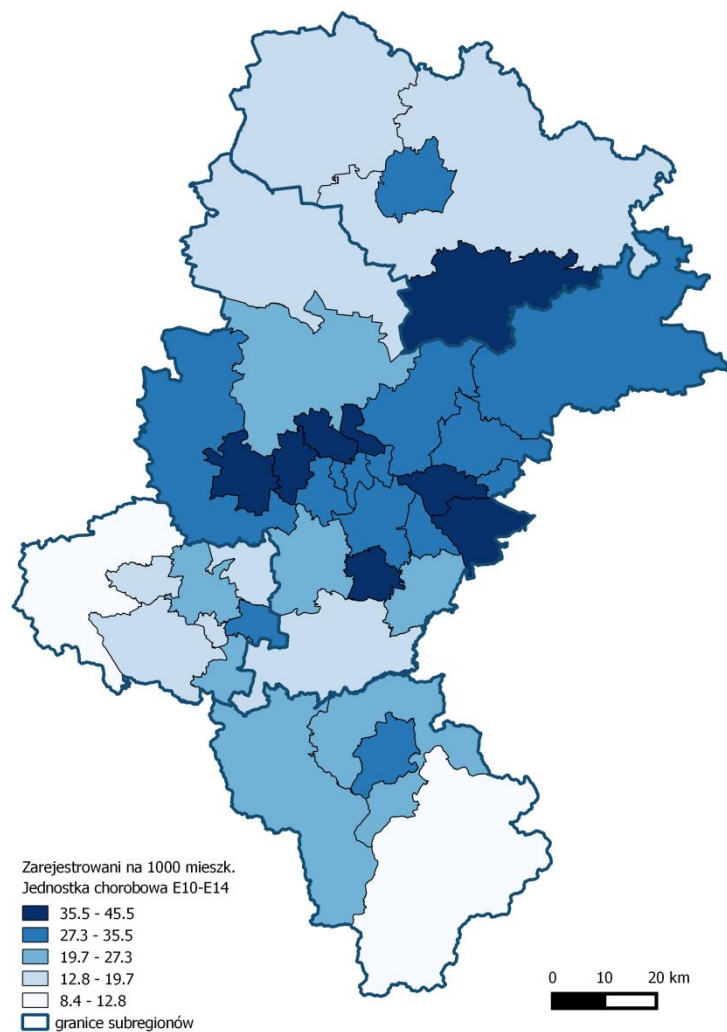
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 24. Nowozarejestrowani z powodu cukrzycy według płci i wieku w 2014 r.



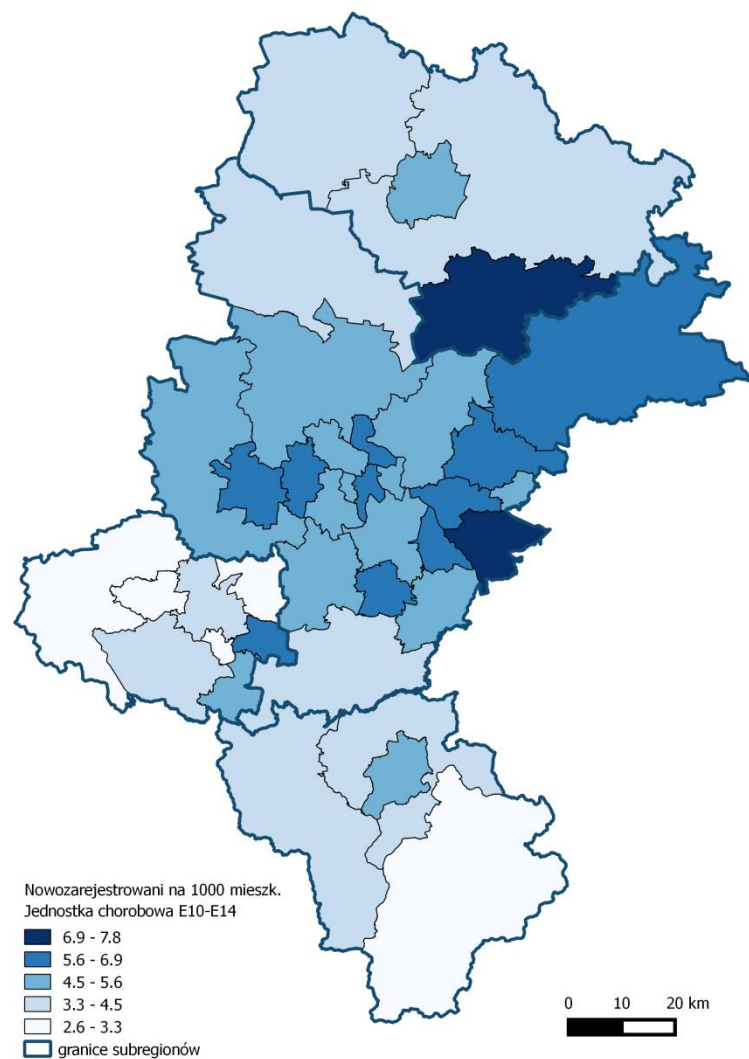
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 16. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



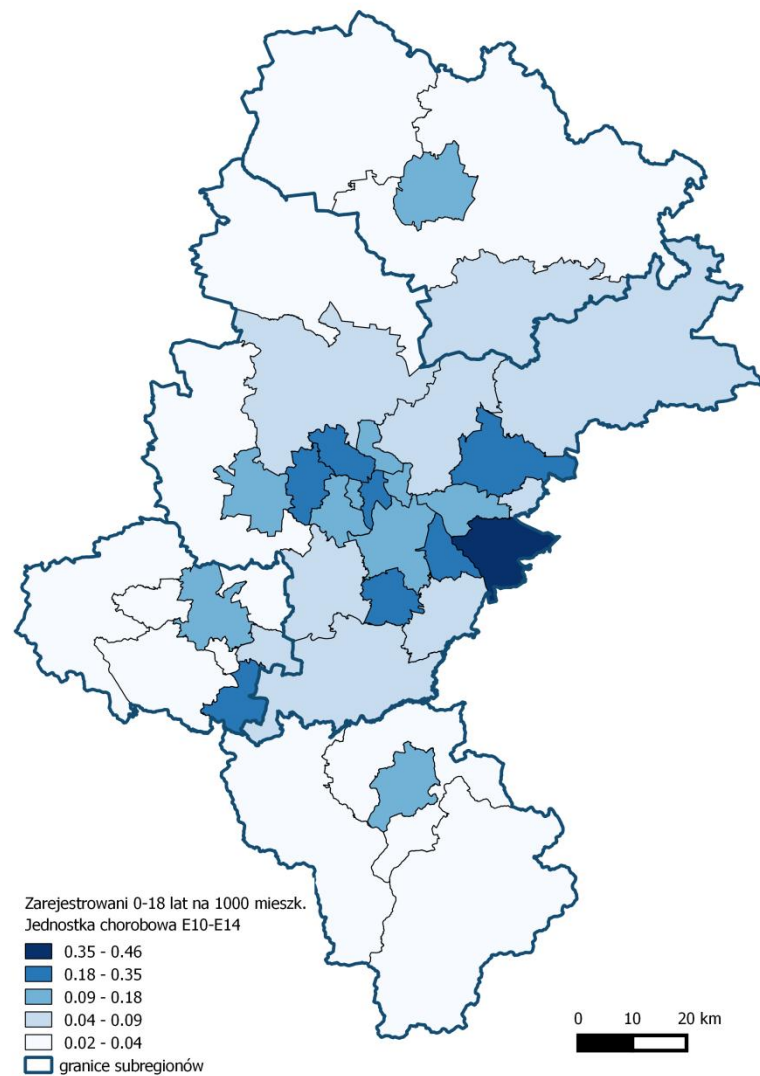
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 17. Nowozarejestrowani z powodu cukrzycy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



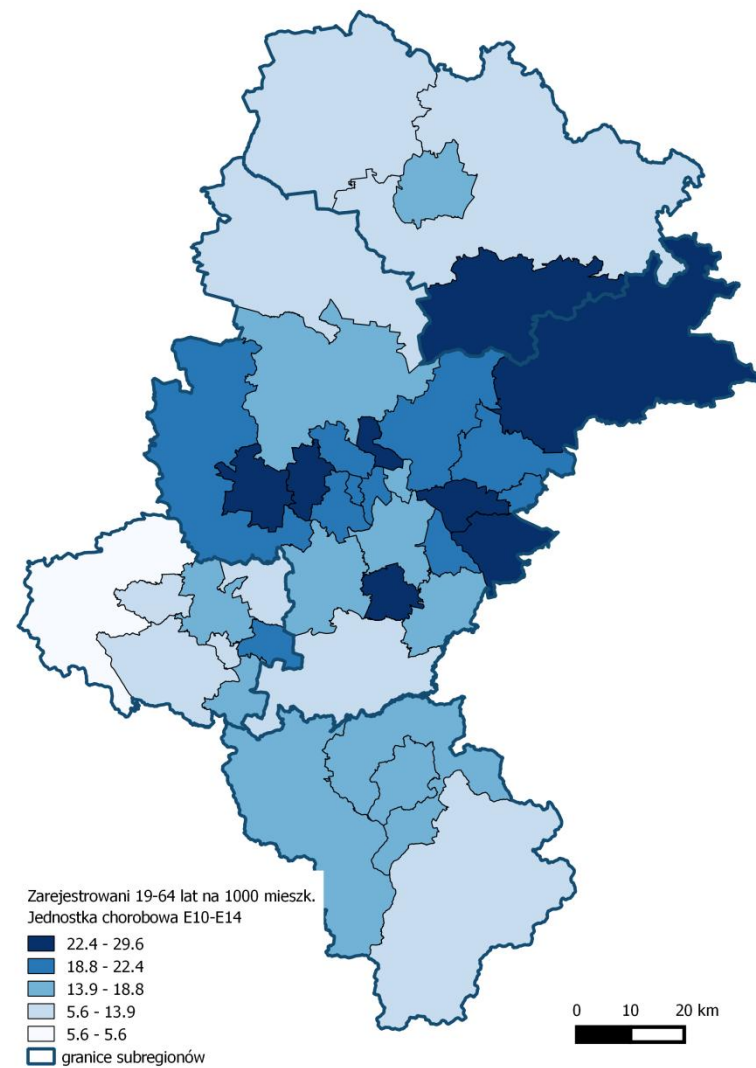
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 18. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



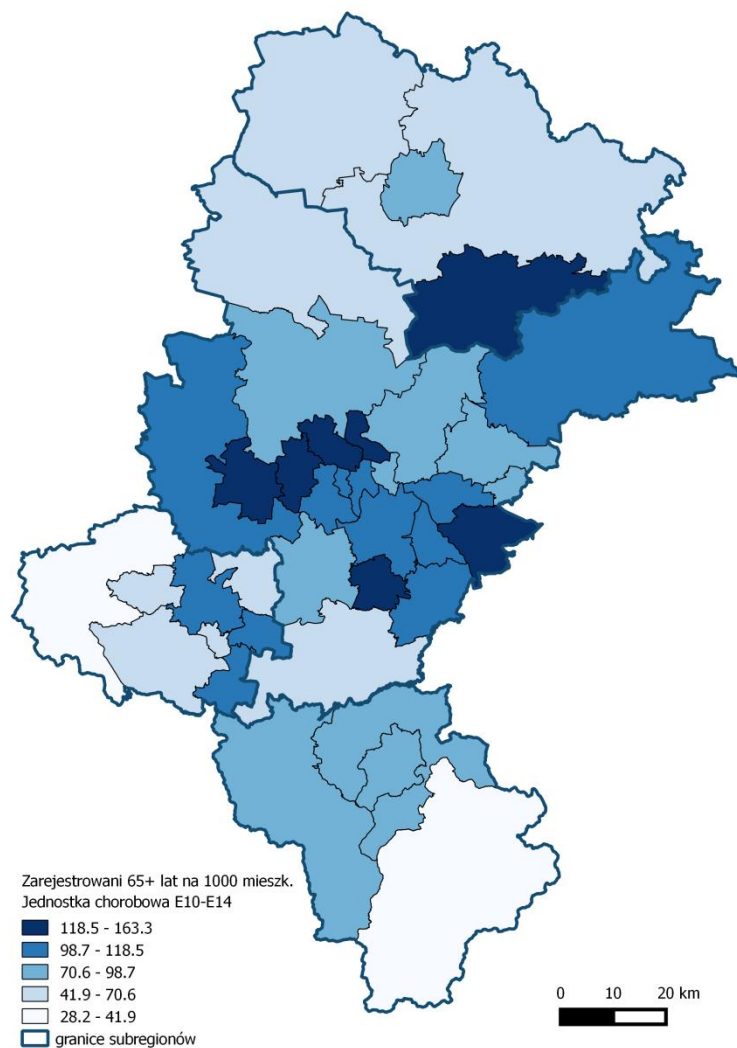
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 19. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 20. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 4. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu cukrzycy według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Piekary Śląskie	45,5	6,6
Powiat myszkowski	41,5	7,4
Powiat m. Jaworzno	41,2	7,8
Powiat m. Zabrze	40,4	6,5
Powiat m. Gliwice	39,3	6,8
Powiat m. Sosnowiec	38,3	6,6
Powiat m. Tychy	37,5	6,9
Powiat m. Bytom	36,7	5,6
Powiat zawierciański	35,5	6,3
Powiat m. Ruda Śląska	32,9	5,2
Powiat m. Katowice	32,6	5,5
Powiat m. Chorzów	32,3	6,9
Powiat m. Świętochłowice	31,6	5,4
Powiat m. Mysłowice	30,8	6,1
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	30,2	6,3
Powiat gliwicki	29,7	5,4
Powiat m. Siemianowice Śląskie	29,2	5,4
Powiat m. Częstochowa	28,9	4,8
Powiat m. Bielsko-Biała	28,9	5,3
Powiat będziński	28,5	5,2
Powiat m. Żory	28,2	6,0
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	27,3	5,0
Powiat m. Rybnik	27,2	4,4
Powiat bieruński-łędziński	26,4	5,3
Powiat tarnogórski	25,1	5,5
Powiat mikołowski	24,3	4,9
Powiat bielski	24,2	4,5
Powiat cieszyński	22,2	4,0
Powiat lubliniecki	19,7	3,7
Powiat częstochowski	18,4	4,1
Powiat rybnicki	18,3	3,3
Powiat kłobucki	17,9	3,6
Powiat pszczyński	14,8	3,7
Powiat wodzisławski	14,5	3,6
Powiat żywiecki	12,8	3,3
Powiat raciborski	8,4	2,6

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMOWANIE

1. Zarówno z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem, jak i cukrzycy najczęściej leczyli się najstarsi mieszkańcy województwa śląskiego (mieszczący się w przedziałach wiekowych 55-64 lat i 65 lat i więcej).
2. Pacjenci zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej znacznie częściej korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej niż szpitalnej. Pacjenci nowozarejestrowani również częściej korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej, ale różnica procentowa jest nieco mniejsza, co może być związane z procesem diagnostycznym choroby. Takie samo zjawisko utrzymywało się w przypadku leczenia cukrzycy.
3. W przypadku zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej kobiety stanowiły prawie $\frac{3}{4}$ ogółu pacjentów. W przypadku cukrzycy natomiast, liczba pacjentów płci męskiej i żeńskiej jest zbliżona.
4. Zarówno z powodu grupy chorobowej, jak i wyszczególnionej jednostki chorobowej najczęściej leczyli się mieszkańcy Metropolii Górnośląskiej.

ZABURZENIA PSYCHICZNE I ZABURZENIA ZACHOWANIA

1. Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania ogółem (F00-F99)

Do zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

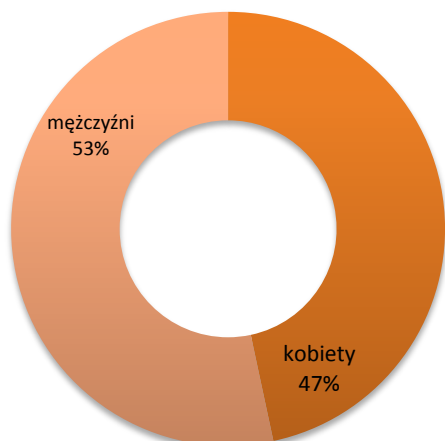
- zaburzenia psychiczne organiczne, włącznie z zespołami objawowymi,
- zaburzenia psychiczne i zachowania spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych,
- schizofrenia, zaburzenia schizotypowe i urojeniowe,
- zaburzenia nastroju (afektywne),
- zaburzenia nerwicowe, związane ze stresem i pod postacią somatyczną,
- zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi,
- zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych,
- upośledzenie umysłowe,
- zaburzenia rozwoju psychologicznego,
- zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym,
- nieokreślone zaburzenia psychiczne.

W województwie śląskim leczonych z powodu zaburzeń psychicznych i zachowania było w 2014 r. 37 759 pacjentów, z czego pacjenci nowozarejestrowani stanowili 58%. Wśród leczonych w województwie śląskim przytłaczającą większość stanowili mieszkańcy województwa śląskiego – 36 804 osoby. Spośród mieszkańców pozostałych województw najczęściej leczyli się w analizowanym regionie pacjenci z województw ościennych, tj. 373 pacjentów z Małopolski, 125 pacjentów z Opolszczyzny i 113 pacjentów z województwa łódzkiego.

Struktura demograficzna leczonych mieszkańców województwa śląskiego w ośrodkach ulokowanych w regionie charakteryzowała się niewielką przewagą rejestrowanych mężczyzn (53%) wobec kobiet (47%) oraz dominacją wśród osób rejestrowanych grupy wiekowej do lat 18 (53%) w stosunku do osób w wieku produkcyjnym (grupa 19-64 lat – 28%) i poprodukcyjnym (grupa 65 lat i więcej – 19%). Miejsce zamieszkania w istotny sposób dywersyfikowało populację pacjentów. Zdecydowanie częściej decydowali się na leczenie mieszkańcy miast (82% ogółu pacjentów pochodziło z terenów miejskich).

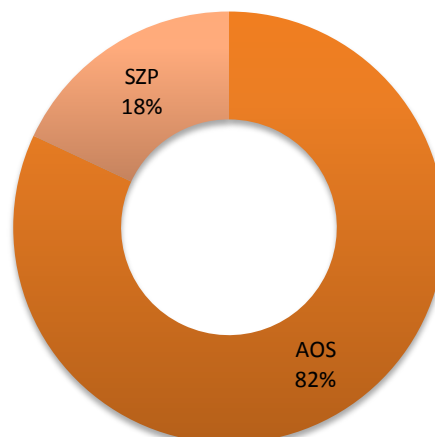
Leczenie zdecydowanie częściej odbywało się w warunkach ambulatoryjnych (82% pacjentów) aniżeli szpitalnych (18% pacjentów) i częściej dotyczyło osób nowozarejestrowanych (59% ogółu zarejestrowanych).

Wykres 25. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według płci w 2014 r.



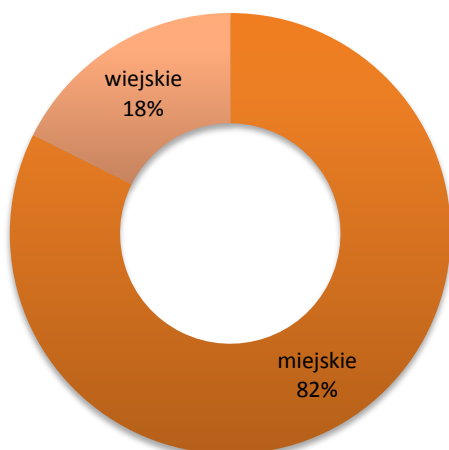
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 26. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według miejsca świadczenia w 2014 r.



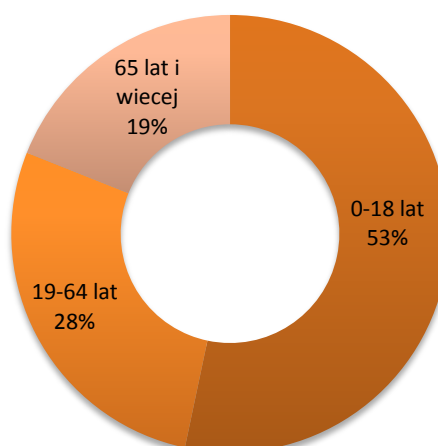
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 27. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 28. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

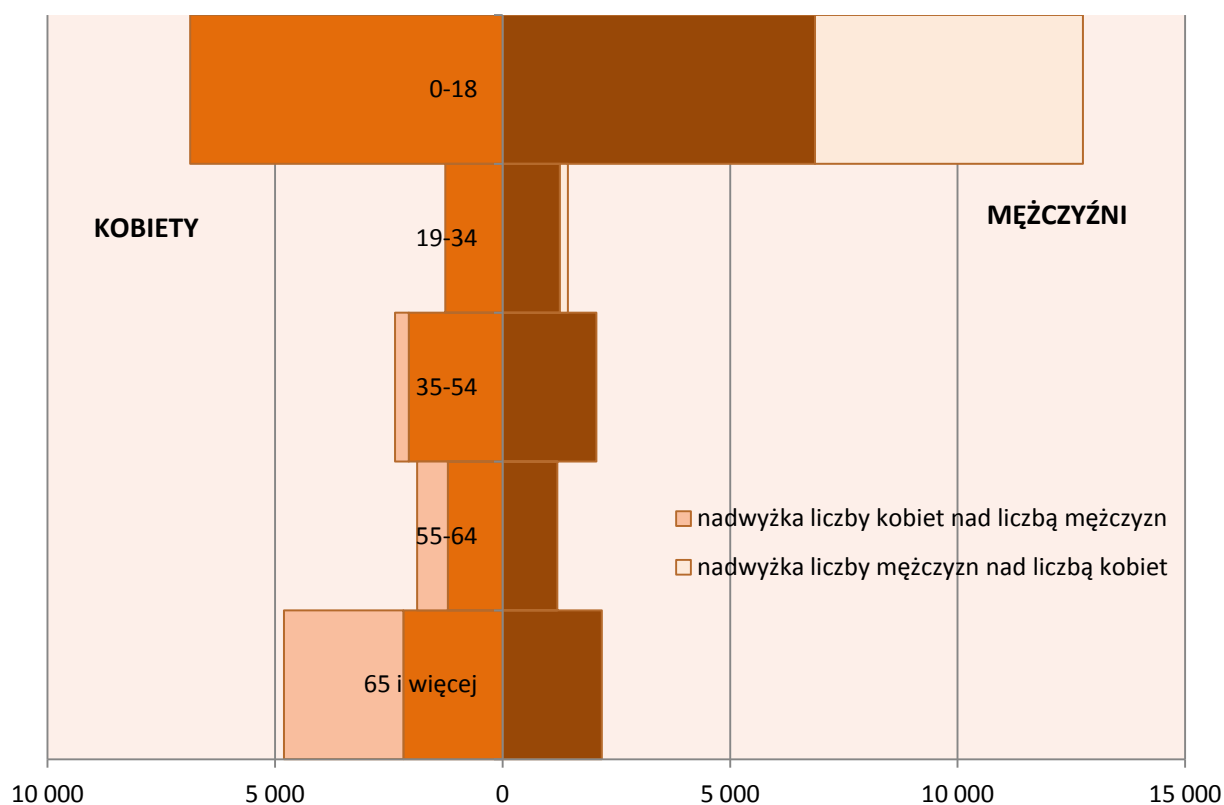
Porównując struktury demograficzne populacji zarejestrowanych i nowozarejestrowanych pacjentów zauważalna jest wyraźna obecność grupy wiekowej do 18 roku życia w obu tych kategoriach, przy czym w populacji pacjentów zarejestrowanych przeważa ona nad resztą grup wiekowych razem wziętych. Wśród osób, które nie przekroczyły progu dorosłości przeważają chłopcy, przy czym w kategorii pacjentów zarejestrowanych ta przewaga jest bardziej wyraźna aniżeli w przypadku pacjentów nowozarejestrowanych. Płeć męska utrzymuje przewagę tylko w tej kategorii wiekowej, w pozostałych powiększa się przewaga kobiet.

Analiza wskaźnika liczby zarejestrowanych pacjentów pochodzących z województwa śląskiego w badanej grupie chorobowej przypadających na 1 000 mieszkańców województwa śląskiego wykazuje wartość dla całego regionu na poziomie 8,0 pacjenta. Adekwatnie liczony wskaźnik dla osób nowozarejestrowanych sytuuje się na blisko dwukrotnie niższym poziomie, tj. 4,6. Analiza przestrzenna pierwszego z wymienionych indeksów lokalizuje skupienie powiatów charakteryzujących się wysokimi wynikami w centrum oraz na północy województwa. Najwyższe

wartości wskaźnika cechują powiaty myszkowski oraz Piekary Śląskie. Najwięcej powiatów osiągających niskie wyniki lokalizuje się w subregionie południowym oraz na południu subregionu centralnego. W przypadku wskaźnika nowozarejestrowanych analiza przestrzenna daje podobne wyniki. Przy czym usytuowanie wysokich wartości indeksu w centrum i na północy regionu jest wyraźniejsze niż dla wskaźnika zarejestrowanych.

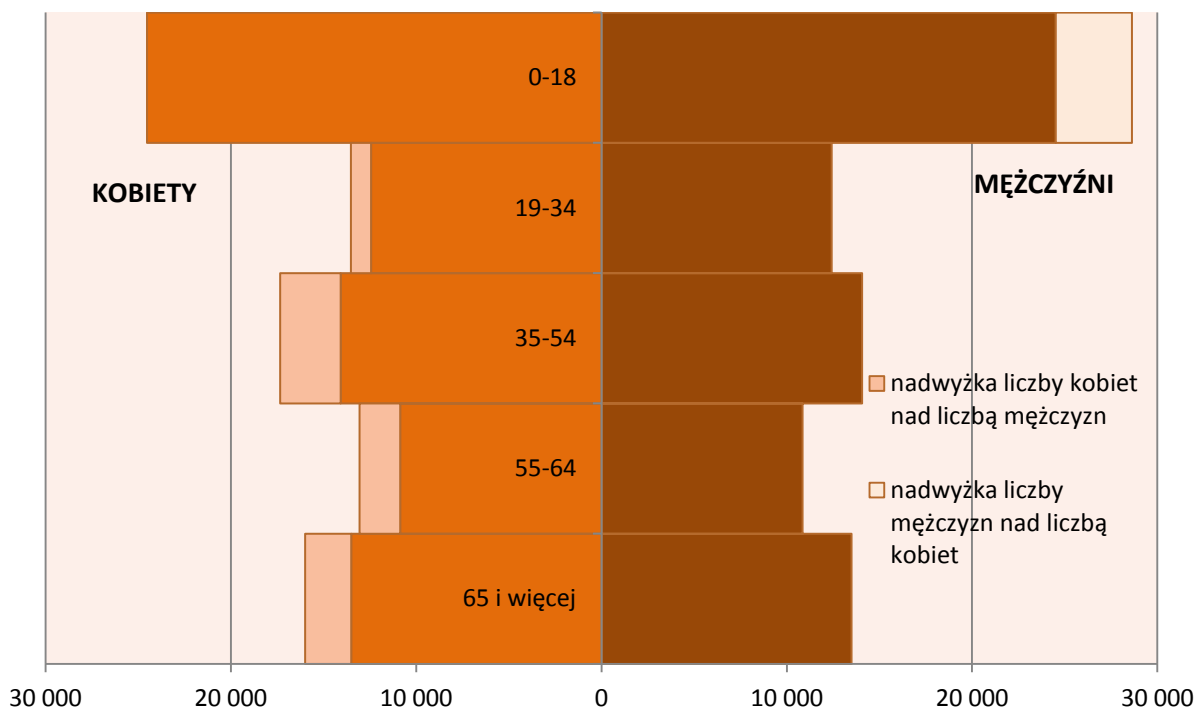
Diagnoza wskaźników dla poszczególnych grup wiekowych wykazuje dosyć wyraźne przestrzenne zróżnicowanie. Porównanie wartości wskaźnika liczby zarejestrowanych pacjentów w wieku do 18 roku życia przypadających na 1 000 mieszkańców w tym wieku wykazuje koncentrację powiatów cechujących wysokie wartości w subregionie zachodnim. Poza nim wysokie miary charakteryzują Piekary Śląskie, Bytom, Rudę Śląską i powiat myszkowski. Z kolei w grupie w wieku od 19 do 64 lat najwyższe miary powiatów lokalizowane są w centrum i na północy województwa (powiaty osiągające najwyższe wyniki to: Piekary Śląskie, Bytom, Częstochowa i powiat myszkowski). W tej grupie też większość powiatów z subregionu zachodniego osiąga niskie rezultaty. Ostatnia analizowana grupa wiekowa (pacjenci w wieku 65 lat i więcej) również odbiega od pozostałych grup rozmieszczeniem wartości wskaźnika. W tym przypadku najwyższe wyniki osiągają powiaty sytuujące się w centrum regionu. Są to przeważnie wielkie miasta województwa śląskiego: Katowice, Gliwice, Tychy, Sosnowiec. Poza nimi tak wysoki wynik osiąga tylko powiat ziemski – myszkowski. Wysokie wyniki osiągają także część miast Metropolii Górnośląskiej oraz Częstochowa i Jastrzębie-Zdrój.

Wykres 29. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń według płci i wieku w 2014 r.



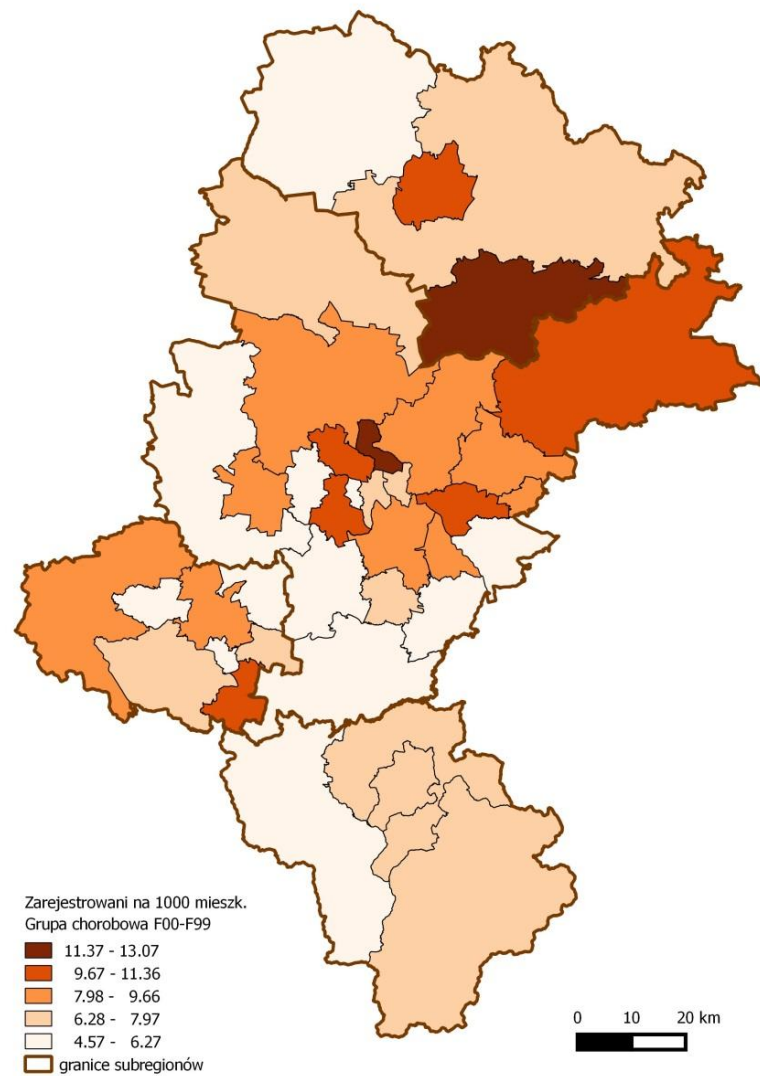
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 30. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń według płci i wieku w 2014 r.



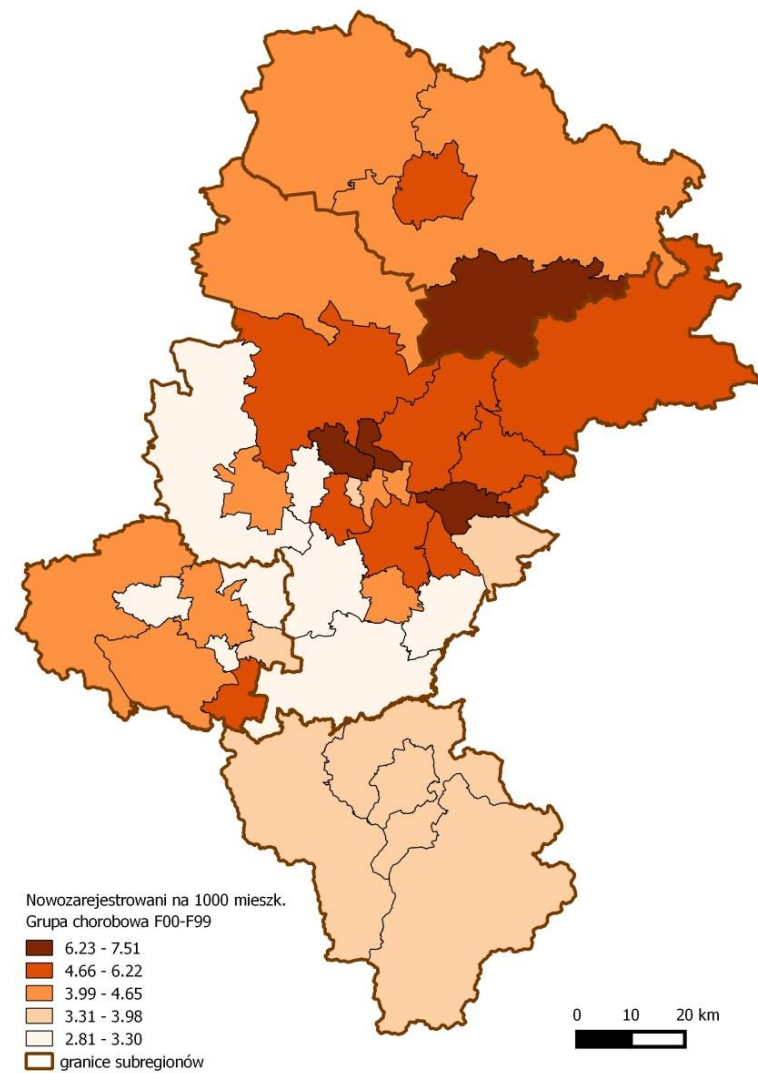
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 21. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



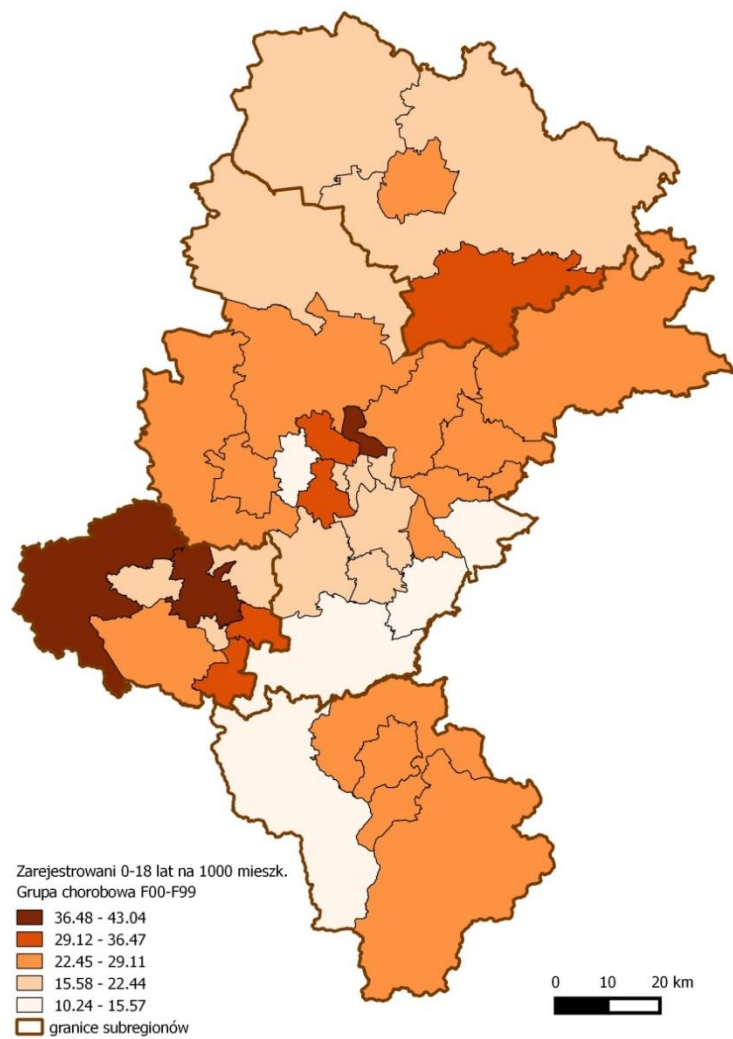
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 22. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



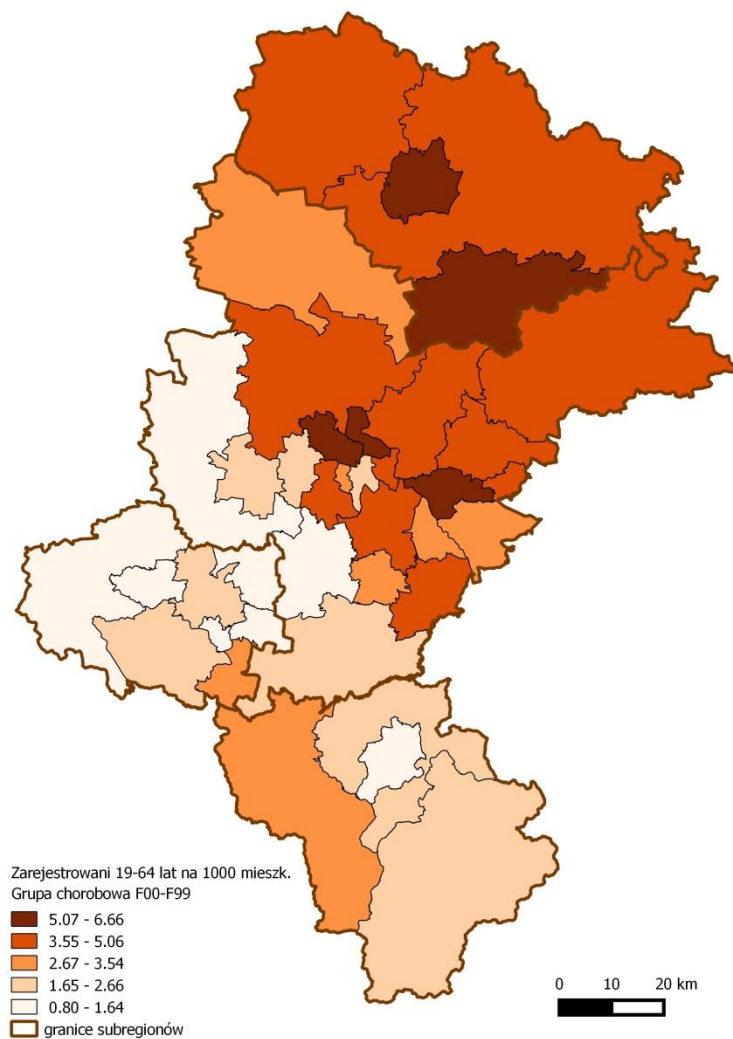
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 23. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



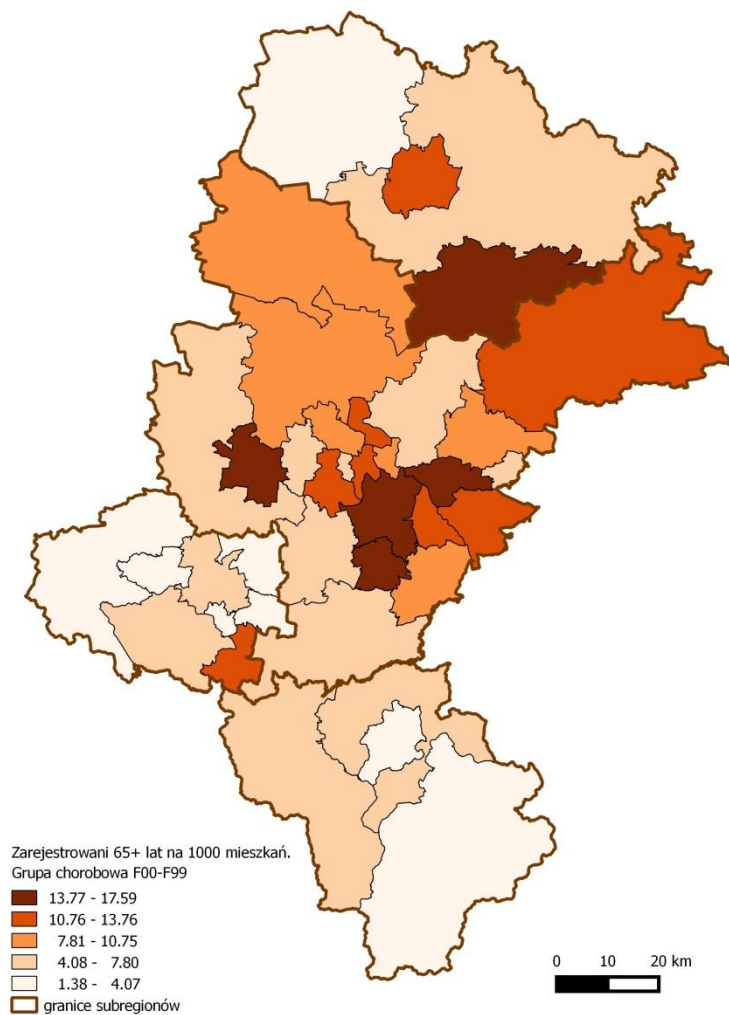
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 24. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 25. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 5. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat myszkowski	13,1	7,2
Powiat m. Piekary Śląskie	13,1	7,5
Powiat m. Bytom	11,0	7,1
Powiat m. Częstochowa	10,9	6,0
Powiat m. Sosnowiec	10,5	6,2
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	10,3	5,0
Powiat m. Ruda Śląska	10,1	5,7
Powiat zawierciański	9,8	5,6
Powiat m. Katowice	9,0	5,5
Powiat m. Rybnik	9,0	4,3
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	8,5	5,1
Powiat będziński	8,5	5,2
Powiat tarnogórski	8,4	5,5
Powiat raciborski	8,3	4,4
Powiat m. Gliwice	8,2	4,4
Powiat m. Mysłowice	8,1	4,7
Powiat m. Tychy	7,6	4,3
Powiat bielski	7,5	3,7
Powiat lubliniecki	7,4	4,5
Powiat wodzisławski	7,4	4,3
Powiat częstochowski	7,2	4,2
Powiat m. Chorzów	7,2	4,4
Powiat m. Żory	7,1	3,8
Powiat m. Siemianowice Śląskie	6,9	4,6
Powiat m. Bielsko-Biała	6,8	3,7
Powiat żywiecki	6,8	3,9
Powiat gliwicki	6,2	3,2
Powiat m. Jaworzno	6,1	3,7
Powiat m. Świętochłowice	6,1	3,9
Powiat kłobucki	5,9	4,0
Powiat bieruńsko-lędziński	5,8	3,3
Powiat mikołowski	5,7	3,1
Powiat rybnicki	5,2	2,8
Powiat pszczyński	5,2	3,1
Powiat cieszyński	4,9	3,3
Powiat m. Zabrze	4,6	2,9

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F10-F19)

Jednostka chorobowa obejmuje:

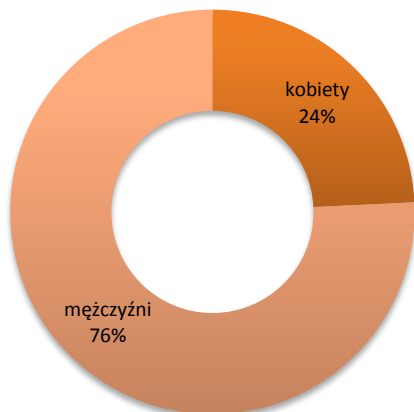
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem alkoholu,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem opioidów,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem kanabinoli,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem substancji uspokajających i nasennych,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem kokainy,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem innych substancji stymulujących, w tym kofeiny,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem halucynogenów,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane paleniem tytoniu,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane odurzaniem się lotnymi rozpuszczalnikami organicznymi,
- zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem wielu narkotyków i innych substancji psychoaktywnych.

W województwie śląskim w roku 2014 zarejestrowanych w kategorii zaburzeń psychicznych i zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych było 2 179 osób, w tym nowozarejestrowanych było 1 890. Zdecydowaną większość wśród tych osób stanowili mieszkańcy województwa śląskiego – 2 110 zarejestrowanych oraz 1 827 nowozarejestrowanych. Mieszkańcy innych województw zdecydowanie rzadziej leczą się w badanym regionie, najwięcej (16 osób) zarejestrowano z województwa małopolskiego.

Struktura demograficzna leczonych charakteryzuje się widoczną wśród osób leczonych przewagą mężczyzn (3/4 populacji) oraz osób w wieku produkcyjnym (prawie 90% zarejestrowanych). Miejsce zamieszkania także różnicuje populację osób zarejestrowanych, zdecydowanie częściej korzystają z tego rodzaju świadczeń mieszkańcy miast (prawie 89% całej populacji).

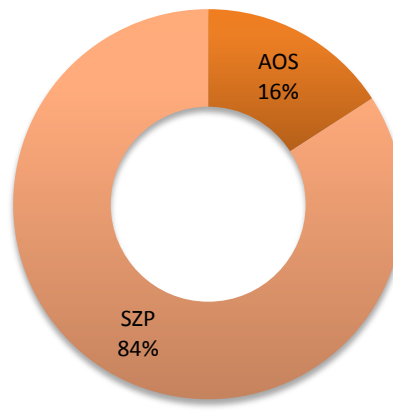
W przypadku tej kategorii diagnostycznej osoby zarejestrowane najczęściej korzystają z opieki szpitalnej. Blisko 85% osób zarejestrowanych leczyło się w szpitalu, pozostali korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej.

Wykres 31. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według płci w 2014 r.



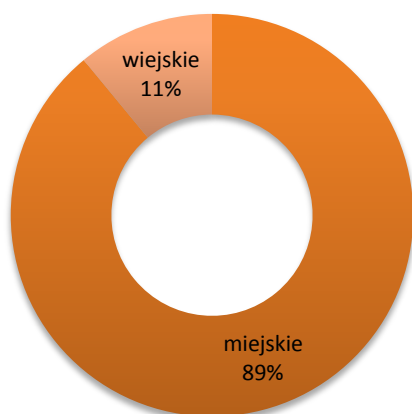
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 32. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według miejsca świadczenia w 2014 r.



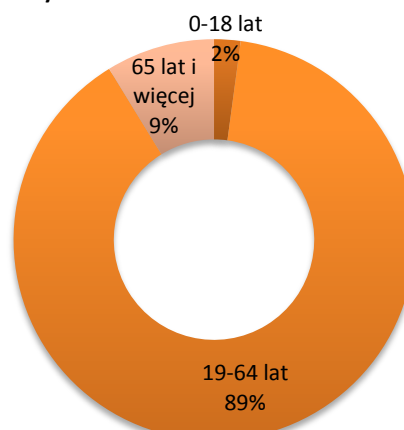
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 33. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 34. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

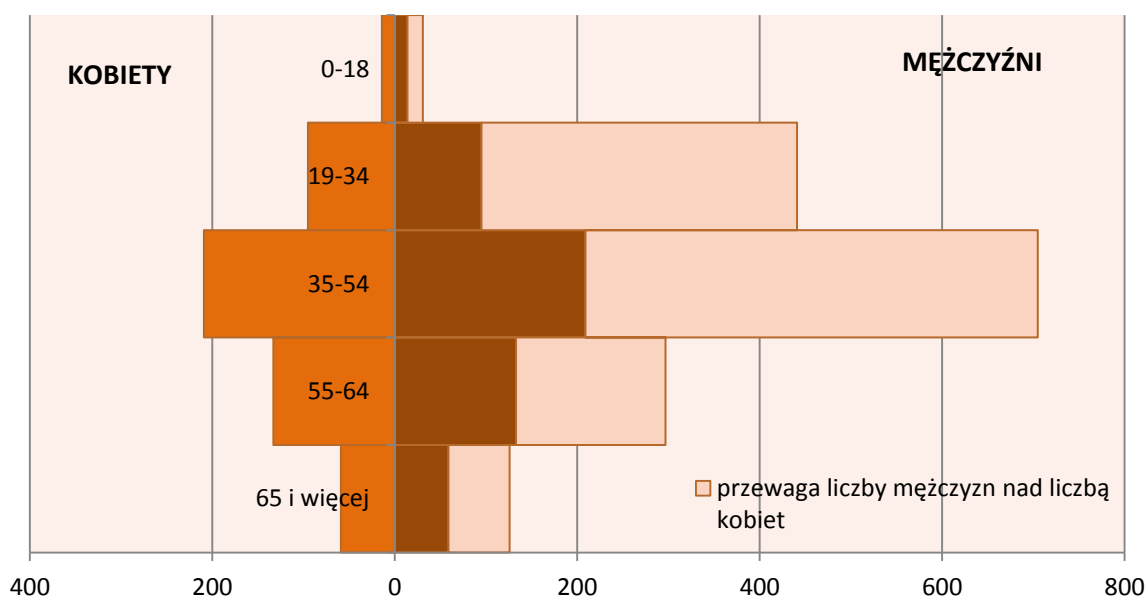
Struktury demograficzne populacji zarejestrowanych i nowozarejestrowanych są zbliżone do siebie. Jedyną różnicą między nimi jest miara wielkości populacji. W obu tych populacjach pacjentów widoczna jest wyraźna przewaga mężczyzn oraz grupy w wieku produkcyjnym, przy czym najwięcej pacjentów zanotowano w grupie wiekowej 35-54 lat. Charakterystyczny jest także niski udział (2,13%) wśród leczonych najmłodszej grupy wiekowej (do lat 18).

Analiza miar względnych pozwala na dokładniejsze uchwycenie natężenia zjawiska w badanym obszarze. Miara wskaźnika liczby mieszkańców województwa śląskiego zarejestrowanych w badanej kategorii chorobowej przypadających na 1 000 mieszkańców województwa śląskiego wyniosła 0,46 osoby. Tak samo liczony wskaźnik dla osób nowozarejestrowanych był niewiele niższy i wyniósł 0,39 osoby.

Analiza przestrzenna wyżej wymienionych wskaźników na poziomie powiatów wykazała koncentrację zjawiska w centrum regionu. Najwyższe wyniki osiągnęły takie powiaty jak: Bytom, Piekary Śląskie,

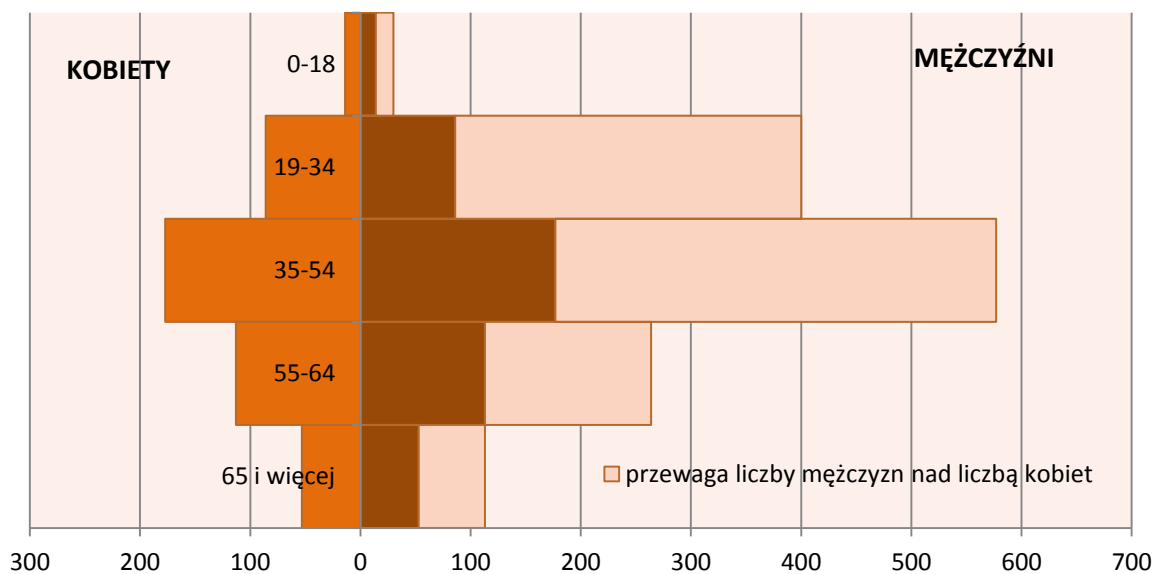
Sosnowiec, Dąbrowa Górnicza oraz powiat będziński. Wysokie wyniki charakteryzują także powiat myszkowski oraz Świętochłowice. Z kolei najniższe natężenie rejestrowania pacjentów w tej kategorii diagnostycznej charakteryzuje mieszkańców powiatów ulokowanych w subregionach południowym i zachodnim oraz na południu subregionu centralnego. Ze względu na zbyt małe wielkości populacji w przedprodukcyjnej i poprodukcyjnej grupie wiekowej zrezygnowano z przedstawienia ich na mapie. Analiza przestrzenna produkcyjnej grupy wiekowej wykazuje rozlokowanie zjawiska analogicznie do całkowitej populacji zarejestrowanych.

