

WYDZIAŁ ZDROWIA PUBLICZNEGO
ODDZIAŁ POLITYKI ZDROWOTNEJ
ORAZ NADZORU I KSZTAŁCENIA W OCHRONIE ZDROWIA



INFORMATOR STATYSTYCZNY
ochrony zdrowia
województwa zachodniopomorskiego
za 2016 rok



Urząd Statystyczny
w Szczecinie

Szczecin, grudzień 2017 r.

WYDZIAŁ ZDROWIA PUBLICZNEGO
ODDZIAŁ POLITYKI ZDROWOTNEJ
ORAZ NADZORU I KSZTAŁCENIA W OCHRONIE ZDROWIA



INFORMATOR STATYSTYCZNY
ochrony zdrowia
województwa zachodniopomorskiego
za 2016 rok



**Urząd Statystyczny
w Szczecinie**

Szczecin, grudzień 2017 r.

PRZEDMOWA

Przekazujemy Państwu do użytku kolejną edycję „Informatora Statystycznego Ochrony Zdrowia Województwa Zachodniopomorskiego”.

Jest on kontynuacją poprzednich wydań, zawiera zestaw informacji za rok 2017 na temat sytuacji demograficznej i zdrowotnej w województwie, personelu medycznego, ambulatoryjnej i stacjonarnej opieki zdrowotnej, a także pomocy doraźnej, krwiodawstwa i aptek.

Wzorem lat ubiegłych informacje zamieszczone w publikacji prezentowane są w układzie działowym zawierającym część tabelaryczną i krótki komentarz analityczny. Opracowanie uzupełniono licznymi wykresami oraz zestawem podstawowych definicji.

Prezentowane dane pochodzą ze sprawozdawczości resortowej Ministerstwa Zdrowia, danych statystycznych Głównego Urzędu Statystycznego, Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej, Stacji Pogotowia Ratunkowego oraz Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa.

Dane obejmują również jednostki ochrony zdrowia podległe Ministerstwu Obrony Narodowej.

Wyrażamy nadzieję, że powyższa edycja „Informatora Statystycznego” będzie źródłem informacji dla osób zainteresowanych tematyką zdrowia i ochrony zdrowia.

Mariola Cieśla

Dyrektor

Wydziału Zdrowia Publicznego
Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego
w Szczecinie

Magdalena Wegner

Dyrektor

Urzędu Statystycznego w Szczecinie

SPIS TREŚCI

Przedmowa	3
Dział I Sytuacja demograficzna i zdrowotna	14
Dział II Personel medyczny ochrony zdrowia	73
Dział III Ambulatoryjna opieka zdrowotna	121
Dział IV Stacjonarna opieka zdrowotna	141
Dział V Pomoc doraźna, krwiodawstwo i apteki	162
Wykaz konsultantów województwa zachodniopomorskiego	174