Wykres 35. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według płci i wieku w 2014 r.



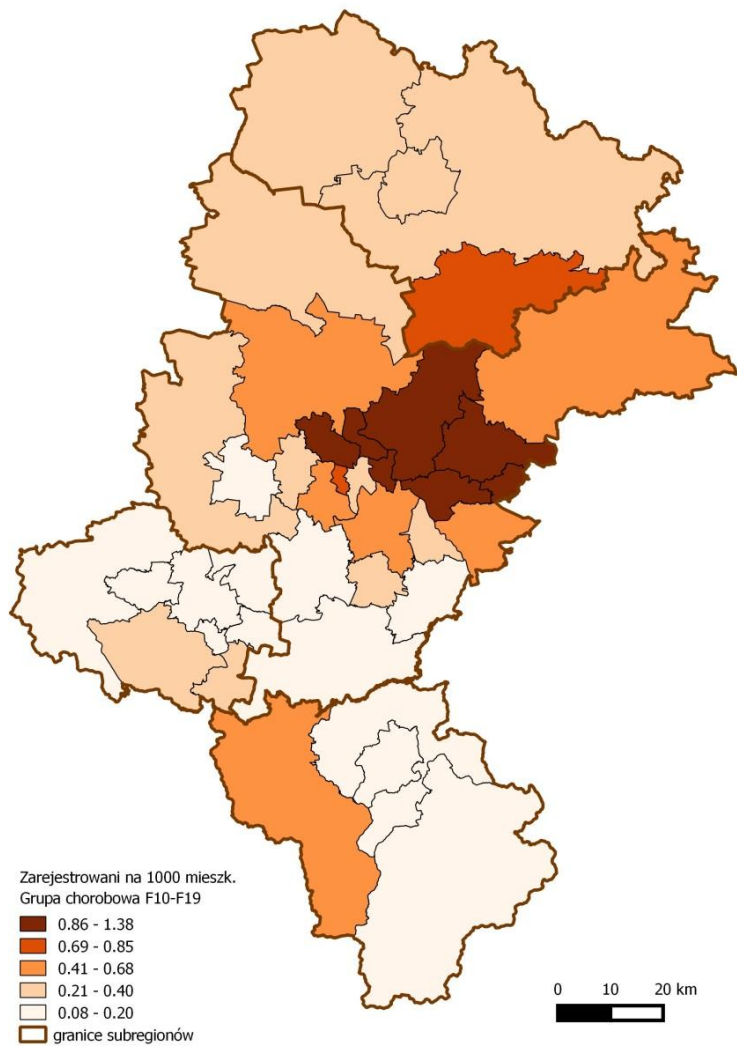
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 36. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według płci i wieku w 2014 r.



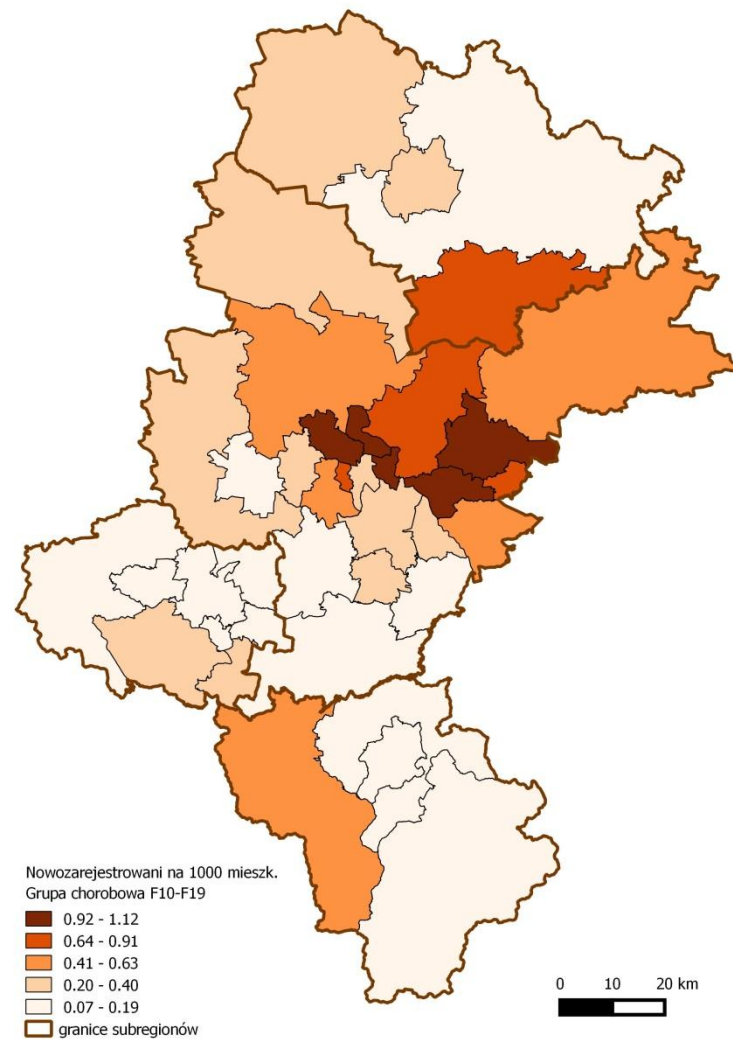
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 26. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



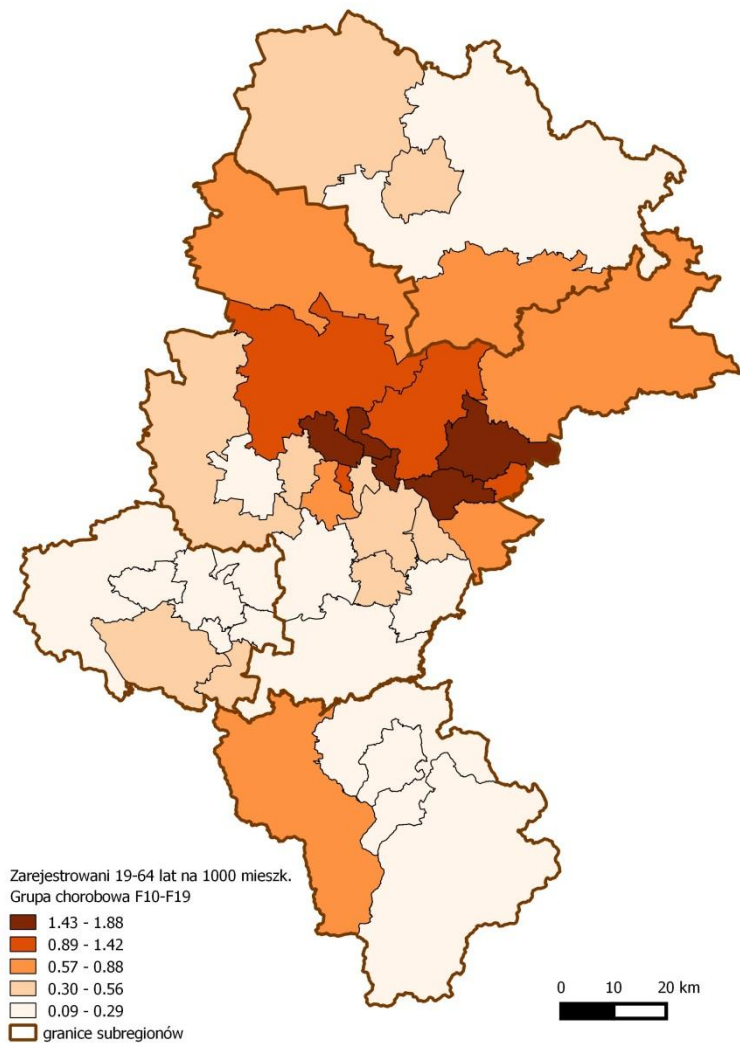
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 27. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 28. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 6. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Sosnowiec	1,38	1,08
Powiat m. Piekary Śląskie	1,32	1,00
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	1,27	1,12
Powiat m. Bytom	1,15	0,92
Powiat m. Siemianowice Śląskie	1,09	1,03
Powiat będziński	0,86	0,77
Powiat m. Świętochłowice	0,85	0,82
Powiat myszkowski	0,69	0,64
Powiat tarnogórski	0,67	0,57
Powiat cieszyński	0,61	0,56
Powiat zawierciański	0,59	0,54
Powiat m. Jaworzno	0,58	0,50
Powiat m. Ruda Śląska	0,51	0,41
Powiat m. Katowice	0,41	0,37
Powiat m. Mysłowice	0,39	0,35
Powiat lubliniecki	0,38	0,31
Powiat m. Częstochowa	0,36	0,35
Powiat m. Zabrze	0,34	0,30
Powiat m. Tychy	0,30	0,23
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	0,29	0,26
Powiat wodzisławski	0,27	0,24
Powiat kłobucki	0,26	0,23
Powiat m. Chorzów	0,24	0,23
Powiat gliwicki	0,23	0,20
Powiat częstochowski	0,21	0,20
Powiat pszczyński	0,18	0,18
Powiat m. Bielsko-Biała	0,16	0,13
Powiat bieruńsko-lęczyński	0,15	0,15
Powiat rybnicki	0,13	0,12
Powiat m. Gliwice	0,12	0,10
Powiat mikołowski	0,12	0,12
Powiat m. Żory	0,11	0,10
Powiat żywiecki	0,10	0,09
Powiat bielski	0,09	0,08
Powiat m. Rybnik	0,09	0,07
Powiat raciborski	0,08	0,08

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

3. Zaburzenia nastroju (afektywne) (F30–F39)

Jednostka chorobowa obejmuje:

- epizod maniakalny,
- zaburzenia afektywne dwubiegunowe,
- epizod depresyjny,
- zaburzenia depresyjne nawracające,
- uporczywe zaburzenia nastroju (afektywne),
- inne zaburzenia nastroju (afektywne),
- zaburzenia nastroju (afektywne), nieokreślone.

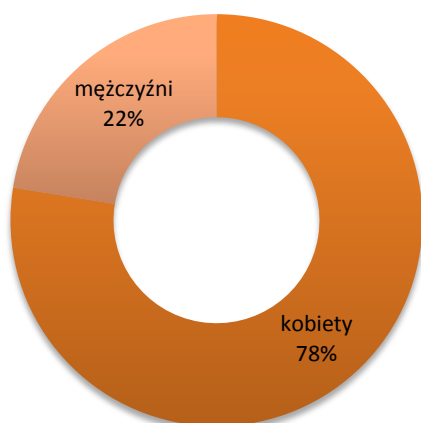
W województwie śląskim w zakresie zaburzeń nastroju leczone w 2014 r. były 2 752 osoby, w tym 1 703 stanowiły osoby nowozarejestrowane. Spośród osób leczonych w województwie śląskim zdecydowaną większość stanowili mieszkańcy analizowanego regionu. Mieszkańcy żadnego z pozostałych województw nie przekroczyli liczebności 19 osób.

Struktura demograficzna grupy zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego wskazuje na znaczną przewagę liczebności kobiet wśród osób cierpiących na zaburzenia nastroju i leczących się w województwie śląskim. Stanowią one ponad 75% badanej populacji. Porównanie liczebności grup wiekowych ukazuje znikomy stopień rejestrowania zjawiska u osób nieletnich i prawie równe występowanie rejestracji tego rodzaju zaburzeń u osób liczących 65 lat i więcej (46%), jak wśród osób liczących między 19 a 64 lat życia (53%). Tak jak w przypadku innych analizowanych w tym rozdziale kategorii diagnostycznych należących do grupy zaburzeń psychicznych i zachowania występuje dominacja pacjentów mieszkających w mieście (85%).

Pacjenci zarejestrowani cierpiący z powodu zaburzeń nastroju zdecydowanie częściej korzystają ze świadczeń w formie specjalistycznej opieki ambulatoryjnej (86% ogółu). Ze świadczeń w formie opieki szpitalnej skorzystało w analizowanym okresie blisko 14% pacjentów.

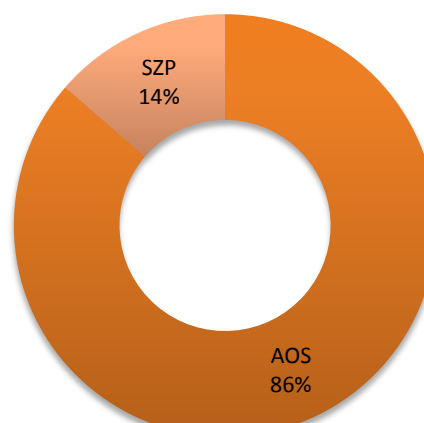
Zaburzenia nastroju w każdej grupie wiekowej są rejestrowane częściej u kobiet. Dotyczy to zarówno populacji osób rejestrowanych jak i nowozarejestrowanych, w obu tych kategoriach struktura demograficzna prezentuje się podobnie. Zaburzenia afektywne najczęściej występują wśród kobiet w wieku 65 lat i więcej. Przewaga liczby kobiet cierpiących z powodu tego rodzaju zaburzeń nad liczbą mężczyzn zwiększa się wraz z wiekiem.

Wykres 37. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według płci w 2014 r.



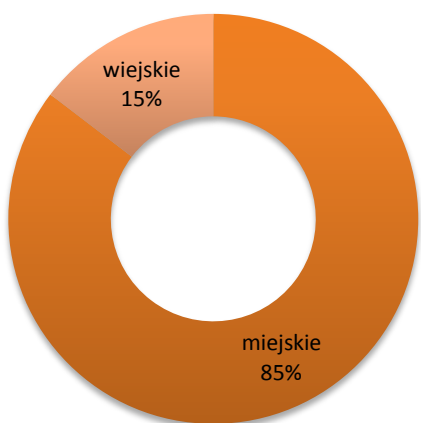
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 38. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według miejsca świadczenia w 2014 r.



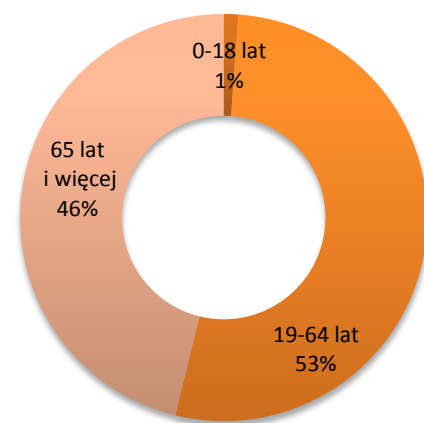
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 39. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 40. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według grup wiekowych w 2014 r.

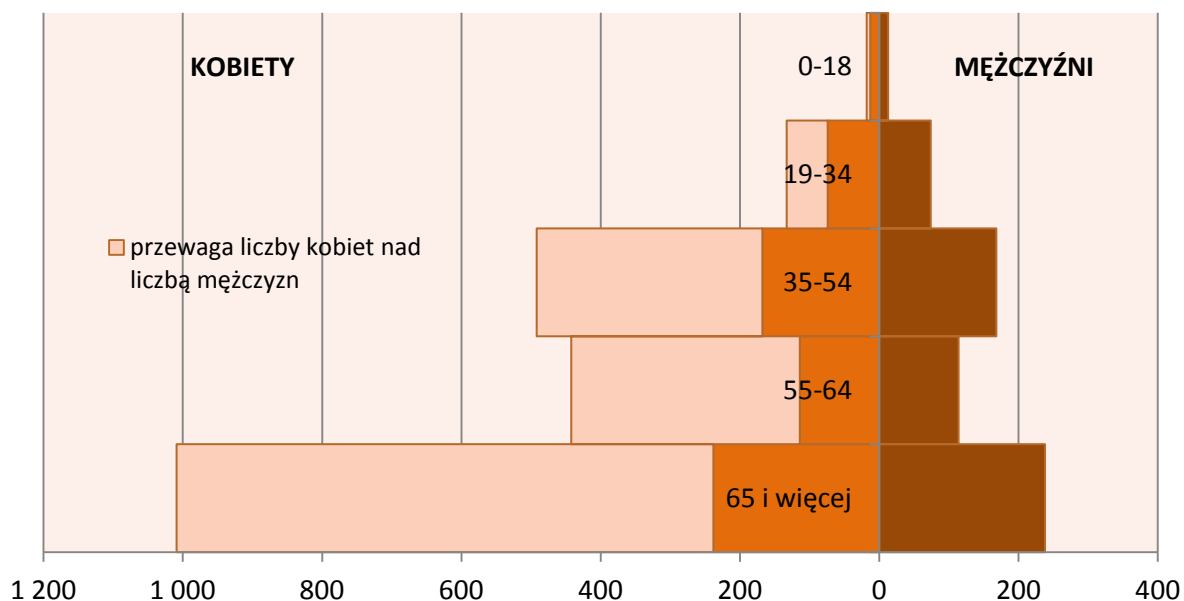


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wskaźnik liczby zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego z diagnozą zaburzeń nastroju przypadających na 1 000 mieszkańców regionu wynosi 0,59 osoby. W przypadku mieszkańców nowozarejestrowanych indeks osiąga wynik 0,36 osoby. Analiza przestrzenna na poziomie powiatów wskaźnika dotyczącego osób zarejestrowanych wykazuje, że największe natężenie osób dotkniętych tym schorzeniem dotyczy powiatów niesąsiadujących ze sobą (są to: Chorzów, Częstochowa, Jastrzębie-Zdrój oraz powiat bieruńsko-lędziński). Jednakże można dostrzec pewne skupiska powiatów charakteryzujących się wysokimi wartościami tego wskaźnika. Pierwsze obejmuje powiaty z subregionu centralnego (poza wspomnianymi Chorzowem i powiatem bieruńsko-lędzińskim należą do niego Katowice, Ruda Śląska, Sosnowiec i Tychy). W okolicach Częstochowy wysokie wyniki osiąga powiat myszkowski. Jeszcze wyraźniej te skupiska widoczne są podczas analizy wartości wskaźników dla osób nowozarejestrowanych. Badanie pod tym względem poszczególnych grup wiekowych wykazuje pewne odmienności między nimi. Nie poddano analizie wskaźnika dla grupy osób niepełnoletnich ze względu na zbyt małe liczby pacjentów. W przypadku grupy w wieku 19-64 lat powiatami notującymi najwyższe wartości wskaźnika są Częstochowa, powiat myszkowski, powiat bieruńsko-lędziński oraz Jastrzębie-Zdrój, przy czym wszystkie powiaty z subregionu północnego

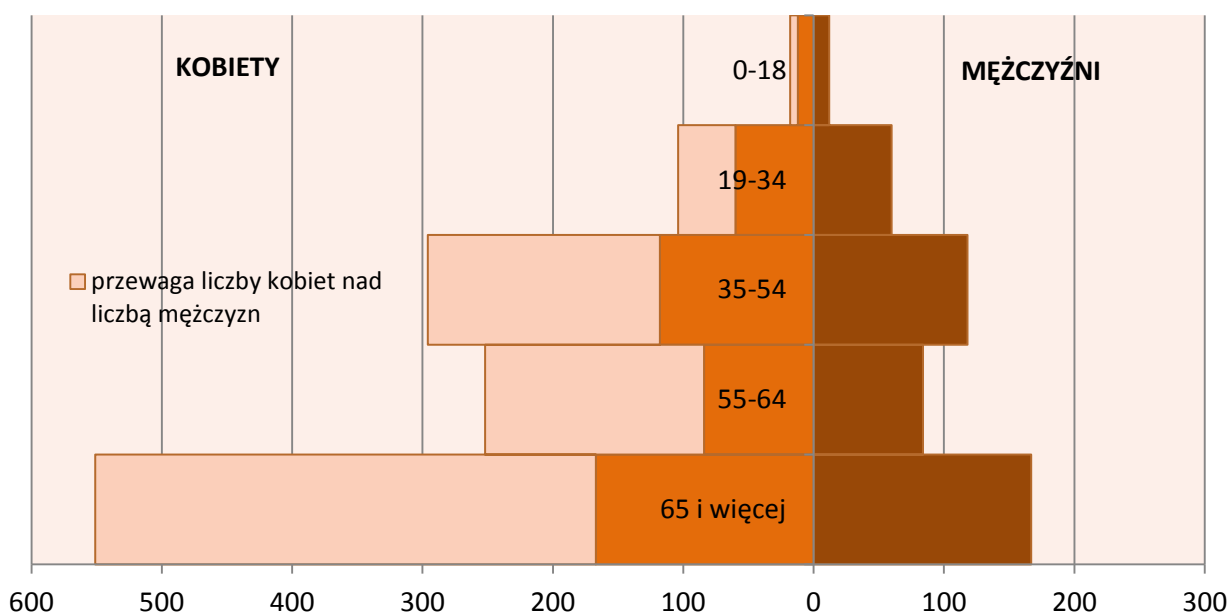
notują wysokie wyniki. Tymczasem najniższe wartości uzyskują powiaty z zachodniej części województwa śląskiego. Mapa powiatów dla wskaźnika zarejestrowanych w wieku 65 lat i więcej ukazuje skupienie powiatów notujących wysokie wartości indeksu w centrum województwa (należą do niego takie powiaty jak: powiat bieruńsko-lędzki, Jaworzno, Sosnowiec, Mysłowice, Katowice, Tychy, Ruda Śląska, Chorzów). Wyjątkiem jest Jastrzębie-Zdrój mieszczące się w subregionie zachodnim. W tym przypadku subregionem z powiatami o najniższych wynikach jest subregion południowy.

Wykres 41. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według płci i wieku w 2014 r.



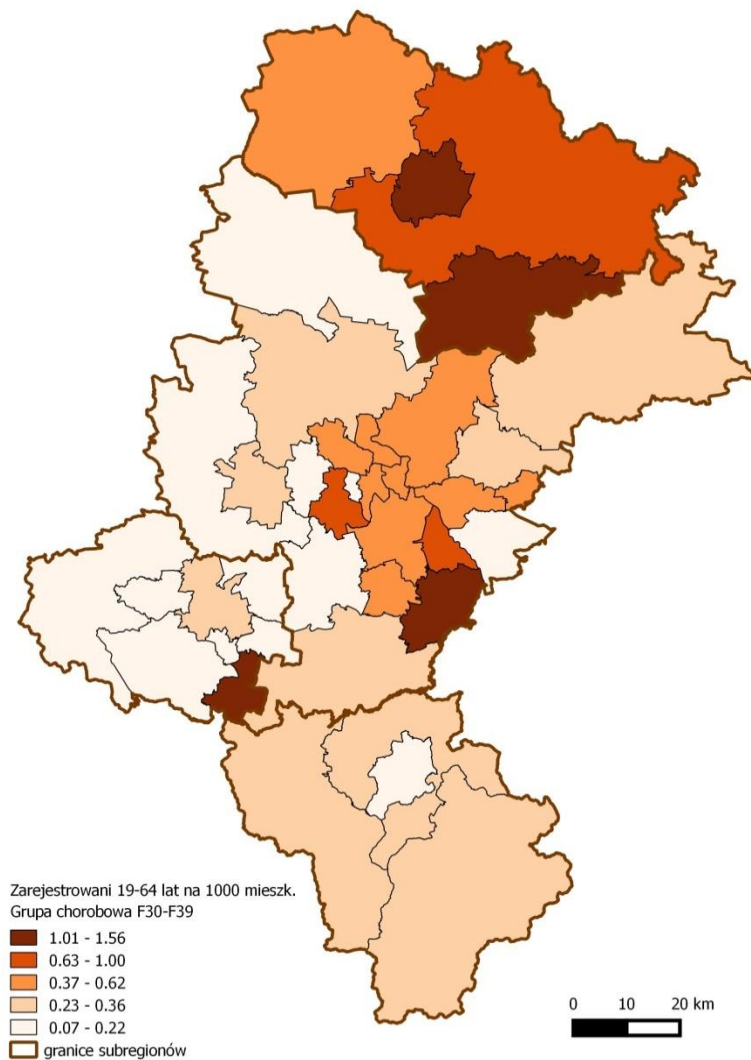
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 42. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według płci i wieku w 2014 r.



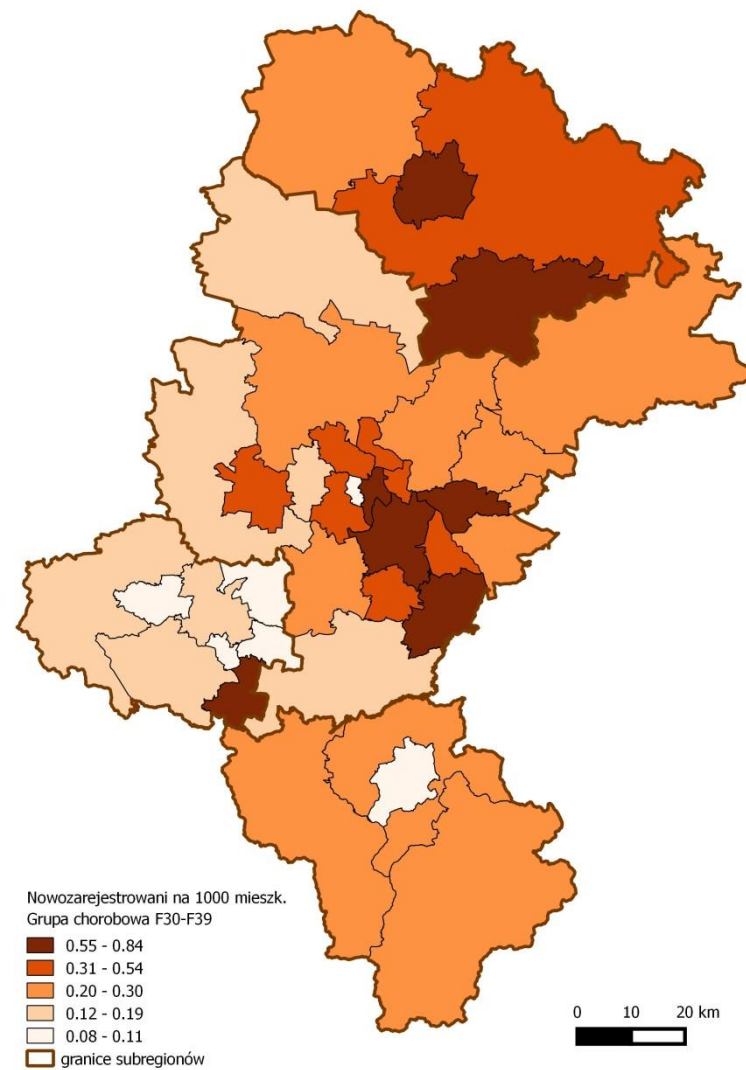
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 29. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



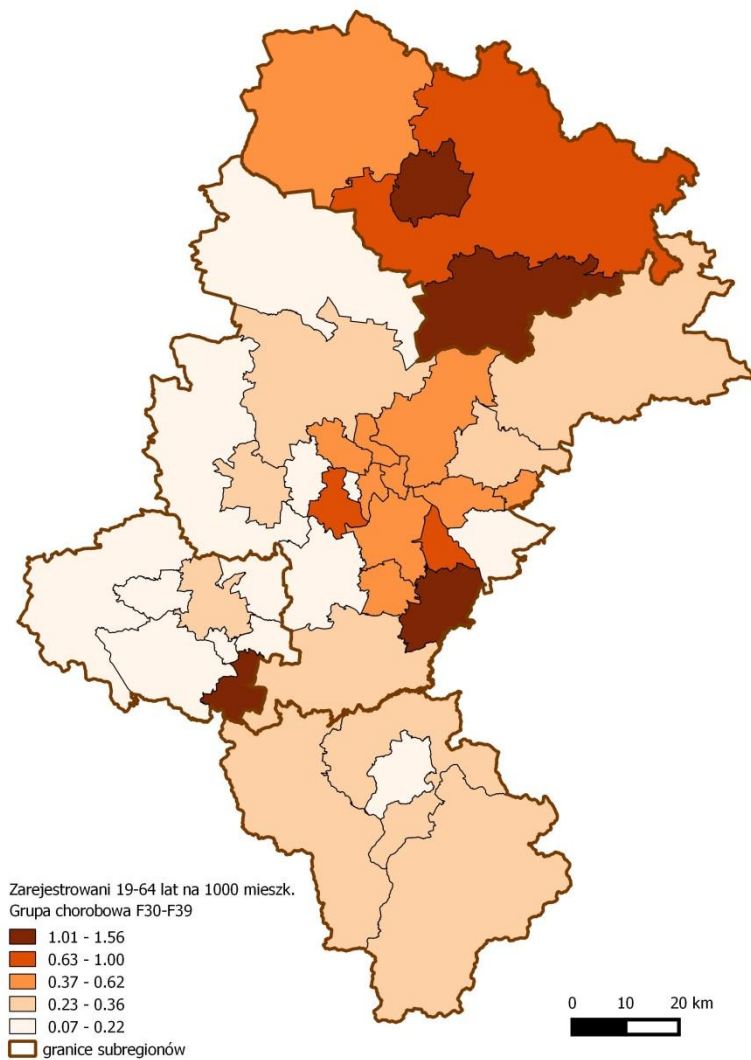
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 30. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



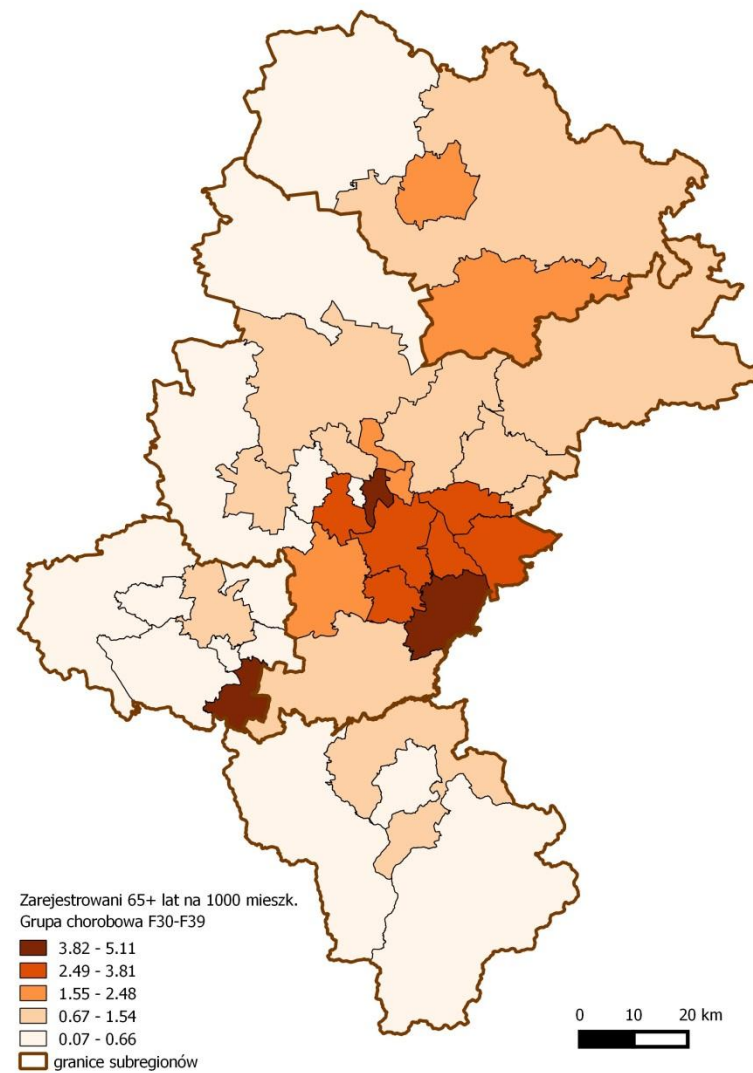
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 31. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 32. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w wieku 65 lat i więcej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 7. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Częstochowa	1,48	0,84
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	1,48	0,72
Powiat bieruńsko-lęczyński	1,41	0,70
Powiat m. Chorzów	1,21	0,67
Powiat myszkowski	1,14	0,67
Powiat m. Katowice	1,08	0,74
Powiat m. Ruda Śląska	1,02	0,53
Powiat m. Sosnowiec	0,90	0,55
Powiat m. Tychy	0,83	0,46
Powiat m. Mysłowice	0,79	0,44
Powiat częstochowski	0,77	0,48
Powiat m. Piekary Śląskie	0,70	0,41
Powiat m. Jaworzno	0,61	0,30
Powiat m. Bytom	0,60	0,37
Powiat m. Siemianowice Śląskie	0,55	0,41
Powiat będziński	0,51	0,27
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	0,42	0,30
Powiat m. Gliwice	0,41	0,31
Powiat bielski	0,39	0,24
Powiat m. Rybnik	0,39	0,16
Powiat zawierciański	0,36	0,26
Powiat mikołowski	0,35	0,23
Powiat kłobucki	0,34	0,29
Powiat tarnogórski	0,32	0,25
Powiat pszczyński	0,27	0,17
Powiat żywiecki	0,27	0,20
Powiat cieszyński	0,26	0,24
Powiat m. Zabrze	0,23	0,15
Powiat wodzisławski	0,21	0,17
Powiat rybnicki	0,18	0,08
Powiat gliwicki	0,17	0,16
Powiat lubliniecki	0,17	0,14
Powiat m. Świętochłowice	0,16	0,08
Powiat raciborski	0,16	0,12
Powiat m. Bielsko-Biała	0,10	0,08
Powiat m. Żory	0,10	0,08

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

4. Zaburzenia nerwicowe, związane ze stresem i pod postacią somatyczną (F40–F48)

Jednostka chorobowa obejmuje:

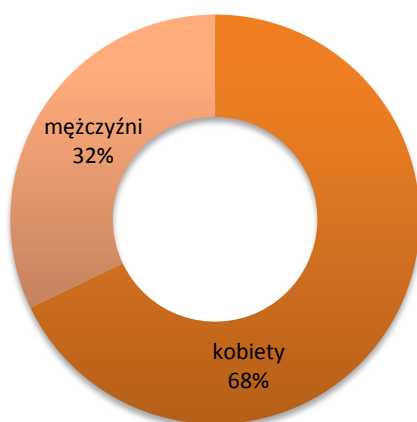
- zaburzenia lękowe w postaci fobii,
- inne zaburzenia lękowe,
- zaburzenia obsesyjno-kompulsyjne,
- reakcja na ciężki stres i zaburzenia adaptacyjne,
- zaburzenia dysocjacyjne [konwersyjne],
- zaburzenia występujące pod maską somatyczną,
- inne zaburzenia nerwicowe.

W województwie śląskim leczono się z powodu zaburzeń lękowych 6 395 osób, w tym 5 142 osoby występowały jako nowozarejestrowane. Spośród tych osób 6 204 stanowili mieszkańcy województwa śląskiego. Mieszkańcy innych regionów rzadko leczono się w województwie śląskim, najczęściej czynili to mieszkańcy województwa małopolskiego, było ich 91, a następnie mieszkańcy Opolszczyzny, których było 23.

Diagnoza zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego w kategorii zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną pod względem demograficznym wykazuje dominację pewnych grup pacjentów. I tak w kategorii płci dominują kobiety, stanowią one 68% populacji. W kategorii grup wiekowych pacjenci najczęściej znajdują się w przedziale wiekowym 19-64 lat, stanowią oni blisko 75% populacji. Osoby do 18 roku życia stanowią 7%, a pacjenci w wieku 65 i więcej lat 19% ogółu pacjentów. Zarejestrowani mieszkańcy województwa śląskiego w przeważającej mierze pochodzą z terenów miejskich (81% całości).

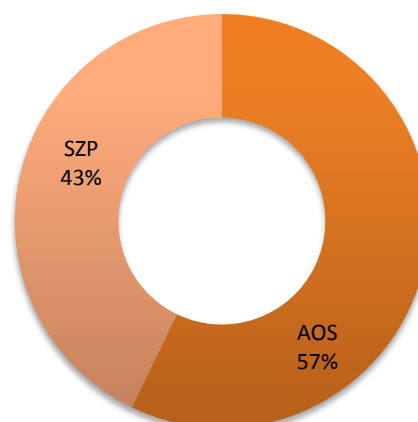
W przypadku zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną rozkład rodzaju leczenia jest bardziej równomierny niż w pozostałych analizowanych kategoriach diagnostycznych dotyczących zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania. Częściej stosowana jest ambulatoryjna opieka specjalistyczna (57% przypadków), aniżeli opieka szpitalna (43%).

Wykres 43. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według płci w 2014 r.



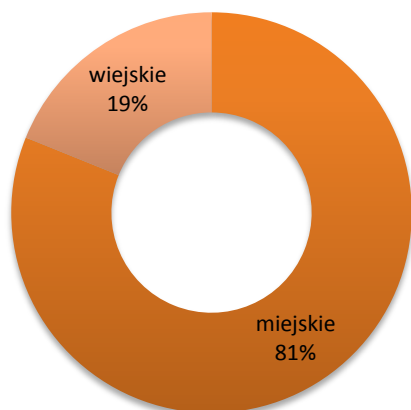
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 44. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według miejsca świadczenia w 2014 r.



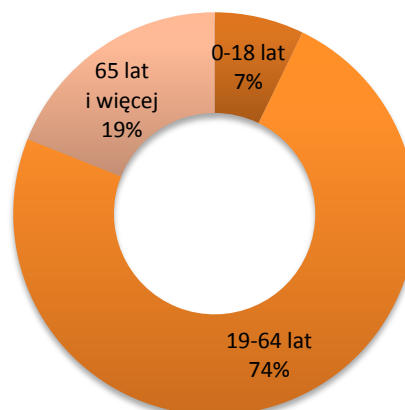
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 45. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 46. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

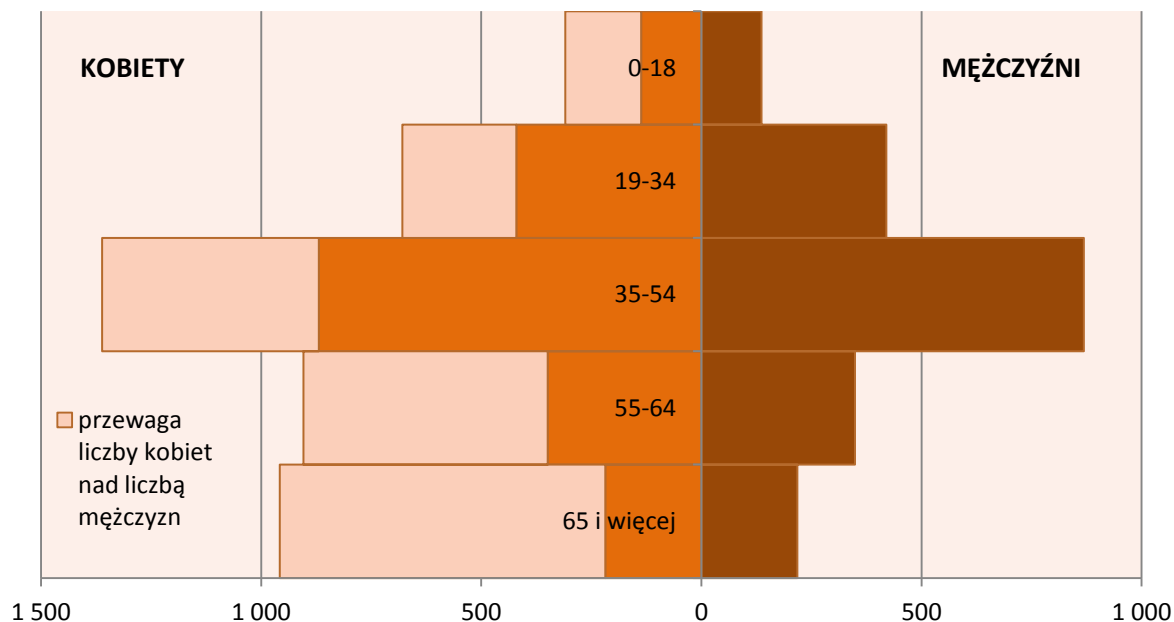
Analiza struktury demograficznej zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego pod względem płci i wieku w pięciu grupach wiekowych wykazuje wzrost liczebności osób rejestrowanych (tak wśród kobiet jak i mężczyzn) aż do kulminacji w grupie 35-54 lat, a następnie spadek w grupach wiekowych 55-64 i 65 lat oraz więcej. W tym przypadku w grupie wiekowej 55-64 lat liczebność jest niższa niż w grupie 65 lat i więcej. Adekwatnie układa się sytuacja wśród osób nowozarejestrowanych. Liczebność wzrasta aż do grupy wiekowej 35-54 lat, a następnie spada (przy czym tutaj liczebność grupy wiekowej 55-64 lat jest wyższa aniżeli w grupie 65 lat i więcej).

Wskaźnik liczby zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego przypadających na 1 000 mieszkańców regionu w 2014 roku wyniósł 1,35 osoby, a adekwatny indeks lecz dla mieszkańców nowozarejestrowanych wyniósł 1,08 osoby.

Analiza przestrzenna wskaźnika mieszkańców zarejestrowanych dokonana na poziomie powiatów wykazała skupienie natężenia leczenia na zaburzenia nerwicowe, związane ze stresem i pod postacią somatyczną w powiatach subregionu północnego oraz w centrum i północy subregionu centralnego. Jednakże najwyższe natężenie zjawiska występuje w subregionie północnym, gdzie trzy z czterech powiatów osiągają najwyższe wartości wskaźnika. Najrzadziej zjawisko jest rejestrowane w powiatach gliwickim, raciborskim, mikołowskim i Żorach. Diagnoza powiatów województwa śląskiego w przypadku wskaźnika mieszkańców nowozarejestrowanych rysuje się podobnie, z tym, że do grupy powiatów o najwyższych wynikach dołącza powiat zawierciański, a do grupy powiatów o najniższych wynikach dołączają powiaty rybnicki i cieszyński. W przypadku grup wiekowych najbliższej wcześniej wspomnianych wyników sytuowała się analiza wskaźnika zarejestrowanych mieszkańców w wieku 19-64 lat. W przedprodukcyjnej grupie wiekowej najwyższe wartości również uzyskiwały powiaty z subregionu północnego, jednakże dołączył do nich także powiat tarnogórski. Z kolei najniższe wyniki osiągały powiaty z subregionu południowego, zachodniego, południowo-wschodniej części subregionu centralnego oraz powiat lubliniecki. Tymczasem w grupie poprodukcyjnej powiaty osiągające najwyższe wyniki były rozlokowane na całym obszarze województwa śląskiego z wyjątkiem subregionu południowego. Były to powiaty: częstochowski,

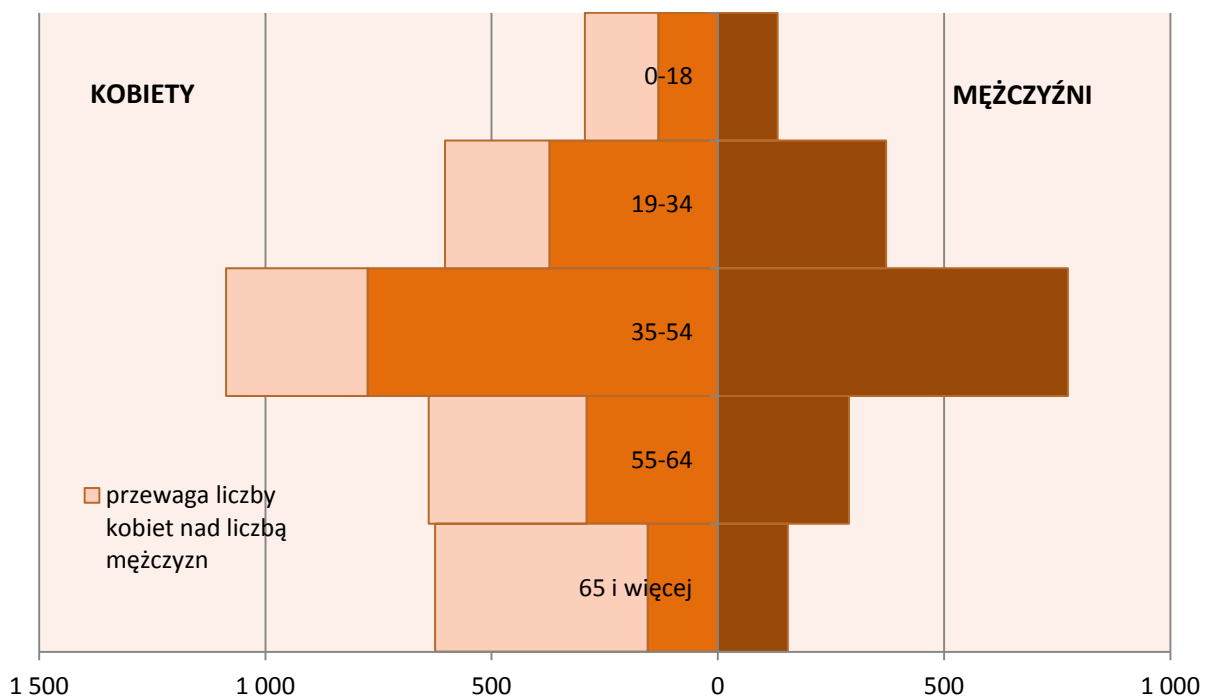
Częstochowa, Piekary Śląskie, Rybnik i Tychy. Powiaty z najniższymi wynikami lokowały się w subregionie południowym oraz w centrum i na zachodzie województwa.

Wykres 47. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według płci i wieku w 2014 r.



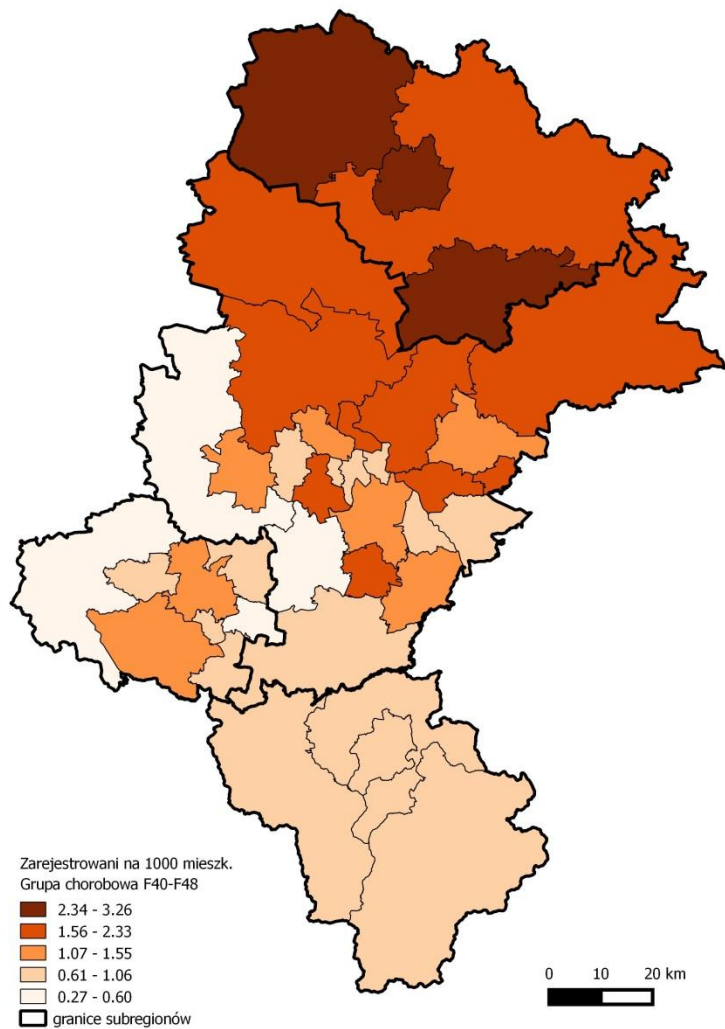
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 48. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według płci i wieku w 2014 r.



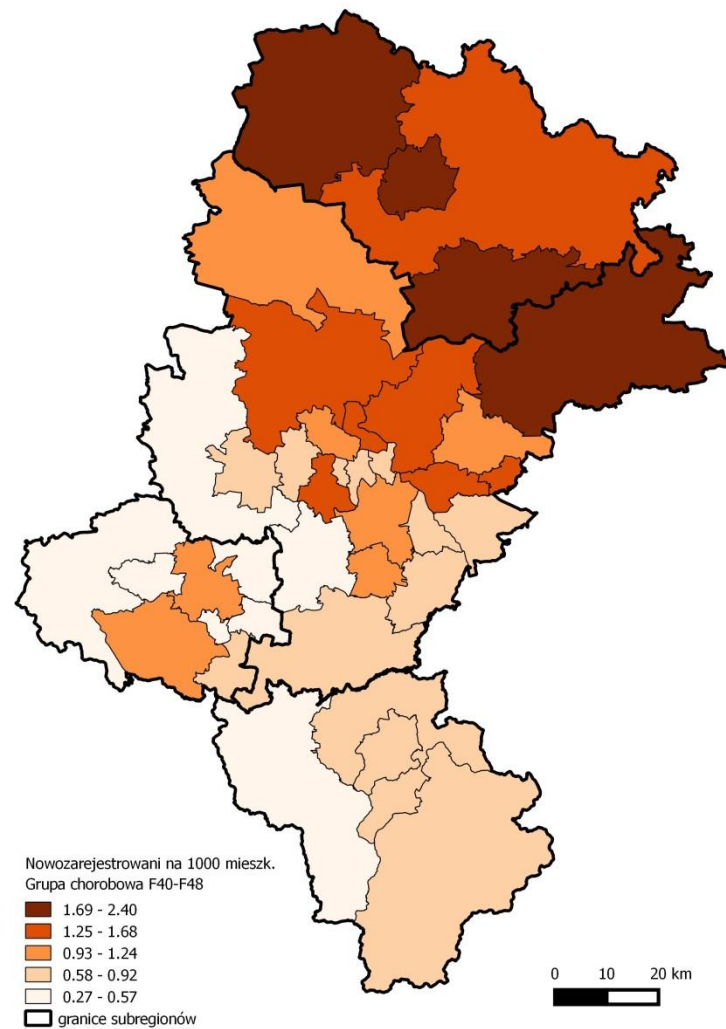
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ

Mapa 33. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



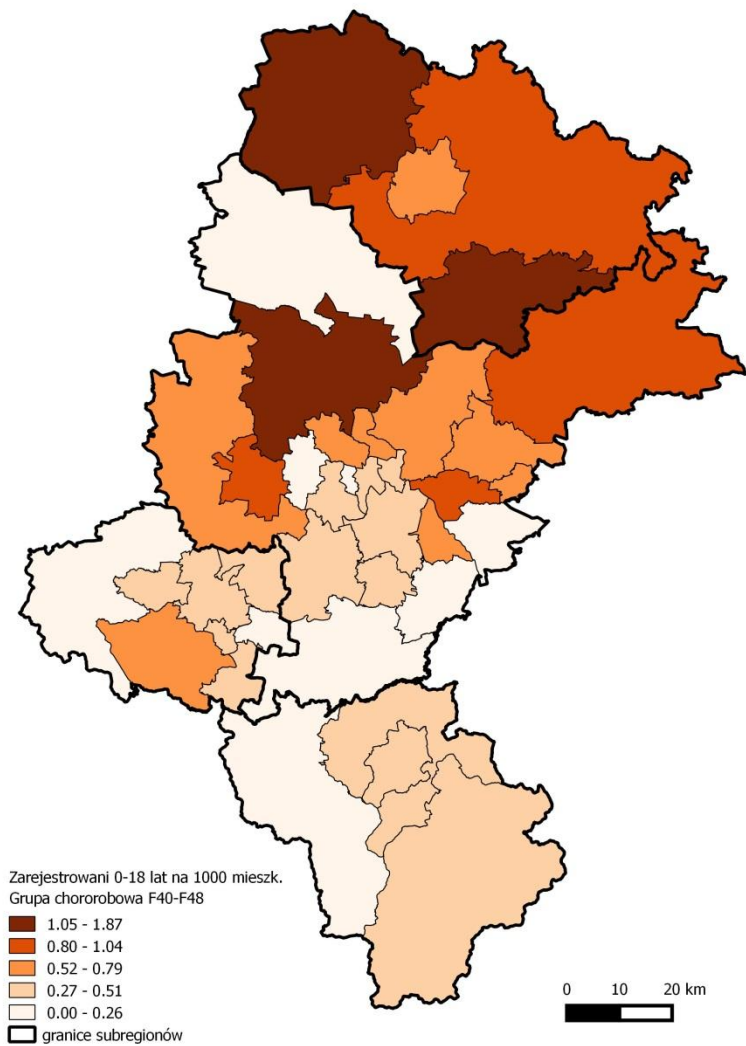
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 34. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



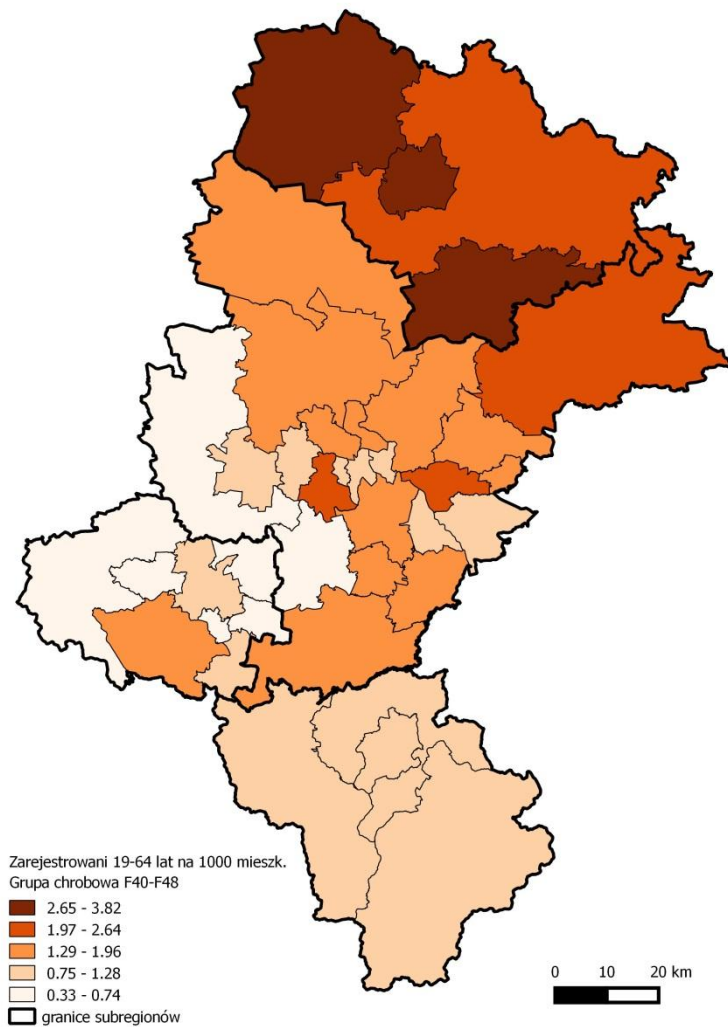
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 35. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



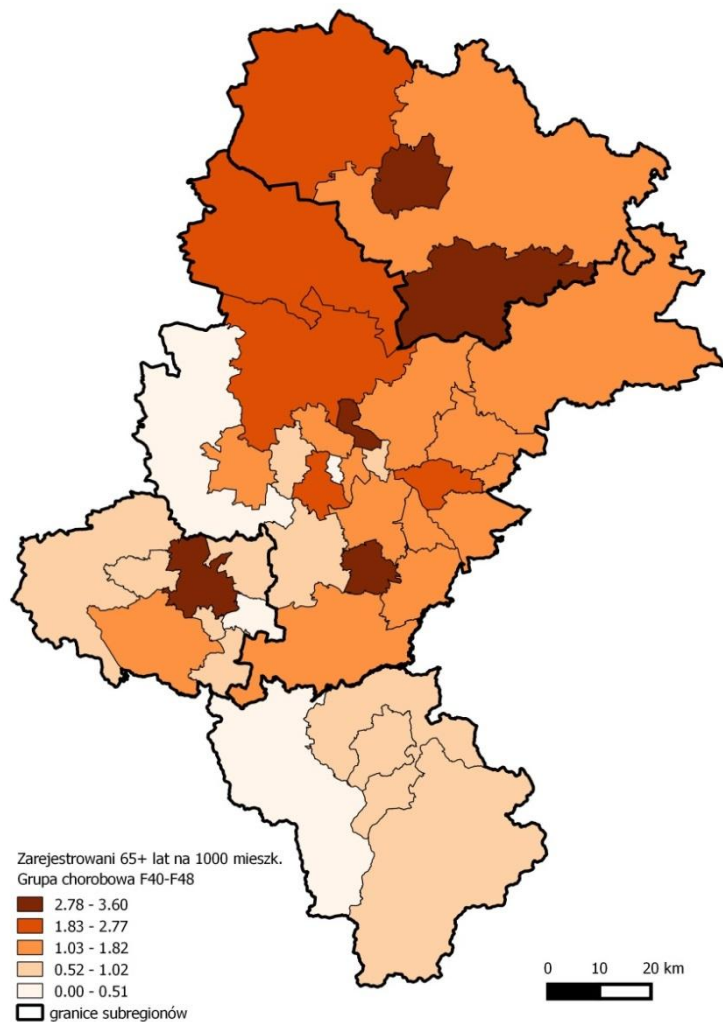
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 36. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 37. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 8. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Częstochowa	3,26	2,40
Powiat myszkowski	3,01	2,25
Powiat kłobucki	2,34	2,00
Powiat zawierciański	2,08	1,69
Powiat częstochowski	2,02	1,61
Powiat m. Sosnowiec	1,88	1,64
Powiat m. Piekary Śląskie	1,81	1,37
Powiat m. Ruda Śląska	1,75	1,39
Powiat tarnogórski	1,68	1,36
Powiat m. Tychy	1,66	1,19
Powiat lubliniecki	1,61	1,16
Powiat będziński	1,56	1,25
Powiat m. Katowice	1,48	1,19
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	1,40	1,06
Powiat m. Bytom	1,32	1,14
Powiat m. Rybnik	1,32	0,93
Powiat wodzisławski	1,25	1,14
Powiat bieruńsko-łęczyński	1,21	0,78
Powiat m. Gliwice	1,07	0,82
Powiat m. Siemianowice Śląskie	1,03	0,83
Powiat pszczyński	1,03	0,87
Powiat m. Mysłowice	1,01	0,87
Powiat m. Chorzów	1,00	0,85
Powiat m. Jaworzno	0,99	0,81
Powiat żywiecki	0,96	0,87
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	0,87	0,75
Powiat m. Świętochłowice	0,82	0,68
Powiat m. Zabrze	0,82	0,58
Powiat bielski	0,77	0,63
Powiat m. Bielsko-Biała	0,76	0,70
Powiat rybnicki	0,70	0,56
Powiat cieszyński	0,61	0,58
Powiat mikołowski	0,54	0,44
Powiat gliwicki	0,50	0,39
Powiat raciborski	0,38	0,29
Powiat m. Żory	0,27	0,27

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMWANIE

1. W badanej grupie zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania częściej dotyczą mężczyzn niż kobiety.
2. Rodzaj zaburzenia psychicznego różnicuje częstość występowania u danej płci, o ile mężczyźni zdecydowanie częściej byli rejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych, o tyle rzadsze u nich były zaburzenia nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną oraz zaburzeń nastroju.
3. We wszystkich analizowanych kategoriach diagnostycznych powyżej 80% rejestrowanych osób pochodziło z terenów miejskich.
4. Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania najczęściej leczone były ambulatoryjnie, jednakże sposób leczenia zależny był od rodzaju zaburzenia. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych zdecydowanie częściej korzystali z leczenia szpitalnego, odwrotnie było w przypadku leczenia zaburzeń nastroju, a bardziej wyśrodkowany podział leczenia występował w przypadku zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną.
5. Ponad połowa osób leczonych z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania miała 18 lat lub mniej.
6. Najczęściej najwyższe natężenia liczby zdiagnozowanych osób w analizowanych kategoriach zaburzeń zanotowano w powiatach subregionu centralnego i północnego, z kolei najniższe natężenia notowały powiaty przynależne do subregionu południowego.

CHOROBY OKA I PRZYDATKÓW OKA

1. Choroby oka i przydatków oka ogółem (H00-H59)

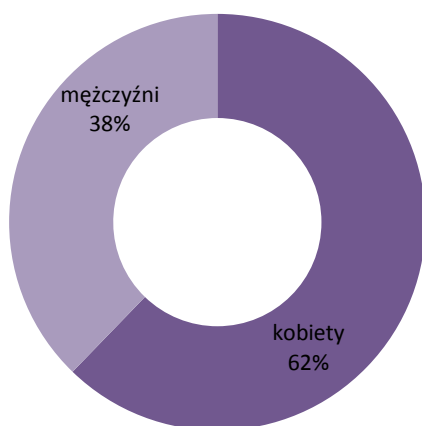
Do chorób oka i przydatków oka zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

- zaburzenia powiek, narządu łzowego i oczodołu,
- zaburzenia spojówek,
- zaburzenia twardówki, rogówki, tęczówki i ciała rzęskowego,
- zaburzenia soczewki,
- zaburzenia błony naczyniowej i siatkówki,
- jaskrę,
- zaburzenia ciała szklistego i gałki ocznej,
- zaburzenia nerwu wzrokowego i drogi wzrokowej,
- zaburzenia mięśni gałki ocznej, obuocznej motoryki, akomodacji i refrakcji,
- upośledzenie widzenia i ślepota,
- inne zaburzenia oka i przydatków oka.

W 2014 roku z leczenia w województwie śląskim z powodu choroby oka i przydatków oka skorzystało 676 442 zarejestrowanych pacjentów, z których 212 335 (31%) zarejestrowanych było po raz pierwszy. Zdecydowaną większość korzystających z usług ośrodków w regionie (638 911 osób, tj. 95%) stanowili mieszkańcy województwa śląskiego. W dalszej kolejności wskazać należy mieszkańców województw: małopolskiego (18 114 osób), opolskiego (4 518 osób), świętokrzyskiego (3 356 osób) oraz łódzkiego (3 259 osób).

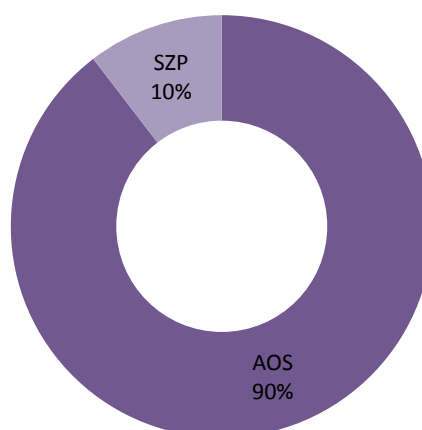
Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego większość stanowiły kobiety (ponad 62%) i mieszkańcy miast (82%). Jednocześnie ponad 90% pacjentów skorzystało w 2014 roku z pomocy w formie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej. W podziale na grupy wiekowe najliczniejszą stanowili zarejestrowani mieszkańcy województwa śląskiego w wieku 19-64 lat (49%), dalej osoby w wieku 65 lat i więcej oraz chorzy do 18 roku życia (odpowiednio 37% i 14%).

Wykres 49. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według płci w 2014 r.



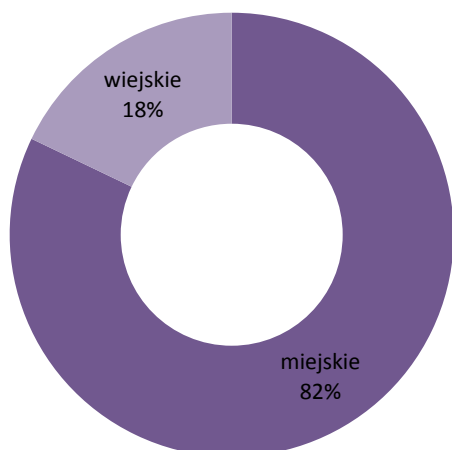
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 50. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według miejsca świadczenia w 2014 r.



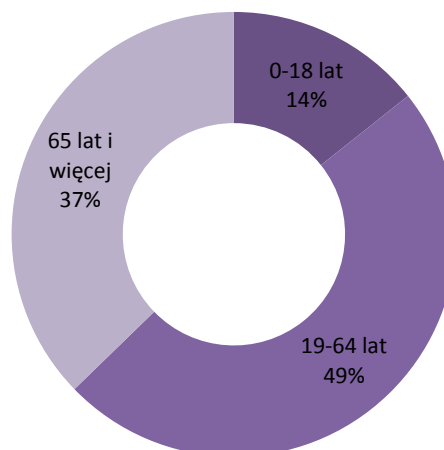
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 51. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 52. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według grup wiekowych w 2014 r.



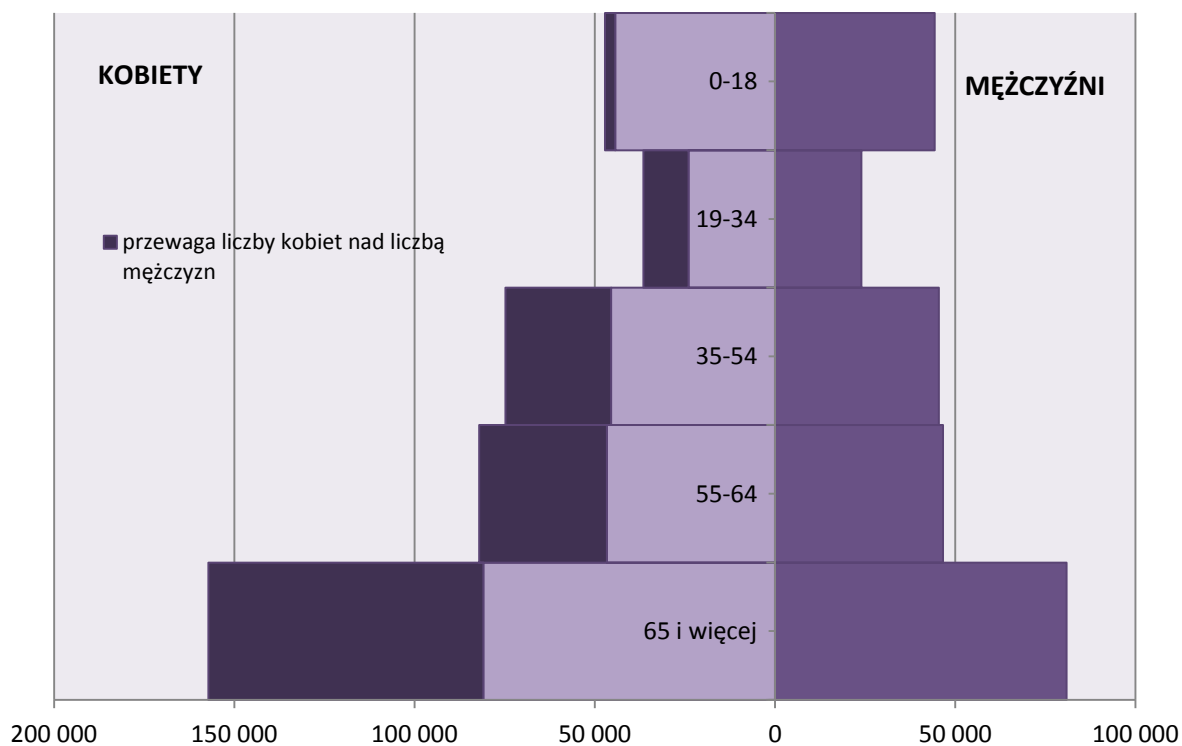
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

W omawianym roku 195 084 (31%) chorych na nowotwór mieszkańców województwa śląskiego zarejestrowało się po raz pierwszy. W grupie tej większość (56%) również stanowiły kobiety oraz osoby w wieku produkcyjnym (58%). Ponadto większość nowozarejestrowanych skorzystała z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej – ponad 75% chorych wobec 44% korzystających z opieki w formie opieki szpitalnej. Zarówno wśród zarejestrowanych i nowozarejestrowanych osób, przewaga liczby kobiet nad liczbą mężczyzn była niezależna od wieku pacjenta. Największa przewaga dotyczyła chorych w wieku 65 lat i więcej.

Przeliczając liczbę zarejestrowanych na 1 000 osób wskaźnik zachorowań mieszkańców województwa śląskiego na choroby oka i przydatków oka wyniósł 139,3 (42,5 dla nowozarejestrowanych) i był zdecydowanie wyższy w miastach (148,1) niż na obszarach wiejskich (109,6). Na poziomie powiatów największe wartości indeksu odnotowano w powiecie myszkowskim oraz Katowicach i Mysłowicach, natomiast najniższe w powiatach subregionu zachodniego: wodzisławskim, rybnickim i Rybniku, a także w powiecie kłobuckim. W przypadku liczby nowozarejestrowanych największe natężenie zachorowań stwierdzono, oprócz wskazanych powyżej Mysłowic i Katowic, także w Dąbrowie Górniczej i Tychach oraz powiatach: zawierciańskim i będzińskim. Jednocześnie, podobnie jak w przypadku zarejestrowanych na 1 000 mieszkańców, najniższe wartości indeksu dla nowozarejestrowanych wystąpiły w powiatach na obszarze subregionu zachodniego – Rybniku oraz powiatach: rybnickim, wodzisławskim i raciborskim.

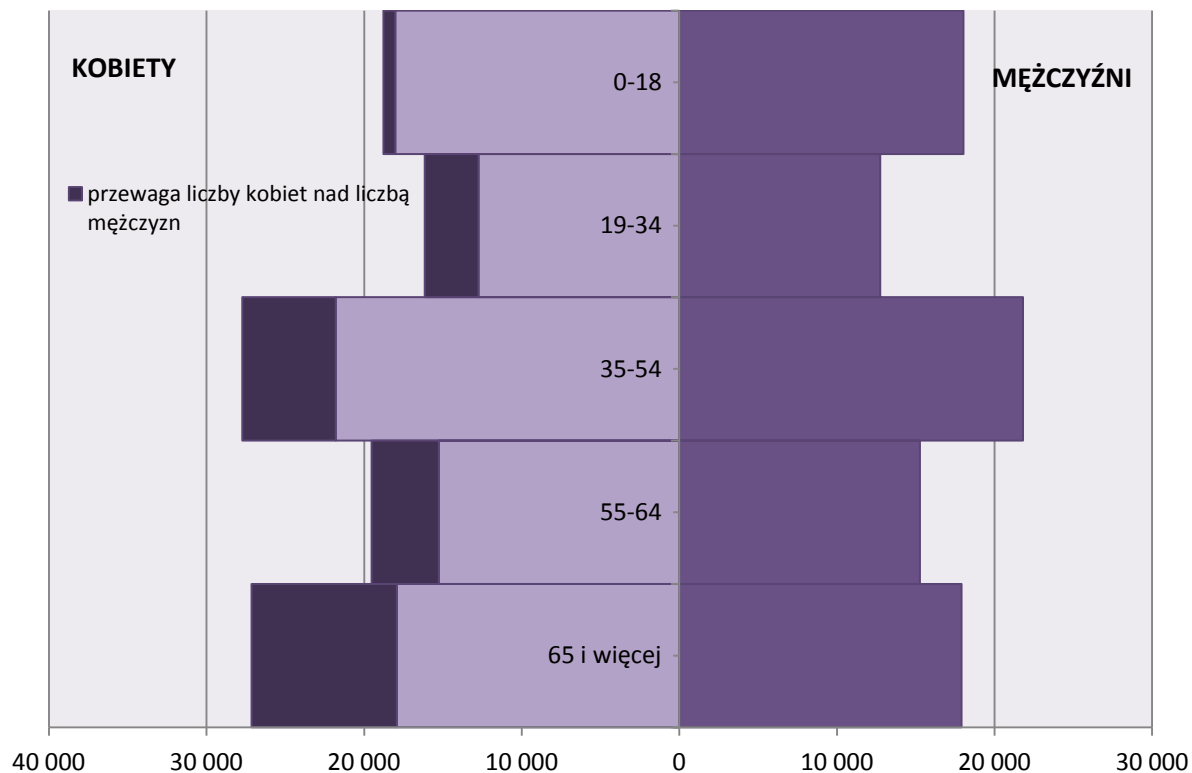
Wskaźnik zachorowań dla chorych w grupie wiekowej do 18 roku życia oraz chorych w wieku produkcyjnym najwyższe wartości osiągnął w powiecie myszkowskim, natomiast najniższe w powiatach wodzisławskim i kłobuckim. Wartość indeksu dla chorych w wieku 65 lat i więcej na poziomie województwa była najwyższa wśród wszystkich grup wiekowych i wyniosła 323,4. W przekroju terytorialnym największą wartość wskaźnika stwierdzono w powiatach wchodzących w skład Metropolii Górnośląskiej, w tym najwyższe w: Mysłowicach, Katowicach, Jaworznie oraz Sosnowcu. Najmniej chorych powyżej 65 roku życia na 1 000 mieszkańców odnotowano ponownie w powiecie wodzisławskim i kłobuckim.

Wykres 53. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według płci i wieku w 2014 r.



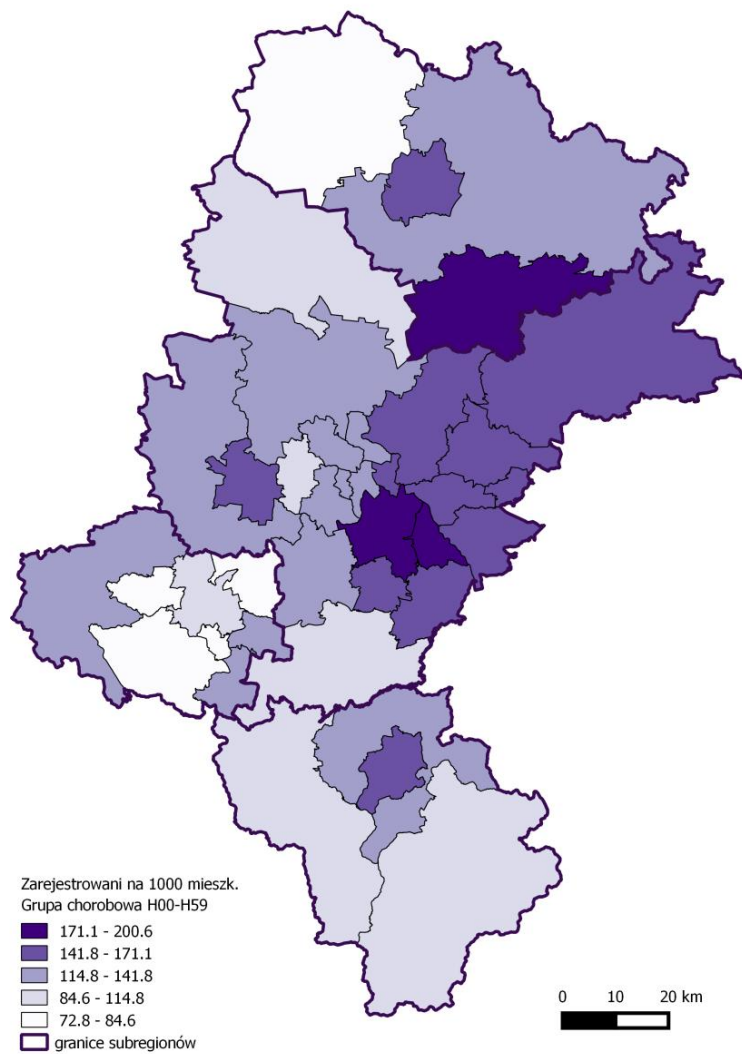
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 54. Nowozarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według płci i wieku w 2014 r.



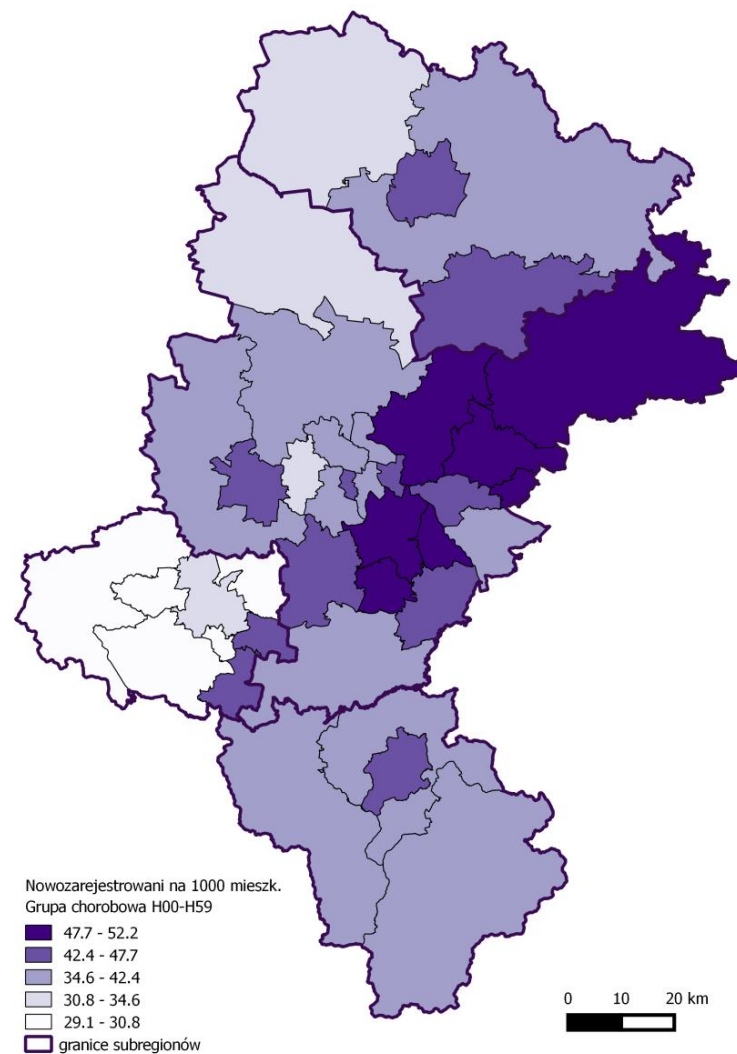
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 38. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



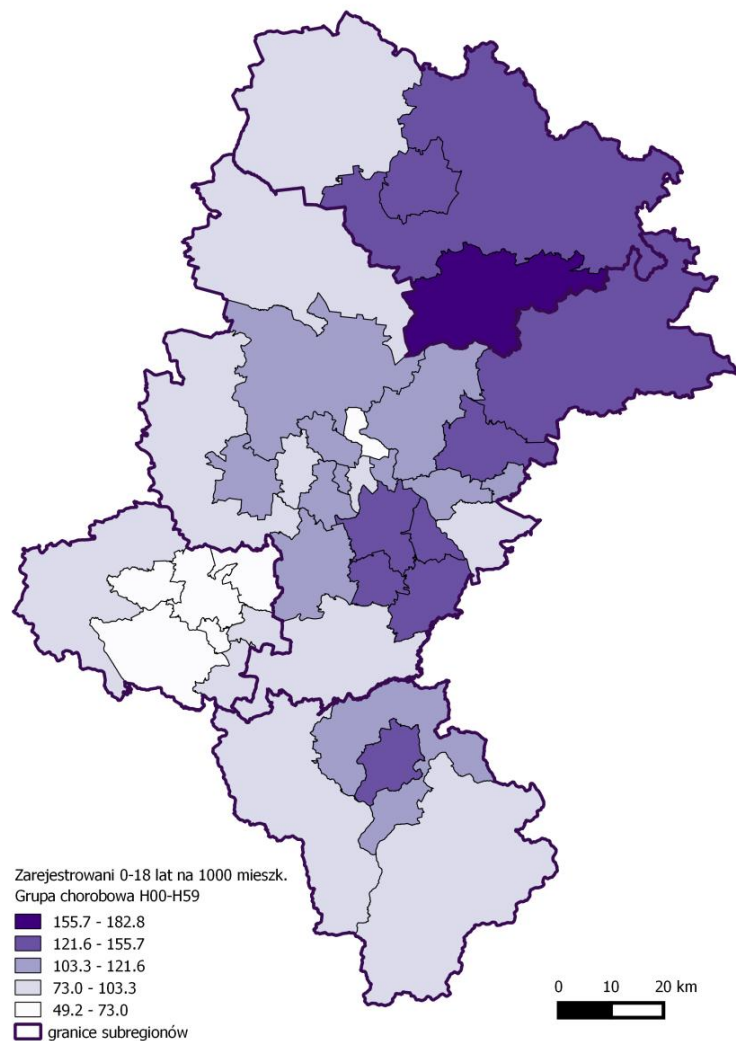
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 39. Nowozarejestrowani z powodu chorób okaz i przydatków oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



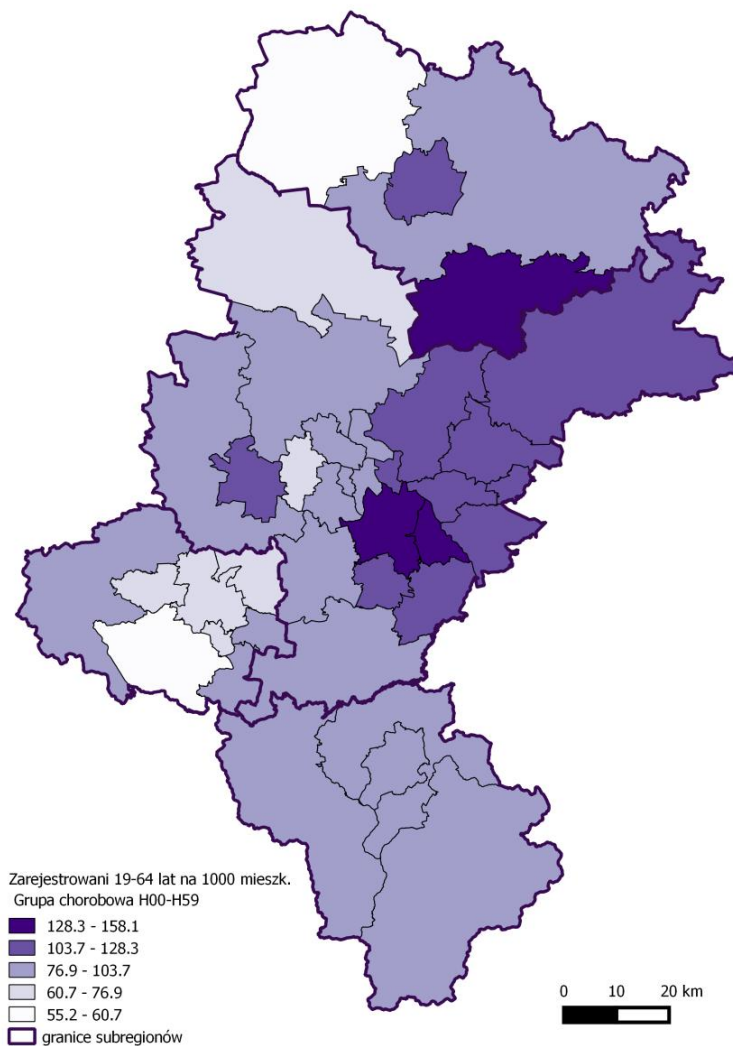
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 40. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



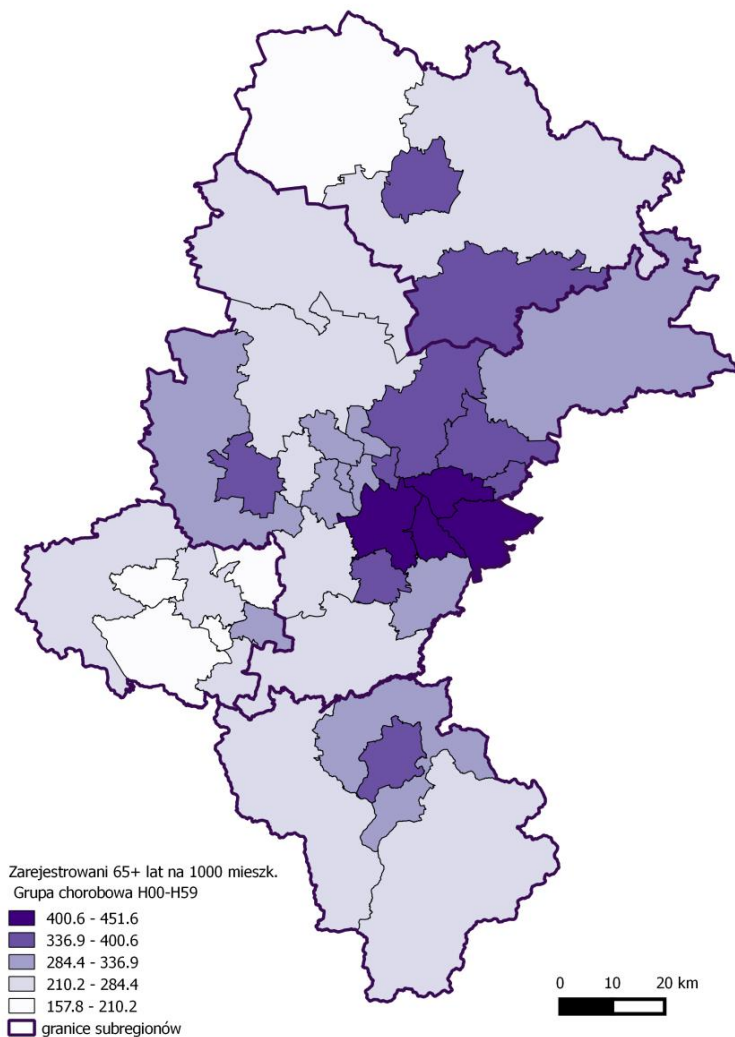
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 41. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 42. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 9. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat myszkowski	200,6	47,7
Powiat m. Katowice	196,7	52,1
Powiat m. Mysłowice	184,7	52,2
Powiat m. Sosnowiec	171,1	45,0
Powiat m. Tychy	168,0	49,7
Powiat zawierciański	167,1	51,3
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	166,1	50,3
Powiat m. Gliwice	166,1	45,3
Powiat będziński	164,5	49,3
Powiat m. Siemianowice Śląskie	162,1	47,2
Powiat m. Częstochowa	160,7	47,2
Powiat m. Jaworzno	160,5	40,2
Powiat bieruńsko-lędziński	153,8	47,0
Powiat m. Bielsko-Biała	153,4	44,0
Powiat m. Świętochłowice	141,8	43,3
Powiat m. Bytom	137,1	41,7
Powiat m. Chorzów	135,4	42,4
Powiat m. Żory	128,2	44,3
Powiat m. Ruda Śląska	128,0	41,3
Powiat tarnogórski	126,9	40,8
Powiat gliwicki	125,7	40,7
Powiat bielski	124,0	40,8
Powiat mikołowski	123,7	45,1
Powiat częstochowski	122,3	41,4
Powiat m. Piekary Śląskie	121,3	38,9
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	120,5	43,8
Powiat raciborski	119,7	29,1
Powiat pszczyński	114,8	41,9
Powiat cieszyński	112,4	39,6
Powiat m. Zabrze	112,2	34,6
Powiat żywiecki	108,6	38,6
Powiat lubliniecki	103,2	34,2
Powiat m. Rybnik	99,2	33,2
Powiat rybnicki	84,6	30,8
Powiat kłobucki	79,7	33,9
Powiat wodzisławski	72,8	29,3

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)

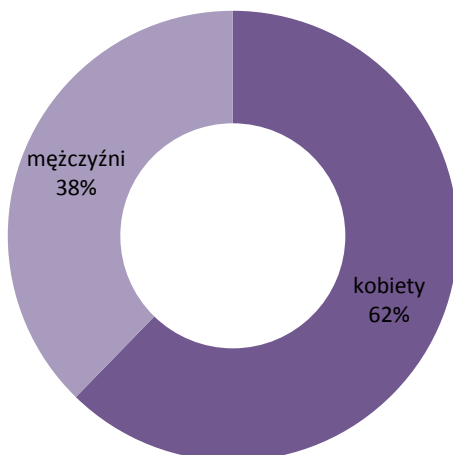
Jednostka chorobowa obejmuje:

- nadwzroczność,
- krótkowzroczność,
- astygmatyzm,
- różnowzroczność i różnica wielkości obrazów na siatkówce,
- starczowzroczność,
- zaburzenia akomodacji,
- inne zaburzenia refrakcji,
- zaburzenia refrakcji, nieokreślone.

W 2014 roku z usług śląskich placówek skorzystało 257 671 osób leczących się z powodu zaburzeń refrakcji i akomodacji oka. Ponad 97% pacjentów (250 808 osób) stanowili mieszkańcy województwa śląskiego. Wśród pozostałych chorych korzystających z leczenia w śląskich ośrodkach wymienić należy głównie mieszkańców województw sąsiednich: małopolskiego (3 027 osób), opolskiego (869 osób), łódzkiego (797 osób) oraz świętokrzyskiego (531 osób).

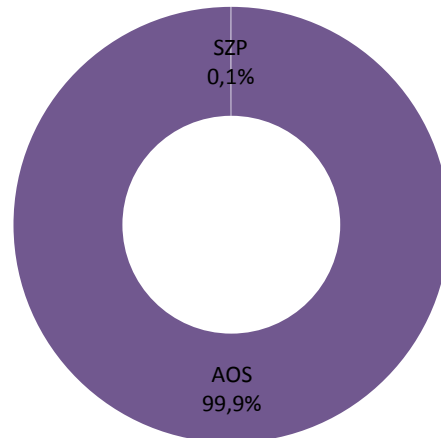
Zdecydowaną większość chorych mieszkańców województwa śląskiego stanowiły kobiety (62%) oraz mieszkańcy miast (80%). Przewaga liczby kobiet nad liczbą mężczyzn była niezależna od wieku pacjenta. Wśród zarejestrowanych dominowały osoby w wieku produkcyjnym (57%), natomiast najmniej liczną grupę stanowili chorzy w wieku 65 lat i więcej. Niemal wszyscy zarejestrowani korzystali z usług w formie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej – jedynie 240 pacjentów skorzystało z pomocy w formie opieki szpitalnej. Jednocześnie blisko połowa leczonych (47%) zarejestrowała się w 2014 roku po raz pierwszy.

Wykres 55. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według płci w 2014 r.



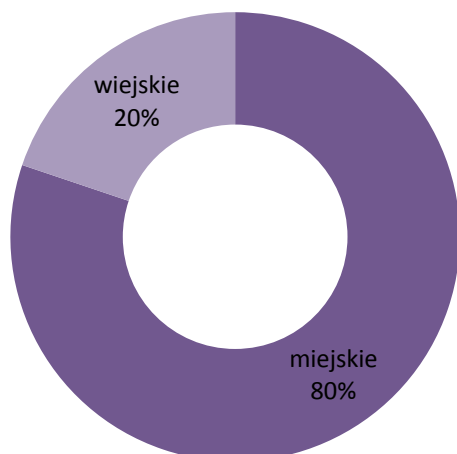
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 56. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według miejsca świadczenia w 2014 r.



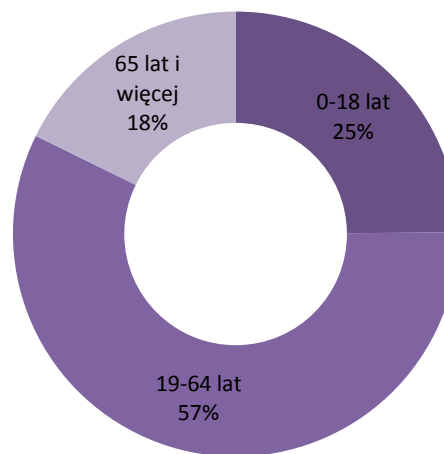
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 57. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 58. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według grup wiekowych w 2014 r.

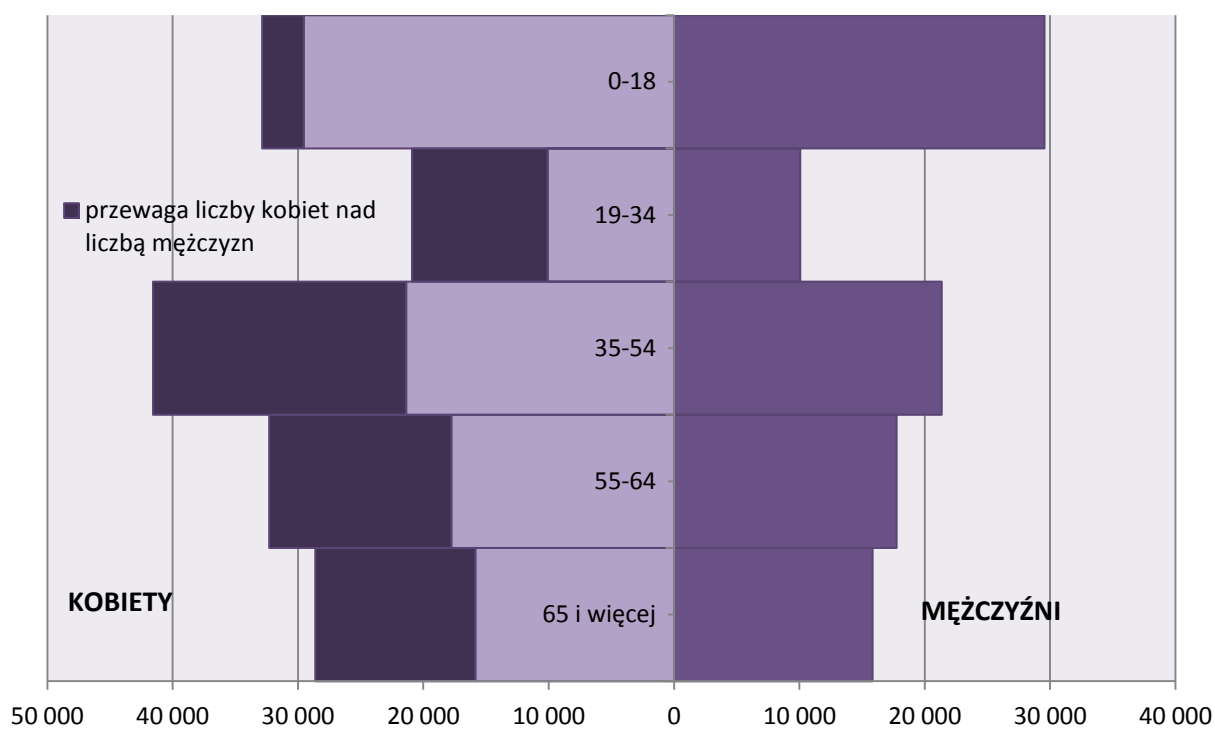


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Przeliczając liczbę chorych na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań z powodu zaburzeń refrakcji i akomodacji oka w województwie śląskim wyniósł 54,7 (nowozarejestrowani 25,8) i był wyższy na terenach miejskich (56,8) niż na terenach wiejskich (47,7). Do grupy powiatów o najwyższej wartości wskaźnika, zarówno w przypadku zarejestrowanych jak i nowozarejestrowanych, zaliczyć należy powiat myszkowski oraz bieruńsko-lędziński, a także Mysłowice i Tychy. Najniższe wartości indeksu dla obu wskaźników wystąpiły w powiatach subregionu zachodniego: wodzisławskim i rybnickim oraz w Rybniku i Jastrzębiu-Zdroju, a także w powiecie kłobuckim.

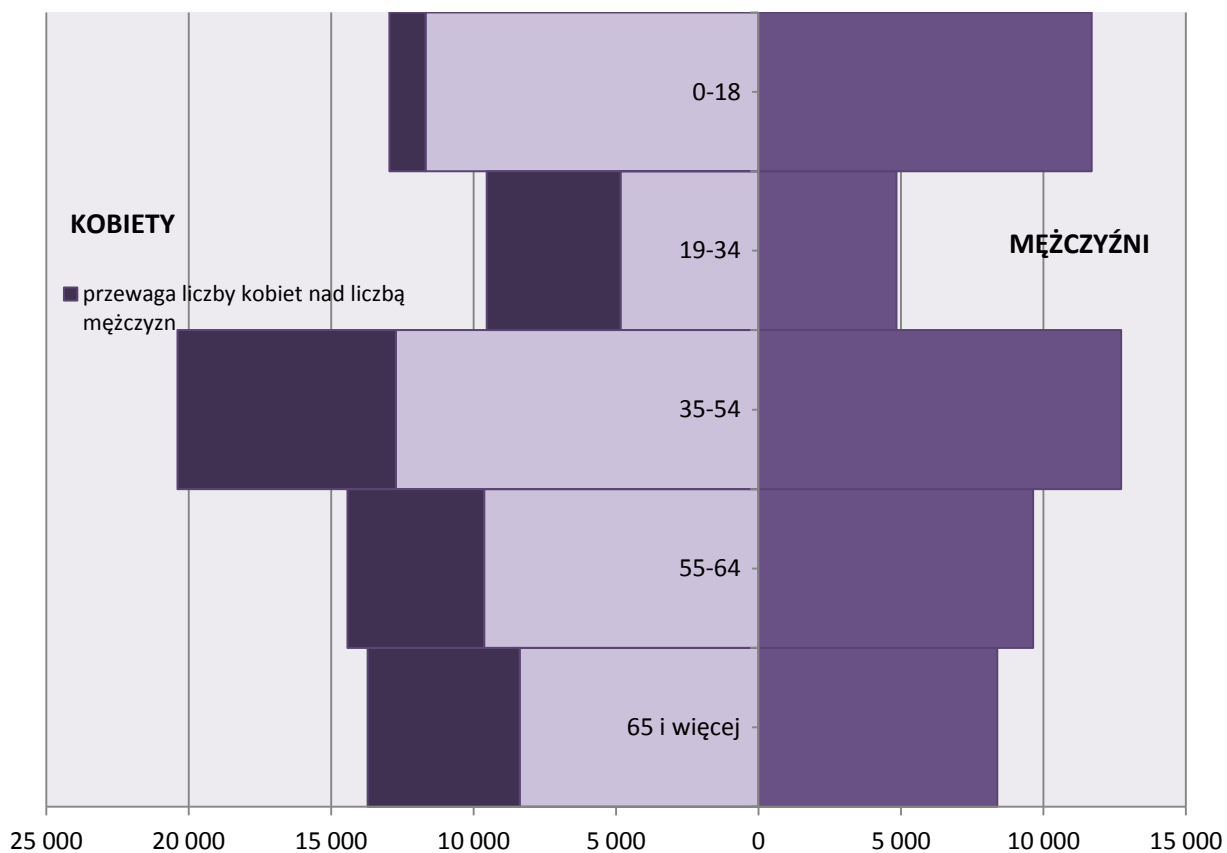
Dla chorych w wieku do 18 roku życia wskaźnik zachorowań na poziomie województwa wyniósł 76,3, a najwyższe natężenie zjawiska odnotowano w Bielsku-Białej, Tychach i Katowicach oraz w powiatach: myszkowskim i bieruńsko-lędzińskim. W przypadku zarejestrowanych w wieku produkcyjnym najwięcej zachorowań na 1 000 mieszkańców stwierdzono również w powiatach: myszkowskim i bieruńsko-lędzińskim oraz w Mysłowicach. W grupie powiatów o największej liczbie chorych w wieku 65 lat i więcej na 1 000 mieszkańców zaliczyć należy: Żory, Tychy oraz Mysłowice. Jednocześnie we wszystkich grupach wiekowych najniższe natężenie występowania zachorowań z powodu zaburzeń refrakcji i akomodacji oka odnotowano w powiatach subregionu zachodniego (za wyjątkiem powiatu raciborskiego) oraz powiecie kłobuckim.

Wykres 59. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według płci i wieku w 2014 r.



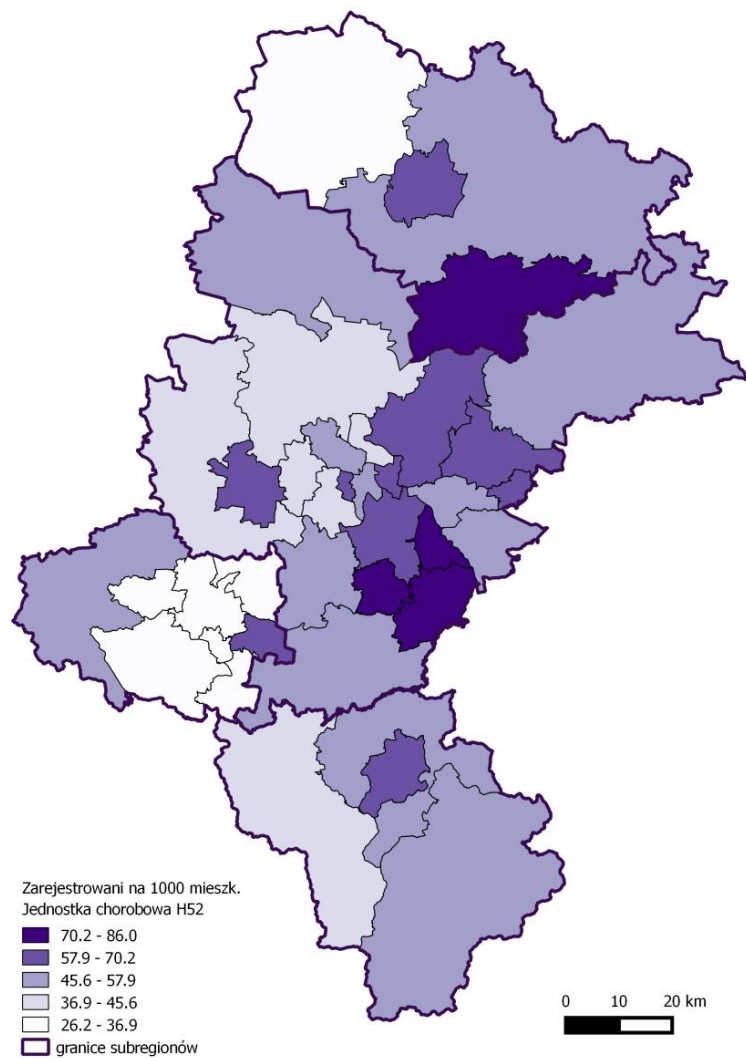
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 60. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według płci i wieku w 2014 r.