SPIS TABLIC

Dział I Sytuacja demograficzna i zdrowotna	14
Tabl. 1.1 Ludność według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	22
Tabl. 1.2 Ludność według grup wiekowych w 2016 roku	23
Tabl. 1.3 Ruch naturalny według powiatów w 2016 roku	25
Tabl. 1.4 Ruch naturalny na 1 000 ludności	27
Tabl. 1.5 Przeciętne trwanie życia w latach 2000-2016	28
Tabl. 1.6 Zgony według płci w powiatach w 2016 roku liczby bezwzględne i współczynnik na 1 000 ludności	30
Tabl. 1.7 Zgony według przyczyn w powiatach w 2015 roku liczby bezwzględne	33
Tabl. 1.7.1 Zgony według przyczyny w powiatach w 2015 roku współczynnik na 10 tys. ludności	35
Tabl. 1.8 Wybrane przyczyny zgonów według płci w powiatach w 2015 roku	37
Tabl. 1.9 Zgony według przyczyn i płci w 2015 roku	38
Tabl. 1.10 Główne przyczyny zgonów w 2015 roku	39
Tabl. 1.11 Zgony niemowląt według przyczyn w 2015 roku	41
Tabl. 1.12 Zgony niemowląt na 1 000 urodzeń żywych	42
Tabl. 1.13 Zgony na nowotwory złośliwe w 2015 roku według powiatów	43
Tabl. 1.14 Zgony w 2015 roku według powiatów i umiejscowienia nowotworu złośliwego liczby bezwzględne	45
Tabl. 1.14.1 Zgony w 2015 roku według powiatów i umiejscowienia nowotworu złośliwego współczynnik na 100 tys. ludności	47
Tabl. 1.15 Zgony w 2015 roku według umiejscowienia nowotworu złośliwego i płci	48
Tabl. 1.16 Zgony w 2015 roku według wybranych umiejscowień nowotworów	50
Tabl. 1.17 Zachorowania na nowotwory złośliwe w 2014 roku według powiatów	52
Tabl. 1.18 Zachorowania na nowotwory złośliwe w 2014 roku według umiejscowienia i płci	54
Tabl. 1.19 Zachorowania na wybrane choroby zakaźne	56
Tabl. 1.20 Zachorowania na choroby weneryczne	57
Tabl. 1.21 Chorzy zarejestrowani na gruźlicę	57
Tabl. 1.22 Nowe zachorowania na gruźlicę	58
Tabl. 1.23 Leczeni z powodu zaburzeń psychicznych w 2016 roku (bez uzależnień)	59

Tabl. 1.23.1	Wskaźniki dotyczące leczonych z powodu zaburzeń psychicznych w 2016 roku (bez uzależnień).....	62
Tabl. 1.24	Leczeni z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem środków psychoaktywnych w 2016 roku.....	64
Tabl. 1.24.1	Wskaźniki dotyczące leczonych z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem środków psychoaktywnych w 2016 roku	68
Tabl. 1.25	Leczeni z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem alkoholu w 2016 roku.....	70
Tabl. 1.25.1	Wskaźniki dotyczące leczonych z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem alkoholu w 2016 roku.....	72
Dział II Personel medyczny ochrony zdrowia		73
Tabl. 2.1	Wybrany personel medyczny z wyższym i średnim wykształceniem stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	77
Tabl. 2.2	Pracujący lekarze według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	79
Tabl. 2.3	Pracujący lekarze dentyści według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	81
Tabl. 2.4	Pracujące pielęgniarki według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	83
Tabl. 2.5	Pracujące położne według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	85
Tabl. 2.6	Pracujący personel medyczny w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej stan w dniu 31 XII 2016 roku	87
Tabl. 2.7	Pracujący personel medyczny w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	88
Tabl. 2.7.1	Pracujący personel medyczny w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej według powiatów wskaźnik na 10 tys. ludności stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	90
Tabl. 2.8	Pracujący lekarze ogółem w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	94
Tabl. 2.8.1	Pracujący lekarze specjaliści w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	95
Tabl. 2.8.2	Pracujący lekarze ogółem w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	96
Tabl. 2.8.3	Pracujący lekarze rodzinni w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	97
Tabl. 2.8.4	Pracujący lekarze pediatrzy w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	98
Tabl. 2.9	Pracujące pielęgniarki ogółem w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	99
Tabl. 2.9.1	Pracujące pielęgniarki ogółem w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	100
Tabl. 2.9.2	Pracujące pielęgniarki środowiskowe rodzinne w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	101
Tabl. 2.9.3	Pracujące pielęgniarki środowiskowe nauczania i wychowania w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	102
Tabl. 2.10	Pracujące położne ogółem w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	103
Tabl. 2.10.1	Pracujące położne ogółem w podstawowej opiece zdrowotnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	104