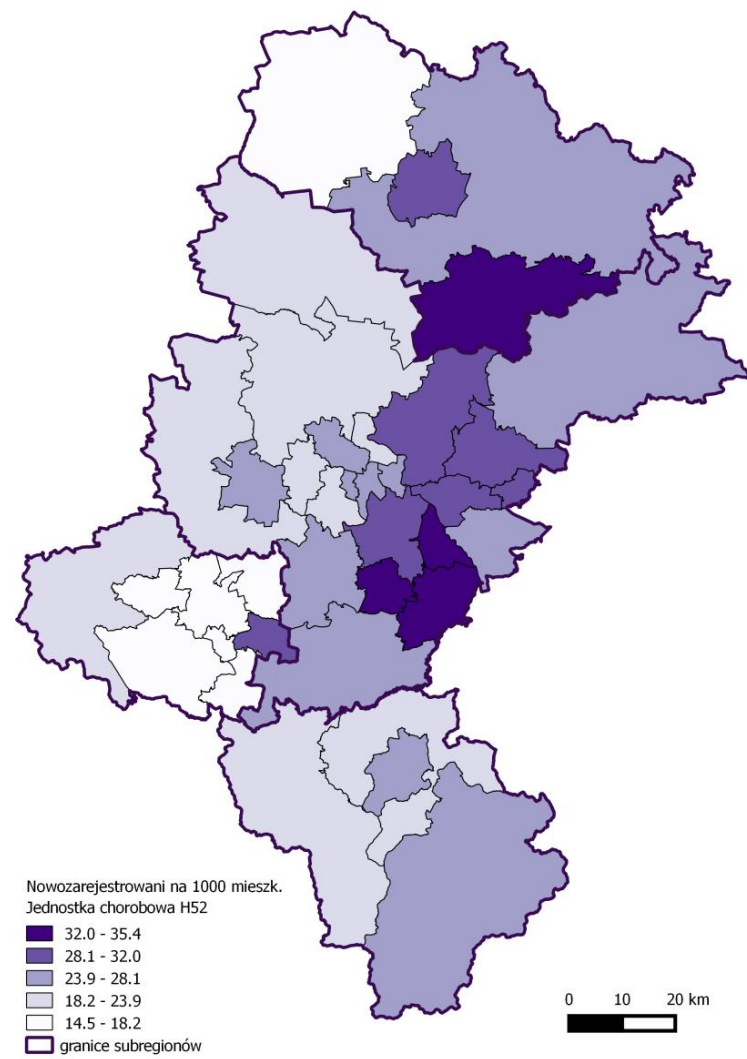
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 43. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



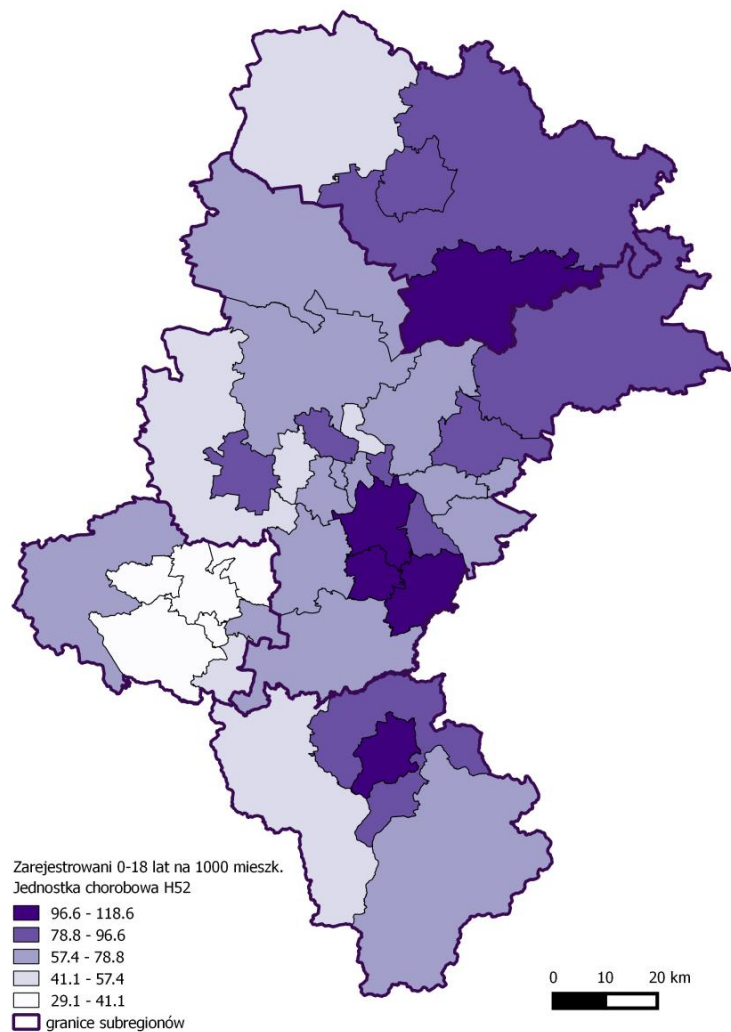
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 44. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



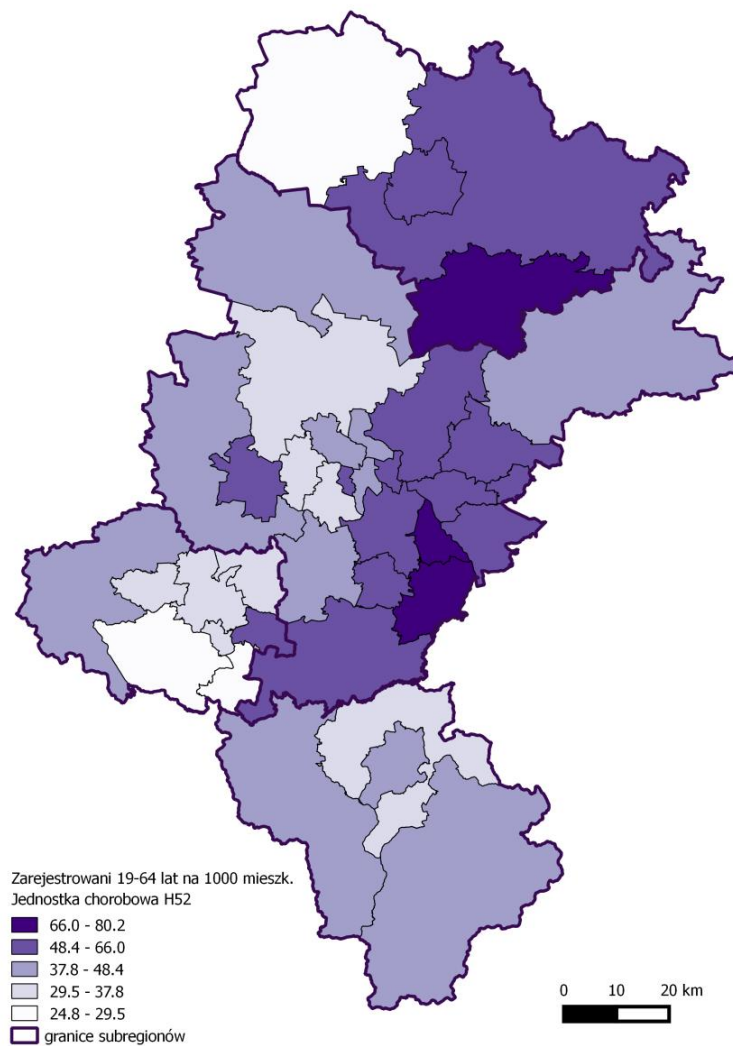
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 45. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



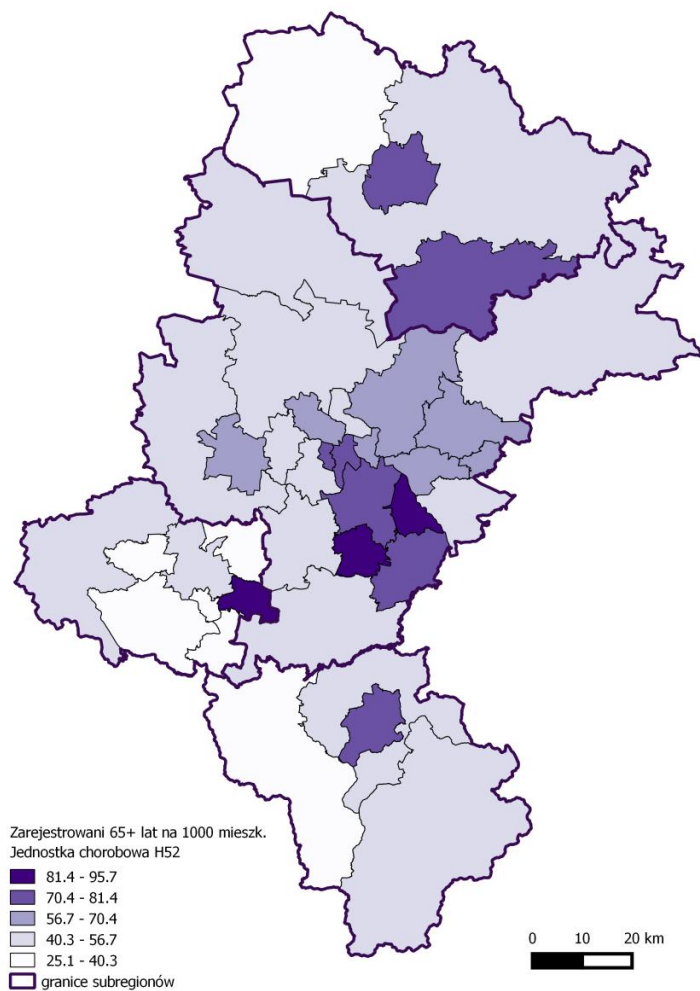
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 46. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 47. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 10. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat myszkowski	86,0	35,2
Powiat bieruńsko-lędziński	85,9	35,1
Powiat m. Mysłowice	80,9	35,2
Powiat m. Tychy	77,5	35,4
Powiat m. Katowice	70,2	30,6
Powiat m. Częstochowa	67,8	32,0
Powiat m. Żory	66,2	31,5
Powiat będziński	63,7	30,2
Powiat m. Bielsko-Biała	62,2	28,1
Powiat m. Siemianowice Śląskie	62,0	26,7
Powiat m. Gliwice	60,4	26,3
Powiat m. Świętochłowice	60,4	26,9
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	59,8	31,2
Powiat m. Sosnowiec	57,9	28,8
Powiat częstochowski	57,7	26,9
Powiat zawierciański	56,4	27,3
Powiat m. Jaworzno	55,3	26,5
Powiat żywiecki	53,7	26,0
Powiat m. Bytom	53,5	25,9
Powiat pszczyński	53,0	25,2
Powiat m. Chorzów	52,9	24,7
Powiat mikołowski	52,8	25,8
Powiat raciborski	51,5	20,7
Powiat bielski	50,7	23,7
Powiat lubliniecki	49,8	23,5
Powiat gliwicki	45,6	23,4
Powiat m. Ruda Śląska	45,1	23,9
Powiat tarnogórski	44,4	21,0
Powiat cieszyński	43,7	22,2
Powiat m. Piekary Śląskie	43,7	21,2
Powiat m. Zabrze	39,1	19,8
Powiat m. Rybnik	36,9	17,8
Powiat rybnicki	35,2	18,2
Powiat kłobucki	33,9	18,1
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	30,5	16,9
Powiat wodzisławski	26,2	14,5

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMOWANIE

1. Chorzy korzystający z usług ośrodków w regionie w zdecydowanej większości byli mieszkańcami województwa śląskiego. Pacjenci spoza województwa to głównie mieszkańcy województw ościennych.
2. Większość leczących się na choroby oka (w tym również zaburzenia refrakcji i akomodacji oka) we wszystkich grupach wiekowych stanowiły kobiety.
3. Pacjenci korzystali głównie z pomocy w formie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej.
4. Analizowane choroby dotyczyły najczęściej mieszkańców powiatu myszkowskiego oraz powiatów subregionu centralnego. Najmniej chorych na 1 000 mieszkańców odnotowano natomiast w powiatach subregionu zachodniego oraz powiecie kłobuckim.
5. Najwyższy wskaźnik zachorowań na choroby oka i przydatków oka charakteryzował pacjentów w wieku 65 lat i więcej, natomiast w przypadku zaburzeń refrakcji i akomodacji oka problem dotyczył przede wszystkim osoby młode – do 18 roku życia.

CHOROBY UKŁADU KRĄŻENIA

1. Choroby układu krążenia ogółem (I00-I99)

Do chorób układu krążenia zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

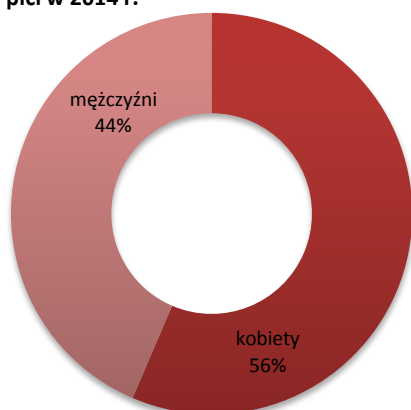
- ostrą chorobę reumatyczną,
- przewlekłą chorobę reumatyczną serca,
- nadciśnienie tętnicze,
- chorobę niedokrwienną serca,
- zespół sercowo-płucny i choroby krążenia płucnego,
- inne choroby serca,
- choroby naczyń mózgowych,
- choroby tętnic, tętniczek i naczyń włosowatych,
- choroby żył, naczyń limfatycznych i węzłów chłonnych, niesklasyfikowane gdzie indziej, inne i nieokreślone zaburzenia układu krążenia.

Na choroby układu krążenia w 2014 roku w województwie śląskim leczyło się 564 470 osób. Pacjenci z województwa śląskiego stanowili 97% leczonych w regionie (546 245 osób). Pozostali pacjenci pochodzili przede wszystkim z województwa małopolskiego (7 061 osób), łódzkiego (2 741 osób), opolskiego (2 493 osób) oraz świętokrzyskiego (1 100 osób). Mieszkańcy z obszarów miejskich województwa śląskiego stanowili 83% pacjentów.

Najczęściej pacjenci korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej, która stanowiła 74% (pomoc szpitalna 26%). Analizując wiek największą grupę pacjentów tworzyły osoby w wieku 65 lat i więcej (51%), a najmniejszą osoby w wieku 0-18 lat (2%). Na dolegliwości związane z chorobą układu krążenia częściej cierpiały kobiety niż mężczyźni (odpowiednio 56% i 44%).

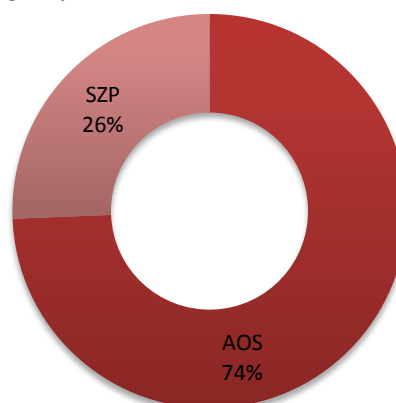
Wśród 546 245 zarejestrowanych osób 166 734 to pacjenci nowozarejestrowani, którzy stanowili 31% wszystkich zarejestrowanych. Pierwsze rejestracje dokonane w 2014 roku dotyczyły w większości ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (54%). W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych większość leczonych to osoby w wieku 19-64 lat (58%) oraz kobiety (w opiece ambulatoryjnej specjalistycznej (58%) jak i szpitalnej (54%)).

Wykres 61. Zarejestrowani na choroby układu krążenia według płci w 2014 r.



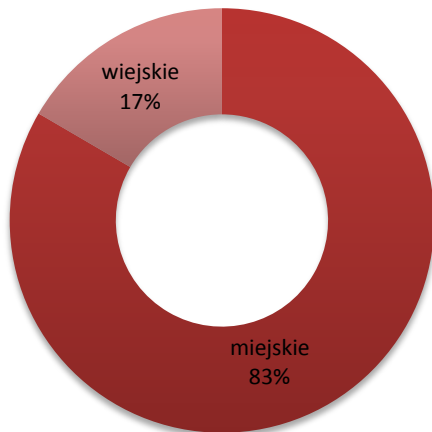
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 62. Zarejestrowani na choroby układu krążenia według miejsca świadczenia w 2014 r.



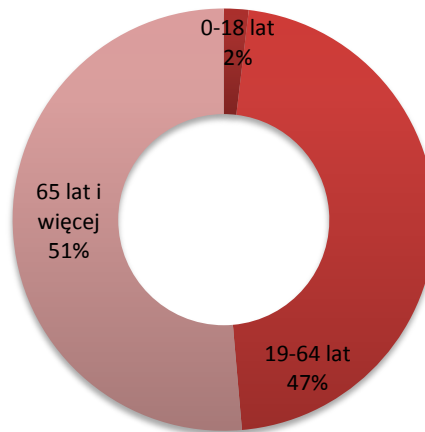
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 63. Zarejestrowani z powodu chorób układu krążenia według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 64. Zarejestrowani z powodu chorób układu krążenia według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

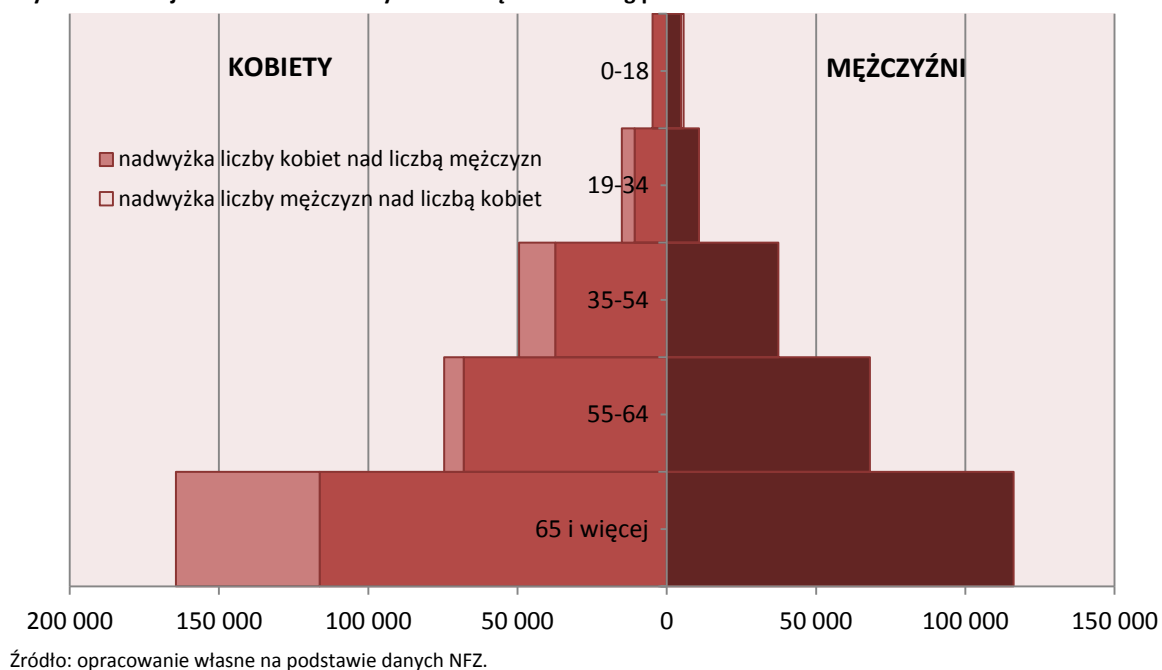
W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań dla województwa śląskiego wyniósł 119,1 (dla nowozarejestrowanych 36,4). Wskaźnik ten zdecydowanie wyższy był dla terenów miejskich, gdzie wynosił 128,6 niż dla terenów wiejskich (86,9). Analizując dane w podziale na powiaty województwa śląskiego najwięcej zarejestrowanych pacjentów na 1 000 mieszkańców pochodziło z Katowic, w dalszej kolejności z Rudy Śląskiej oraz Tychów. Z kolei najniższe wskaźniki występowały odpowiednio w powiecie rybnickim, wodzisławskim, pszczyńskim i raciborskim. W przypadku osób nowozarejestrowanych również Katowice charakteryzowały się największą liczbą nowych pacjentów. Następnie Sosnowiec, powiat będziński, Dąbrowa Górnicza, Piekary Śląskie oraz Jaworzno i Świętochłowice. Najmniejszy odsetek chorych zamieszkiwał tereny powiatu raciborskiego, Rybnika oraz powiatu rybnickiego.

Najliczniejszą grupę zarejestrowanych pacjentów tworzyli chorzy w wieku 65 lat i więcej (51%) a następnie w wieku 19-64 lat (47%). Osoby w wieku 0-18 lat stanowiły nie więcej niż 2% pacjentów ogółem. Zarówno w grupie pacjentów zarejestrowanych jak i nowozarejestrowanych największą przewagą liczby kobiet nad liczbą mężczyzn charakterystyczna była dla chorych w wieku 65 lat i więcej (odpowiednio o 48 200 i 11 845 osób). Jak już wcześniej wspomniano na dolegliwości związane z chorobą układu krążenia generalnie najczęściej zmagają się kobiety (56%), jednak w przypadku chorych w wieku 0-18 lat występowała niewielka nadwyżka liczby mężczyzn nad liczbą kobiet (o 834 osób). Wśród nowozarejestrowanych pacjentów w 2014 roku sytuacja wyglądała podobnie, ponieważ nadwyżkę liczby mężczyzn nad liczbą kobiet stwierdzono również u pacjentów w wieku 0-18 lat (o 535 osób). W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych większość leczonych to osoby w wieku 19-64 lat (58%), a następnie w wieku 65 lat i więcej (39%). Osoby w wieku 0-18 lat stanowiły jedynie 3% pacjentów ogółem.

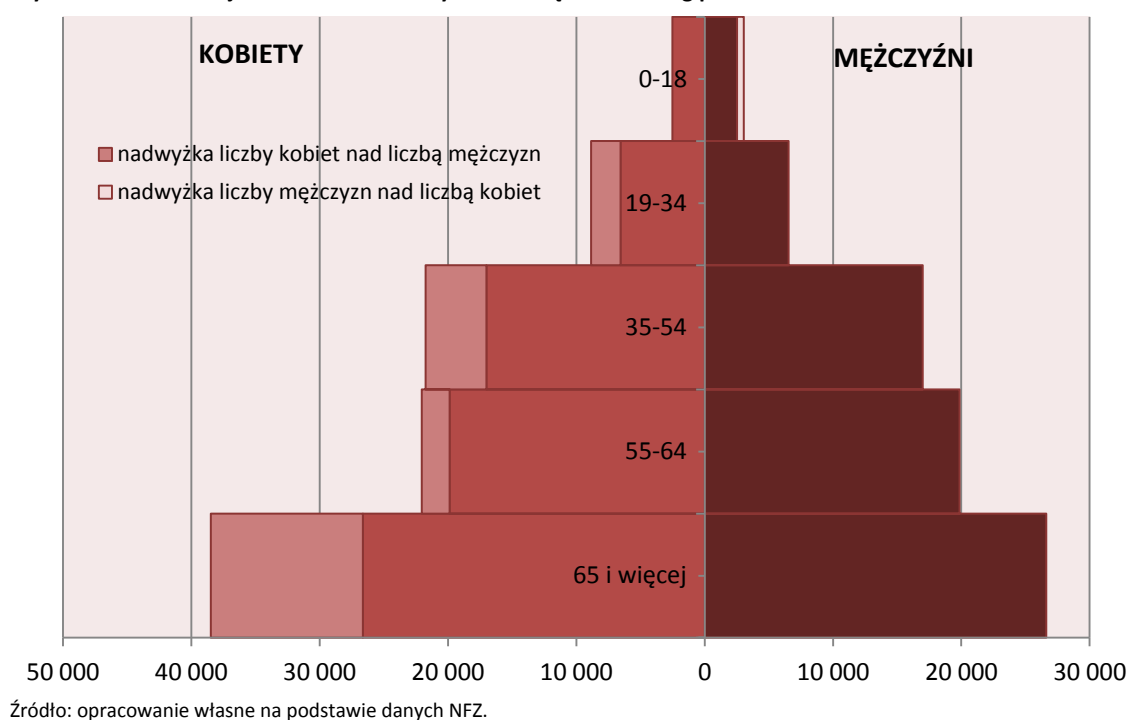
Najwyższy wskaźnik osób zarejestrowanych w wieku 0-18 lat występował w Częstochowie. Natomiast najwięcej pacjentów w wieku 19-64 lat odnotowano odpowiednio w Rudzie Śląskiej, Tychach oraz Katowicach. W dalszej kolejności w powiecie będzińskim, Dąbrowie Górniczej oraz Zabrze. Natomiast najliczniejsza grupa pacjentów w wieku poprodukcyjnym pochodziła także z Tychów, Rudy Śląskiej oraz Katowic, a także i Gliwic.

Generalnie niskie wskaźniki cechują część mieszkańców zamieszkałych część terenów położonych w subregionie zachodnim i południowym. Dla osób w wieku 0-18 lat najniższy wskaźnik charakterystyczny był dla Rybnika i powiatu wodzisławskiego, dla pacjentów 19-64 lat – powiatu raciborskiego i wodzisławskiego oraz dla osób w wieku 65 lat i więcej dla powiatu wodzisławskiego i cieszyńskiego.

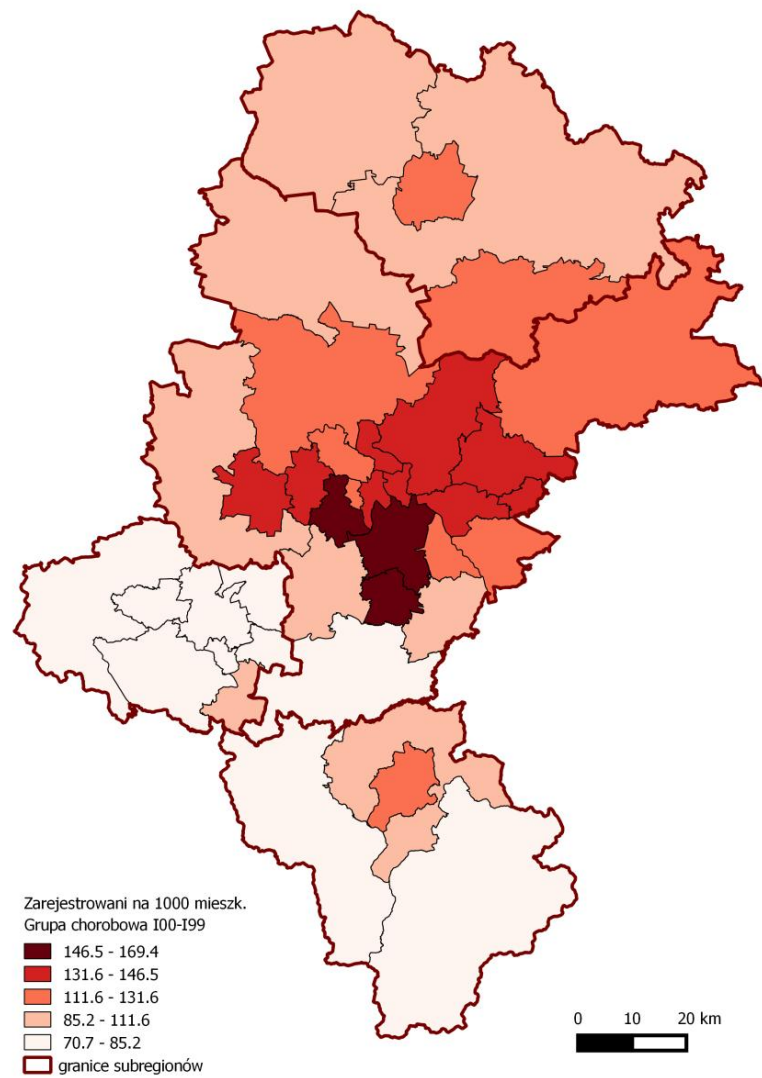
Wykres 65. Zarejestrowani na choroby układu krążenia według płci i wieku w 2014 r.



Wykres 66. Nowozarejestrowani na choroby układu krążenia według płci i wieku w 2014 r.

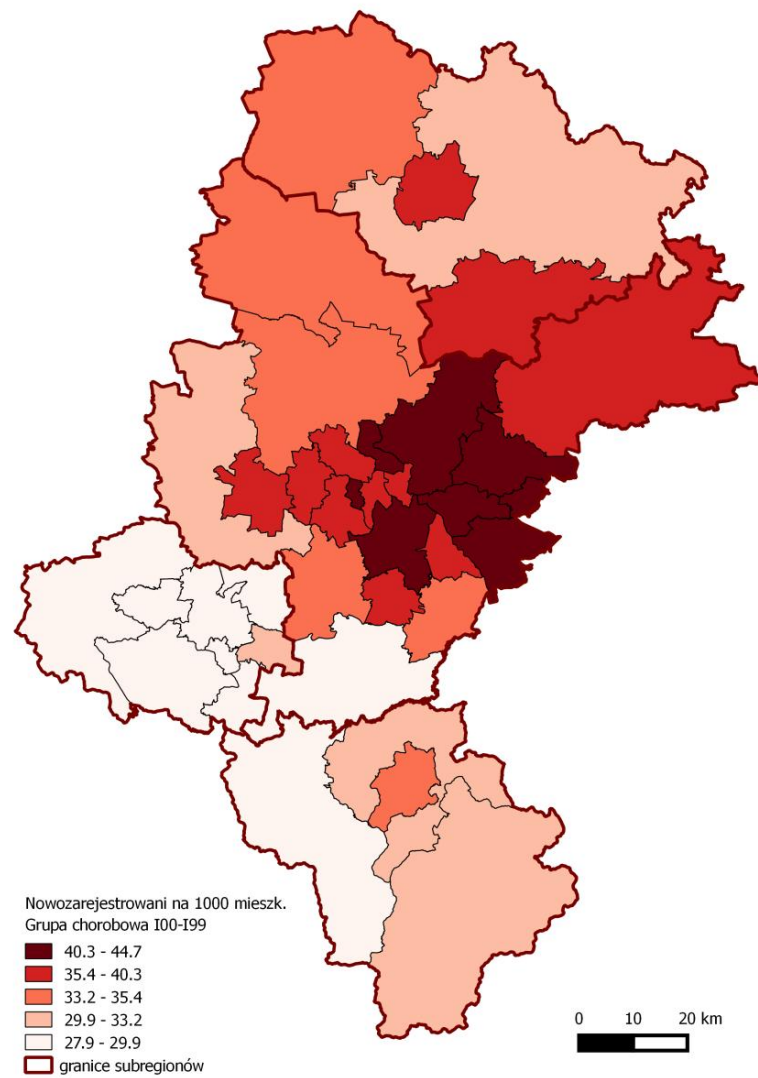


Mapa 48. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



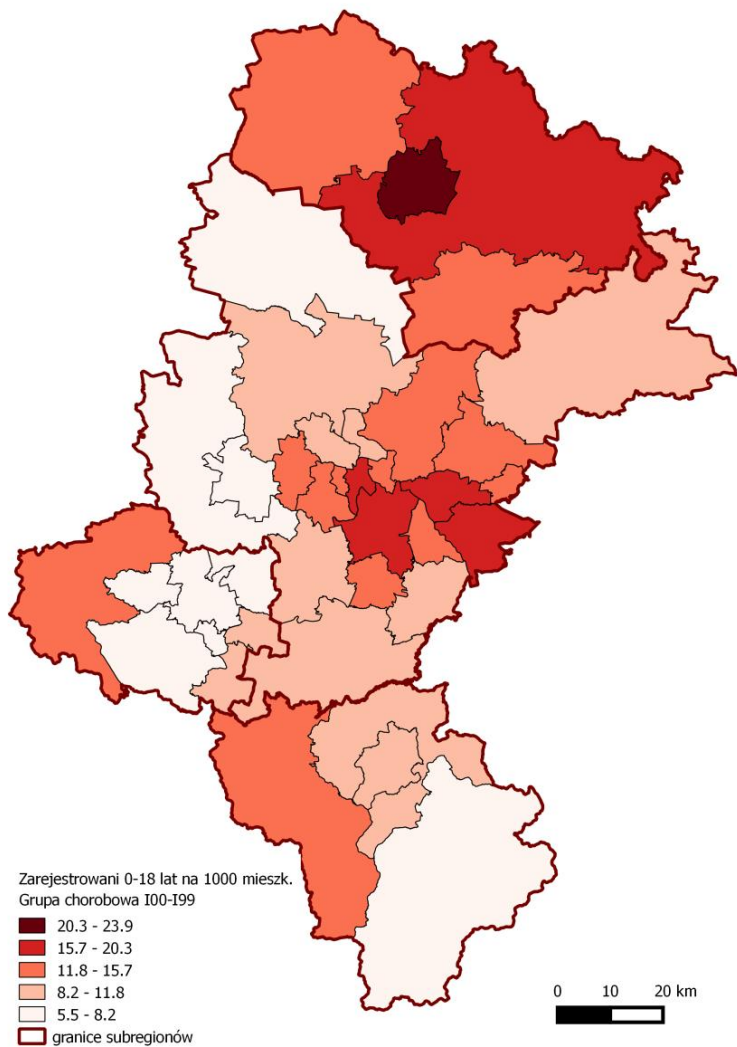
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 49. Nowozarejestrowani na choroby układu krążenia w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



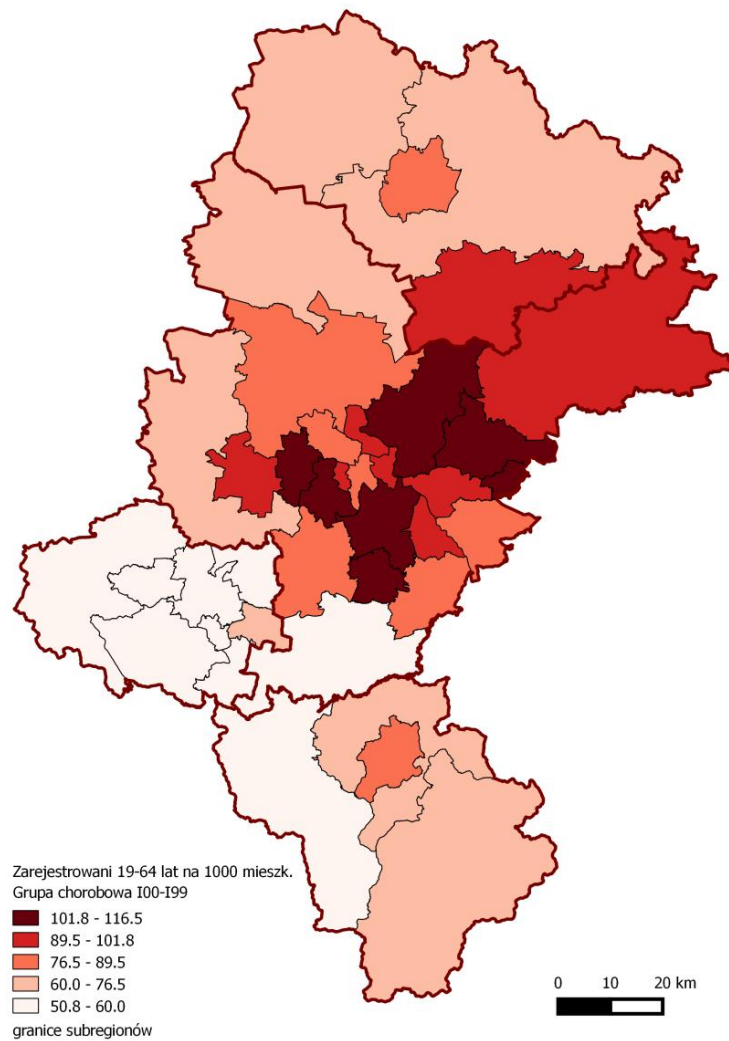
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 50. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



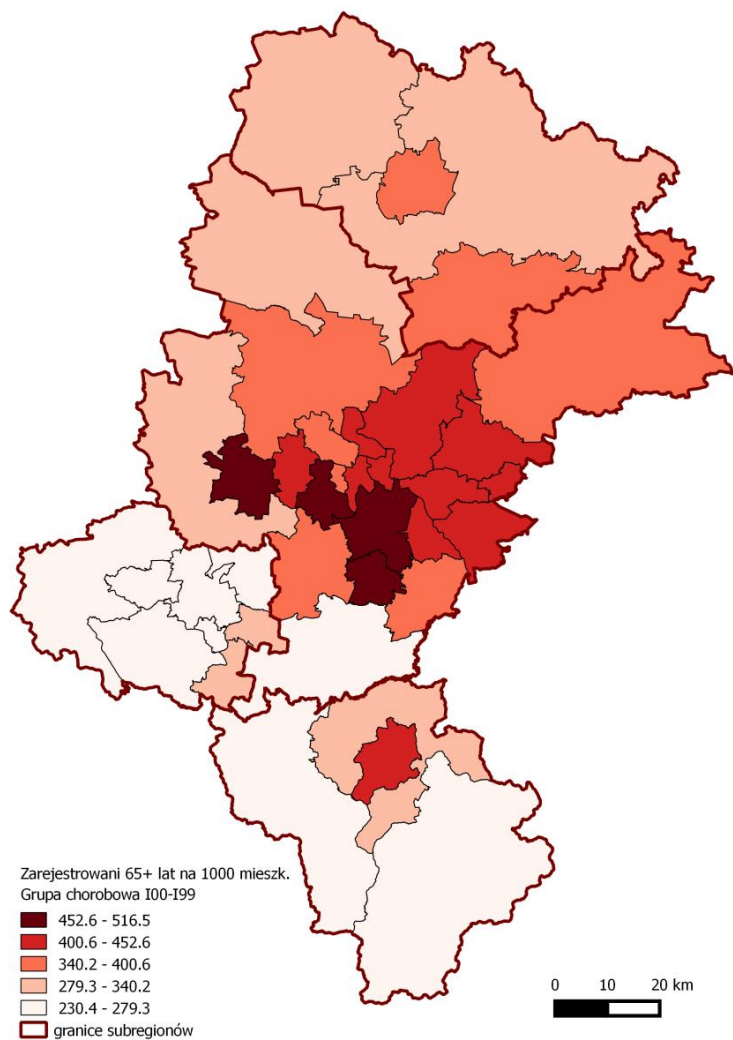
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 51. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 52. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w wieku 65+ lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 11. Zarejestrowani i nowozarejestrowani na choroby układu krążenia według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Katowice	169,4	44,7
Powiat m. Ruda Śląska	156,7	38,3
Powiat m. Tychy	154,3	40,0
Powiat m. Gliwice	146,5	39,9
Powiat m. Siemianowice Śląskie	146,4	40,3
Powiat będziński	146,2	42,2
Powiat m. Sosnowiec	143,6	43,1
Powiat m. Zabrze	143,0	38,0
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	141,5	41,7
Powiat m. Piekary Śląskie	136,7	41,0
Powiat m. Chorzów	134,9	39,2
Powiat m. Mysłowice	131,6	38,4
Powiat m. Świętochłowice	130,0	40,8
Powiat m. Bytom	128,2	37,8
Powiat m. Bielsko-Biała	127,7	35,3
Powiat m. Częstochowa	126,6	37,9
Powiat zawierciański	124,8	37,0
Powiat m. Jaworzno	124,6	40,9
Powiat myszkowski	124,2	39,9
Powiat tarnogórski	117,0	35,0
Powiat mikołowski	111,6	34,2
Powiat bieruńsko-lędziński	109,5	35,4
Powiat lubliniecki	101,1	35,2
Powiat gliwicki	101,0	32,9
Powiat kłobucki	99,0	34,2
Powiat bielski	98,5	31,8
Powiat częstochowski	94,4	33,2
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	91,1	29,2
Powiat m. Żory	85,2	31,0
Powiat żywiecki	83,8	31,9
Powiat cieszyński	76,6	29,4
Powiat raciborski	74,7	27,9
Powiat pszczyński	74,6	29,7
Powiat m. Rybnik	72,0	28,3
Powiat wodzisławski	70,9	29,9
Powiat rybnicki	70,7	28,7

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Choroba niedokrwienna serca (I20-I25)

Jednostka chorobowa obejmuje:

- dusznicę bolesną,
- ostry zawał serca,
- ponowny zawał serca („dorzut”),
- niektóre powikłania występujące w czasie ostrego zawału serca,
- inne ostre postacie choroby niedokrwiennej serca,
- przewlekłą chorobę niedokrwinną serca.

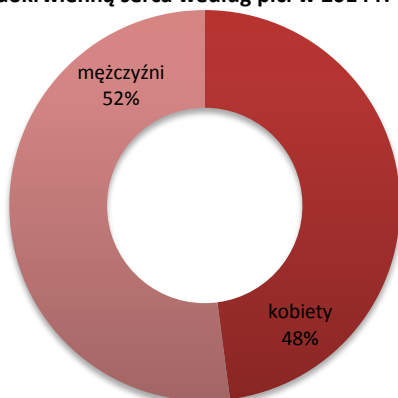
W województwie śląskim na chorobę niedokrwienną serca leczyło się w sumie 159 866 osób, z czego pacjenci pochodzący z województwa śląskiego stanowili 97% chorych (155 760 osób). Pozostali chorzy to osoby zamieszkałe, w szczególności, w województwie małopolskim (1 213 osób), łódzkim (922 osób) oraz opolskim (618 osób). Mieszkańcy z obszarów miejskich województwa śląskiego stanowili 85% pacjentów ogółem.

Choroba niedokrwienna serca w 78% przypadków była leczona w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej, a w 22% w szpitalnej. Mężczyźni stanowili 52% ogółem. Kobiety stanowiły 48% chorych ogółem.

Wśród 155 760 zarejestrowanych osób 50 438 to były osoby nowozarejestrowane, które stanowiły 32% pacjentów. W przypadku nowych rejestracji pomoc w chorobie związana była również w większości z ambulatoryjną opieką specjalistyczną (54%).

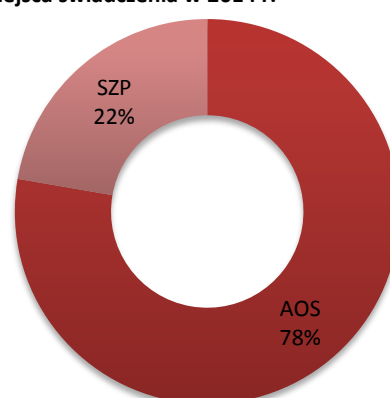
Najliczniejszą grupę zarejestrowanych i nowozarejestrowanych pacjentów w podziale według grup wiekowych tworzyli chorzy w wieku 65 lat i więcej (odpowiednio 94 842 i 26 362 osób), a następnie w wieku 19-64 lat (odpowiednio 60 863 i 24 022 osób). Osoby w wieku 0-18 lat ze względu na małą liczbę osób zarejestrowanych jak i nowozarejestrowanych (odpowiednio 55 i 54 osoby) stanowiły zaledwie niewielki procent ogółu zarejestrowanych i nowozarejestrowanych pacjentów. Z tego też względu w niniejszym opracowaniu przy analizie wskaźnika dotyczącego liczby zarejestrowanych pacjentów na 1 000 mieszkańców pominięto grupę leczonych w wieku 0-18 lat. Natomiast przedstawienie na wykresach danych dotyczących liczby kobiet i mężczyzn w omawianej grupie wiekowej będzie mało czytelne, niemniej jednak krótka charakterystyka tej grupy wiekowej w podziale na płeć pacjenta została opisana w dalszej części.

Wykres 67. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według płci w 2014 r.



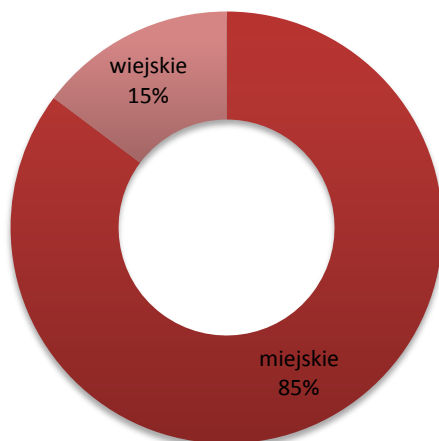
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 68. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według miejsca świadczenia w 2014 r.



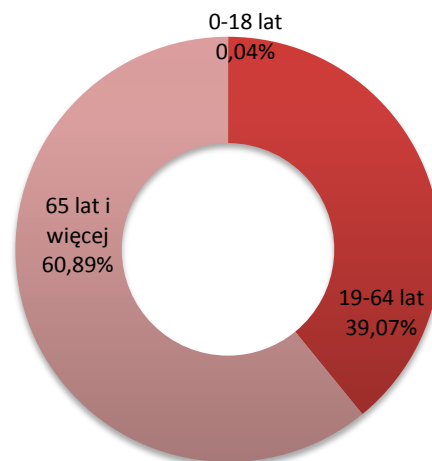
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 69. Zarejestrowani z powodu choroby niedokrwiennej serca według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 70. Zarejestrowani z powodu choroby niedokrwiennej serca według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań dla województwa wyniósł 34 (dla nowozarejestrowanych 11). Wskaźnik ten wyższy był dla terenów miejskich, gdzie wynosił 37,5 niż dla terenów wiejskich (22,0). Najwięcej pacjentów zarejestrowanych na 1 000 mieszkańców zamieszkiwało obszar subregionu centralnego i północnego. Najwięcej w Katowicach, Rudzie Śląskiej, Siemianowicach Śląskich oraz w powiecie będzińskim. Natomiast niskie wskaźniki charakterystyczne były dla powiatów położonych w subregionie południowym i zachodnim i na południu subregionu centralnego, tj. m.in. w powiecie pszczyńskim, wodzisławskim i raciborskim. W przypadku osób nowozarejestrowanych sytuacja wyglądała podobnie. Najwyższy wskaźnik nowozarejestrowanych pacjentów odnotowano także w Katowicach, następnie Sosnowcu, powiecie będzińskim, Dąbrowie Górniczej oraz Jaworznie. Z kolei najmniejszy w powiecie pszczyńskim, bielskim, żywieckim oraz w Jastrzębiu-Zdroju.

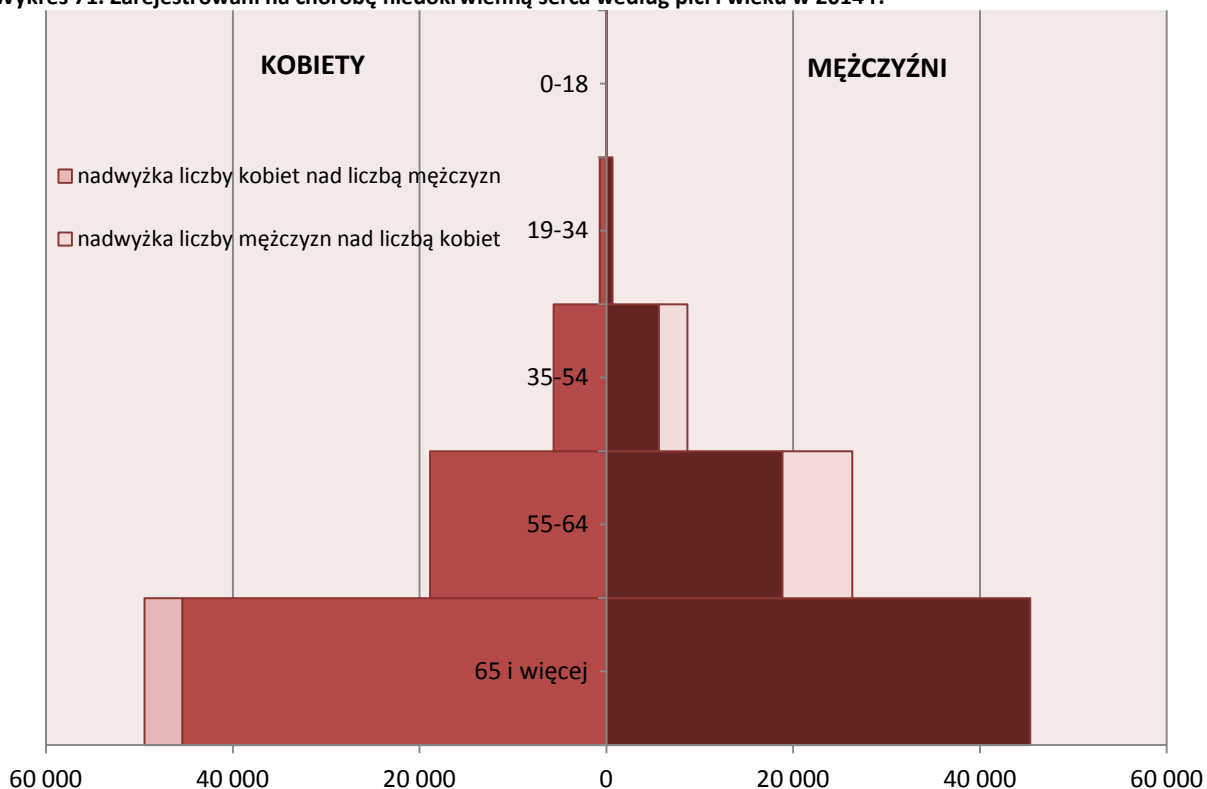
Jak już wcześniej wspomniano, mężczyźni stanowili przeważającą grupę chorych w podziale na płeć. Nadwyżkę liczby mężczyzn nad liczbą kobiet odnotowano wśród pacjentów zarejestrowanych w wieku 0-18 lat oraz 35-64 lat (odpowiednio o 7 osób oraz 10 516 osób). Natomiast nadwyżkę liczby kobiet odnotowano wśród zarejestrowanych pacjentów w wieku 19-34 lat oraz 65 lat i więcej (odpowiednio o 29 oraz 4 058 osób).

W przypadku nowozarejestrowanych pacjentów sytuacja niewiele się zmieniła. Przewagę liczby mężczyzn nad liczbą kobiet stwierdzono także u pacjentów w wieku 0-18 lat oraz 35-64 lat (odpowiednio o 8 oraz 2 520 osób), natomiast przewagę kobiet – również u osób w wieku 19-34 oraz 65 lat i więcej (odpowiednio o 20 osób oraz 2 532 osób).

Najwyższe wskaźniki dla osób zarejestrowanych w wieku 19-64 lat odnotowano w subregionie centralnym, tj. odpowiednio w Rudzie Śląskiej, powiecie będzińskim oraz Katowicach. Podobnie dla pacjentów w wieku poprodukcyjnym w: Rudzie Śląskiej i Katowicach oraz Siemianowicach Śląskich.

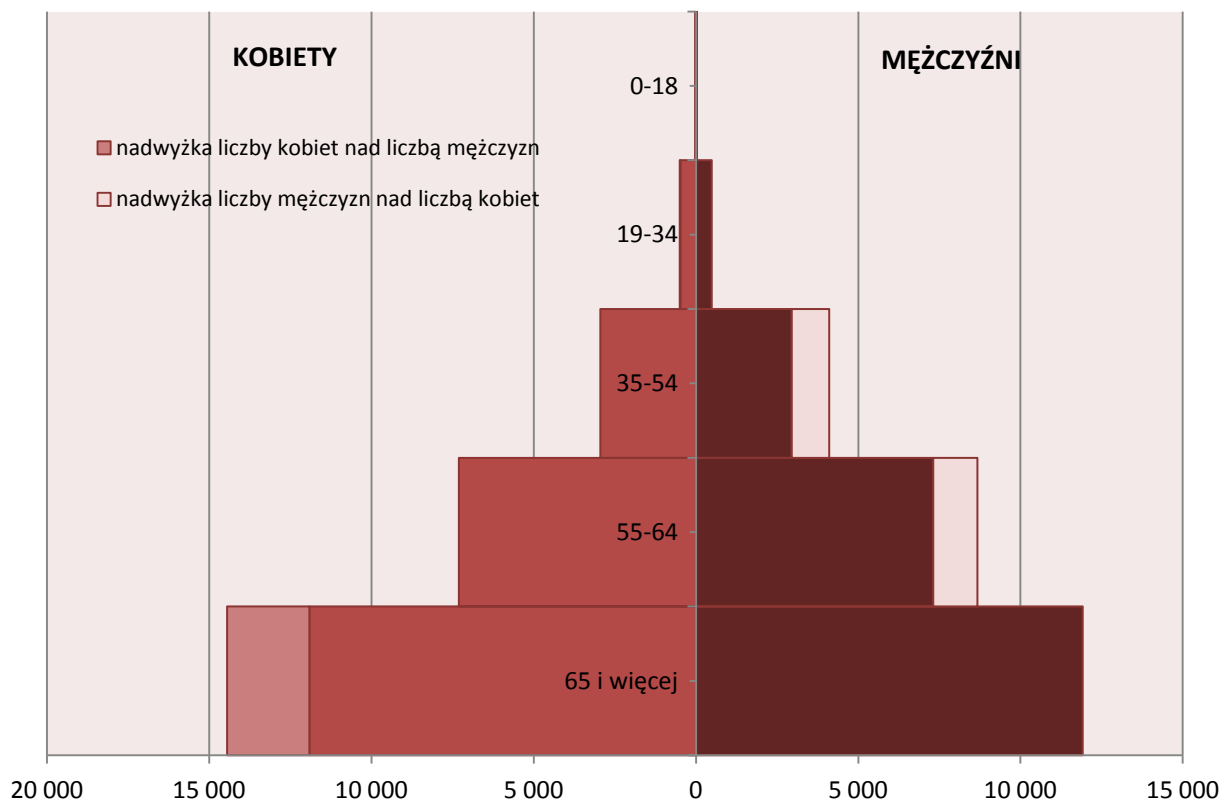
Generalnie niskie wskaźniki cechują tereny położone w subregionie zachodnim i południowym. Zarówno dla pacjentów w wieku 19-64 lat, jak i osób w wieku 65 lat i więcej, najniższy wskaźnik odnotowano w powiatach wodzisławskim, raciborskim oraz pszczyńskim.

Wykres 71. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według płci i wieku w 2014 r.



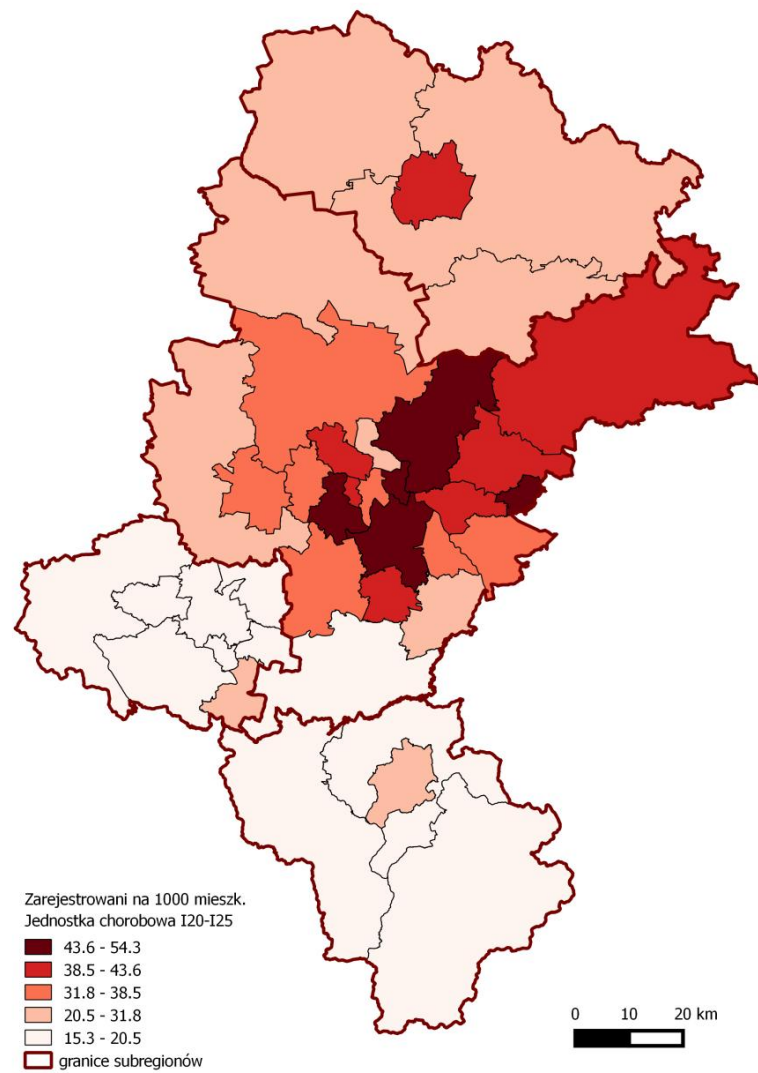
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 72. Nowozarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według płci i wieku w 2014 r.