Tabl. 2.11	Personel działalności podstawowej w ambulatoryjnej opiece psychiatrycznej stan w dniu 31 XII 2016 roku	105
Tabl. 2.12	Pracujący personel w szpitalach ogólnych stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	106
Tabl. 2.13	Pracujący personel w stacjonarnych podmiotach psychiatrycznych stan w dniu 31 XII 2016 roku	107
Tabl. 2.14	Pracujący personel w stacjonarnych podmiotach opieki długoterminowej stan w dniu 31 XII 2016 roku	108
Tabl. 2.15	Zatrudnienie lekarzy specjalistów z II stopniem specjalizacji i "nowym trybem"* stan w dniu 31 XII 2016 roku	109
Tabl. 2.15.1	Zatrudnienie lekarzy specjalistów z I stopniem specjalizacji* stan w dniu 31 XII 2016 roku	112
Tabl. 2.16	Zatrudnienie lekarzy dentyków z II stopniem specjalizacji i "nowym trybem"* stan w dniu 31 XII 2016 roku	113
Tabl. 2.16.1	Zatrudnienie lekarzy dentyków z I stopniem specjalizacji* stan w dniu 31 XII 2016 roku	113
Tabl. 2.17	Zatrudnienie pielęgniarek które uzyskały tytuł specjalisty lub ukończyły kurs kwalifikacyjny* stan w dniu 31 XII 2016 roku.....	114
Tabl. 2.17.1	Zatrudnienie pielęgniarek które uzyskały tytuł specjalisty* stan w dniu 31 XII 2016 roku	115
Tabl. 2.18	Zatrudnienie położnych które uzyskały tytuł specjalisty lub ukończyły kurs kwalifikacyjny* stan w dniu 31 XII 2016 roku	115
Tabl. 2.19	Zatrudnienie specjalistów farmaceutów stan w dniu 31 XII 2016 roku	116
Tabl. 2.20	Zatrudnienie specjalistów diagnostów laboratoryjnych* stan w dniu 31 XII 2016 roku....	117
Tabl. 2.20.1	Zatrudnienie specjalistów diagnostów laboratoryjnych* stan w dniu 31 XII 2016 roku....	117
Tabl. 2.21	Zatrudnienie innych specjalistów medycznych z wyższym wykształceniem stan w dniu 31 XII 2016 roku	118
Tabl. 2.20	Specjalizacje uzyskane przez lekarzy, lekarzy dentyków, farmaceutów i magistrów.....	119
Dział III Ambulatoryjna opieka zdrowotna		121
Tabl. 3.1	Porady profilaktyczne udzielone dzieciom do lat 3 w 2016 roku	125
Tabl. 3.2	Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w 2016 roku	126
Tabl. 3.3	Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży leczonych w poradniach leczenia podstawowego w 2016 roku liczby bezwzględne	127
Tabl. 3.3.1	Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży leczonych w poradniach leczenia podstawowego w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	128
Tabl. 3.4	Dane o stanie zdrowia osób dorosłych leczonych w poradniach leczenia podstawowego w 2016 roku liczby bezwzględne	130
Tabl. 3.4.1	Dane o stanie zdrowia osób dorosłych leczonych w poradniach leczenia podstawowego w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności.....	131
Tabl. 3.5	Osoby dorosłe leczone z powodu chorób układu krążenia w poradniach leczenia podstawowego według powiatów	133
Tabl. 3.6	Osoby dorosłe leczone z powodu nowotworów w poradniach leczenia podstawowego według powiatów	135
Tabl. 3.7	Osoby dorosłe leczone z powodu cukrzycy w poradniach leczenia podstawowego według powiatów	137