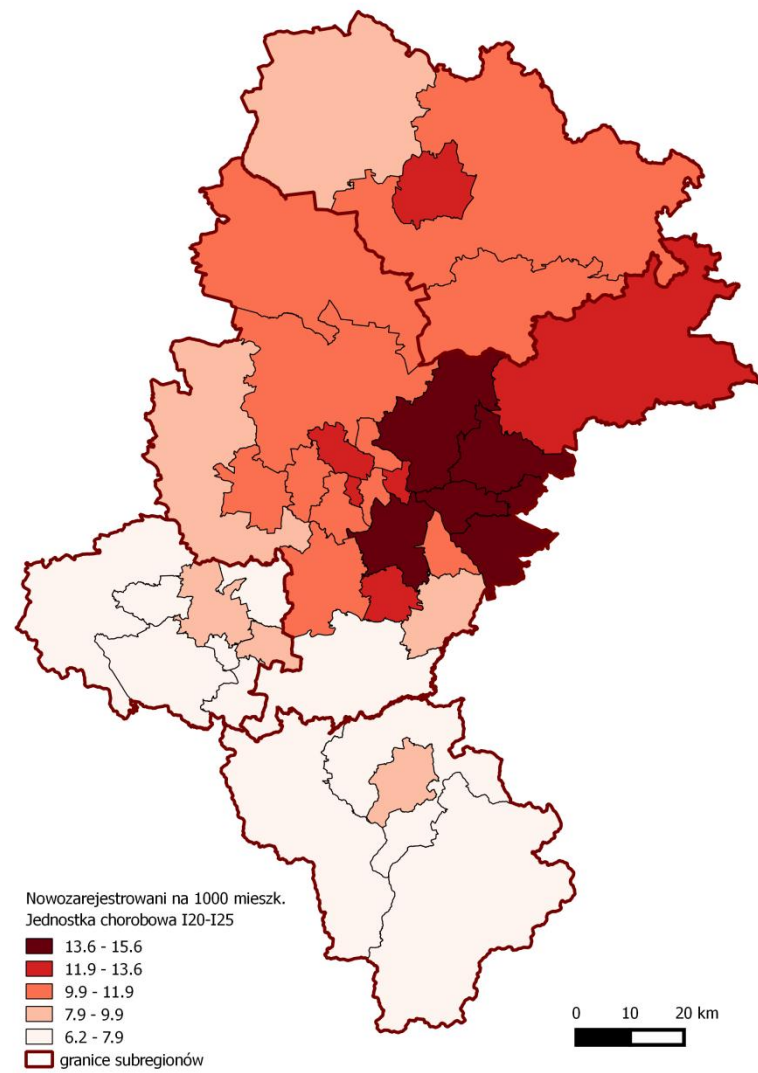
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 53. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



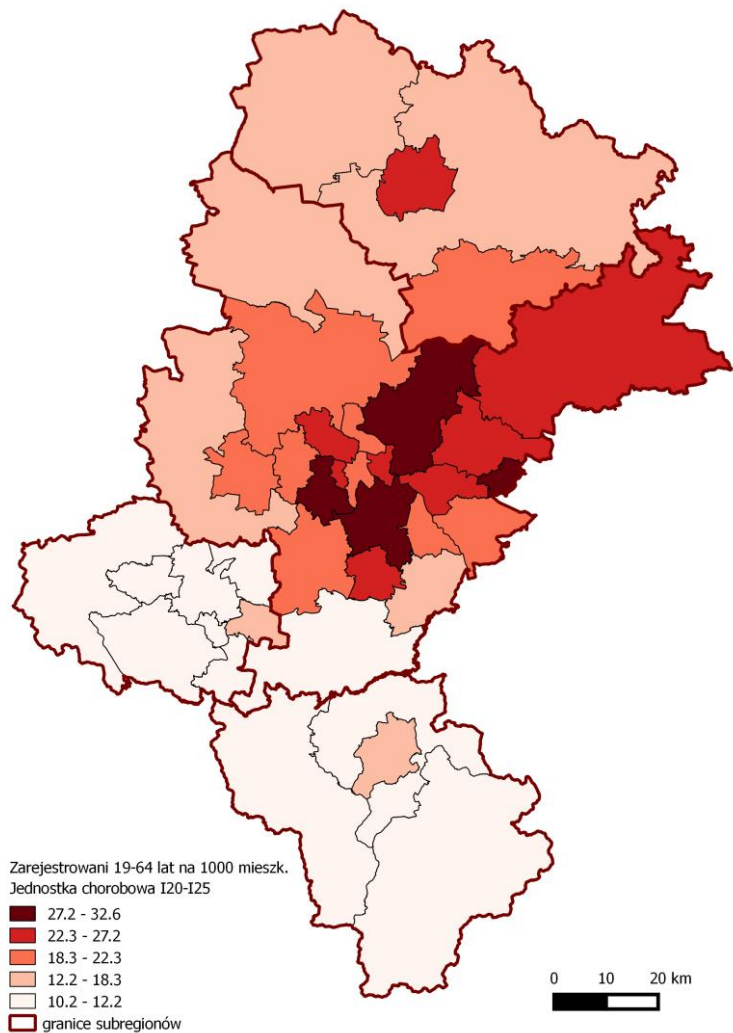
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 54. Nowozarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



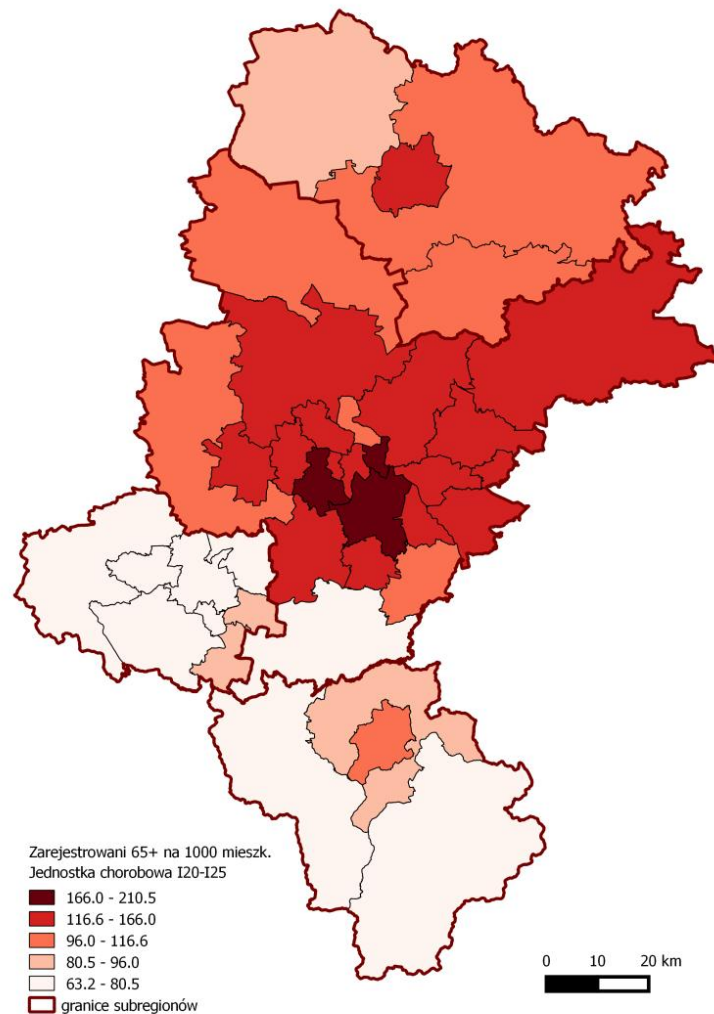
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 55. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w wieku 19-64 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 56. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w wieku 65+ lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 12. Zarejestrowani i nowozarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	Nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Katowice	54,3	15,6
Powiat m. Ruda Śląska	53,8	11,9
Powiat m. Siemianowice Śląskie	49,8	12,8
Powiat będziński	47,6	14,7
Powiat m. Częstochowa	43,6	13,6
Powiat m. Sosnowiec	42,4	15,3
Powiat m. Bytom	41,8	13,2
Powiat m. Tychy	41,6	12,2
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	41,2	14,2
Powiat m. Świętochłowice	41,1	13,5
Powiat zawierciański	40,4	12,4
Powiat m. Chorzów	38,5	11,1
Powiat m. Zabrze	37,8	10,7
Powiat m. Gliwice	37,1	11,0
Powiat m. Jaworzno	36,4	14,0
Powiat m. Mysłowice	36,4	11,6
Powiat mikołowski	35,9	11,4
Powiat tarnogórski	34,9	11,6
Powiat myszkowski	31,8	11,4
Powiat m. Piekary Śląskie	31,6	10,4
Powiat m. Bielsko-Biała	30,2	8,9
Powiat lubliniecki	28,9	11,0
Powiat częstochowski	28,6	10,7
Powiat gliwicki	28,2	9,9
Powiat bieruńsko-lędziński	25,8	9,9
Powiat kłobucki	24,4	8,7
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	23,3	7,0
Powiat m. Żory	20,5	8,5
Powiat bielski	20,2	6,5
Powiat żywiecki	19,4	6,9
Powiat m. Rybnik	19,0	8,8
Powiat cieszyński	18,8	7,3
Powiat rybnicki	18,1	7,7
Powiat raciborski	17,2	7,1
Powiat wodzisławski	16,6	7,9
Powiat pszczyński	15,3	6,2

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMOWANIE

1. Pacjenci w regionie to głównie mieszkańcy województwa śląskiego, zwłaszcza pochodzący z obszarów miejskich. Pacjenci spoza województwa to przede wszystkim osoby z województw ościennych.
2. Na choroby układu krążenia najczęściej chorowały kobiety, z kolei na chorobę niedokrwienną serca mężczyźni.
3. W chorobach układu krążenia nadwyżka liczby mężczyzn nad liczbą kobiet odnosiła się wyłącznie do pacjentów w wieku 0-18 lat.
4. Największe nasilenie liczebności pacjentów dostrzega się wśród osób w wieku 65 lat i więcej. Osoby w wieku 0-18 lat stanowiły bardzo mały procent pacjentów ogółem.
5. Generalnie największe natężenie pacjentów leczonych na choroby układu krążenia występowało w subregionie centralnym i północnym, a najmniejsze w części terenów położonych w subregionie zachodnim i południowym.
6. Niezależnie od wieku pacjenta duże nasilenie liczebności dominujących na chorobę niedokrwienną serca występowało w subregionie centralnym i północnym, a małe w subregionie zachodnim i południowym.
7. Największą liczbę zarejestrowanych pacjentów na 1 000 mieszkańców odnotowano w Katowicach i Rudzie Śląskiej, a najmniejszą w powiecie wodzisławskim, pszczyńskim i raciborskim.

CHOROBY UKŁADU ODDECHOWEGO

1. Choroby układu oddechowego ogółem (J00-J99)

Do chorób układu oddechowego zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

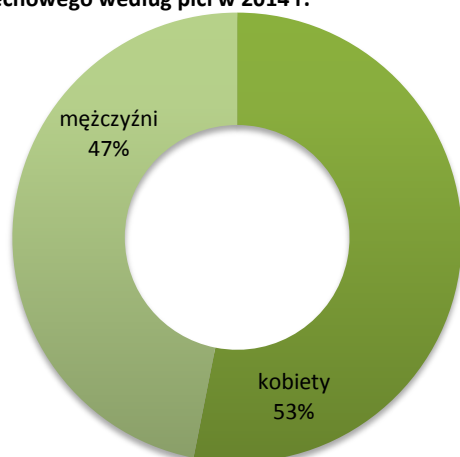
- ostre zakażenia górnych dróg oddechowych,
- grypę i zapalenie płuc,
- inne ostre zakażenia dolnych dróg oddechowych,
- inne choroby górnych dróg oddechowych,
- przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych,
- choroby płuc wywołane przez czynniki zewnętrzne,
- inne choroby układu oddechowego dotyczące przede wszystkim tkanki śródmiąższowej,
- stany ropne i martwicze dolnych dróg oddechowych,
- inne choroby opłucnej,
- inne choroby układu oddechowego.

W województwie śląskim w 2014 roku na choroby układu oddechowego leczyło się 420 921 osób, z których 410 037 osób pochodziła z województwa śląskiego. Oprócz mieszkańców województwa z usług śląskich ośrodków korzystali przede wszystkim mieszkańcy województw ościennych: małopolskiego (5 128 osób), opolskiego (1 238 osób) oraz łódzkiego (958 osób).

Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego dominowały kobiety, które stanowiły 53% ogółu pacjentów. Ponadto pomoc w zdecydowanej większości udzielana była w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej (82%) niż w szpitalnej (18%).

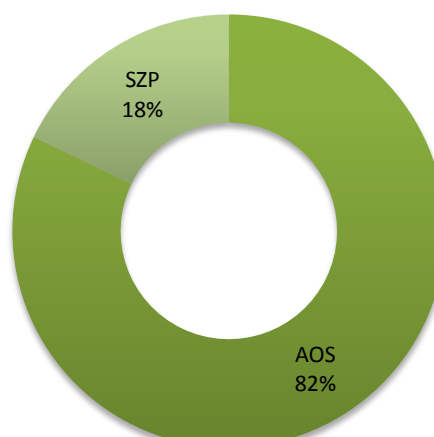
Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 40% (163 927 osób) stanowiły osoby, które zarejestrowały się w 2014 roku po raz pierwszy. Wśród tych osób kobiety stanowiły 52%, natomiast mężczyźni 48%. W 32% przypadków pierwsze rejestracje dotyczyły leczenia szpitalnego.

Wykres 73. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według płci w 2014 r.



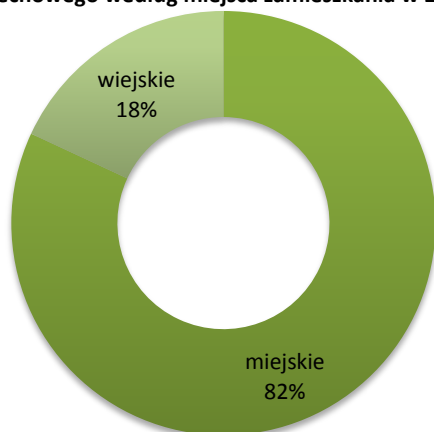
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 74. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według miejsca świadczenia w 2014 r.



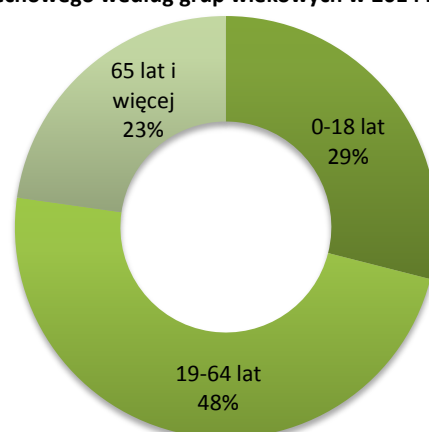
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 75. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 76. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

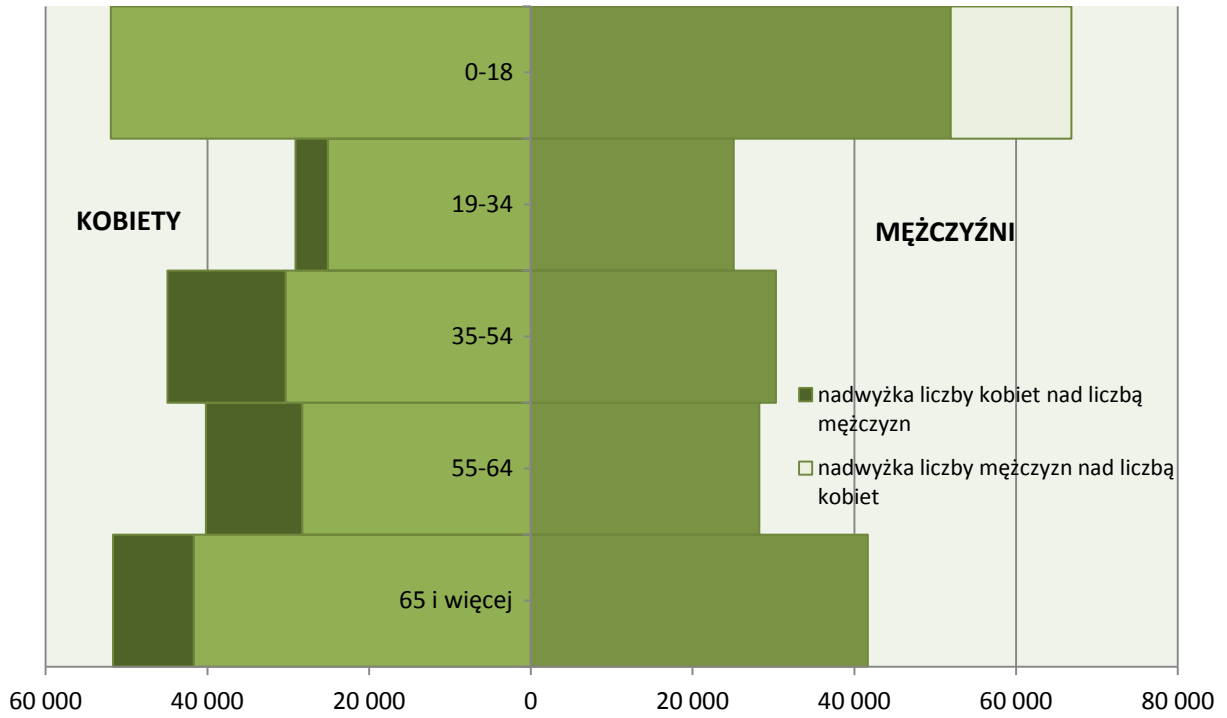
W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań dla województwa wyniósł 89,4 (dla nowozarejestrowanych 35,7). Wskaźnik ten zdecydowanie wyższy był dla terenów miejskich, gdzie wynosił 94,8 niż dla terenów wiejskich (71,1). Na poziomie powiatów najwyższe wartości wskaźnika zarejestrowanych osób charakteryzowały Dąbrowę Górniczą, Tychy i Siemianowice Śląskie. Najniższe natomiast powiaty: kłobucki, częstochowski, raciborski, wodzisławski oraz żywiecki. Generalnie więcej zarejestrowanych chorych zamieszkiwało tereny Metropolii Górnośląskiej i dużych miast. W przypadku nowozarejestrowanych dodatkowo (oprócz wskazanych wcześniej miast) szczególnie duży odsetek chorych zamieszkiwał tereny Chorzowa, Rudy Śląskiej, Żor oraz powiatu będzińskiego.

Wśród zarejestrowanych dominowały osoby w wieku 0-18 lat (29% ogółu osób). W tej grupie wiekowej dominowali mężczyźni. W grupie wiekowej 65+, która stanowi 23% zarejestrowanych oraz w grupie produkcyjnej dominowały natomiast kobiety. Podobnie wygląda sytuacja w przypadku nowozarejestrowanych – dominowały osoby wieku do 18 lat (32%). Pozostałe grupy wiekowe charakteryzują się udziałem poniżej 20%.

W przypadku osób w wieku 0-18 lat wskaźnik zarejestrowanych przyjmuje szczególnie wysokie wartości na terenie powiatów tarnogórskiego oraz lublinieckiego. Ponadto we wskazanym przedziale wiekowym zauważa się dużą liczbę zarejestrowanych chorych w Chorzowie oraz Żorach. W przypadku osób w wieku produkcyjnym i poprodukcyjnym szczególnie wysokie wskaźniki zanotowano w Dąbrowie Górniczej, a w przypadku pierwszej z tych grup, również w Siemianowicach Śląskich oraz Żorach.

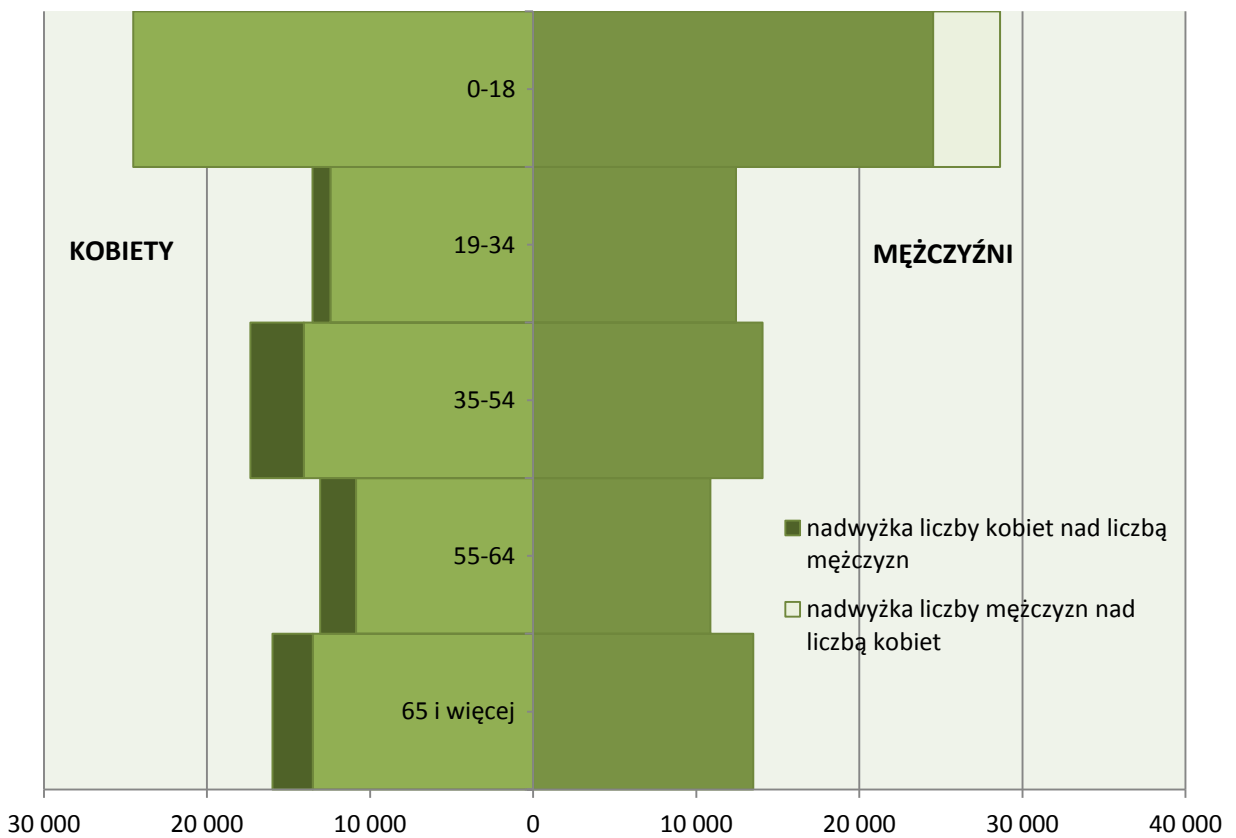
Niskie wskaźniki charakteryzują, podobnie jak w przypadku wskaźnika ogólnego tereny położone poza Metropolią, tj. powiaty: kłobucki, żywiecki i raciborski. Dodatkowo w przypadku osób w wieku 0-18 lat – powiat cieszyński, 19-64 lat powiaty: częstochowski, wodzisławski i rybnicki, a w wieku 65 lat i więcej powiaty: częstochowski, wodzisławski, rybnicki oraz mikołowski.

Wykres 77. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według płci i wieku w 2014 r.



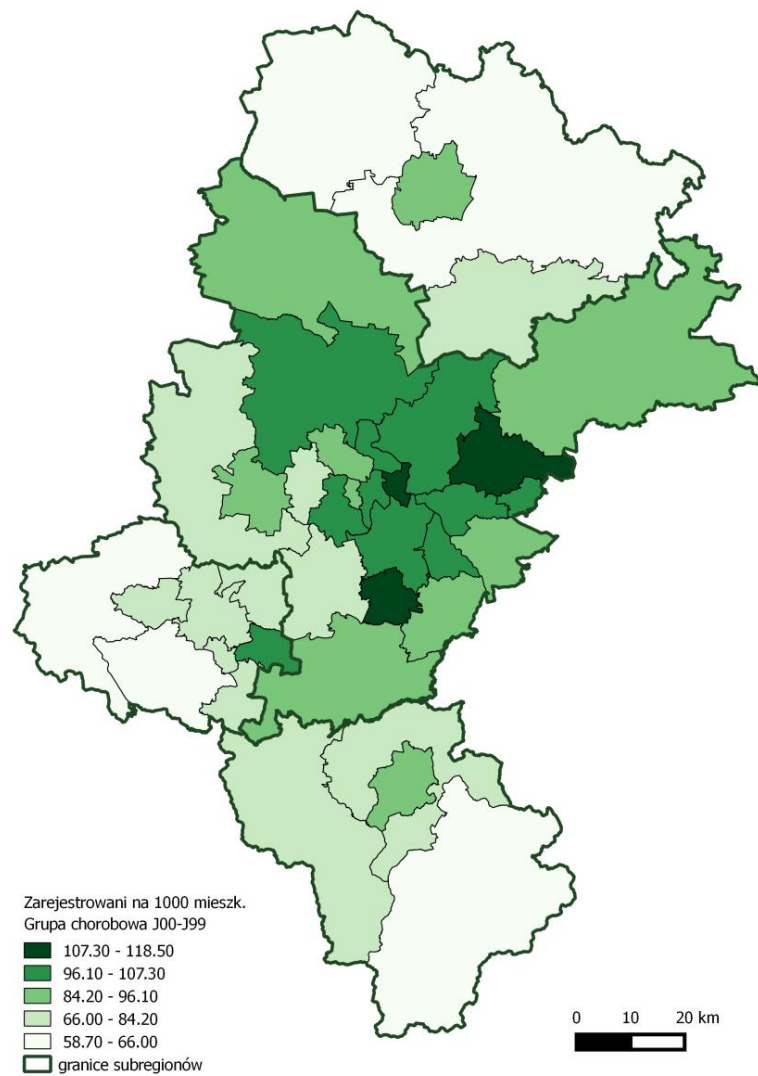
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 78. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według płci i wieku w 2014 r.



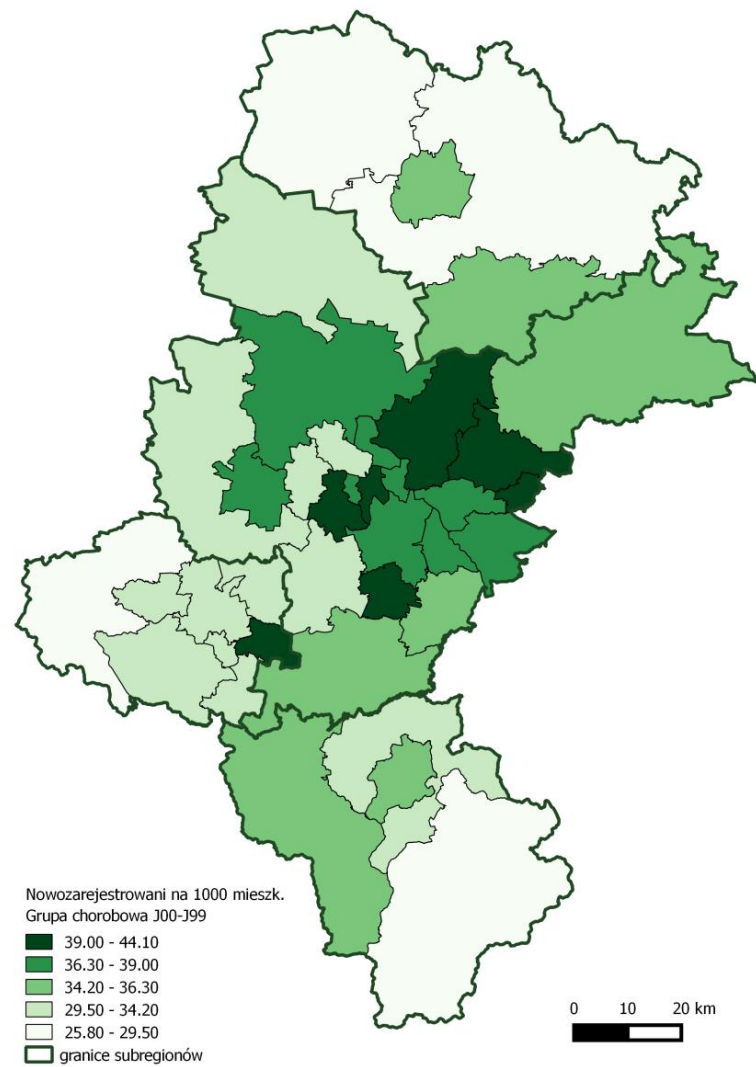
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 57. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



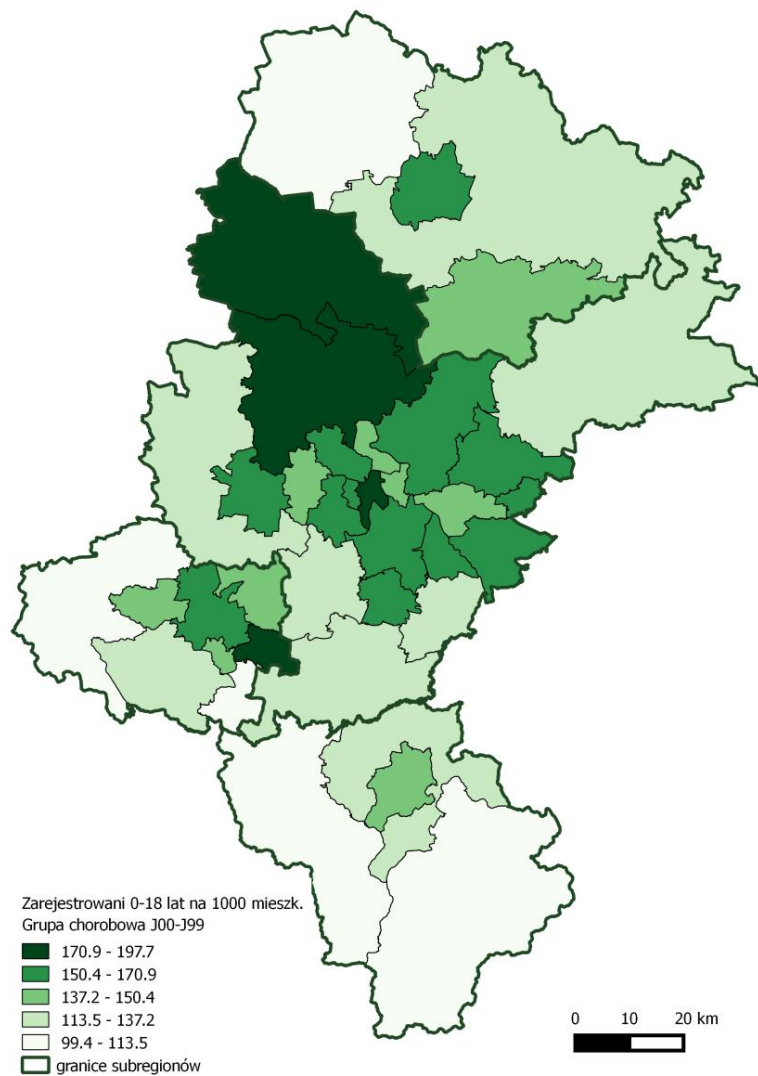
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 58. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



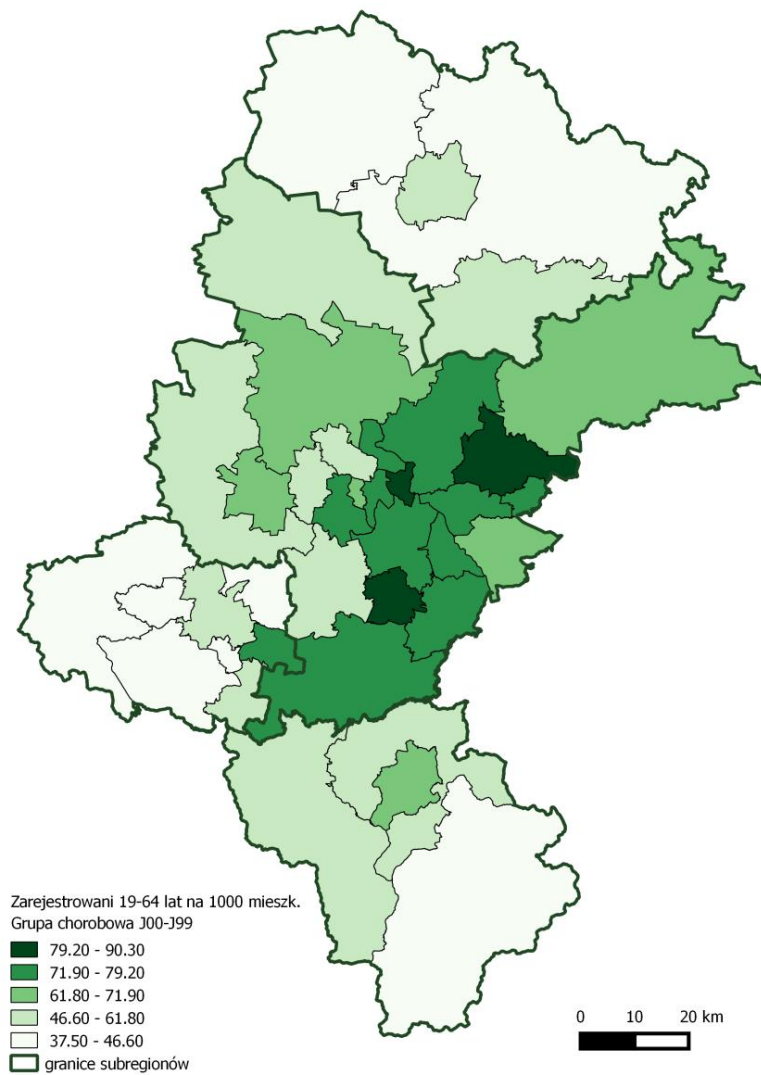
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 59. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



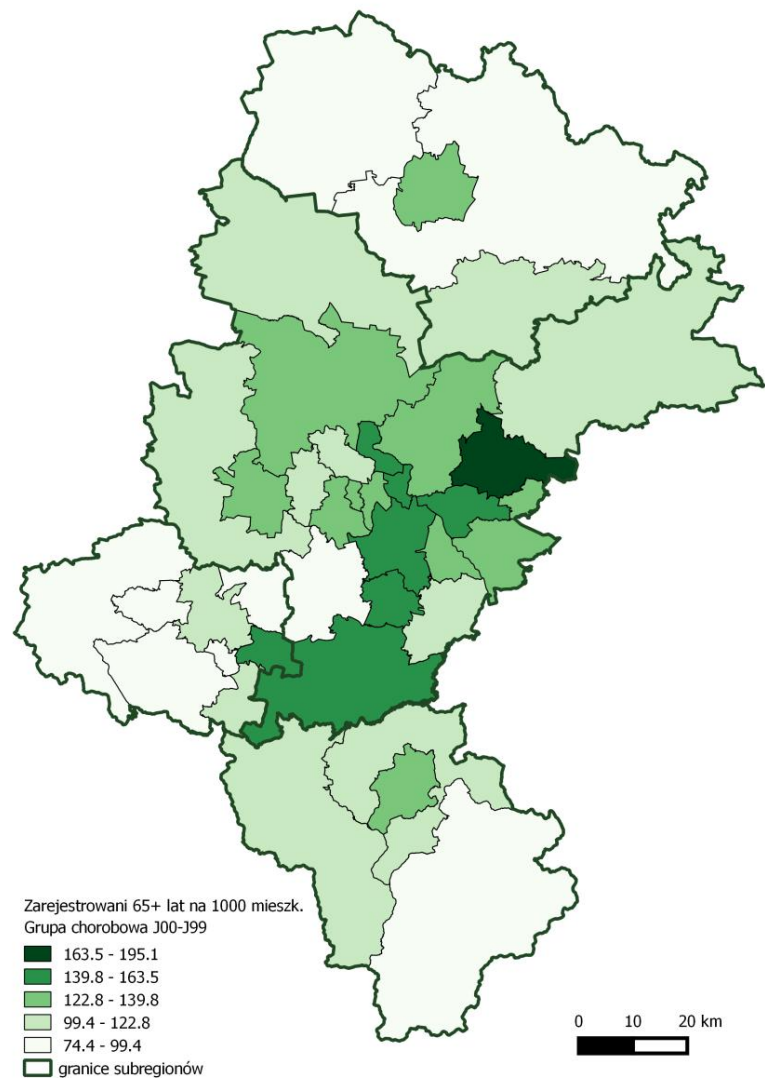
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 60. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 61. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 13. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	118,5	42,7
Powiat m. Tychy	112,5	41,9
Powiat m. Siemianowice Śląskie	110,1	39,0
Powiat m. Chorzów	107,3	41,0
Powiat m. Żory	106,8	44,1
Powiat m. Katowice	104,4	38,5
Powiat m. Sosnowiec	103,4	37,6
Powiat będziński	102,8	41,4
Powiat m. Piekary Śląskie	101,4	37,2
Powiat m. Mysłowice	100,1	37,8
Powiat m. Ruda Śląska	98,8	40,5
Powiat tarnogórski	97,6	37,9
Powiat m. Jaworzno	96,1	39,0
Powiat m. Gliwice	94,9	37,8
Powiat m. Świętochłowice	94,7	36,9
Powiat m. Bielsko-Biała	93,3	34,9
Powiat pszczyński	92,5	36,3
Powiat bieruńsko-lędziński	91,6	35,8
Powiat lubliniecki	91,5	34,0
Powiat m. Bytom	90,3	33,3
Powiat m. Częstochowa	88,1	35,4
Powiat zawierciański	86,1	35,1
Powiat myszkowski	84,2	35,5
Powiat bielski	83,7	33,1
Powiat m. Zabrze	82,7	34,0
Powiat gliwicki	81,5	33,5
Powiat m. Rybnik	80,5	34,2
Powiat cieszyński	78,2	34,7
Powiat mikołowski	76,7	34,1
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	75,3	33,9
Powiat rybnicki	72,6	32,5
Powiat wodzisławski	66,0	33,0
Powiat żywiecki	64,9	28,0
Powiat częstochowski	64,1	29,5
Powiat raciborski	60,5	27,5
Powiat kłobucki	58,7	25,8

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Pylica płuc (J60-J68)

Jednostka chorobowa obejmuje:

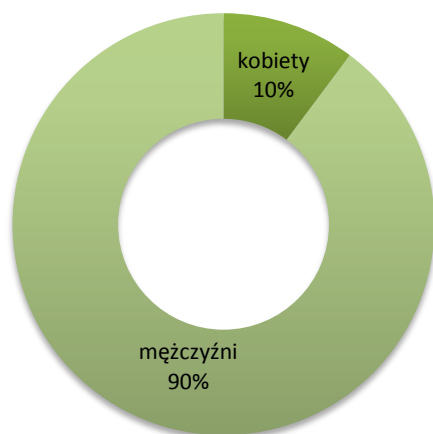
- pylicę górników kopalń węgla,
- pylicę spowodowaną azbestem lub innymi włóknami mineralnymi,
- pylicę wywołaną przez ekspozycję na pył zawierający krzem,
- pylicę wywołaną przez wdychanie innych pyłów nieorganicznych,
- nieokreśloną pylicę płuc,
- pylicę płuc współistniejącą z gruźlicą,
- choroby dróg oddechowych spowodowane wdychaniem określonych pyłów organicznych,
- zapalenie płuc związane z nadwrażliwością na pył organiczny,
- zaburzenia oddechowe wywołane przez wdychanie środków chemicznych, gazów, spalin i par.

W województwie śląskim w 2014 roku na pylicę płuc leczyło się 2 397 osób, z czego 2 371 stanowili mieszkańcy województwa śląskiego. Oprócz mieszkańców województwa z usług śląskich ośrodków korzystały przede wszystkim osoby pochodzące z województw: małopolskiego (9 osób) i łódzkiego (5 osób).

Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego zdecydowanie dominowali mężczyźni, którzy stanowili 90% ogółu pacjentów. Ponadto pomoc w zdecydowanej większości udzielana była w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej (90%).

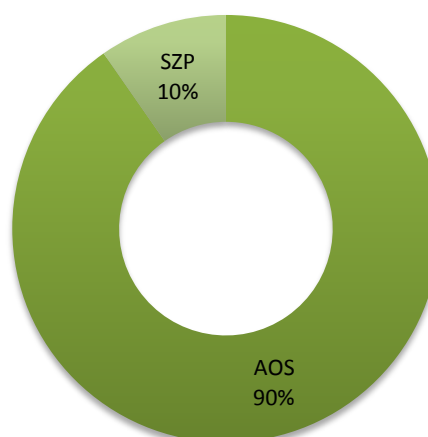
Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 43% (1 010 osób) stanowiły osoby, które zarejestrowany się w 2014 roku po raz pierwszy. Wśród tych osób kobiety stanowiły zaledwie 15%, natomiast mężczyźni 85%. W 80% przypadków pierwsze rejestracje dotyczyły leczenia ambulatoryjnego.

Wykres 79. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według płci w 2014 r.



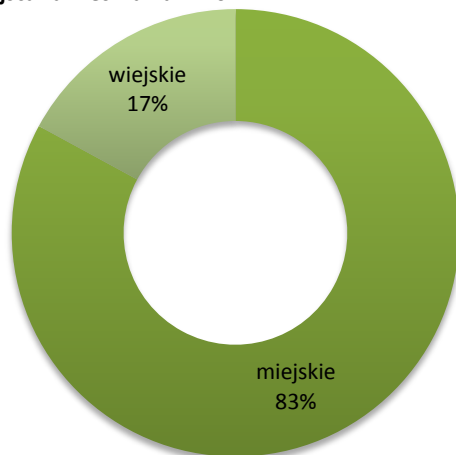
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 80. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według miejsca świadczenia w 2014 r.



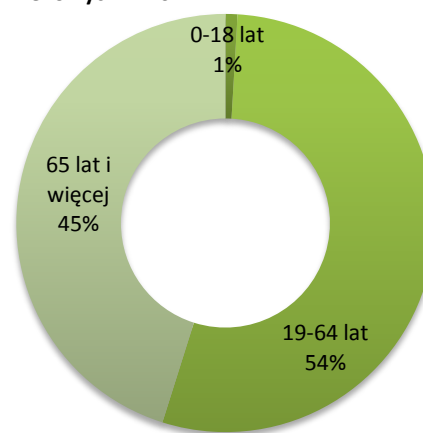
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 81. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 82. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

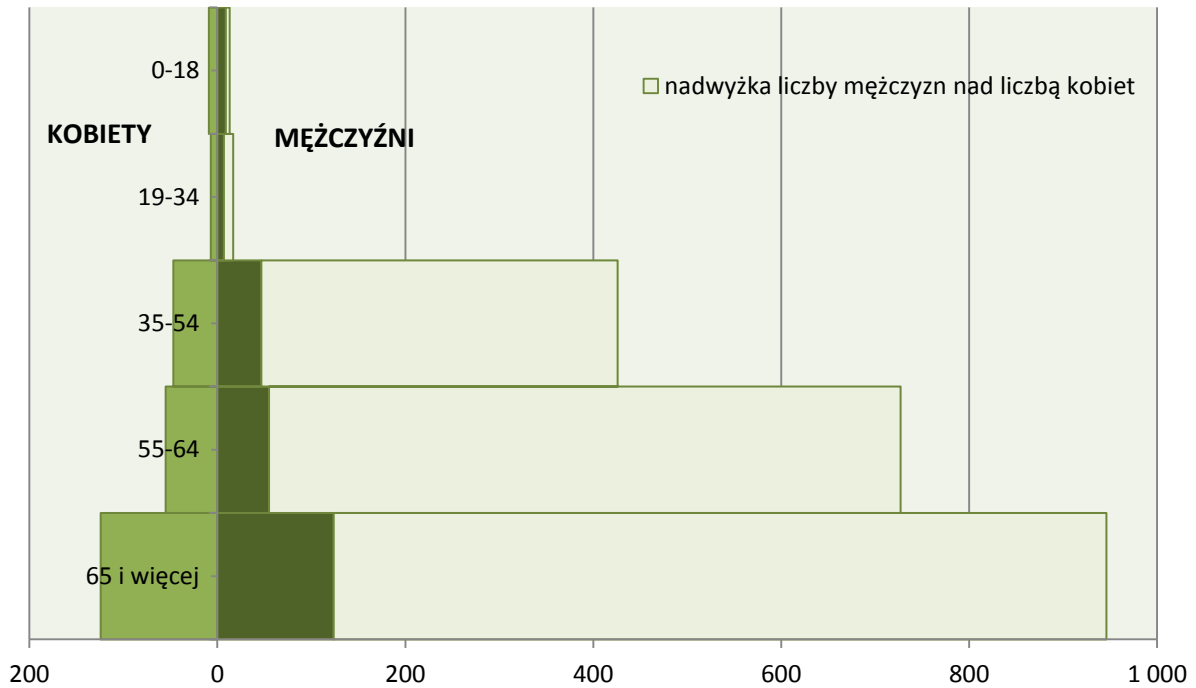
W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań dla województwa wyniósł 0,52 (dla nowozarejestrowanych 0,22). Wskaźnik ten był nieco wyższy dla terenów miejskich, gdzie wynosił 0,55 niż dla terenów wiejskich (0,39). Na poziomie powiatów najwyższe wartości wskaźnika charakteryzowały: Żory, Jastrzębie Zdrój, powiat bieruńsko-lędziński, Mysłowice, Tychy oraz Rudę Śląską. Najniższe natomiast powiat bielski oraz miasta: Bielsko-Biała i Częstochowa. W przypadku nowozarejestrowanych wskaźnik zachorowań dotyczył mieszkańców miast: Żory, Ruda Śląska, Jastrzębie Zdrój oraz Tychy.

Wśród zarejestrowanych dominują zdecydowanie osoby w wieku powyżej 65 lat (45% ogółu osób). Podobnie wygląda sytuacja w przypadku nowozarejestrowanych – dominowały osoby wieku powyżej 65 lat (42%). Najmniej liczna była grupa wiekowa 0-34 lata. W obu przypadkach zdecydowanie dominowali mężczyźni.

Ze względu na rodzaj analizowanego schorzenia liczba przypadków wśród dzieci i młodzieży do 18 roku życia jest bardzo niska, a w niektórych powiatach w ogóle takie zachorowania nie występują. W przypadku osób w wieku produkcyjnym wysokie wskaźniki zanotowano w Żorach, natomiast wśród osób w wieku poprodukcyjnym – w Jastrzębiu Zdroju, Tychach, Mysłowicach oraz powiecie bieruńsko-lędzińskim.

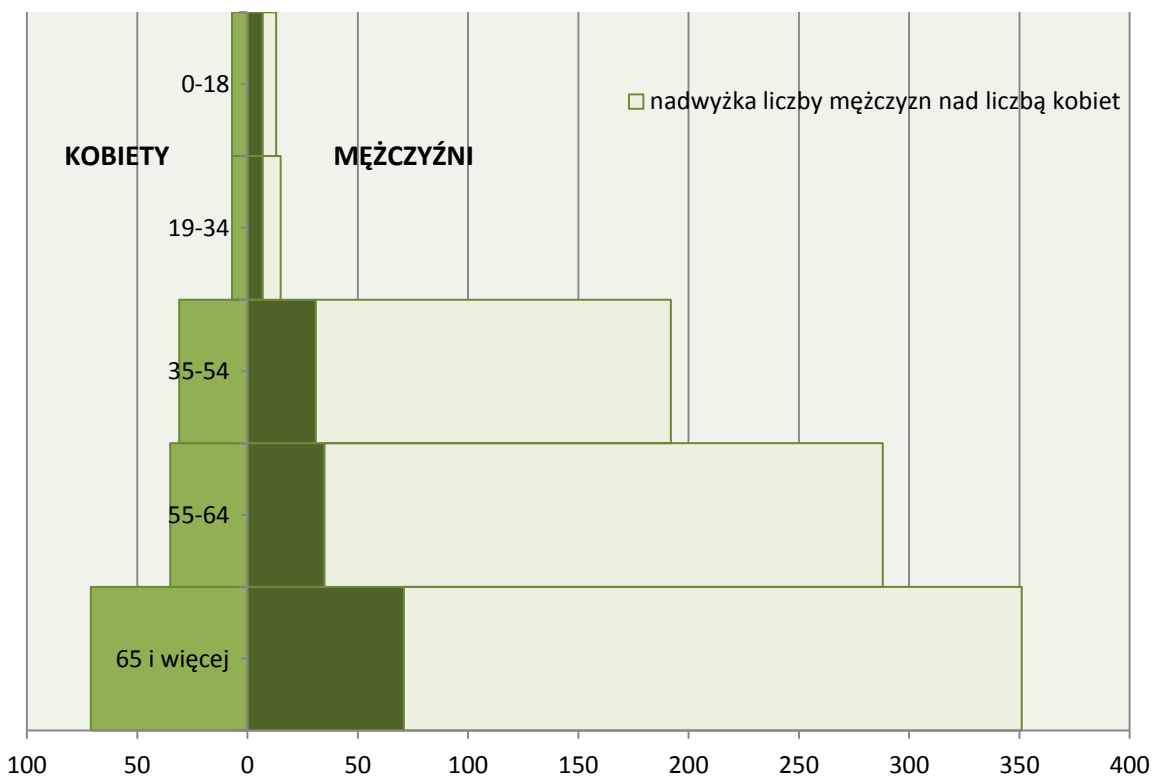
Niskie wskaźniki w przypadku osób wieku 19 lat i więcej charakteryzują tereny Bielska-Białej, Częstochowy oraz powiatów bielskiego i myszkowskiego.

Wykres 83. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według płci i wieku w 2014 r.



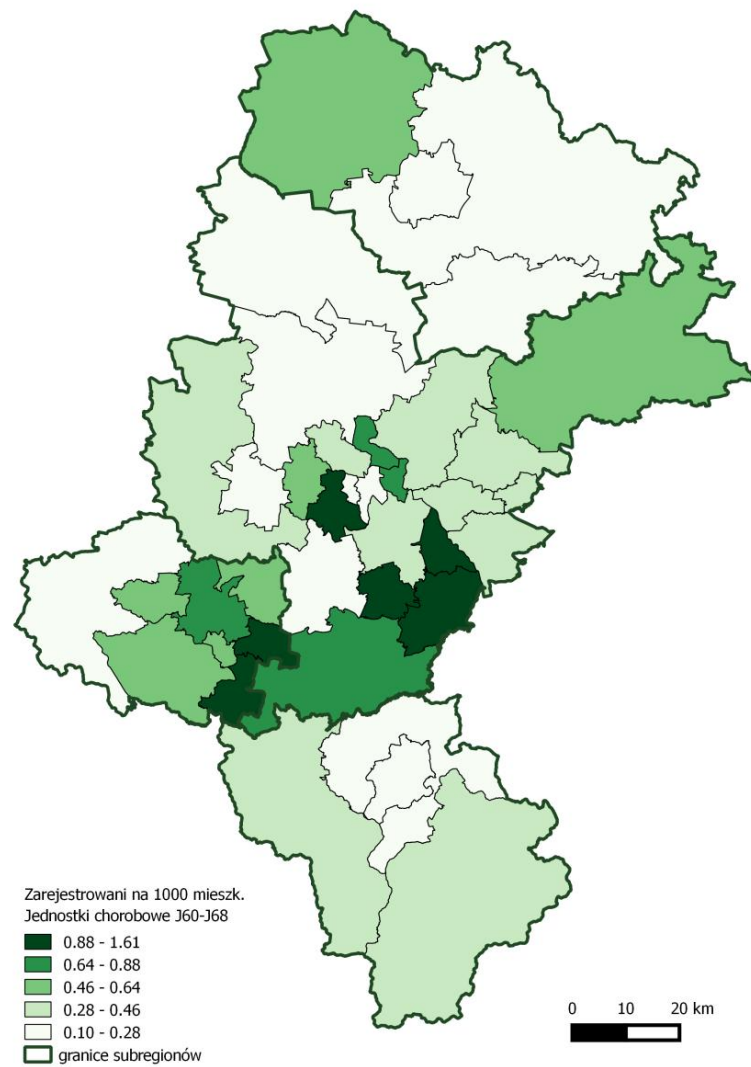
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 84. Nowozarejestrowani z powodu pylicy płuc według płci i wieku w 2014 r.