Tabl. 3.8	Opieka profilaktyczna nad kobietą ciężarną według powiatów	139
Dział IV	Stacjonarna opieka zdrowotna	141
Tabl. 4.1	Łóżka w szpitalach ogólnych według podregionów stan w dniu 31 XII 2016 roku	145
Tabl. 4.1.1	Działalność szpitali ogólnych według podregionów w 2016 roku	146
Tabl. 4.2	Liczba inkubatorów w szpitalach ogólnych według podregionów stan w dniu 31 XII 2016 roku	147
Tabl. 4.3	Działalność oddziałów w szpitalach ogólnych w 2016 roku bez oddziałów dziennych	148
Tabl. 4.4	Opieka dzienna w szpitalach ogólnych według podregionów w 2016 roku	152
Tabl. 4.5	Opieka dzienna w szpitalach ogólnych według oddziałów w 2016 roku	152
Tabl. 4.6	Opieka dzienna w ramach przychodni specjalistycznych w 2016 roku	153
Tabl. 4.7	Działalność stacji dializ według podregionów	154
Tabl. 4.8	Łóżka w stacjonarnych podmiotach psychiatrycznych według podregionów stan w dniu 31 XII 2016 roku	154
Tabl. 4.9	Stacjonarne podmioty psychiatryczne według rodzaju w 2016 roku	155
Tabl. 4.10	Działalność stacjonarnych podmiotów psychiatrycznych według oddziałów w 2016 roku	156
Tabl. 4.11	Łóżka w stacjonarnych podmiotach opieki długoterminowej według podregionów stan w dniu 31 XII	158
Tabl. 4.12	Działalność stacjonarnych podmiotów opieki długoterminowej w 2016 roku według podmiotów/oddziałów	158
Tabl. 4.13	Lecznictwo uzdrowiskowe według powiatów w 2016 roku	159
Tabl. 4.14	Lecznictwo uzdrowiskowe według rodzaju placówek w 2016 roku	159
Tabl. 4.15	Sprzęt medyczny w poradniach specjalistycznych i szpitalach ogólnych według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	160
Dział V	Pomoc doraźna, krwiodawstwo i apteki	162
Tabl. 5.1	Miejsce stacjonowania pomocy doraźnej według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	165
Tabl. 5.2	Liczba interwencji zespołów ratownictwa medycznego według powiatów w 2016 roku liczby bezwzględne	167
Tabl. 5.2.1	Liczba interwencji zespołów ratownictwa medycznego według powiatów w 2016 roku wskaźnik na 1 000 ludności	168
Tabl. 5.3	Stwierdzenia zgonu przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych według powiatów w 2016 roku	170
Tabl. 5.4	Stacje i punkty krwiodawstwa w 2016 roku	172
Tabl. 5.5	Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne według powiatów stan w dniu 31 XII 2016 roku	173