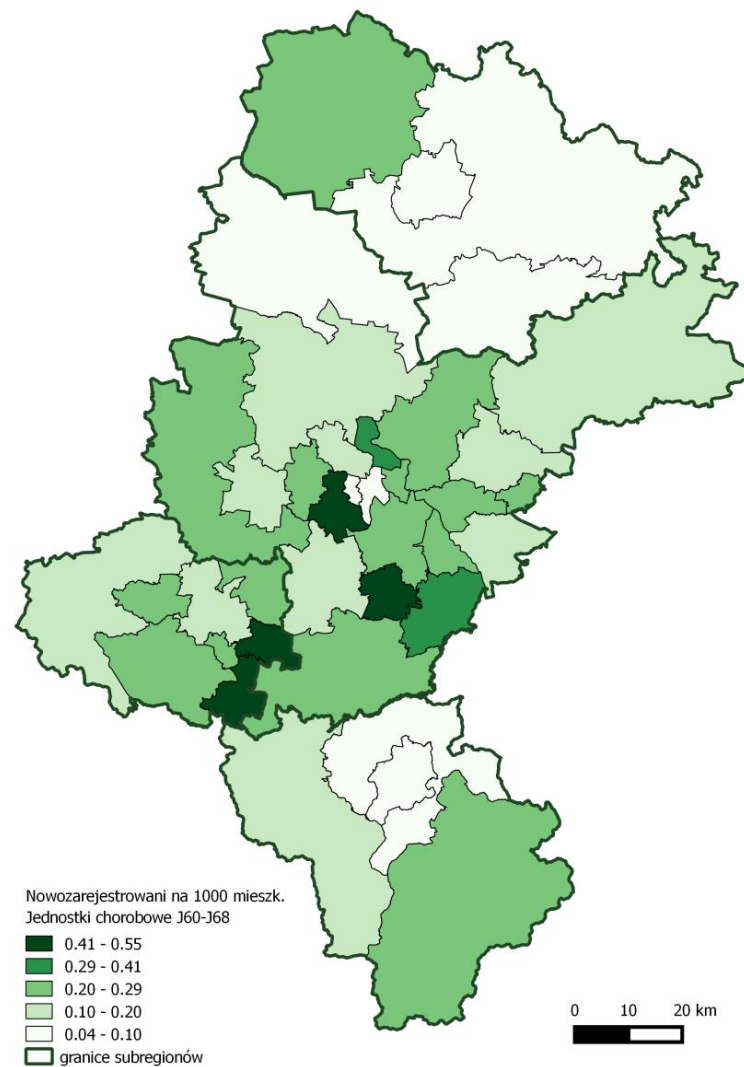
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 62. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



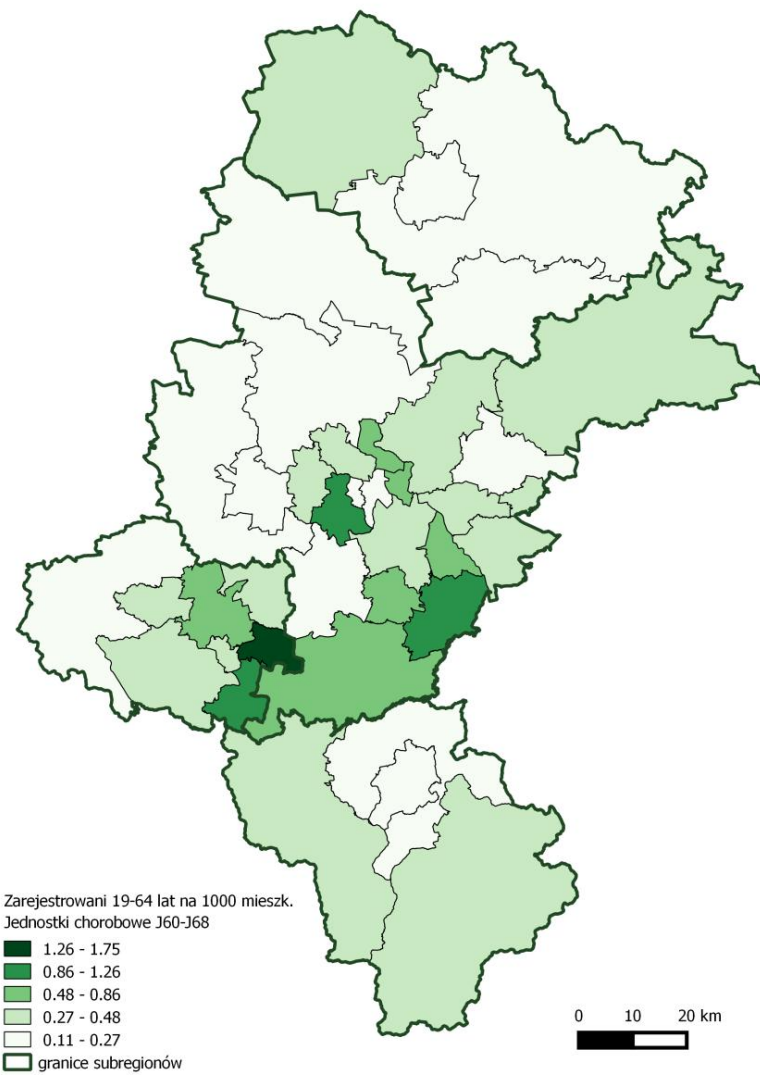
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 63. Nowozarejestrowani z powodu pylicy płuc w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



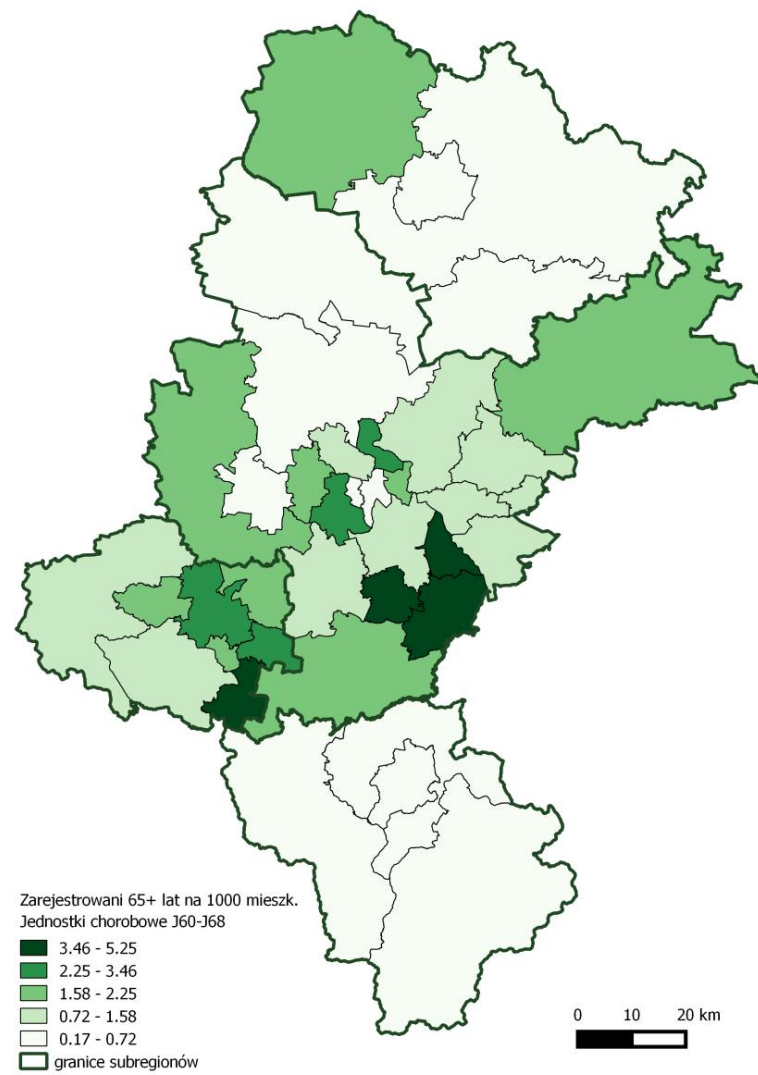
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 64. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 65. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 14. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu pylicy płuc według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Żory	1,61	0,55
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	1,43	0,51
Powiat bieruńsko-lędziński	1,36	0,41
Powiat m. Mysłowice	1,31	0,29
Powiat m. Tychy	1,30	0,49
Powiat m. Ruda Śląska	1,28	0,53
Powiat m. Piekary Śląskie	0,88	0,39
Powiat m. Rybnik	0,86	0,16
Powiat pszczyński	0,84	0,27
Powiat m. Siemianowice Śląskie	0,79	0,28
Powiat zawierciański	0,64	0,14
Powiat kłobucki	0,60	0,27
Powiat m. Zabrze	0,57	0,28
Powiat rybnicki	0,54	0,22
Powiat wodzisławski	0,53	0,27
Powiat m. Bytom	0,46	0,20
Powiat będziński	0,46	0,23
Powiat m. Sosnowiec	0,45	0,26
Powiat gliwicki	0,43	0,26
Powiat m. Katowice	0,43	0,28
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	0,43	0,15
Powiat cieszyński	0,42	0,19
Powiat m. Jaworzno	0,39	0,13
Powiat żywiecki	0,34	0,22
Powiat m. Gliwice	0,28	0,19
Powiat mikołowski	0,27	0,15
Powiat raciborski	0,27	0,20
Powiat tarnogórski	0,26	0,17
Powiat m. Świętochłowice	0,21	0,06
Powiat m. Chorzów	0,19	0,07
Powiat lubliniecki	0,18	0,08
Powiat myszkowski	0,18	0,07
Powiat częstochowski	0,18	0,10
Powiat bielski	0,15	0,04
Powiat m. Częstochowa	0,15	0,08
Powiat m. Bielsko-Biała	0,10	0,06

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

3. Astma oskrzelowa (J45)

Jednostka chorobowa obejmuje astmę:

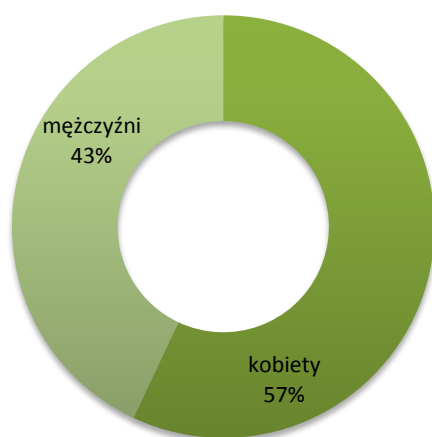
- w głównej mierze z przyczyn alergicznych w tym alergiczne zapalenie oskrzeli i błony śluzowej nosa z astmą, astmę atopową, astmę alergiczną zewnątrzpochodną oraz katar sienny z astmą,
- niealergiczną w tym astmę idiosynkratyczną oraz wewnątrzpochodną astmę niealergiczną,
- mieszaną,
- nieokreśloną w tym astmatyczne zapalenie oskrzeli BNO oraz astmę o późnym początku.

W województwie śląskim w 2014 roku na astmę oskrzelową leczyło się 100 277 osób, z czego 98 376 stanowili mieszkańcy województwa śląskiego. Oprócz mieszkańców województwa z usług w zakresie ochrony zdrowia na terenie województwa śląskiego korzystali przede wszystkim osoby pochodzące z województw: małopolskiego (920 osób) i opolskiego (242 osoby).

Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego dominowały kobiety, które stanowiły 57% ogółu pacjentów. Ponadto pomoc w zdecydowanej większości udzielana była w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej (96%).

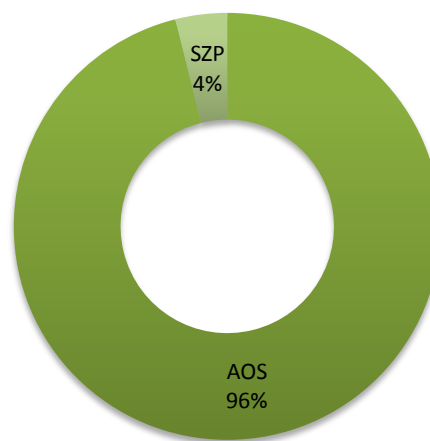
Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 30% (29 774 osób) stanowiły osoby, które zarejestrowały się w 2014 roku po raz pierwszy. Wśród tych osób kobiety stanowiły 55% ogółu, natomiast mężczyźni 45%. W 90% przypadków pierwsze rejestracje dotyczyły leczenia ambulatoryjnego.

Wykres 85. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według płci w 2014 r.



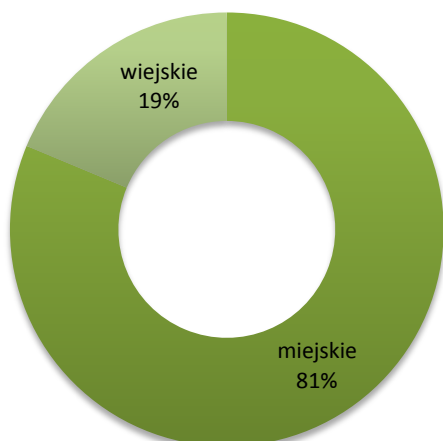
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 86. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według miejsca świadczenia w 2014 r.



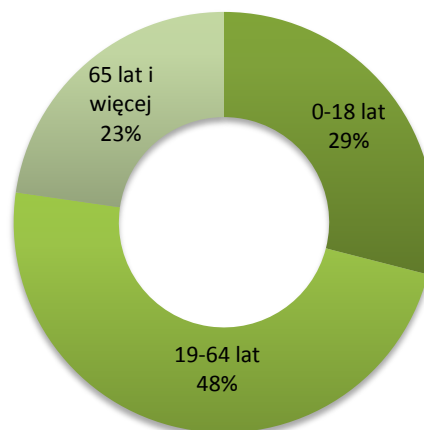
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 87. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 88. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według grup wiekowych w 2014 r.



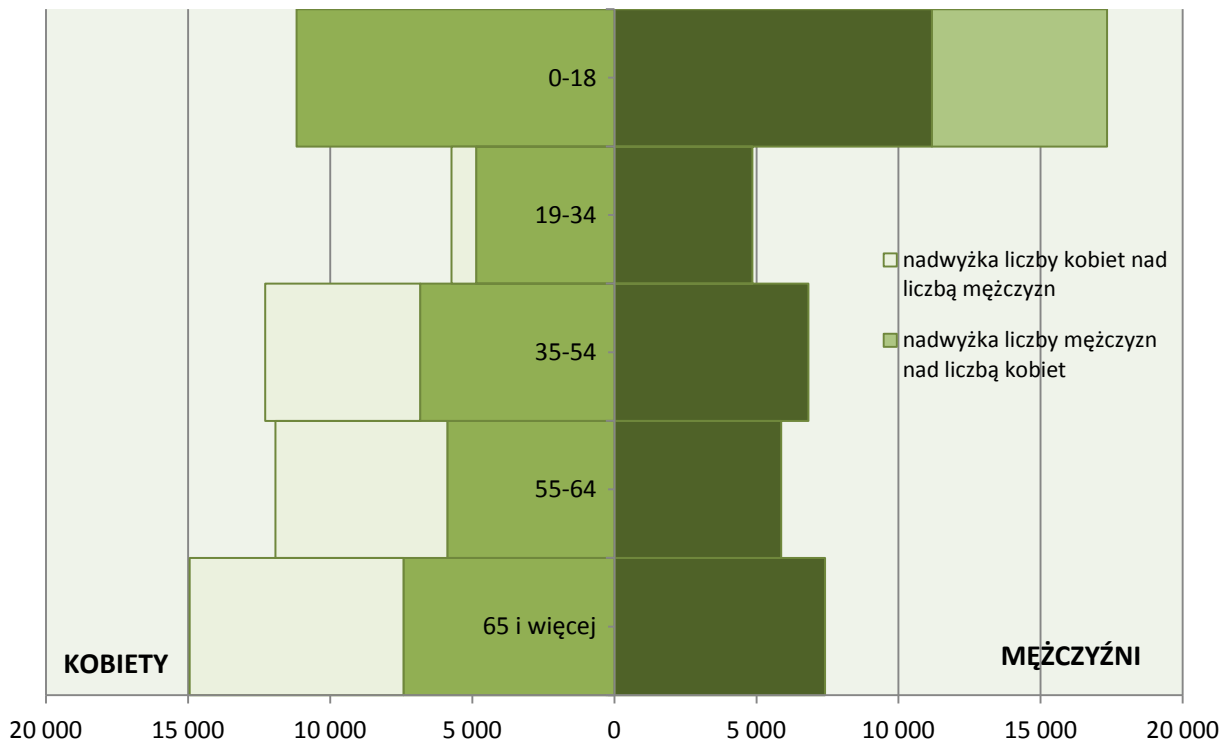
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań dla województwa wyniósł 21,45 (dla nowozarejestrowanych 6,49). Wskaźnik ten był nieco wyższy dla terenów miejskich, gdzie wynosił 22,57 aniżeli dla terenów wiejskich (17,65). Na poziomie powiatów najwyższe wskaźniki liczby zarejestrowanych oraz nowozarejestrowanych na 1 000 osób charakteryzowały Dąbrowę Górniczą oraz powiat tarnogórski. Najniższe natomiast w przypadku zarejestrowanych powiaty: raciborski oraz wodzisławski, natomiast w przypadku nowozarejestrowanych generalnie subregion zachodni (z wyjątkiem miasta Żory) oraz powiat kłobucki.

Wśród zarejestrowanych oraz nowozarejestrowanych dominowały dzieci i młodzież (średnio ok. 30% ogółu osób). W tej grupie wiekowej dominowały chorzy płci męskiej. W pozostałych grupach wiekowych więcej kobiet aniżeli mężczyzn korzysta z pomocy z powodu astmy oskrzelowej.

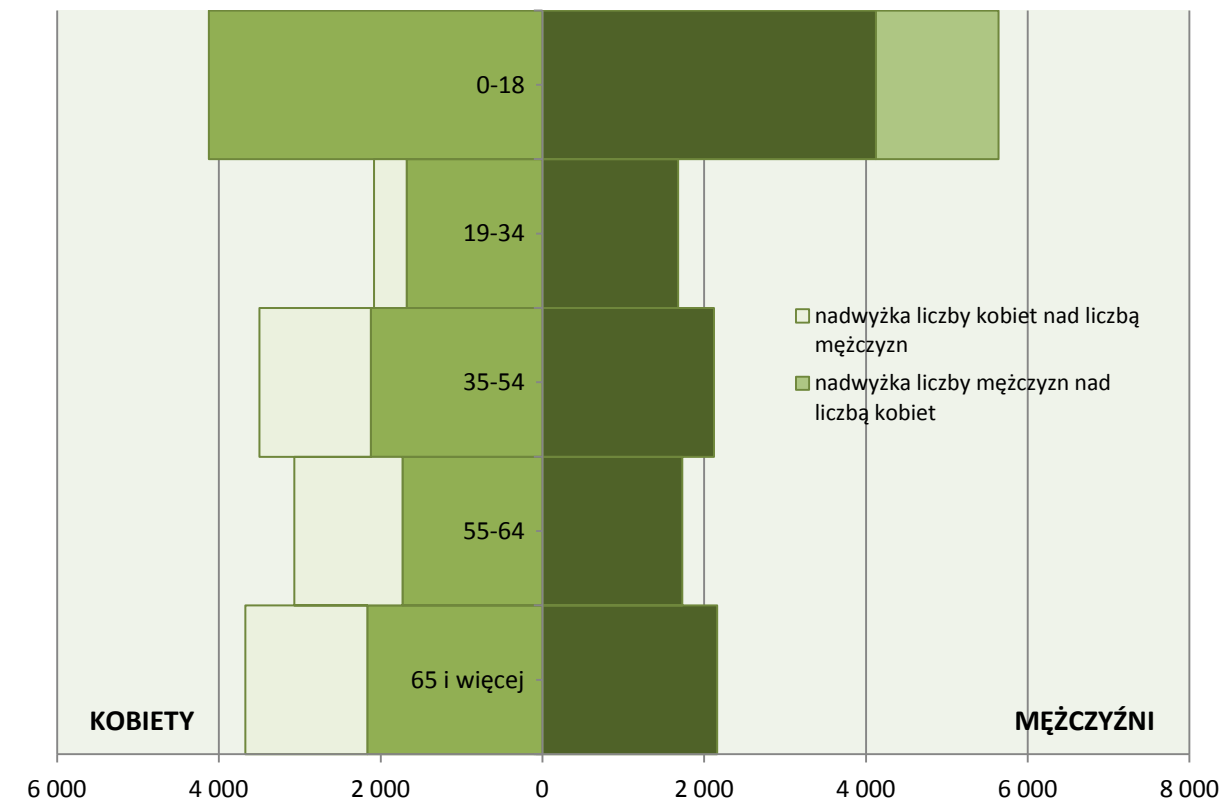
Wskaźnik zarejestrowanych wśród dzieci i młodzieży przyjmuje najwyższe wartości w Częstochowie i Chorzowie, najniższe natomiast w powiatach raciborskim i wodzisławskim. W przypadku osób w wieku produkcyjnym najniższe wskaźniki charakteryzują tereny środkowo-zachodniej i północnej części województwa, natomiast najwyższe w Dąbrowie Górniczej. W ostatniej grupie wiekowej oraz wśród osób w wieku poprodukcyjnym najwyższe wartości wskaźników obserwuje się w Dąbrowie Górniczej oraz powiecie tarnogórskim, natomiast najniższe w powiatach: wodzisławskim, rybnickim, mikołowskim, częstochowskim oraz miastach Jaworznie oraz Świętochłowicach.

Wykres 89. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według płci i wieku w 2014 r.



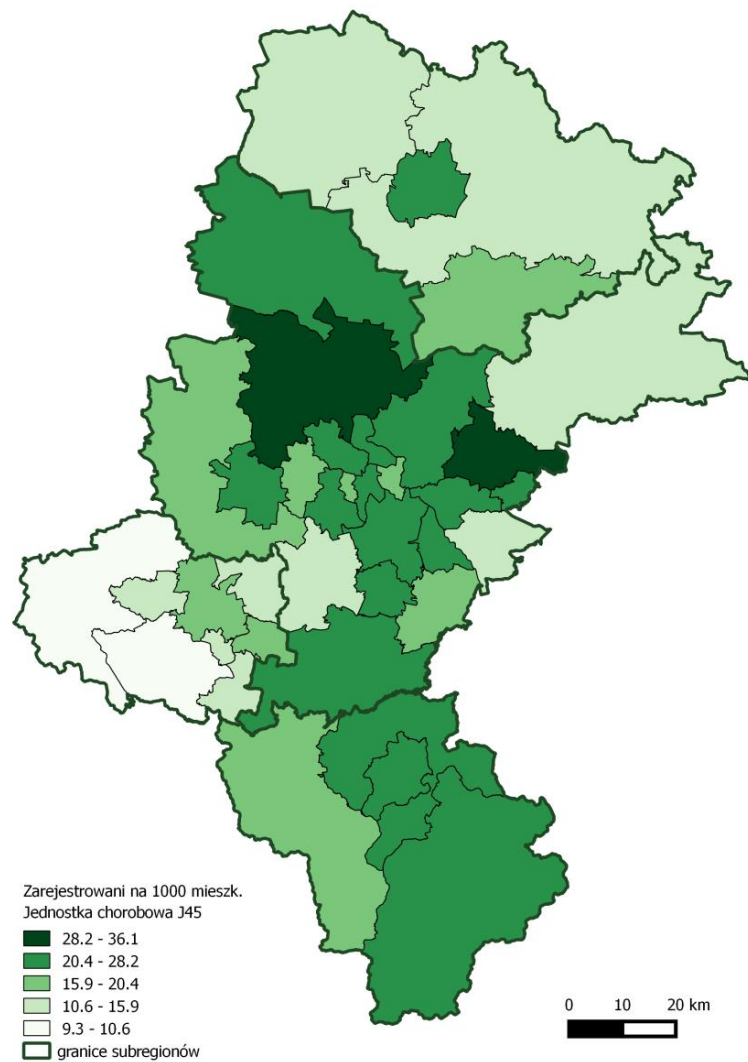
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 90. Nowozarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według płci i wieku w 2014 r.



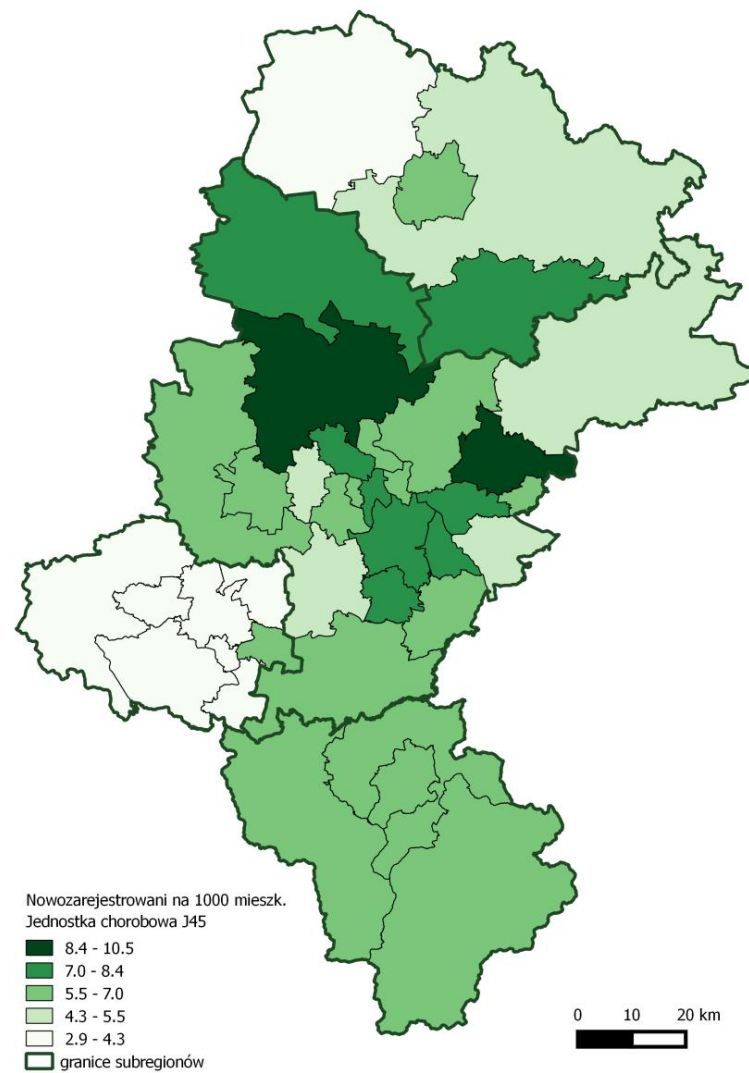
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 66. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



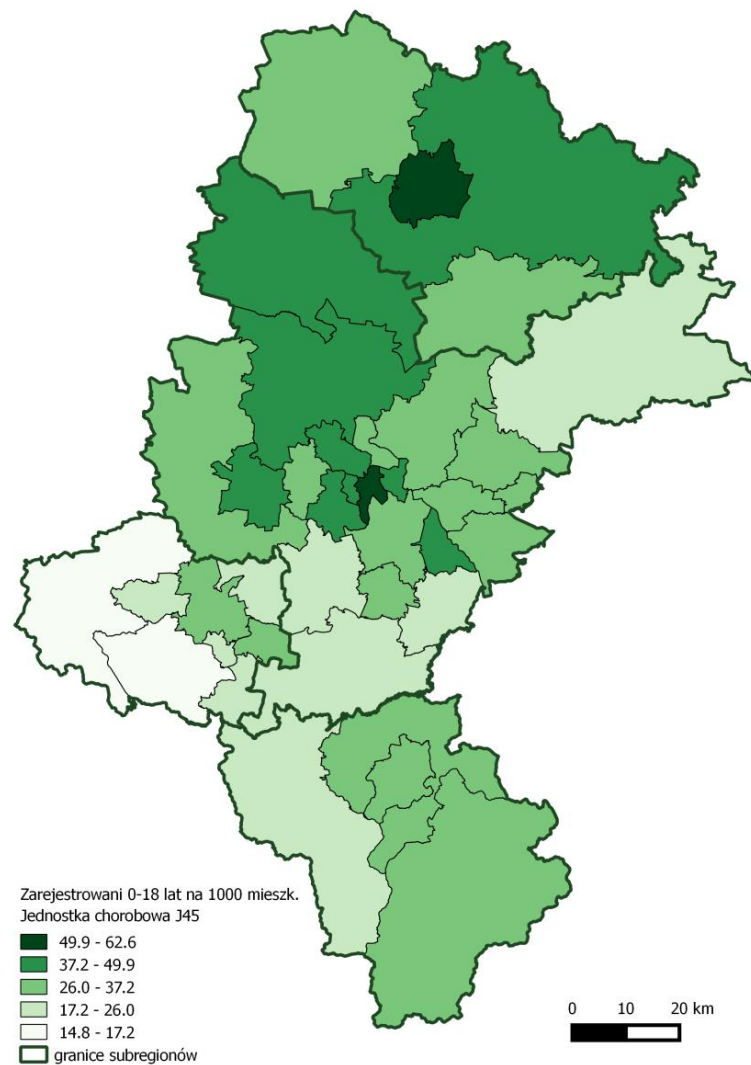
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 67. Nowozarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



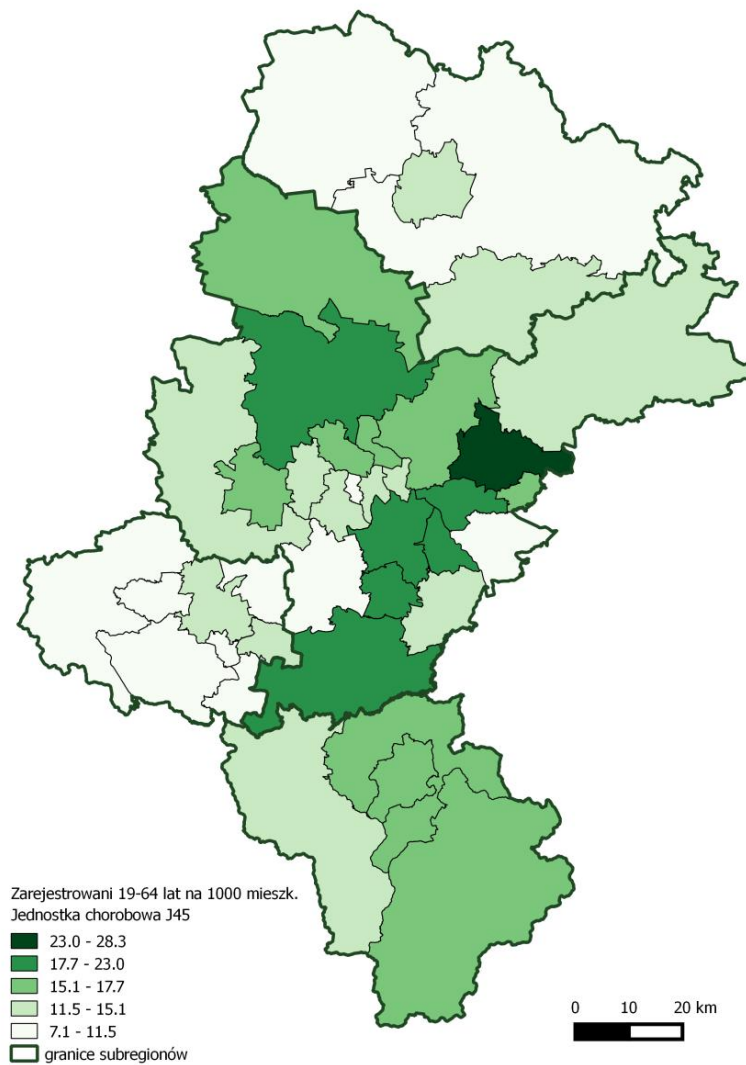
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 68. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



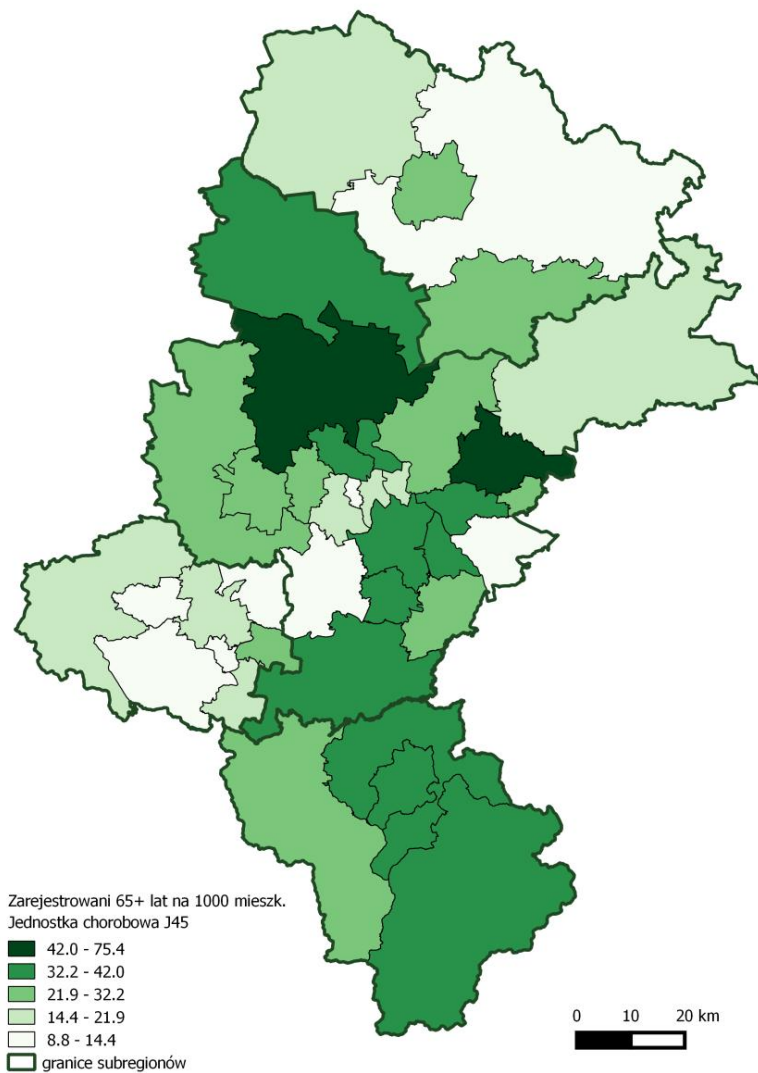
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 69. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 70. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 15. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	36,1	9,1
Powiat tarnogórski	32,3	10,5
Powiat m. Tychy	28,2	8,4
Powiat m. Mysłowice	27,5	7,5
Powiat lubliniecki	27,0	7,6
Powiat m. Sosnowiec	26,2	7,6
Powiat m. Katowice	25,0	8,1
Powiat m. Chorzów	24,7	8,2
Powiat m. Bytom	24,5	7,6
Powiat m. Gliwice	24,0	7,0
Powiat m. Bielsko-Biała	23,7	6,5
Powiat m. Piekary Śląskie	23,3	6,8
Powiat pszczyński	23,0	6,6
Powiat m. Częstochowa	22,9	6,7
Powiat żywiecki	22,5	6,6
Powiat bielski	22,4	6,5
Powiat m. Ruda Śląska	21,9	6,8
Powiat będziński	21,8	6,7
Powiat gliwicki	20,4	6,5
Powiat myszkowski	20,2	7,3
Powiat m. Zabrze	19,6	5,5
Powiat m. Siemianowice Śląskie	19,4	6,3
Powiat m. Żory	19,2	6,2
Powiat m. Rybnik	18,4	4,1
Powiat bieruńsko-lędziński	18,2	6,2
Powiat cieszyński	18,1	6,5
Powiat m. Świętochłowice	18,1	6,5
Powiat zawierciański	15,9	4,8
Powiat częstochowski	15,7	5,1
Powiat kłobucki	15,3	4,1
Powiat m. Jaworzno	14,8	5,2
Powiat rybnicki	14,2	3,4
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	13,9	4,3
Powiat mikołowski	13,7	4,8
Powiat raciborski	10,6	3,9
Powiat wodzisławski	9,3	2,9

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

4. Gruźlica (A15-A19)⁵

Jednostką chorobową obejmuje gruźlicę:

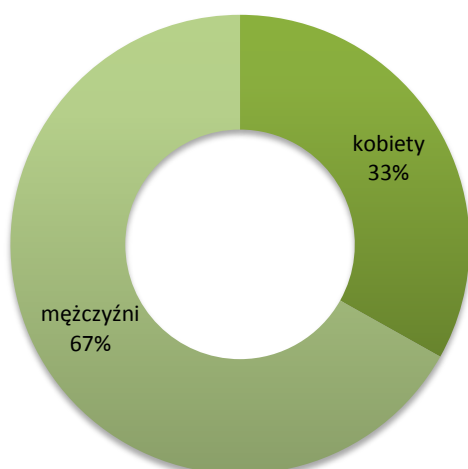
- układu oddechowego, potwierdzoną bakteriologicznie i histologicznie,
- układu oddechowego, niepotwierdzoną bakteriologicznie lub histologicznie,
- układu nerwowego,
- innych narządów,
- prosówkową.

W województwie śląskim w 2014 roku na gruźlicę leczyło się 3 406 osób, z czego 3 344 osób pochodziła z województwa śląskiego. Oprócz mieszkańców województwa z usług śląskich ośrodków korzystali przede wszystkim mieszkańcy województw ościennych: łódzkiego (17 osób), małopolskiego (11 osób) oraz opolskiego (10 osób).

Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego dominowali mężczyźni, którzy stanowili 67% ogółu pacjentów. Ponadto pomoc udzielana była częściej w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej (65%) niż w szpitalnej (35%).

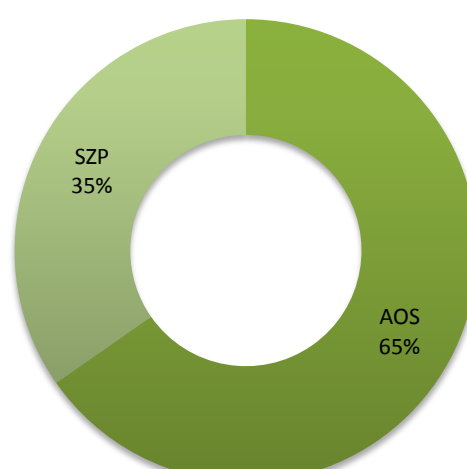
Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 65% (2 165 osób) stanowiły osoby, które zarejestrowały się w 2014 roku po raz pierwszy. Wśród tych osób kobiety stanowiły 32%, natomiast mężczyźni 68%. W 45% przypadków pierwsze rejestracje dotyczyły leczenia szpitalnego.

Wykres 91. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według płci w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

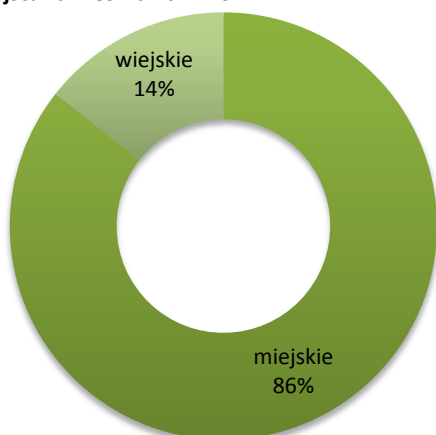
Wykres 92. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według miejsca świadczenia w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

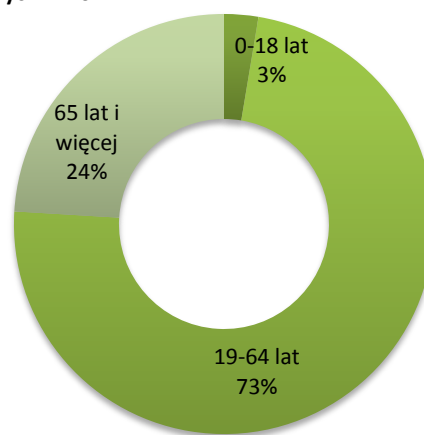
⁵ Zgodnie z klasyfikacją ICD-10 gruźlica zaliczana jest do grupy chorobowej A00-B99 Wybrane choroby zakaźne i pasożytnicze. Dla celów analitycznych ujętą analizę tej grupy chorobowej w ramach chorób układu oddechowego.

Wykres 93. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 94. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według grup wiekowych w 2014 r.



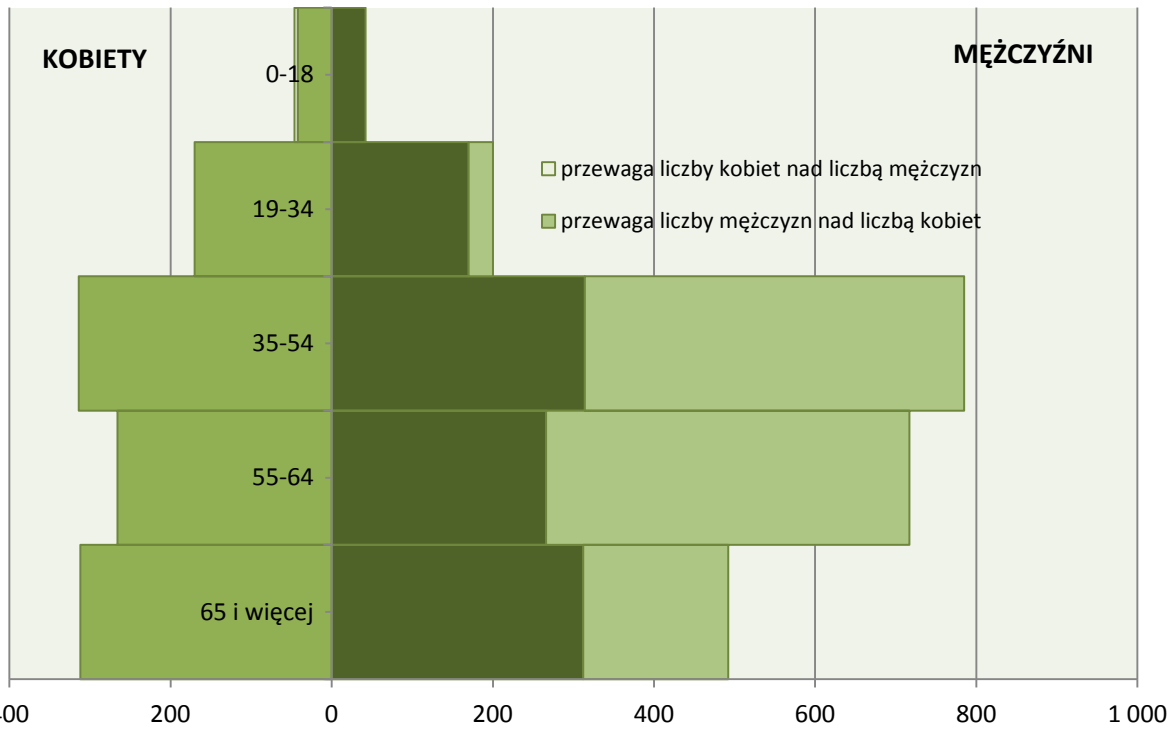
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań dla województwa wyniósł 0,73 (dla nowozarejestrowanych 0,47). Wskaźnik ten był wyższy dla terenów miejskich, gdzie wynosił 0,81 niż dla terenów wiejskich (0,46). Na poziomie powiatów najwyższe wartości wskaźnika zarejestrowanych, jak również nowozarejestrowanych osób charakteryzowały Dąbrowę Górniczą. Najniższe wartości wskaźnika zarejestrowanych osób dotyczyły powiatu bielskiego oraz miasta Żory. Ponadto w przypadku nowozarejestrowanych osób niskie wartości zanotowały miasta: Jaworzno, Świętochłowice, Jastrzębie Zdrój oraz powiat żywiecki.

Wśród zarejestrowanych dominowały osoby powyżej 35 roku życia. Osoby wieku 35-64 lat stanowiły ponad 60% ogółu zarejestrowanych osób. Zarówno wśród zarejestrowanych jak i nowozarejestrowanych zdecydowanie dominowali mężczyźni, tylko w przypadku zarejestrowanych w wieku 0-18 lat istniała niewielka nadwyżka liczby kobiet nad liczbą mężczyzn. Dzieci i młodzież do 18 roku życia stanowiły ok 3% ogółu zarejestrowanych i nowozarejestrowanych. W przypadku 10 powiatów w ogóle nie zanotowano osób chorych na gruźlicę w tej grupie wiekowej.

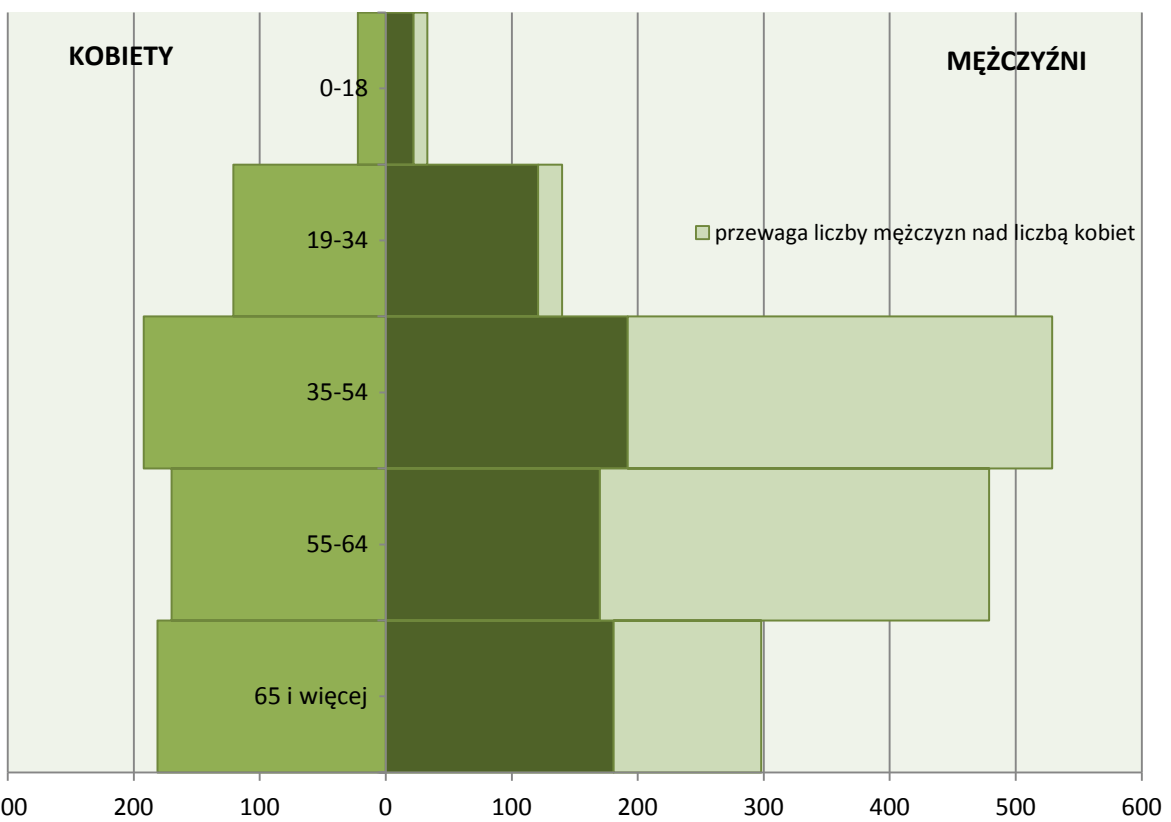
W przypadku osób w wieku produkcyjnym oraz w wieku poprodukcyjnym najwięcej zarejestrowanych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców oraz w wartościach bezwzględnych wystąpiło w Dąbrowie Górniczej. Najniższe zaś wskaźniki charakteryzowały Żory i powiat bielski (w przypadku osób w wieku produkcyjnym) oraz Żory, Tychy, Jastrzębie Zdrój oraz Świętochłowice (w przypadku osób w wieku poprodukcyjnym).

Wykres 95. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według płci i wieku w 2014 r.



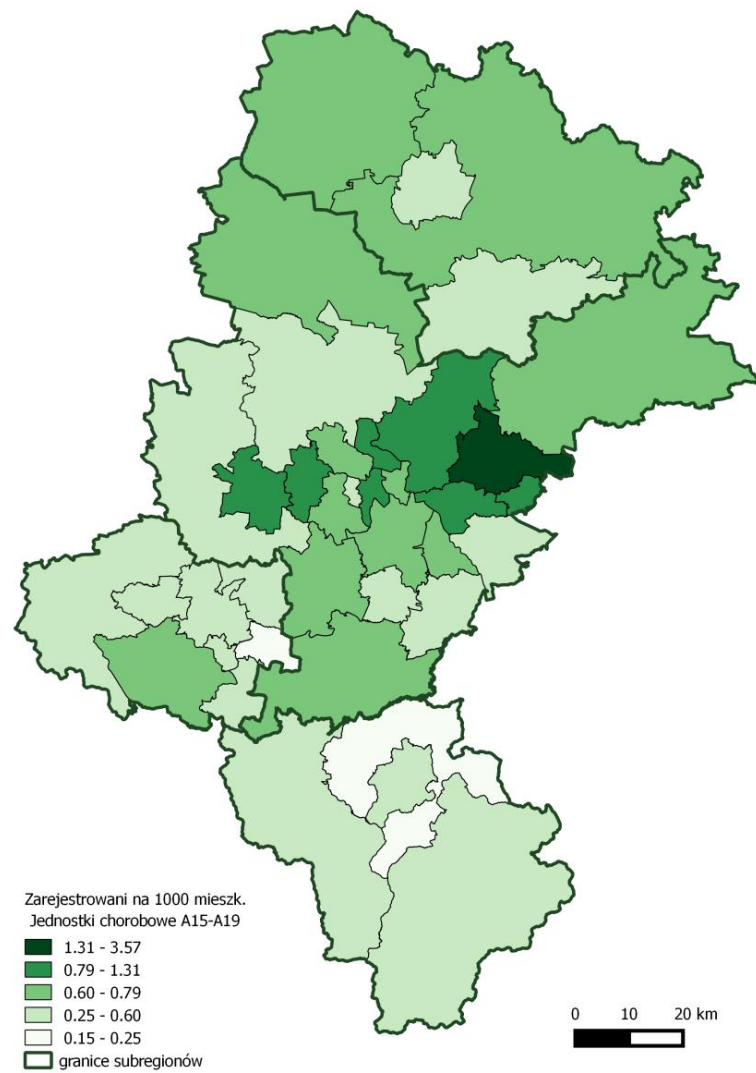
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 96. Nowozarejestrowani z powodu gruźlicy według płci i wieku w 2014 r.



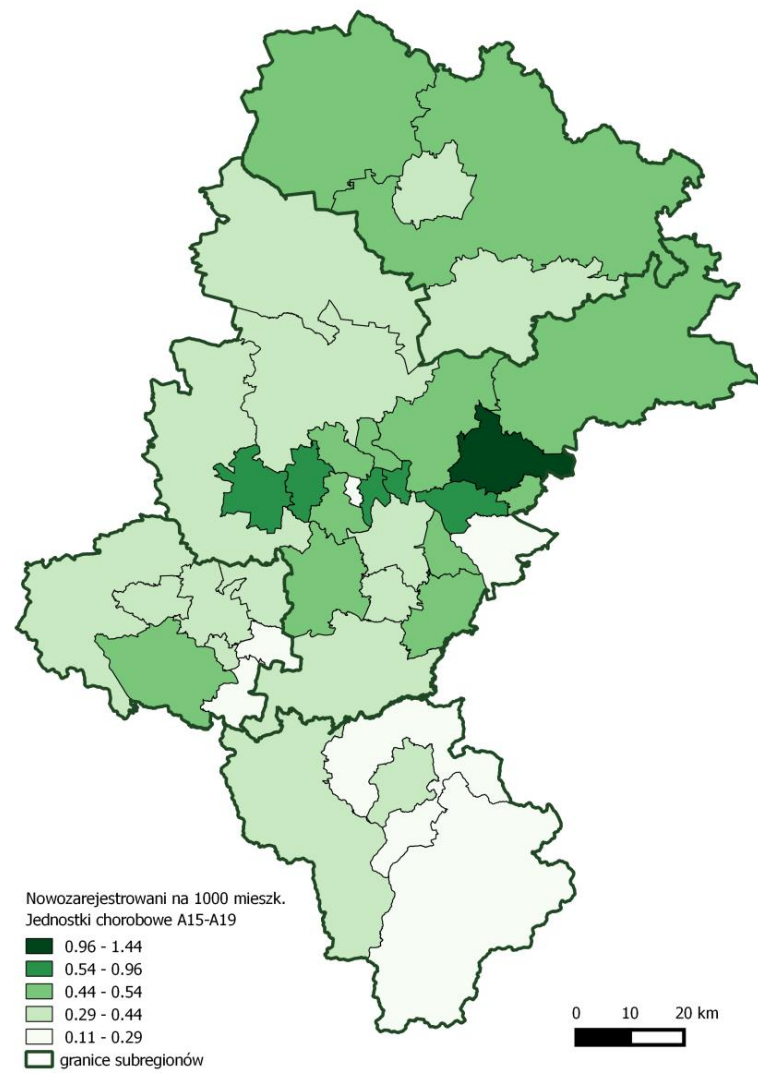
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 71. Zarejestrowani z powodu gruźlicy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



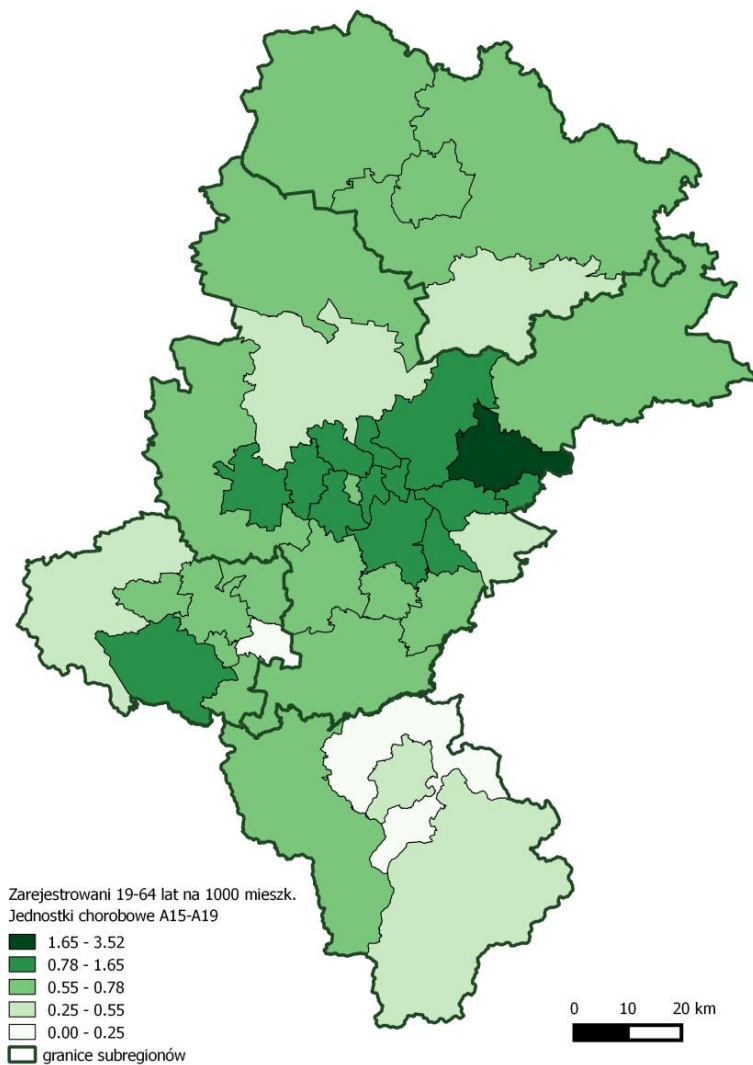
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 72. Nowozarejestrowani z powodu gruźlicy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



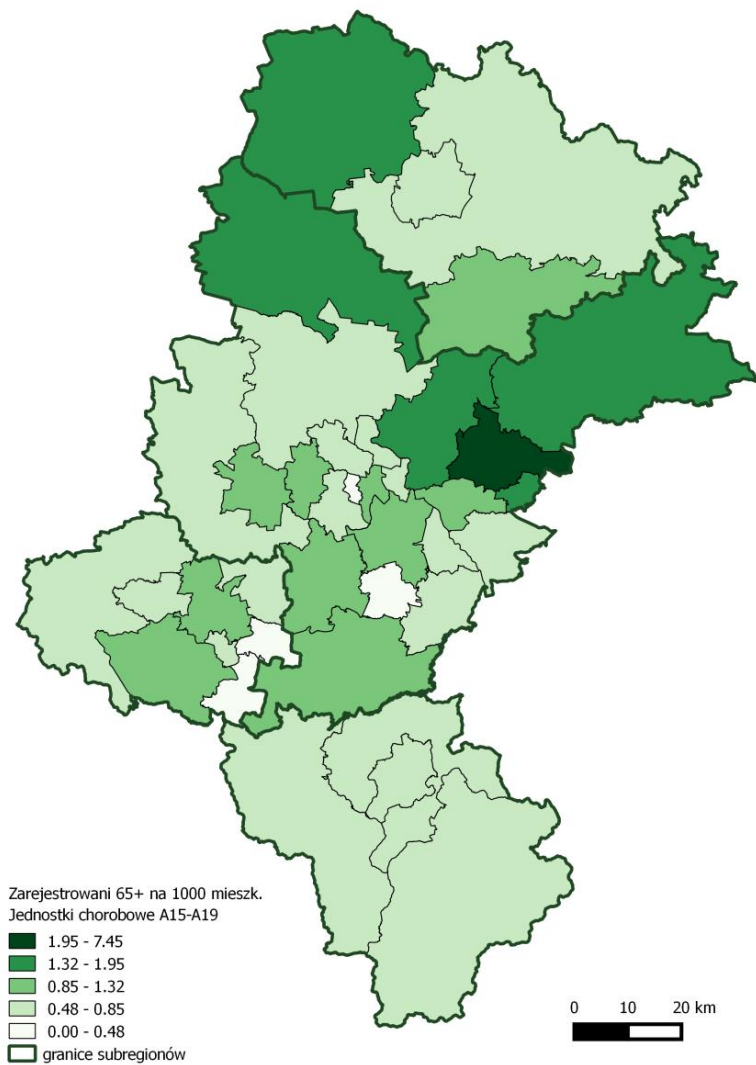
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 73. Zarejestrowani z powodu gruźlicy w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 74. Zarejestrowani z powodu gruźlicy w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 16. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu gruźlicy według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	3,57	1,44
Powiat m. Chorzów	1,31	0,96
Powiat będziński	1,01	0,54
Powiat m. Gliwice	0,89	0,63
Powiat m. Zabrze	0,86	0,67
Powiat m. Sosnowiec	0,85	0,57
Powiat m. Piekary Śląskie	0,85	0,53
Powiat m. Katowice	0,79	0,40
Powiat kłobucki	0,75	0,54
Powiat m. Bytom	0,75	0,51
Powiat m. Mysłowice	0,75	0,45
Powiat zawierciański	0,74	0,50
Powiat wodzisławski	0,74	0,52
Powiat m. Ruda Śląska	0,74	0,54
Powiat m. Siemianowice Śląskie	0,73	0,58
Powiat lubliniecki	0,70	0,42
Powiat mikołowski	0,69	0,50
Powiat pszczyński	0,66	0,39
Powiat częstochowski	0,63	0,48
Powiat gliwicki	0,60	0,43
Powiat m. Częstochowa	0,58	0,42
Powiat m. Rybnik	0,57	0,39
Powiat rybnicki	0,56	0,44
Powiat myszkowski	0,54	0,42
Powiat m. Tychy	0,51	0,37
Powiat bieruńsko-lędziński	0,49	0,46
Powiat cieszyński	0,49	0,34
Powiat m. Świętochłowice	0,49	0,27
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	0,46	0,29
Powiat raciborski	0,46	0,36
Powiat m. Jaworzno	0,44	0,24
Powiat tarnogórski	0,42	0,35
Powiat żywiecki	0,40	0,25
Powiat m. Bielsko-Biała	0,39	0,33
Powiat bielski	0,25	0,18
Powiat m. Żory	0,15	0,11

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMOWANIE

1. Z usług ochrony zdrowia w zakresie chorób układu oddechowego korzystają głównie mieszkańcy województwa śląskiego. Pacjentów spoza województwa to przede wszystkim osoby z regionów ościennych.
2. Choroby układu oddechowego dotyczą głównie mieszkańców Metropolii Górnośląskiej i aglomeracji.
3. W przypadku pylicy płuc i astmy różnica pomiędzy wskaźnikiem liczby zachorowań w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców na terenach wiejskich i miejskich jest nieznaczna.
4. Na pylicę płuc chorują przede wszystkim mężczyźni w wieku powyżej 35 lat. Jest to związane ze specyfiką choroby, która dotyczy głównie pracowników branż przemysłowych. Nasilenie liczby pacjentów odnosi się w szczególności do terenów aktywności przemysłu, w tym funkcjonowania kopalń.
5. Alergie częściej dotyczą kobiet niż mężczyzn, i nie są zależne od wieku pacjenta.
6. Gruźlica dotyczy przede wszystkim mężczyzn. Duże jej nasilenie szczególnie dostrzega się wśród osób w wieku powyżej 35 lat. Schorzenie częściej dotyczy mieszkańców miast, szczególnie duże nasilenie we wszystkich grupach wiekowych występuje w Dąbrowie Górniczej.

CHOROBY UKŁADU KOSTNO-MIĘŚNIOWEGO I TKANKI ŁĄCZNEJ

1. Choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej ogółem (M00-M99)

Do chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10 zalicza się:

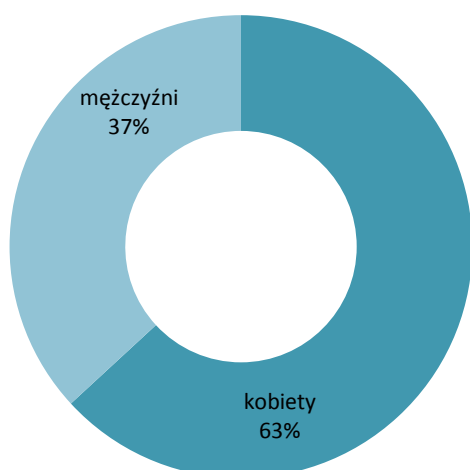
- artropatie,
- układowe choroby tkanki łącznej,
- choroby grzbietu,
- choroby tkanek miękkich,
- choroby tkanki kostnej i chrzęstnej,
- inne choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej.

W roku 2014 w województwie śląskim z powodu chorób układu kostno-stawowego i tkanki łącznej leczyło się 534 429 osób. Najwięcej leczonych pochodziło z województwa: śląskiego (519 765 osób), małopolskiego (6 537 osób), opolskiego (2 513 osób) i łódzkiego (1 459 osób).

Wśród zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego, pacjentami częściej były kobiety (63%) niż mężczyźni (37%). Wśród zarejestrowanych pacjentów przewaga liczby kobiet nad liczbą mężczyzn była niezależna od wieku chorego. Największa przewaga liczby kobiet dotyczyła pacjentów w wieku 65 lat i więcej. Zdecydowana większość pacjentów korzystała z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (89%).

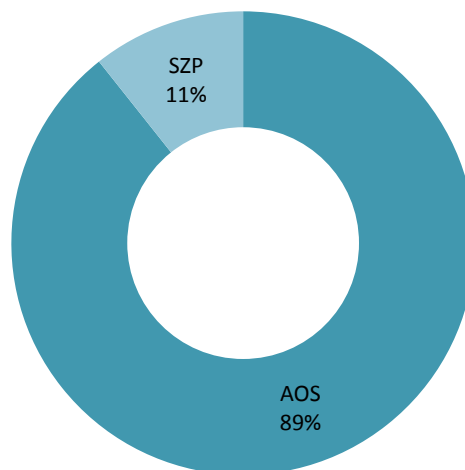
W grupie zarejestrowanych mieszkańców województwa śląskiego 35% (180 457 osób) stanowili pacjenci, którzy w 2014 roku zarejestrowali się po raz pierwszy. Wśród nowozarejestrowanych chorych stwierdzono przewagę kobiet (56%) nad mężczyznami (44%). Nowozarejestrowani pacjenci z opieki szpitalnej korzystali jedynie w 23% przypadków.

Wykres 97. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według płci w 2014 r.



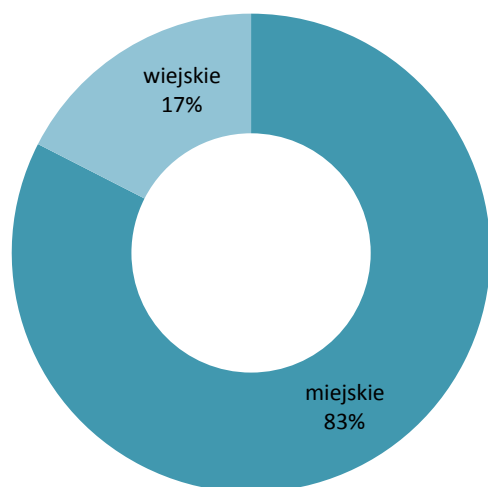
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 98. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według miejsca świadczenia w 2014 r.



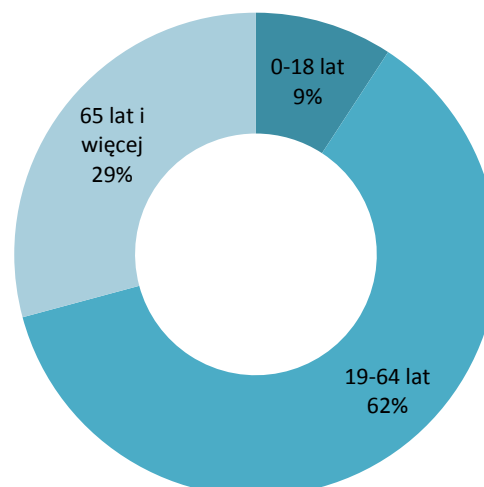
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 99. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 100. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według grup wiekowych w 2014 r.



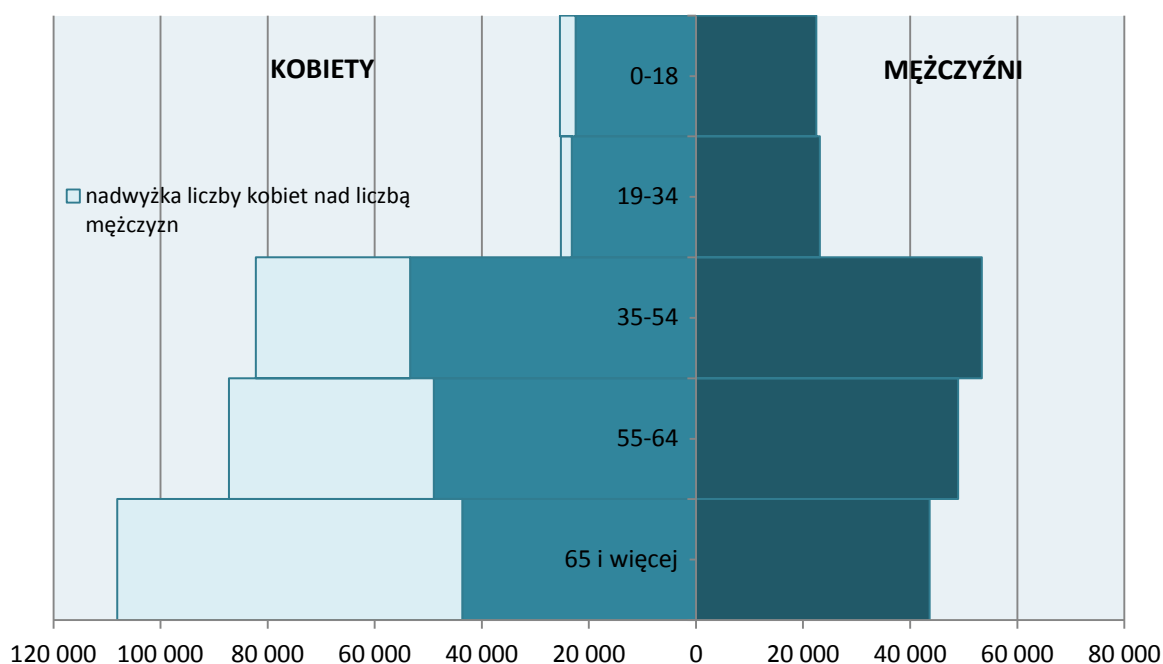
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wśród pacjentów zarejestrowanych najliczniejszą grupę stanowiły osoby starsze. Największy odsetek zachorowań stwierdzono w przedziałach wiekowych: 65 lat i więcej (29%), 55-64 lat (26%) i 35-54 lat (26%). We wszystkich wskazanych grupach wiekowych dominowały kobiety. W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych najwyższe wyniki otrzymano w tych samych przedziałach wiekowych co w przypadku pacjentów, u których leczenie jest kontynuowane, jednak ich kolejność była odwrotna. Udział procentowy pacjentów nowozarejestrowanych w wieku 0-18 lat wyniósł 15%, natomiast w wieku 19-34 lat wyniósł 16%.

Warto zauważyć, że zarówno w wieku przedprodukcyjnym, w wieku produkcyjnym jak i w wieku poprodukcyjnym najczęściej zarejestrowanych pacjentów stwierdzono w Katowicach, Sosnowcu i Częstochowie. W trzech wskazanych powyżej grupach wiekowych, najniższe wyniki występowały w Żorach, powiecie bieruńsko-lędzińskim oraz Świętochłowicach.

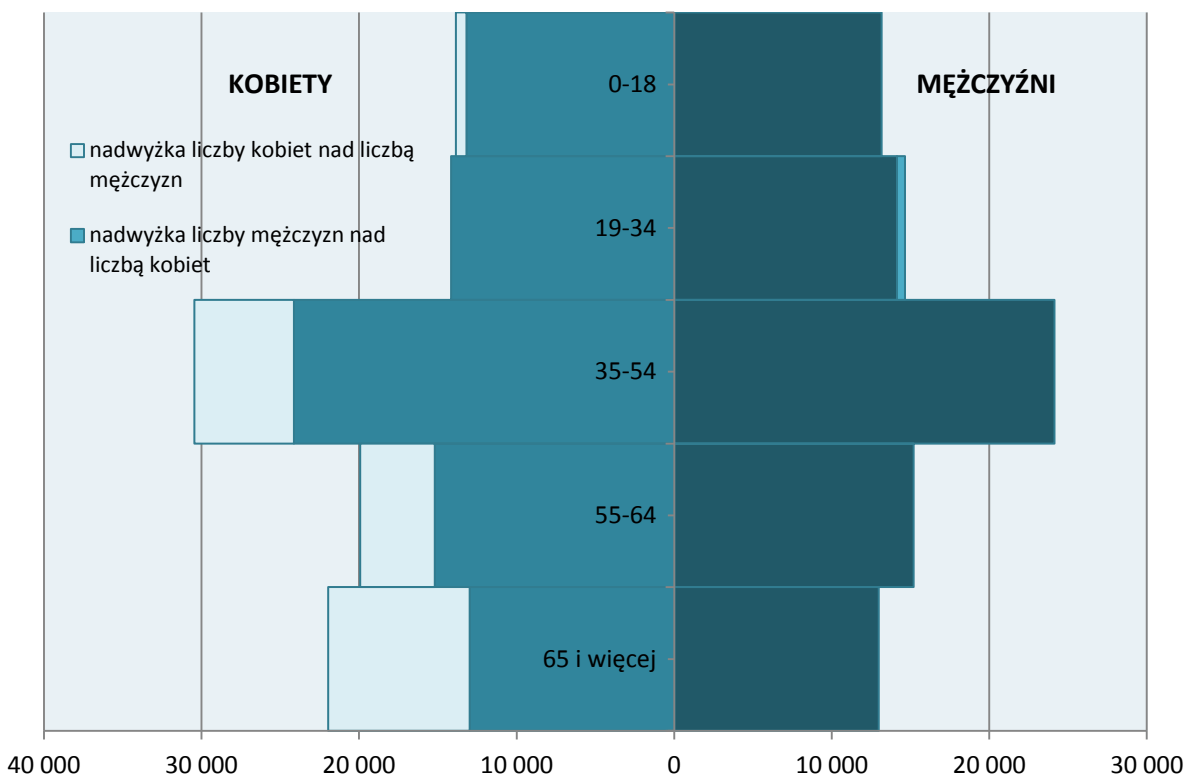
Po przeliczeniu na 1 000 mieszkańców wskaźnik zachorowań na choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej dla województwa śląskiego wyniósł 113,3 dla pacjentów zarejestrowanych (39,4 dla pacjentów nowozarejestrowanych). Zdecydowana większość leczonych pochodziła z miasta (121,1) niż ze wsi (87,1). W 2014 roku najczęściej zarejestrowanych pochodziło z Dąbrowy Górniczej, Siemianowic Śląskich, Katowic i Sosnowca, natomiast najmniej z powiatów: kłobuckiego, raciborskiego, częstochowskiego i żywieckiego. Analizując wartość wskaźnika ze względu na wiek pacjenta stwierdzono, że mieszkańcy Dąbrowy Górniczej, Sosnowca, Tychów i Siemianowic Śląskich dominowali wśród pacjentów w wieku przedprodukcyjnym, produkcyjnym jak i poprodukcyjnym. W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych najczęściej ze wskazanej grupy zamieszkiwało Jaworzno, Tychy, Jastrzębie-Zdrój, Siemianowice Śląskie i Katowice, natomiast najmniej powiat: raciborski i kłobucki.

Wykres 101. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według płci i wieku w 2014 r.



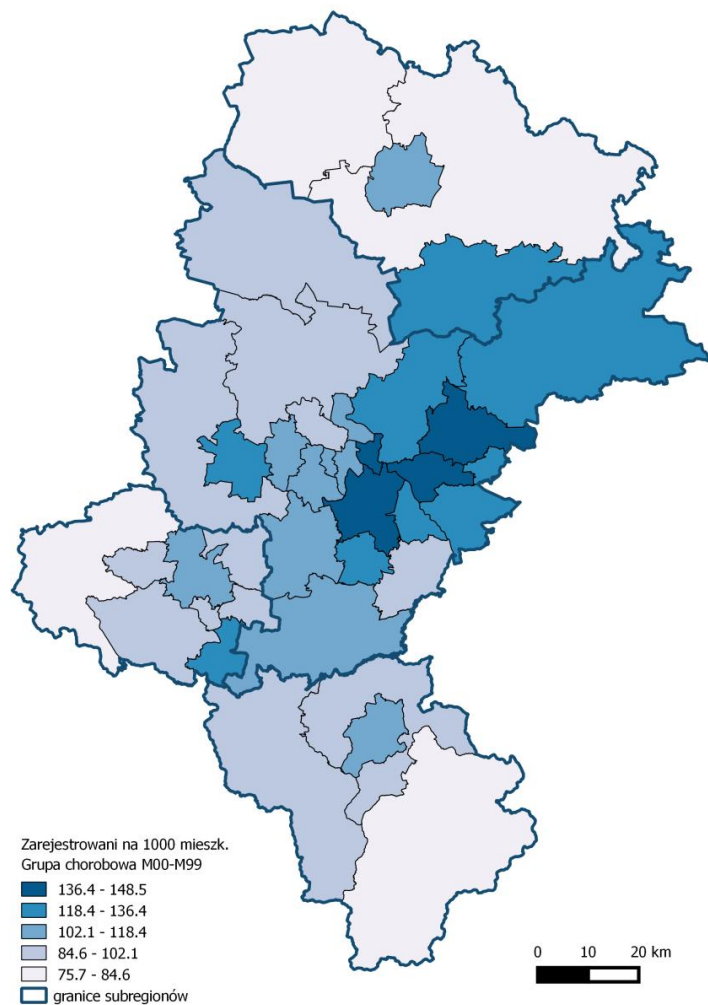
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 102. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według płci i wieku w 2014 r.



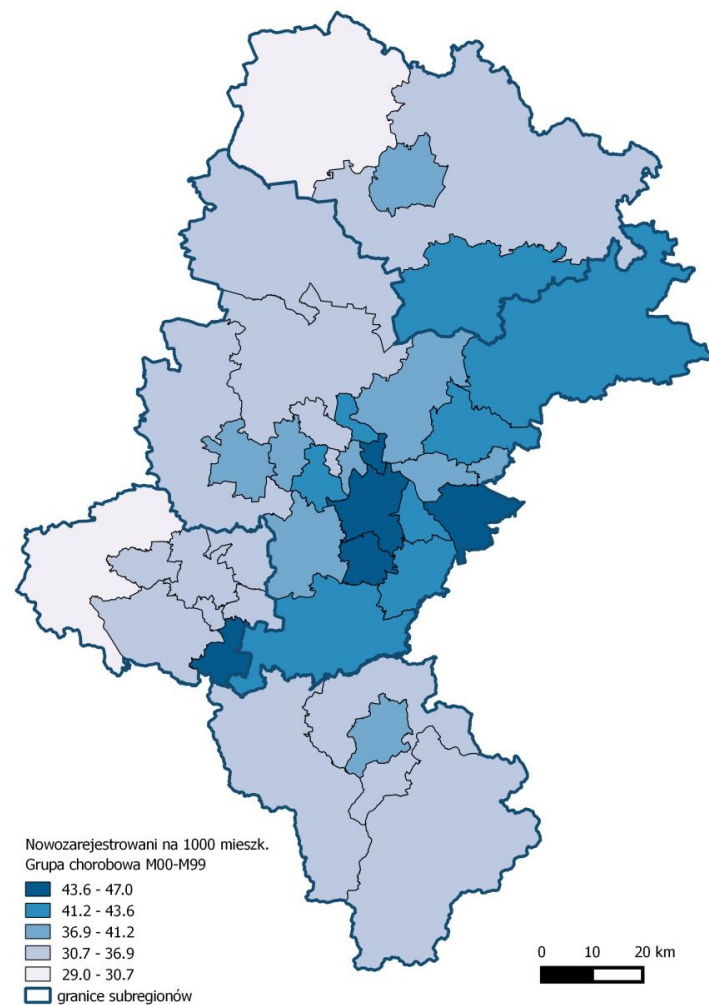
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 75. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



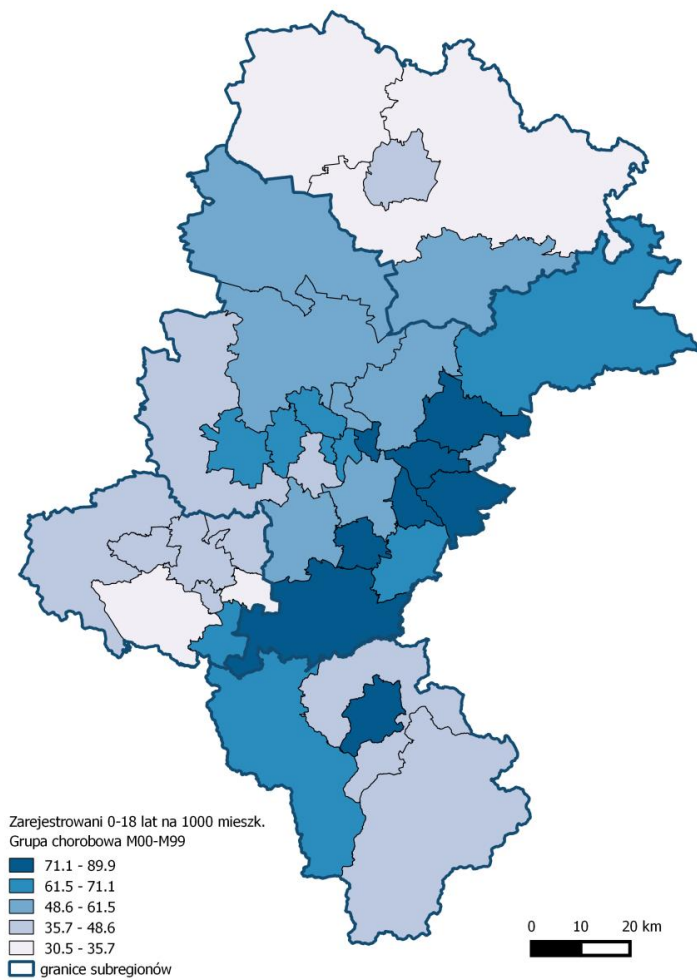
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 76. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



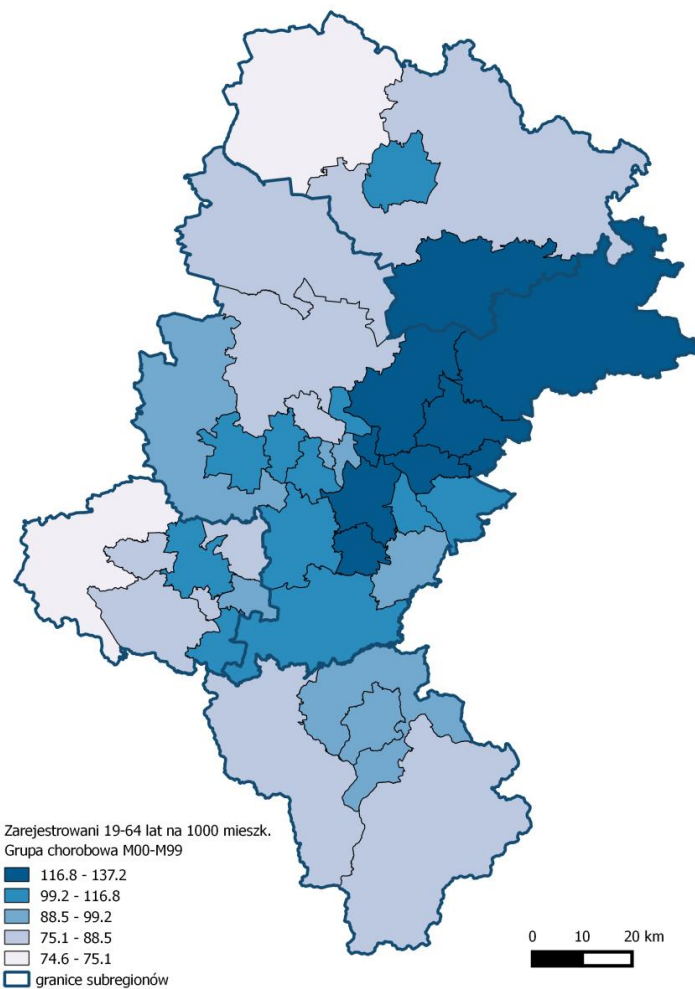
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 77. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



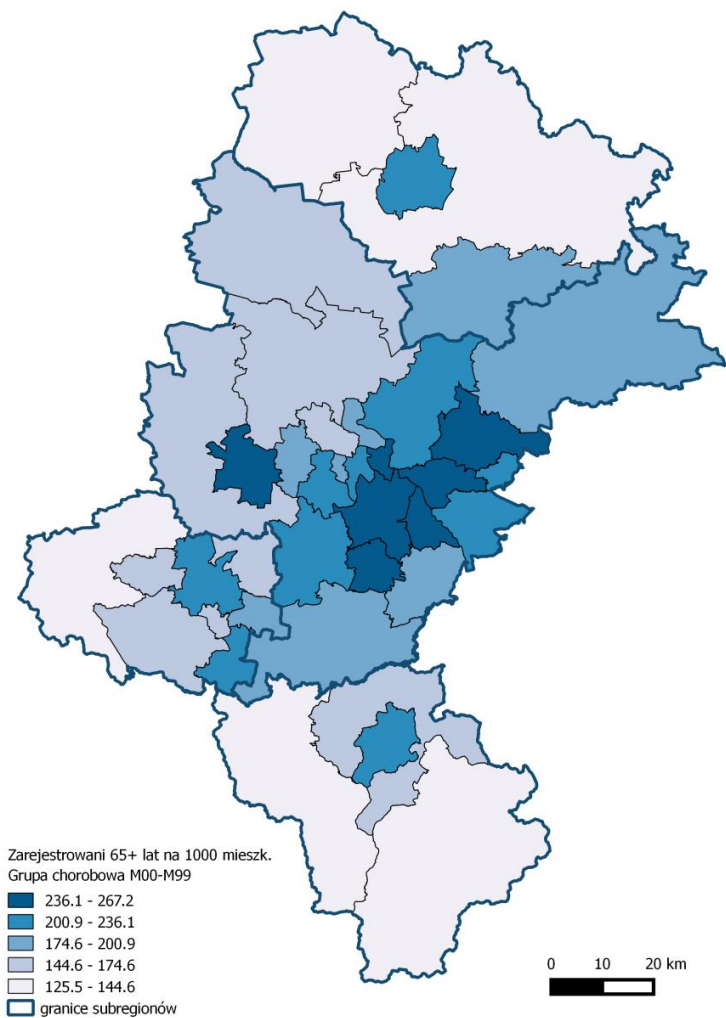
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 78. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 79. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 17. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	Zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	148,5	41,6
Powiat m. Siemianowice Śląskie	147,0	45,5
Powiat m. Katowice	145,1	45,0
Powiat m. Sosnowiec	142,2	40,3
Powiat m. Tychy	136,4	47,0
Powiat będziński	134,8	40,1
Powiat zawierciański	132,6	42,4
Powiat m. Mysłowice	129,5	43,3
Powiat myszkowski	128,9	42,6
Powiat m. Gliwice	126,0	40,8
Powiat m. Jaworzno	124,9	47,0
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	123,0	46,5
Powiat m. Ruda Śląska	118,4	41,7
Powiat m. Częstochowa	117,7	39,6
Powiat m. Bielsko-Biała	116,0	39,0
Powiat m. Zabrze	114,9	41,2
Powiat mikołowski	114,2	40,1
Powiat m. Chorzów	113,0	40,1
Powiat m. Piekary Śląskie	112,7	43,6
Powiat m. Rybnik	109,8	35,4
Powiat pszczyński	108,3	43,6
Powiat m. Świętochłowice	106,6	36,4
Powiat bieruńsko-lędziński	102,1	41,7
Powiat m. Bytom	98,1	36,7
Powiat bielski	96,8	35,8
Powiat m. Żory	96,4	36,3
Powiat tarnogórski	96,0	35,8
Powiat gliwicki	95,8	36,8
Powiat lubliniecki	93,9	34,2
Powiat rybnicki	90,3	34,0
Powiat cieszyński	90,3	36,9
Powiat wodzisławski	89,0	34,5
Powiat żywiecki	84,6	36,6
Powiat częstochowski	81,1	33,0
Powiat raciborski	78,0	29,0
Powiat kłobucki	75,7	30,7

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

2. Zniekształcenie kręgosłupa (M40-M41)

Jednostka chorobowa obejmuje:

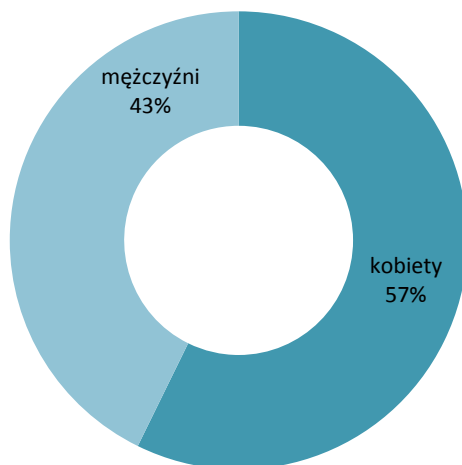
- kifozę i lordozę,
- skoliozę.

W roku 2014 w województwie śląskim z powodu zniekształcenia kręgosłupa zarejestrowanych było 21 005 osób. Najwięcej leczonych pochodziło z województwa: śląskiego (20 635 osób), małopolskiego (151 osób) i opolskiego (79 osób).

Wśród zarejestrowanych pacjentów kobiety stanowiły 57% leczonych, natomiast mężczyźni 43% leczonych. Niemal wszyscy pacjenci korzystali z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (udział pacjentów korzystających z opieki szpitalnej był znikomy – w granicach 1%).

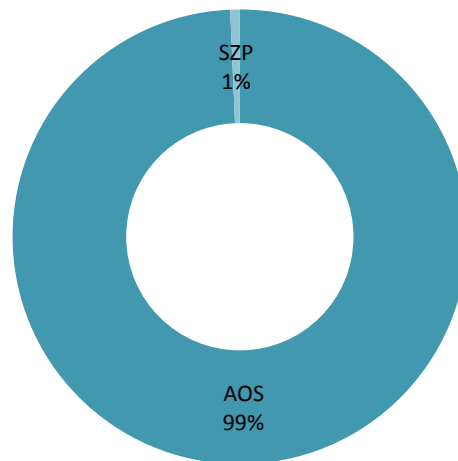
W roku 2014 pacjenci nowozarejestrowani stanowili grupę 59% (12 198 osób). We wskazanej grupie chorych stwierdzono przewagę kobiet (56%) nad mężczyznami (43%). Podobnie jak w przypadku pacjentów zarejestrowanych w roku 2014, pacjenci nowozarejestrowani bardzo rzadko korzystali z opieki szpitalnej (1%).

Wykres 103. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według płci w 2014 r.



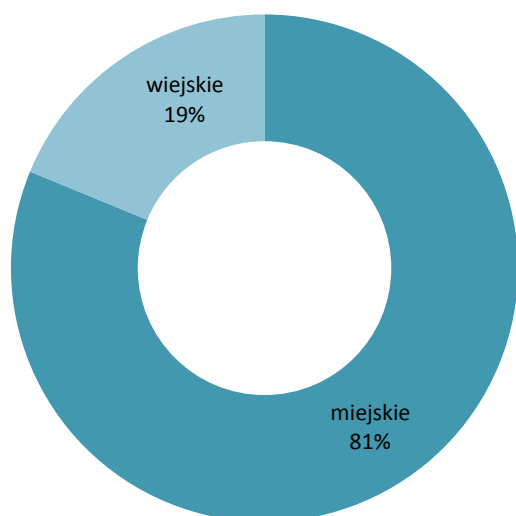
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 104. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według miejsca świadczenia w 2014 r.



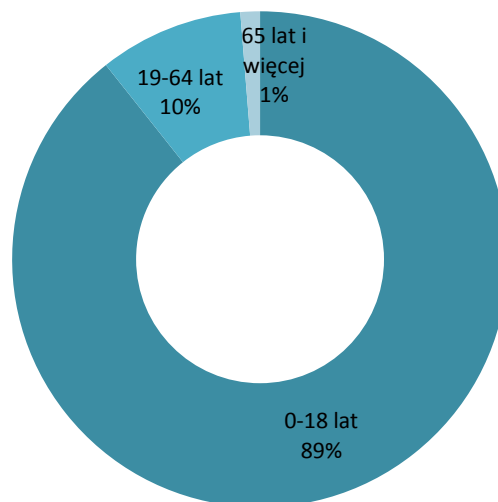
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 105. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 106. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według grup wiekowych w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

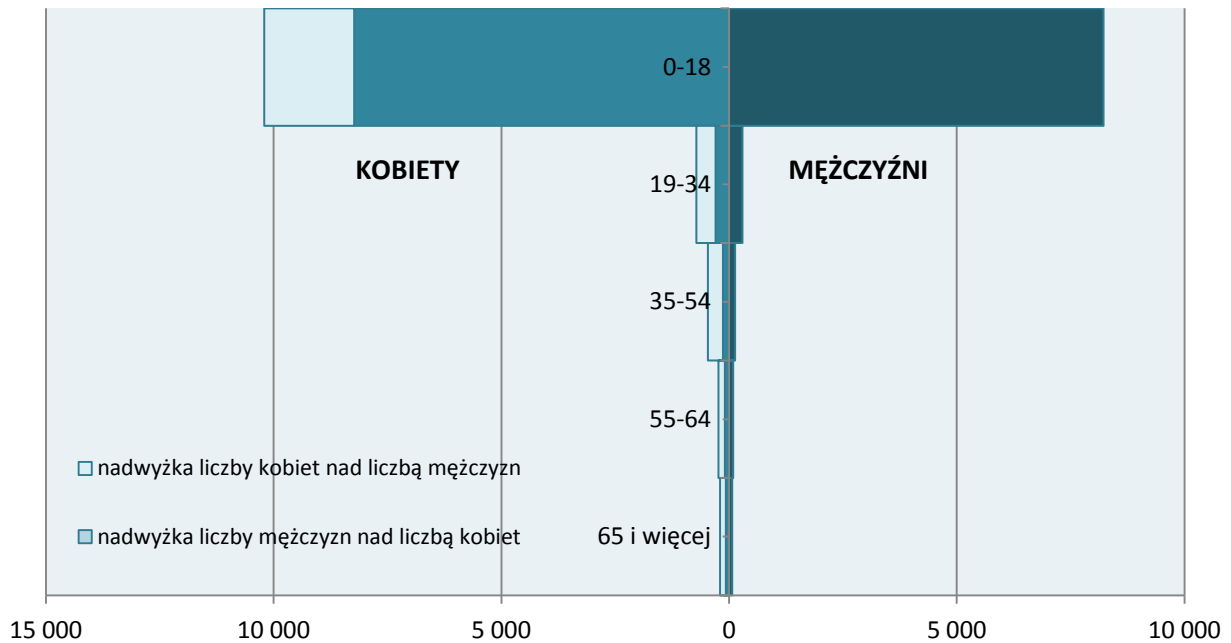
Analizując liczbę pacjentów ze względu na wiek chorego stwierdzono, że zniekształcenia kręgosłupa dotyczą głównie najmłodszych mieszkańców województwa. Zarejestrowani z przedziału wiekowego 0-18 lat stanowią grupę 89% leczonych, podczas gdy z przedziału wiekowego 19-64 lat – 10% leczonych, a z przedziału wiekowego 65 lat i więcej – 1% leczonych. We wszystkich grupach wiekowych większość pacjentów stanowiły kobiety. W przypadku pacjentów nowozarejestrowanych najwyższe wyniki otrzymano w tych samych przedziałach wiekowych co w przypadku pacjentów, u których leczenie jest kontynuowane. Udział procentowy w ogóle nowozarejestrowanych w poszczególnych przedziałach wiekowych wyniósł: wiek przedprodukcyjny – 87%, produkcyjny – 11% i poprodukcyjny – 2%. W wieku produkcyjnym najwięcej leczonych jest w przedziale wiekowym 19-34 (5%).

W województwie najwięcej leczonych z powodu zniekształcenia kręgosłupa w wieku do 18 roku życia mieszka w powiecie: cieszyńskim, Bielsku-Białej, Sosnowcu i Tychy (1 140 osób). Najmniej natomiast w Żorach, Świętochłowicach i powiecie kłobuckim. Najwięcej przypadków występowania zniekształcenia kręgosłupa wśród mieszkańców będących w wieku produkcyjnym stwierdzono w Katowicach, Sosnowcu, Bytomiu i powiecie będzińskim. Najmniej natomiast w powiecie: bieruńsko-lędzińskim, Świętochłowicach i powiecie lublinieckim. Pacjenci w wieku poprodukcyjnym najczęściej wskazywali jako miejsce zamieszkania Katowice, Częstochowę, Sosnowiec i Dąbrowę Górniczą, natomiast najrzadziej Piekary Śląskie, Świętochłowice, Żory i powiat bieruńsko-lędziński. Ponadto w grupie pacjentów w wieku 65 lat i więcej nie stwierdzono występowania zarejestrowanych pacjentów w Mysłowicach i powiecie lublinieckim.

Na 1 000 mieszkańców województwa śląskiego z powodu zniekształcenia kręgosłupa zarejestrowanych było 4,5 pacjentów, natomiast nowozarejestrowanych 2,7 pacjentów. Większość leczonych było mieszkańcami miasta – 4,7 (mieszkańcy wsi – 3,7). Najwięcej zarejestrowanych pacjentów pochodziło z powiatu cieszyńskiego, Tychów, Dąbrowy Górniczej, Bielska-Białej, Jastrzębia-Zdrój, Rudy Śląskiej oraz powiatu zawierciańskiego, najmniej natomiast z Żor i powiatów: wodzisławskiego, częstochowskiego i kłobuckiego. Pacjenci w wieku przedprodukcyjnym najczęściej

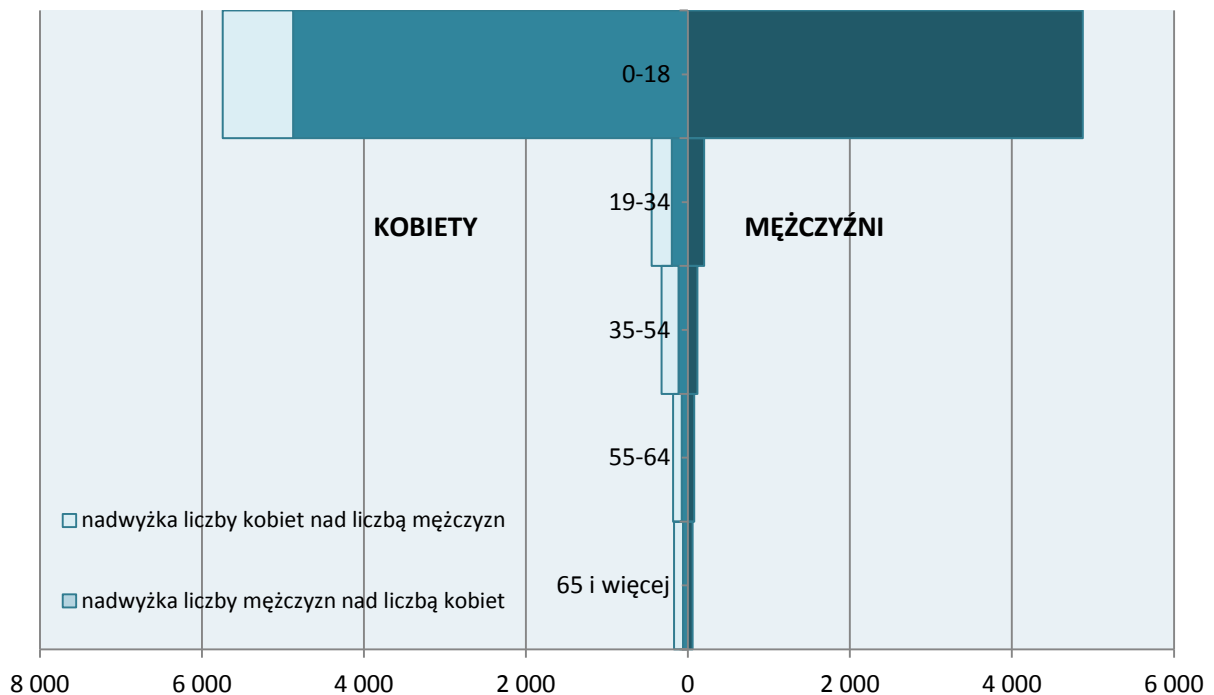
byli mieszkańcami Dąbrowy Górniczej, Tychów, Bielska-Białej i powiatu cieszyńskiego. Wśród zarejestrowanych w wieku produkcyjnym dominowali mieszkańcy Piekar Śląskich oraz powiatów: zawierciańskiego i będzińskiego, natomiast wśród zarejestrowanych w wieku poprodukcyjnym dominowali mieszkańcy Dąbrowy Górniczej, Chorzowa oraz powiatów: myszkowskiego, zawierciańskiego, pszczyńskiego i mikołowskiego.

Wykres 107. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa według płci i wieku w 2014 r.



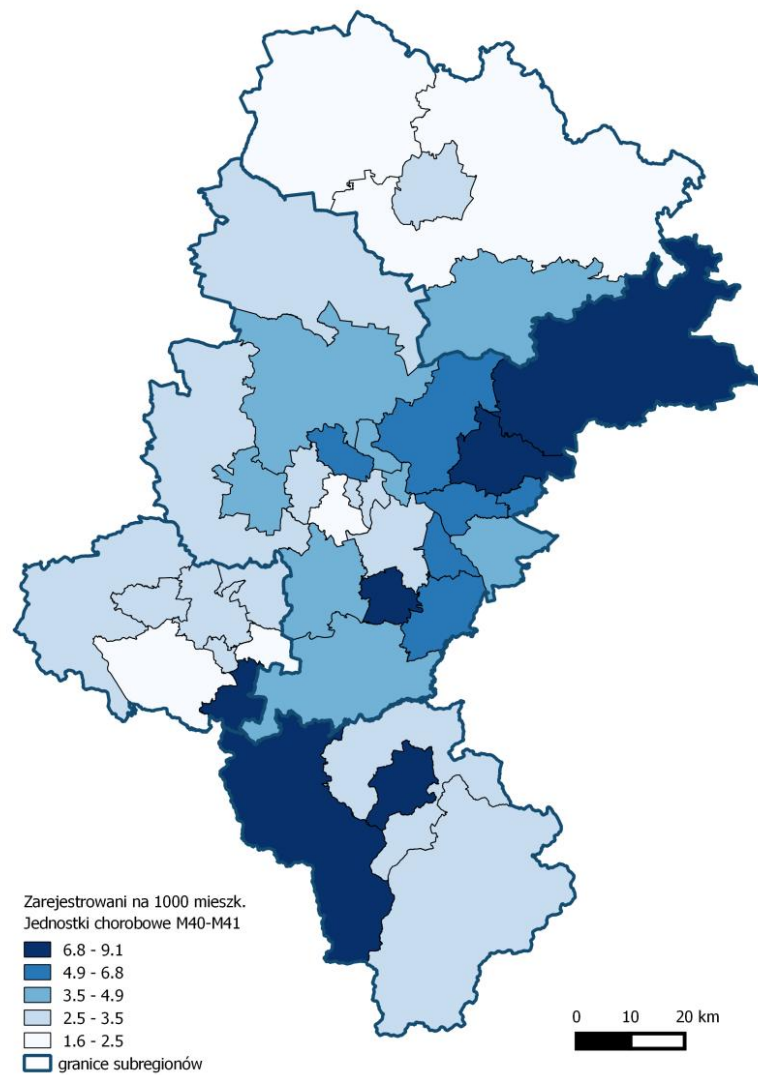
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Wykres 108. Nowozarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa według płci i wieku w 2014 r.



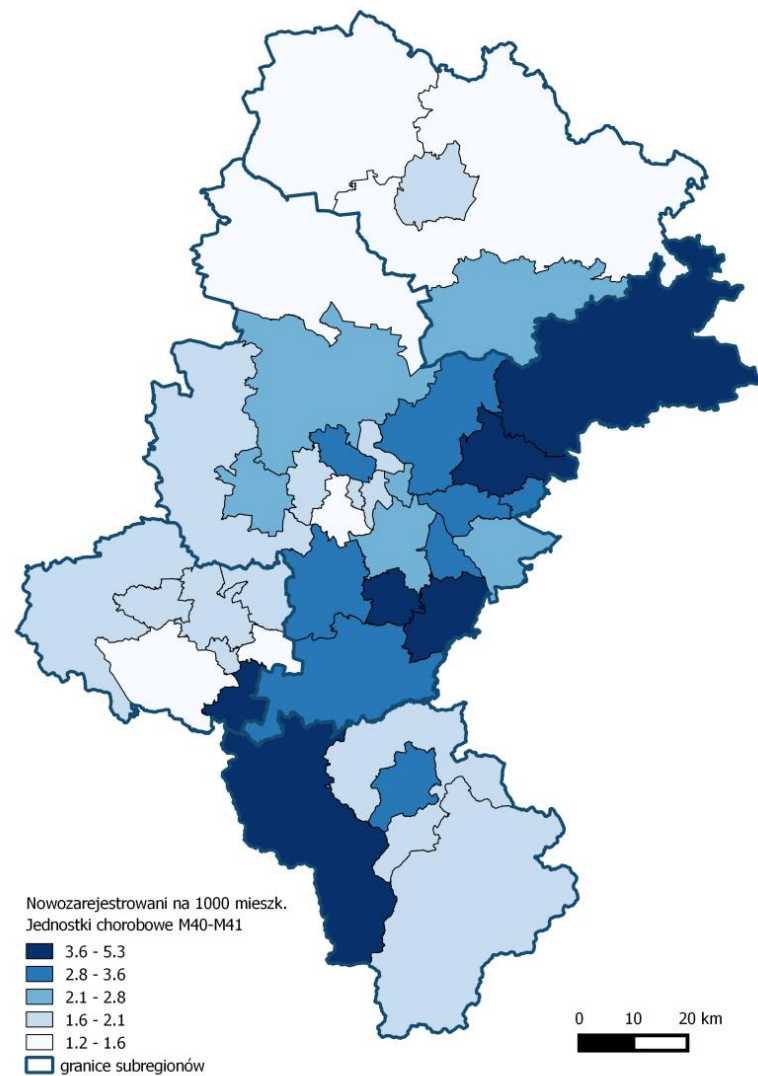
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 80. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



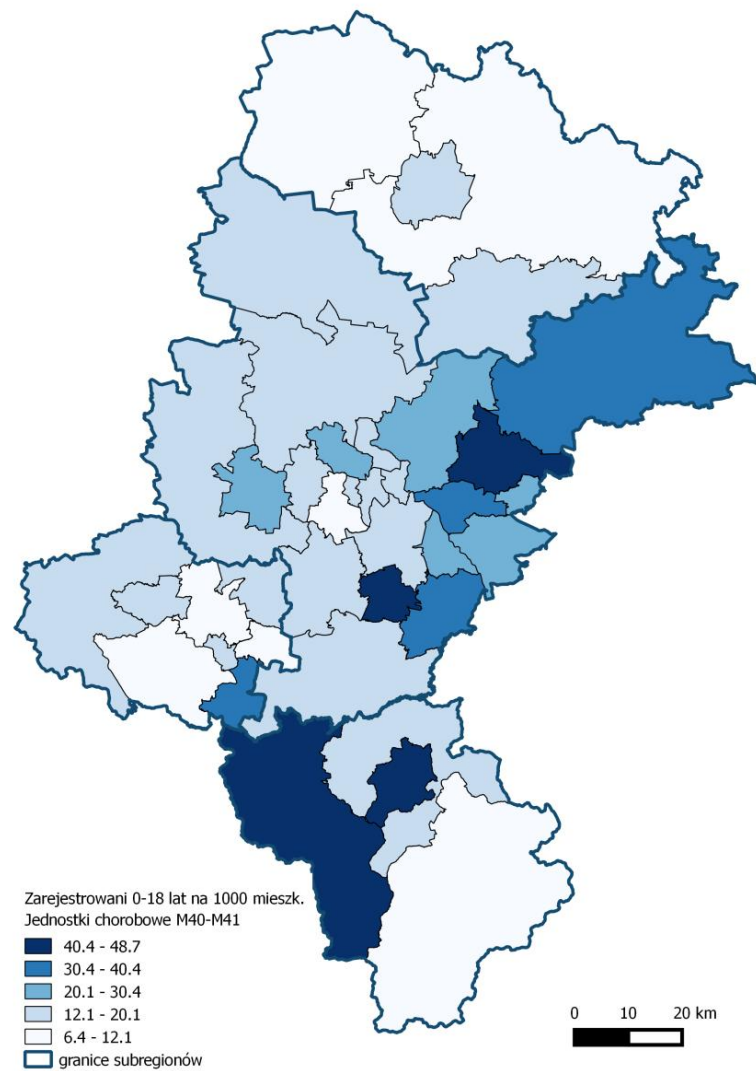
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 81. Nowozarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.



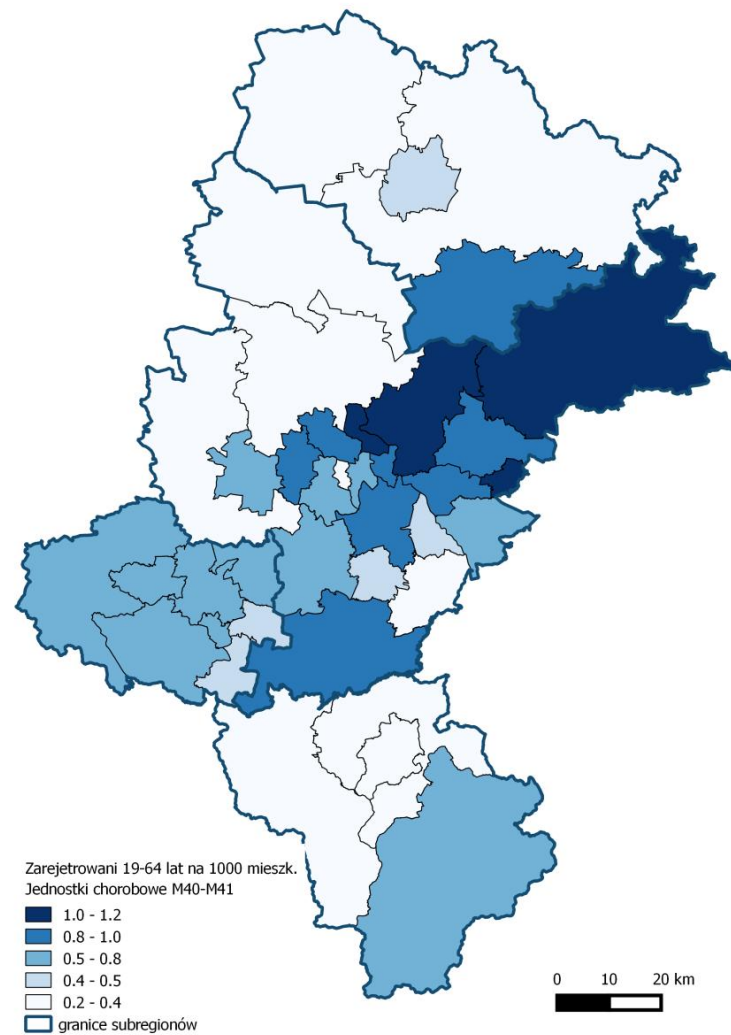
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 82. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w wieku 0-18 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



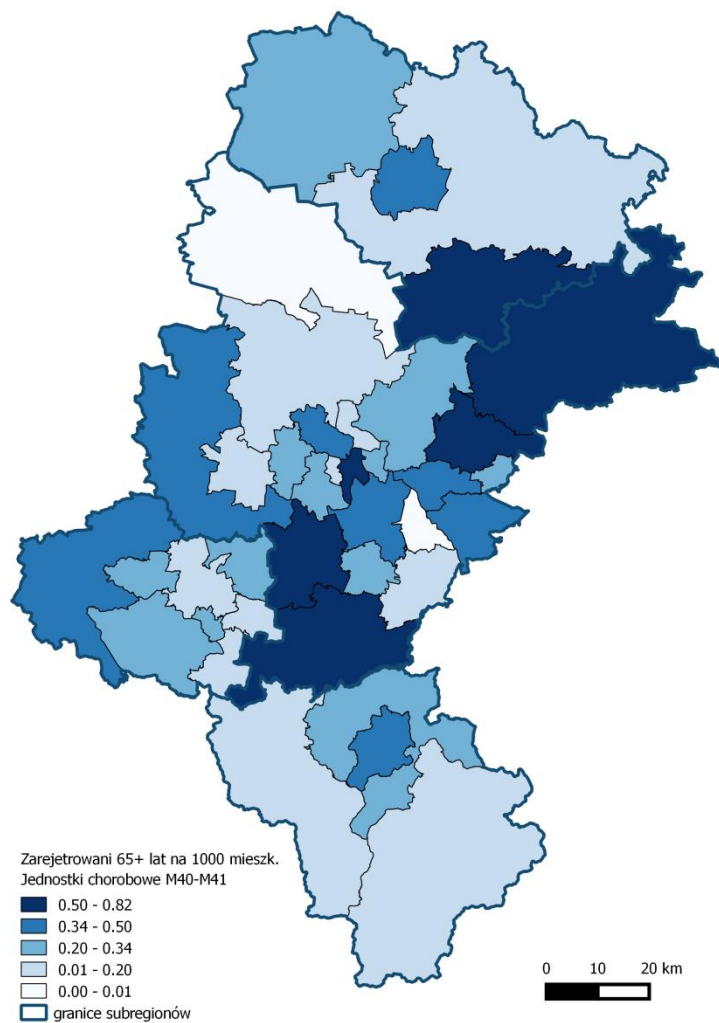
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 83. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w wieku 19-64 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Mapa 84. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w wieku 65+ lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Tabela 18. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa według miejsca zamieszkania w 2014 r.

powiat	zarejestrowani na 1 000 mieszk.	nowozarejestrowani na 1 000 mieszk.
Powiat cieszyński	9,1	4,9
Powiat m. Tychy	8,9	5,3
Powiat m. Dąbrowa Górnicza	8,0	4,3
Powiat m. Bielsko-Biała	7,9	3,6
Powiat zawierciański	7,8	4,2
Powiat m. Jastrzębie-Zdrój	7,5	4,7
Powiat bieruńsko-lędzki	6,9	4,2
Powiat m. Sosnowiec	6,0	3,2
Powiat będziński	5,9	3,6
Powiat m. Mysłowice	5,7	3,4
Powiat m. Bytom	5,5	3,3
Powiat pszczyński	4,9	3,0
Powiat m. Gliwice	4,7	2,7
Powiat m. Jaworzno	4,4	2,8
Powiat mikołowski	4,1	3,0
Powiat myszkowski	4,0	2,6
Powiat m. Siemianowice Śląskie	3,9	2,8
Powiat tarnogórski	3,7	2,5
Powiat m. Piekary Śląskie	3,7	2,1
Powiat rybnicki	3,6	2,0
Powiat raciborski	3,5	1,6
Powiat gliwicki	3,4	2,1
Powiat bielski	3,4	2,0
Powiat m. Katowice	3,3	2,3
Powiat lubliniecki	3,1	1,5
Powiat m. Świętochłowice	3,1	1,9
Powiat m. Zabrze	3,0	1,8
Powiat m. Chorzów	3,0	1,9
Powiat m. Rybnik	2,8	1,7
Powiat żywiecki	2,8	2,1
Powiat m. Częstochowa	2,7	1,7
Powiat m. Ruda Śląska	2,5	1,5
Powiat kłobucki	2,0	1,4
Powiat częstochowski	2,0	1,4
Powiat wodzisławski	1,8	1,2
Powiat m. Żory	1,6	1,2

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

PODSUMOWANIE

1. Choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej ogółem dotyczą głównie osób w wieku produkcyjnym. Znaczna przewaga pacjentów w wieku przedprodukcyjnym widoczna jest jedynie w chorobach zniekształcenia kręgosłupa.
2. Wśród pacjentów leczonych na choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej ok. 35% to chorzy, u których rozpoczęto leczenie w roku 2014.
3. Pacjenci w celach leczniczych korzystają głównie z ambulatoryjnej opieki medycznej.
4. Wśród leczonych z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej, bez względu na wiek pacjenta, najliczniejszą grupę stanowią kobiety.
5. Zarówno w chorobach układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej ogółem, jak i chorobach zniekształcenia kręgosłupa widoczna jest znacząca przewaga pacjentów będących mieszkańcami miasta.
6. W przeliczeniu na 1 000 mieszkańców, choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej najczęściej dotyczą mieszkańców subregionu centralnego.

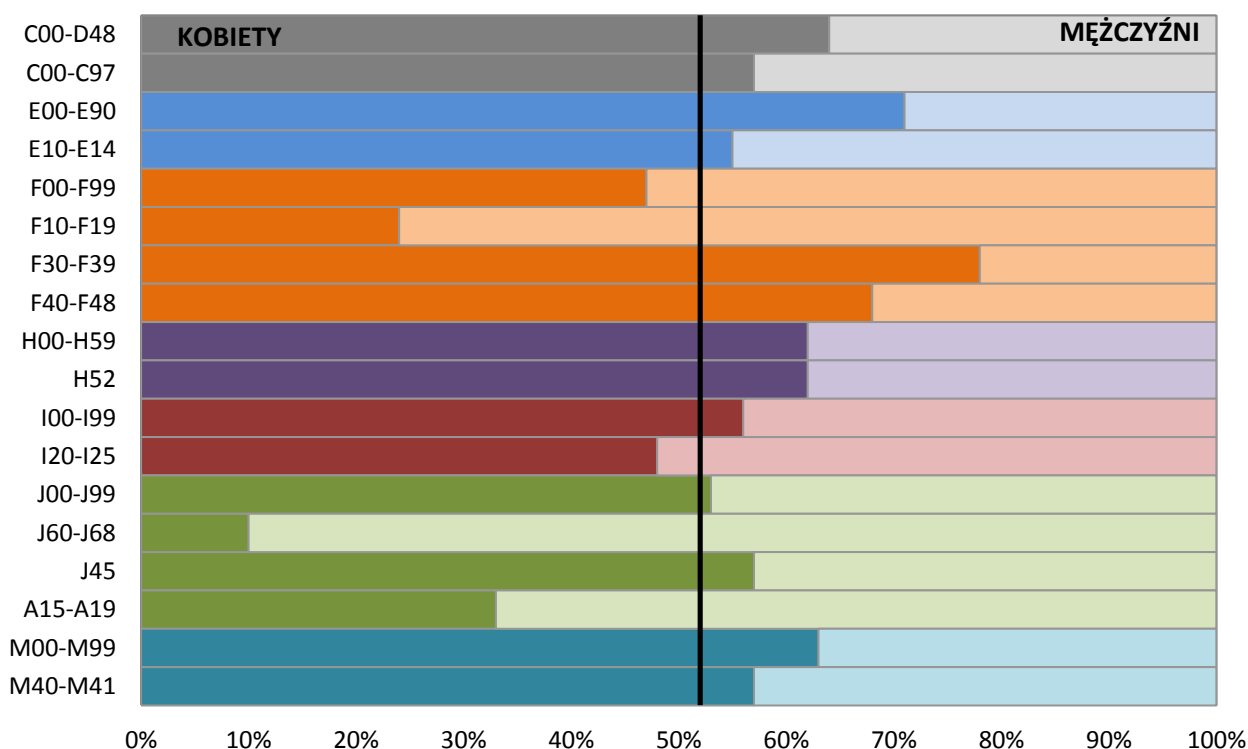
PODSUMOWANIE

Analizie poddano 18 grup i jednostek chorobowych sklasyfikowanych zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych – ICD 10. Badanie dotyczyło zarejestrowanych i nowozarejestrowanych pacjentów z całego kraju, korzystających z opieki zdrowotnej na terenie województwa śląskiego w 2014 roku.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że większość pacjentów leczonych w regionie pochodzi z województwa śląskiego, a tylko niewielki odsetek to mieszkańcy pozostałych województw, w tym głównie ościennych. W związku z powyższym w opracowaniu skupiono się na szczegółowym przeglądzie zarejestrowanych i nowozarejestrowanych pacjentów zamieszkujących województwo śląskie.

Struktura demograficzna badanych wskazuje na przewagę liczby kobiet w zdecydowanej większości analizowanych grup i jednostek chorobowych. Większy odsetek pacjentów płci męskiej odnotowuje się jedynie w przypadku *zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania ogółem*, w tym również *zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych* oraz dwóch jednostek chorobowych występujących w ramach chorób układu oddechowego: *pylicy płuc i gruźlicy*. Ponadto przewagę mężczyzn odnotowuje się w *chorobie niedokrwiennej serca*.

Wykres 109. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych w podziale na płeć pacjentów w 2014 r.

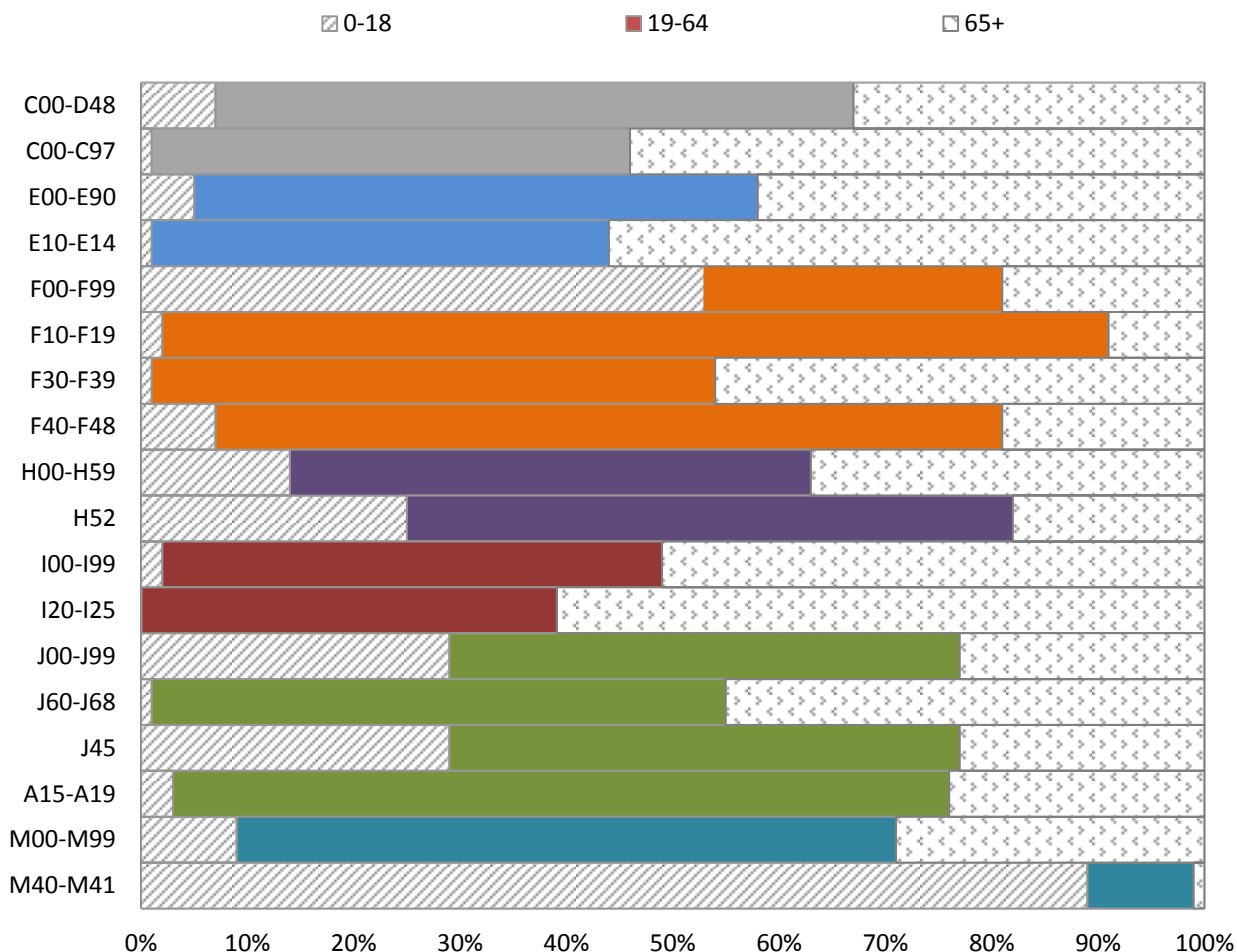


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Oznaczenie: pionowa oś na wykresie - granica pomiędzy liczbą kobiet i mężczyzn w województwie śląskim.

Zebrany materiał pozwolił również wstępnie określić zależność pomiędzy liczbą zachorowań mieszkańców województwa śląskiego na poszczególne grupy i jednostki chorobowe, a wiekiem pacjentów. Mieszkańcy będący w wieku przedprodukcyjnym najczęściej (w porównaniu do pozostałych grup wiekowych) podejmowali leczenie z powodu: *zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania ogółem* (53% ogółu leczonych), a także *zniekształcenia kręgosłupa* (89% ogółu leczonych). Pacjenci w wieku poprodukcyjnym najczęściej podejmowali leczenie z powodu: *chorób układu krążenia ogółem* (51% ogółu leczonych), w tym również *choroby niedokrwiennej serca* (60,9% ogółu leczonych), *nowotworów złośliwych* (54% ogółu leczonych) oraz *cukrzycy* (56% ogółu leczonych). Mieszkańcy województwa będący w wieku produkcyjnym dominują w pozostałych grupach i jednostkach chorobowych. Największą przewagę nad pacjentami z pozostałych przedziałów wiekowych osiągają w przypadku zachorowań na: *zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych, zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i pod postacią somatyczną oraz gruźlicę*.

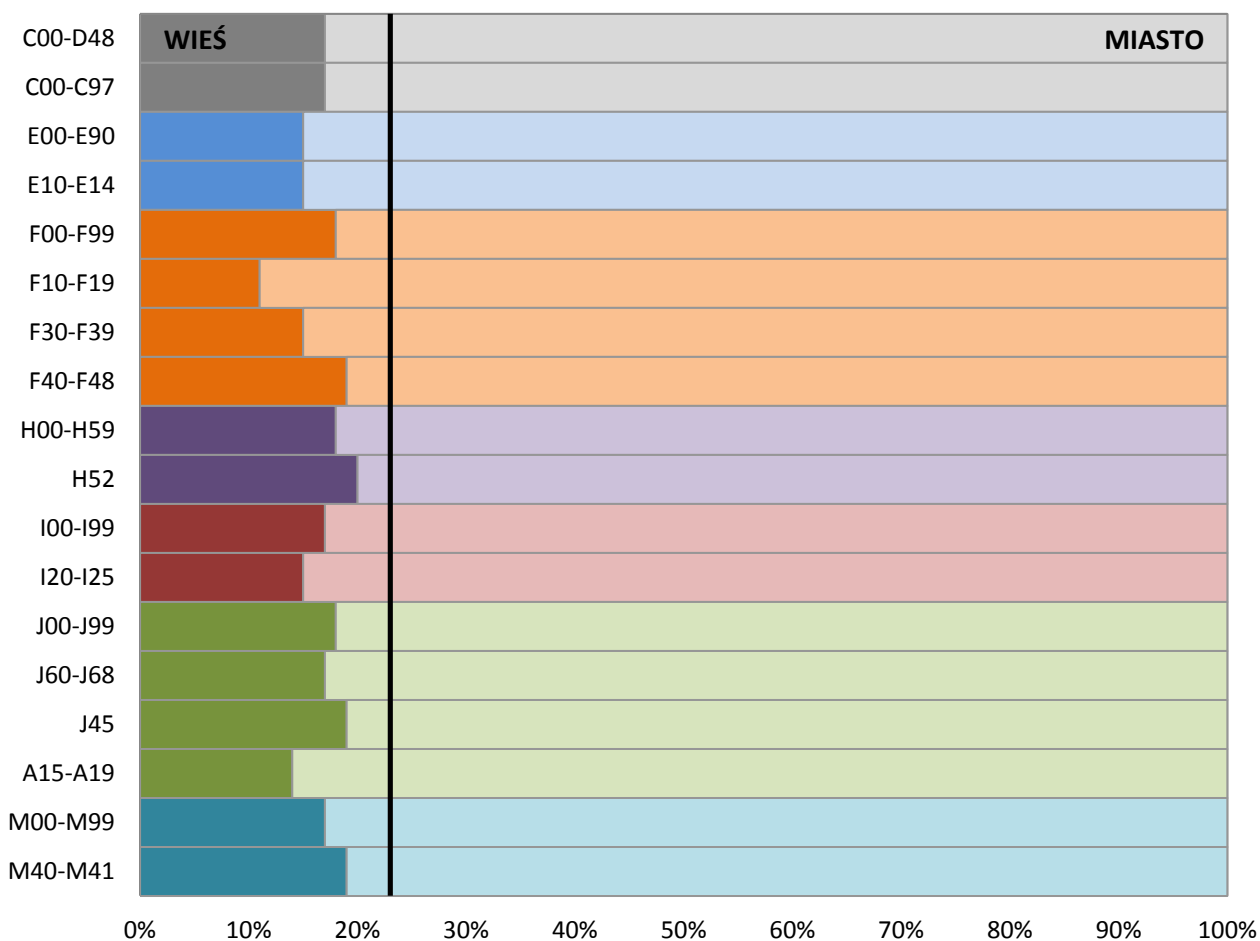
Wykres 110. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych w przedziałach wiekowych pacjentów w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Zdecydowana większość zarejestrowanych pacjentów jest mieszkańcami miast. We wszystkich analizowanych grupach, jak i jednostkach chorobowych, odsetek mieszkańców miast wynosi powyżej 80% (najwyższa wartość wskaźnika 89% – *zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych*). Udział procentowy mieszkańców wsi korzystających z opieki medycznej mieści się w przedziale od 11% (*zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych*) do 20% (*zaburzenia refrakcji i akomodacji oka*).

Wykres 111. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych ze względu na miejsce zamieszkania pacjentów w 2014 r.

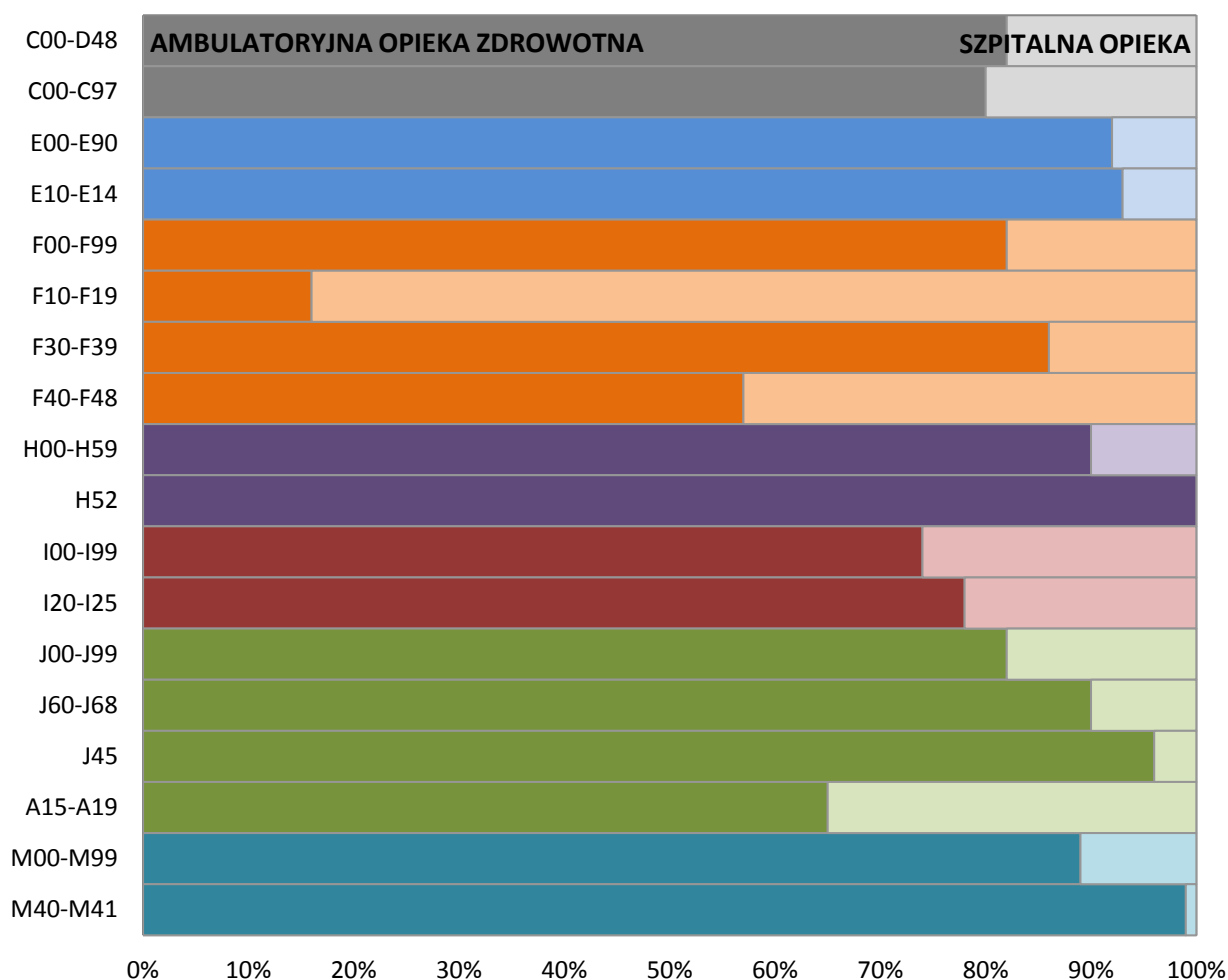


Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Oznaczenie: pionowa oś na wykresie - granica pomiędzy liczbą mieszkańców terenów miejskich i wiejskich w województwie śląskim.

Zarejestrowani mieszkańcy województwa śląskiego częściej korzystają z ambulatoryjnej opieki specjalistycznej aniżeli ze szpitalnej. Najniższy odsetek korzystających z opieki ambulatoryjnej odnotowuje się w przypadku *zaburzeń nerwicowych związanych ze stresem i pod postacią somatyczną* (57%). W przypadku *zaburzeń refrakcji i akomodacji oka* oraz *zniekształceń kręgosłupa* ze specjalistycznej opieki ambulatoryjnej korzysta natomiast blisko 100% pacjentów. Natomiast większy odsetek chorych korzystających z opieki szpitalnej występuje jedynie w ramach leczenia *zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych użyciem substancji psychoaktywnych* (84%).

Wykres 112. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych ze względu na miejsce świadczenia pomocy w 2014 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych NFZ.

Analiza wskaźnikowa grup i jednostek chorobowych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców, przeprowadzona na poziomie powiatów województwa śląskiego wykazuje, że najczęściej powiatów z maksymalnymi wartościami indeksu występuje w subregionie centralnym. Wskazać tutaj należy przede wszystkim na Katowice, w których maksymalne wartości wskaźnika odnotowuje się w 7 przypadkach, a także Dąbrowę Górniczą oraz Siemianowice Śląskie, w których maksymalne wartości stwierdza się w odpowiednio 6 i 5 przypadkach. Jednocześnie warto zauważyć, że największą częstotliwość występowania wartości maksymalnych indeksu charakteryzują się powiaty grodzkie, usytuowane w środkowej części subregionu centralnego oraz powiat bieruńsko-lędziński. W powiatach ziemskich liczba chorych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców rzadziej przyjmuje wartości maksymalne, a w powiatach: gliwickim, lublinieckim oraz pszczyńskim stwierdza się natomiast występowanie wartości minimalnych indeksu.

Subregion zachodni charakteryzuje przewaga występowania minimalnych wartości wskaźnika. Należy podkreślić, że we wszystkich powiatach subregionu minimalną liczbę chorych na 1 000 mieszkańców odnotowuje się przynajmniej raz. Szczególnie warto tutaj zwrócić uwagę na powiat raciborski oraz wodzisławski, w których minimalne wartości indeksu stwierdza się w odpowiednio 9 i 8 przypadkach. Jednocześnie w powiatach grodzkich: Jastrzębiu-Zdroju oraz Żorach oprócz

minimalnych wartości odnotowuje się także wartości maksymalne omawianego wskaźnika (w odpowiednio 2 i 1 przypadku).

Powiaty subregionu południowego, podobnie jak zachodniego, charakteryzuje występowanie minimalnej liczby chorych na 1 000 mieszkańców w znacznej większości analizowanych przypadków. Jedynym powiatem subregionu, w którym odnotowuje się wystąpienie maksymalnej wartości wskaźnika jest powiat cieszyński (1 przypadek).

W subregionie północnym województwa śląskiego mamy do czynienia ze względną równowagą występowania minimalnych i maksymalnych wartości wskaźnika. Spośród wszystkich powiatów subregionu na szczególną uwagę zasługują powiaty ziemskie: częstochowski oraz myszkowski. Dla powiatu częstochowskiego charakterystyczne jest występowanie tylko wartości minimalnych omawianego wskaźnika (w 6 przypadkach), z kolei w powiecie myszkowskim odnotowuje się tylko maksymalne wartości liczby chorych na 1 000 mieszkańców (w 5 przypadkach).

Należy podkreślić, że analizowanie omawianych wskaźników w kategoriach wysokich i niskich nie można bezpośrednio przekładać na zły lub dobry stan zdrowia mieszkańców województwa. Przyczyn wysokiej lub niskiej liczby zarejestrowanych w poszczególnych grupach i jednostkach chorobowych można upatrywać się nie tylko w stanie zdrowia pacjentów, ale także np. w dostępności do infrastruktury i usług medycznych czy świadomości społeczeństwa. Dokładna interpretacja wyników wymaga przeprowadzenia dalszych badań i analiz.

Tabela 19. Zarejestrowani wg grup chorobowych oraz jednostek chorobowych na 1 000 mieszkańców według powiatów w 2014 r. – wartości maksymalne i minimalne.

		C00-D48	C00-C97	E00-E90	E10-E14	F00-F99	F10-F19	F30-F39	F40-F48	H00-H59	H52	I00-I99	I20-I25	J00-J99	J60-J68	J45	A15-A19	M00-M99	M40-M41	
SUBREGION CENTRALNY	m. Katowice	Red	Red	Red	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Red	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Red	Blue	
	m. Bytom	Grey	Grey	Blue	Blue	Red	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Chorzów	Grey	Red	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Red	Blue	Blue
	m. Dąbrowa G.	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Red	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Red	Green	Green	Red	Red	Red	Red
	m. Gliwice	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Jaworzno	Grey	Grey	Blue	Red	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Mysłowice	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Piekary Śl.	Grey	Grey	Red	Red	Red	Red	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Ruda Śl.	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Siemianowice Śl.	Red	Grey	Red	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Red	Blue
	m. Sosnowiec	Red	Red	Blue	Blue	Orange	Red	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Świętochłowice	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	m. Tychy	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Red	Green	Green	Red	Green	Blue	Red
	m. Zabrze	Grey	Grey	Blue	Blue	Green	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	p. będziński	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Red	Blue	Blue
	p. bieruńsko-lęczyński	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Red	Orange	Purple	Red	Red	Red	Green	Green	Red	Green	Green	Blue	Blue
	p. gliwicki	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Green	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	p. lubliniecki	Grey	Green	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
	p. mikołowski	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue
p. pszczyński	Grey	Grey	Blue	Blue	Green	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Blue	Blue	
p. tarnogórski	Grey	Grey	Blue	Blue	Orange	Orange	Orange	Orange	Purple	Purple	Red	Red	Green	Green	Green	Red	Green	Blue	Blue	

Tabela 19. Zarejestrowani wg grup chorobowych oraz jednostek chorobowych na 1 000 mieszkańców według powiatów w 2014 r. – wartości maksymalne i minimalne.

	POWIAT	C00- D48	C00- C97	E00- E90	E10- E14	F00- F99	F10- F19	F30- F39	F40- F48	H00- H59	H52	I00- I99	I20- I25	J00- J99	J60- J68	J45	A15- A19	M00- M99	M40- M41
SUBREGION PÓŁNOCNY	m. Częstochowa																		
	p. częstochowski																		
	p. kłobucki																		
	p. myszkowski																		
	p. zawierciański																		
SUBREGION POKUJNOIOWY	m. Bielsko-Biała																		
	p. bielski																		
	p. cieszyński																		
	p. żywiecki																		
SUBREGION ZACHODNI	m. Rybnik																		
	m. Jastrzębie-Zd.																		
	m. Żory																		
	p. raciborski																		
	p. rybnicki																		
	p. wodzisławski																		

Źródło: opracowanie własne.

Oznaczenie: kolor czerwony – wartości maksymalne, kolor zielony – wartości minimalne.

Wyodrębniono po trzy jednostki terytorialne charakteryzujące się najwyższymi i najniższymi wartościami wskaźnika w ramach danej grupy/jednostki chorobowej.

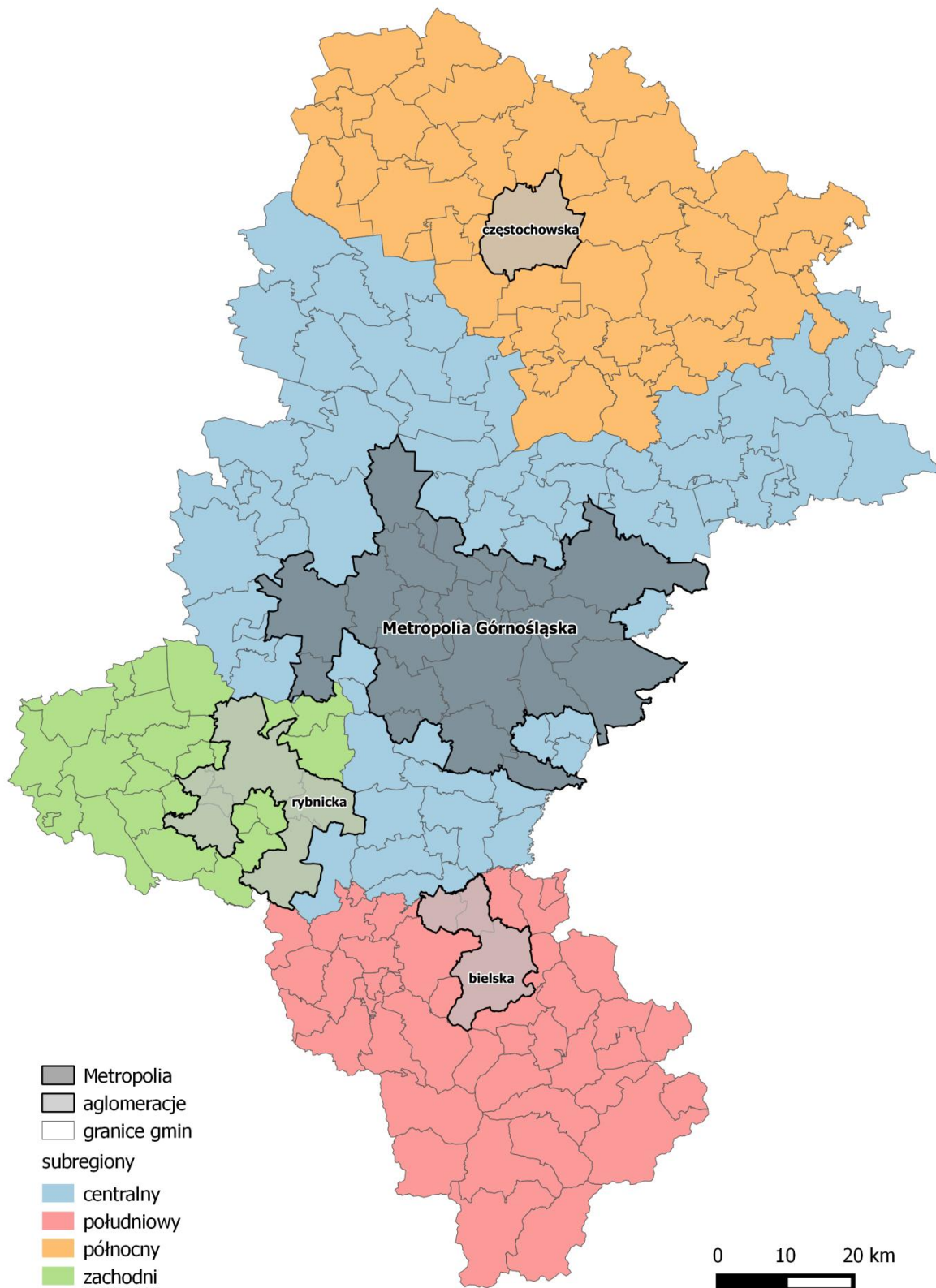
ZAŁĄCZNIKI

Tabela 20. Wykaz grup i jednostek chorobowych analizowanych w opracowaniu.

OZNACZENIE	NAZWA GRUPY CHOROBOWEJ/ JEDNOSTKI CHOROBOWEJ
C00-D48	Nowotwory ogółem
C00-C97	Nowotwory złośliwe
E00-E90	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem
E10-E14	Cukrzyca
F00-F99	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania ogółem
F10-F19	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych
F30-F39	Zaburzenia nastroju (afektywne)
F40-F48	Zaburzenia nerwicowe, związane ze stresem i pod postacią somatyczną
H00-H59	Choroby oka i przydatków oka ogółem
H52	Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka
I00-I99	Choroby układu krążenia ogółem
I20-I25	Choroba niedokrwienna serca
J00-J99	Choroby układu oddechowego ogółem
J60-J68	Pylica płuc
J45	Astma oskrzelowa
A15-A19	Gruźlica
M00-M99	Choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej ogółem
M40-M41	Zniekształcenie kręgosłupa

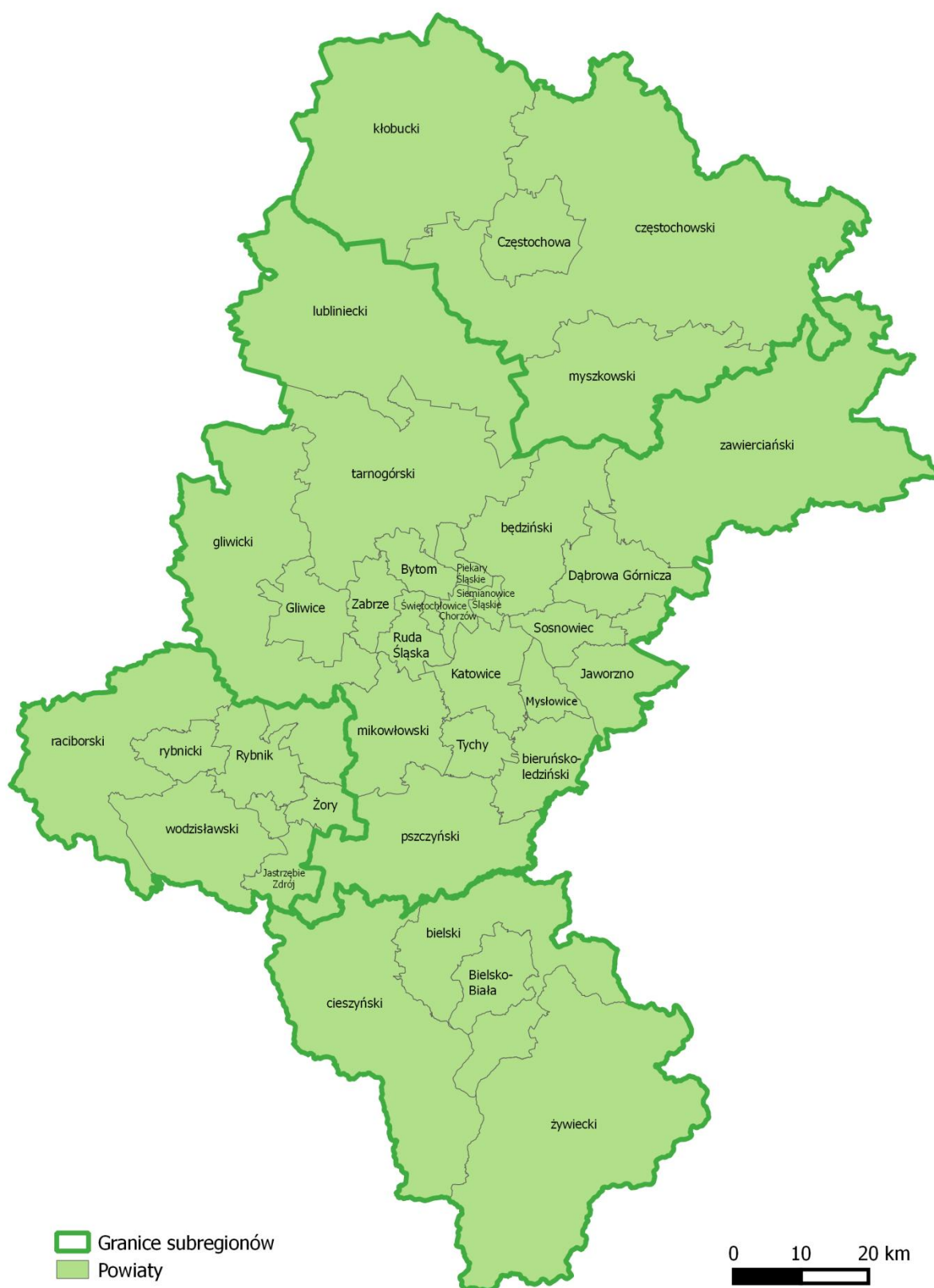
Źródło: opracowanie własne.

Mapa 85. Subregiony, aglomeracje i metropolia w województwie śląskim (podział administracyjny).



Źródło: opracowanie własne.

Mapa 86. Powiaty w województwie śląskim (podział administracyjny).



Źródło: opracowanie własne.

Spis map

Mapa 1. Zarejestrowani z powodu nowotworu w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	6
Mapa 2. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	6
Mapa 3. Zarejestrowani z powodu nowotworu w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	7
Mapa 4. Zarejestrowani z powodu nowotworu w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	7
Mapa 5. Zarejestrowani z powodu nowotworu w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	8
Mapa 6. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r. ...	12
Mapa 7. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	12
Mapa 8. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	13
Mapa 9. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	13
Mapa 10. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	14
Mapa 11. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	20
Mapa 12. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	20
Mapa 13. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w wieku 0-18 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	21
Mapa 14. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w wieku 19-64 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	21
Mapa 15. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	22
Mapa 16. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	26
Mapa 17. Nowozarejestrowani z powodu cukrzycy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	26
Mapa 18. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	27
Mapa 19. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	27
Mapa 20. Zarejestrowani z powodu cukrzycy w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	28
Mapa 21. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	34
Mapa 22. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	34
Mapa 23. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	35
Mapa 24. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	35
Mapa 25. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	36
Mapa 26. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	40
Mapa 27. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	40
Mapa 28. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	41
Mapa 29. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	45
Mapa 30. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	45
Mapa 31. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	46
Mapa 32. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju w wieku 65 lat i więcej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	46
Mapa 33. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.....	51

Mapa 34. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	51
Mapa 35. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	52
Mapa 36. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	52
Mapa 37. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	53
Mapa 38. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	58
Mapa 39. Nowozarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	58
Mapa 40. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	59
Mapa 41. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	59
Mapa 42. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	60
Mapa 43. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	64
Mapa 44. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	64
Mapa 45. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	65
Mapa 46. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	65
Mapa 47. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	66
Mapa 48. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	71
Mapa 49. Nowozarejestrowani na choroby układu krążenia w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	71
Mapa 50. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	72
Mapa 51. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	72
Mapa 52. Zarejestrowani na choroby układu krążenia w wieku 65+ lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	73
Mapa 53. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	77
Mapa 54. Nowozarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	77
Mapa 55. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w wieku 19-64 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	78
Mapa 56. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca w wieku 65+ lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	78
Mapa 57. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	83
Mapa 58. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	83
Mapa 59. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	84
Mapa 60. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	84
Mapa 61. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	85
Mapa 62. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	89
Mapa 63. Nowozarejestrowani z powodu pylicy płuc w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	89
Mapa 64. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	90
Mapa 65. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	90
Mapa 66. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	95
Mapa 67. Nowozarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	95

Mapa 68. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	96
Mapa 69. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	96
Mapa 70. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	97
Mapa 71. Zarejestrowani z powodu gruźlicy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	101
Mapa 72. Nowozarejestrowani z powodu gruźlicy w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	101
Mapa 73. Zarejestrowani z powodu gruźlicy w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	102
Mapa 74. Zarejestrowani z powodu gruźlicy w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	102
Mapa 75. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	107
Mapa 76. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	107
Mapa 77. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w wieku 0-18 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	108
Mapa 78. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w wieku 19-64 lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	108
Mapa 79. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej w wieku 65+ lat przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	109
Mapa 80. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	113
Mapa 81. Nowozarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców według miejsca zamieszkania w 2014 r.	113
Mapa 82. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w wieku 0-18 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	114
Mapa 83. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w wieku 19-64 lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	114
Mapa 84. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa w wieku 65+ lat w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w tym wieku według miejsca zamieszkania w 2014 r.	115
Mapa 85. Subregiony, aglomeracje i metropolia w województwie śląskim (podział administracyjny).	125
Mapa 86. Powiaty w województwie śląskim (podział administracyjny).	126

Spis wykresów

Wykres 1. Zarejestrowani z powodu nowotworu według płci w 2014 r.	3
Wykres 2. Zarejestrowani z powodu nowotworu według miejsca świadczenia w 2014 r.	3
Wykres 3. Zarejestrowani z powodu nowotworu według miejsca zamieszkania w 2014 r.	4
Wykres 4. Zarejestrowani z powodu nowotworu według grup wiekowych w 2014 r.	4
Wykres 5. Zarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.	5
Wykres 6. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.	5
Wykres 7. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według płci w 2014 r.	9
Wykres 8. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według miejsca świadczenia w 2014 r.	9
Wykres 9. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według miejsca zamieszkania w 2014 r.	10
Wykres 10. Zarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według grup wiekowych w 2014 r.	10
Wykres 11. Zarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.	11
Wykres 12. Nowozarejestrowani z powodu nowotworu według płci i wieku w 2014 r.	11
Wykres 13. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według płci w 2014 r.	17
Wykres 14. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według miejsca świadczenia w 2014 r.	17
Wykres 15. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.	17
Wykres 16. Zarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według grup wiekowych w 2014 r.	17
Wykres 17. Zarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według płci i wieku w 2014 r.	18
Wykres 18. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według płci i wieku w 2014 r.	19
Wykres 19. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według płci w 2014 r.	23
Wykres 20. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według miejsca świadczenia w 2014 r.	23

Wykres 21. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według miejsca zamieszkania w 2014 r.	24
Wykres 22. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według grup wiekowych w 2014 r.	24
Wykres 23. Zarejestrowani z powodu cukrzycy według płci i wieku w 2014 r.	25
Wykres 24. Nowozarejestrowani z powodu cukrzycy według płci i wieku w 2014 r.	25
Wykres 25. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według płci w 2014 r.	31
Wykres 26. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według miejsca świadczenia w 2014 r.	31
Wykres 27. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według miejsca zamieszkania w 2014 r.	31
Wykres 28. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według grup wiekowych w 2014 r.	31
Wykres 29. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń według płci i wieku w 2014 r.	32
Wykres 30. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń według płci i wieku w 2014 r.	33
Wykres 31. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według płci w 2014 r.	38
Wykres 32. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według miejsca świadczenia w 2014 r.	38
Wykres 33. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według miejsca zamieszkania w 2014 r.	38
Wykres 34. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według grup wiekowych w 2014 r.	38
Wykres 35. Zarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według płci i wieku w 2014 r.	39
Wykres 36. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według płci i wieku w 2014 r.	39
Wykres 37. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według płci w 2014 r.	43
Wykres 38. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według miejsca świadczenia w 2014 r.	43
Wykres 39. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według miejsca zamieszkania w 2014 r.	43
Wykres 40. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według grup wiekowych w 2014 r.	43
Wykres 41. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według płci i wieku w 2014 r.	44
Wykres 42. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według płci i wieku w 2014 r.	44
Wykres 43. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według płci w 2014 r.	48
Wykres 44. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według miejsca świadczenia w 2014 r.	48
Wykres 45. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według miejsca zamieszkania w 2014 r.	49
Wykres 46. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według grup wiekowych w 2014 r.	49
Wykres 47. Zarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według płci i wieku w 2014 r.	50
Wykres 48. Nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według płci i wieku w 2014 r.	50
Wykres 49. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według płci w 2014 r.	55
Wykres 50. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według miejsca świadczenia w 2014 r.	55
Wykres 51. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.	56
Wykres 52. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według grup wiekowych w 2014 r.	56
Wykres 53. Zarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według płci i wieku w 2014 r.	57
Wykres 54. Nowozarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według płci i wieku w 2014 r.	57
Wykres 55. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według płci w 2014 r.	61
Wykres 56. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według miejsca świadczenia w 2014 r.	61
Wykres 57. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.	62
Wykres 58. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według grup wiekowych w 2014 r.	62
Wykres 59. Zarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według płci i wieku w 2014 r.	63
Wykres 60. Nowozarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według płci i wieku w 2014 r.	63
Wykres 61. Zarejestrowani na choroby układu krążenia według płci w 2014 r.	68
Wykres 62. Zarejestrowani na choroby układu krążenia według miejsca świadczenia w 2014 r.	68
Wykres 63. Zarejestrowani z powodu chorób układu krążenia według miejsca zamieszkania w 2014 r.	69
Wykres 64. Zarejestrowani z powodu chorób układu krążenia według grup wiekowych w 2014 r.	69
Wykres 65. Zarejestrowani na choroby układu krążenia według płci i wieku w 2014 r.	70
Wykres 66. Nowozarejestrowani na choroby układu krążenia według płci i wieku w 2014 r.	70
Wykres 67. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według płci w 2014 r.	74
Wykres 68. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według miejsca świadczenia w 2014 r.	74
Wykres 69. Zarejestrowani z powodu choroby niedokrwiennej serca według miejsca zamieszkania w 2014 r.	75
Wykres 70. Zarejestrowani z powodu choroby niedokrwiennej serca według grup wiekowych w 2014 r.	75
Wykres 71. Zarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według płci i wieku w 2014 r.	76
Wykres 72. Nowozarejestrowani na chorobę niedokrwienną serca według płci i wieku w 2014 r.	76
Wykres 73. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według płci w 2014 r.	80
Wykres 74. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według miejsca świadczenia w 2014 r.	80
Wykres 75. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według miejsca zamieszkania w 2014 r.	81
Wykres 76. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według grup wiekowych w 2014 r.	81
Wykres 77. Zarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według płci i wieku w 2014 r.	82
Wykres 78. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według płci i wieku w 2014 r.	82
Wykres 79. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według płci w 2014 r.	86
Wykres 80. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według miejsca świadczenia w 2014 r.	86

Wykres 81. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według miejsca zamieszkania w 2014 r.	87
Wykres 82. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według grup wiekowych w 2014 r.	87
Wykres 83. Zarejestrowani z powodu pylicy płuc według płci i wieku w 2014 r.	88
Wykres 84. Nowozarejestrowani z powodu pylicy płuc według płci i wieku w 2014 r.	88
Wykres 85. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według płci w 2014 r.	92
Wykres 86. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według miejsca świadczenia w 2014 r.	92
Wykres 87. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według miejsca zamieszkania w 2014 r.	93
Wykres 88. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według grup wiekowych w 2014 r.	93
Wykres 89. Zarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według płci i wieku w 2014 r.	94
Wykres 90. Nowozarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według płci i wieku w 2014 r.	94
Wykres 91. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według płci w 2014 r.	98
Wykres 92. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według miejsca świadczenia w 2014 r.	98
Wykres 93. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według miejsca zamieszkania w 2014 r.	99
Wykres 94. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według grup wiekowych w 2014 r.	99
Wykres 95. Zarejestrowani z powodu gruźlicy według płci i wieku w 2014 r.	100
Wykres 96. Nowozarejestrowani z powodu gruźlicy według płci i wieku w 2014 r.	100
Wykres 97. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według płci w 2014 r.	104
Wykres 98. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według miejsca świadczenia w 2014 r.	104
Wykres 99. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.	105
Wykres 100. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według grup wiekowych w 2014 r.	105
Wykres 101. Zarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według płci i wieku w 2014 r.	106
Wykres 102. Nowozarejestrowani z powodu chorób układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według płci i wieku w 2014 r.	106
Wykres 103. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według płci w 2014 r.	110
Wykres 104. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według miejsca świadczenia w 2014 r.	110
Wykres 105. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według miejsca zamieszkania w 2014 r.	111
Wykres 106. Zarejestrowani z powodu zniekształcenia kręgosłupa według grup wiekowych w 2014 r.	111
Wykres 107. Zarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa według płci i wieku w 2014 r.	112
Wykres 108. Nowozarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa według płci i wieku w 2014 r.	112
Wykres 109. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych w podziale na płeć pacjentów w 2014 r.	117
Wykres 110. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych w przedziałach wiekowych pacjentów w 2014 r.	118
Wykres 111. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych ze względu na miejsce zamieszkania pacjentów w 2014 r.	119
Wykres 112. Zarejestrowani według grup chorobowych oraz jednostek chorobowych ze względu na miejsce świadczenia pomocy w 2014 r.	120

Spis tabel

Tabela 1. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu nowotworu według miejsca zamieszkania w 2014 r.	8
Tabela 2. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu nowotworu złośliwego według miejsca zamieszkania w 2014 r.	14
Tabela 3. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.	22
Tabela 4. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu cukrzycy według miejsca zamieszkania w 2014 r.	28
Tabela 5. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania według miejsca zamieszkania w 2014 r.	36
Tabela 6. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych według miejsca zamieszkania w 2014 r.	41
Tabela 7. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nastroju według miejsca zamieszkania w 2014 r.	47
Tabela 8. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzeń nerwicowych, związanych ze stresem i pod postacią somatyczną według miejsca zamieszkania w 2014 r.	53
Tabela 9. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu chorób oka i przydatków oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.	60
Tabela 10. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka według miejsca zamieszkania w 2014 r.	66
Tabela 11. Zarejestrowani i nowozarejestrowani na choroby układu krążenia według miejsca zamieszkania w 2014 r.	73
Tabela 12. Zarejestrowani i nowozarejestrowani na chorobę niedokrwinną serca według miejsca zamieszkania w 2014 r.	79
Tabela 13. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu chorób układu oddechowego według miejsca zamieszkania w 2014 r.	85
Tabela 14. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu pylicy płuc według miejsca zamieszkania w 2014 r.	91
Tabela 15. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu astmy oskrzelowej według miejsca zamieszkania w 2014 r.	97
Tabela 16. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu gruźlicy według miejsca zamieszkania w 2014 r.	103
Tabela 17. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej według miejsca zamieszkania w 2014 r.	109
Tabela 18. Zarejestrowani i nowozarejestrowani z powodu chorób zniekształcenia kręgosłupa według miejsca zamieszkania w 2014 r.	115
Tabela 19. Zarejestrowani wg grup chorobowych oraz jednostek chorobowych na 1 000 mieszkańców według powiatów w 2014 r. – wartości maksymalne i minimalne.....	122
Tabela 20. Wykaz grup i jednostek chorobowych analizowanych w opracowaniu.....	124