SPIS WYKRESÓW

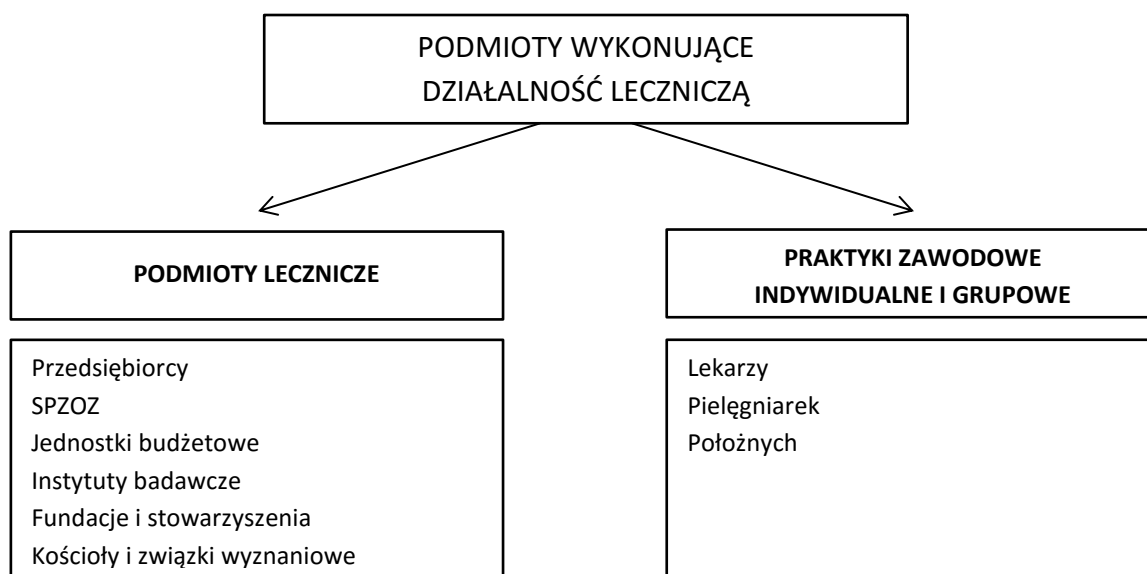
Dział I Sytuacja demograficzna i zdrowotna	14
Wykres 1. Ludność według grup wiekowych w 2016 roku procent ogólnej liczby ludności	24
Wykres 2. Przyrost naturalny według powiatów w 2016 roku	26
Wykres 3. Przyrost naturalny na 1 000 ludności w województwie na tle kraju	27
Wykres 4. Przeciętne trwanie życia w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016 w województwie zachodniopomorskim	29
Wykres 5. Przeciętne trwanie życia w latach 2000, 2005, 2010, 2015, 2016 w Polsce	29
Wykres 6. Zgony według płci w powiatach w 2016 roku współczynnik na 1 000 ludności	31
Wykres 7. Zgony według płci w latach 2007–2016	32
Wykres 8. Struktura zgonów według przyczyn w 2015 roku w województwie zachodniopomorskim	34
Wykres 9. Zgony według wybranych przyczyn w 2015 roku współczynnik na 10 tys. ludności	36
Wykres 10. Główne przyczyny zgonów w 2015 roku	40
Wykres 11. Struktura zgonów niemowląt według przyczyn w 2015 roku udział procentowy w ogólnej liczbie zgonów niemowląt	41
Wykres 12. Zgony niemowląt na 1 000 urodzeń żywych w województwie na tle kraju w latach 2007–2016	42
Wykres 13. Zgony na nowotwory złośliwe w 2015 roku według powiatów współczynnik na 100 tys. ludności	44
Wykres 14. Struktura zgonów na nowotwory złośliwe w 2015 roku	46
Wykres 15. Zgony w 2015 roku według wybranych umiejscowień nowotworów złośliwych udział procentowy	51
Wykres 16. Zachorowania na nowotwory złośliwe według powiatów w 2014 roku wskaźnik na 100 tys. ludności	53
Wykres 17. Leczeni z powodu zaburzeń psychicznych bez uzależnień w latach 2015–2016 liczby bezwzględne	61
Wykres 18. Leczeni z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem środków psychoaktywnych w latach 2015–2016 liczby bezwzględne	67
Wykres 19. Leczeni z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem alkoholu w latach 2015–2016 liczby bezwzględne	71
Dział II Personel medyczny ochrony zdrowia	73
Wykres 20. Pracujący lekarze według powiatów w roku 2016 wskaźnik na 10 tys. ludności	80
Wykres 21. Pracujący lekarze dentyści według powiatów w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	82
Wykres 22. Pracujące pielęgniarki według powiatów w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	84
Wykres 23. Pracujące położne według powiatów w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	86
Wykres 24. Struktura pracującego personelu medycznego w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w 2016 roku w procentach	89
Wykres 25. Pracujący lekarze ogółem w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	91
Wykres 26. Pracujące pielęgniarki w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	92

Wykres 27. Pracujące położne w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w 2016 roku wskaźnik na 10 tys. ludności	93
Dział III Ambulatoryjna opieka zdrowotna	121
Wykres 28. Odsetek dzieci i młodzieży zbadanych w ramach profilaktycznych badań lekarskich w 2016 roku	126
Wykres 29. Wskaźnik leczonych na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat według rozpoznania w 2016 roku	129
Wykres 30. Wskaźnik leczonych na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej według rozpoznania w 2016 roku	132
Wykres 31. Wskaźnik leczonych z powodu chorób układu krążenia na 10 tys. ludności według powiatów w 2016 roku.....	134
Wykres 32. Wskaźnik leczonych z powodu nowotworów na 10 tys. ludności według powiatów w 2016 roku	136
Wykres 33. Wskaźnik leczonych z powodu cukrzycy na 10 tys. ludności według powiatów w 2016 roku	138
Wykres 34. Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych według powiatów w 2016 roku ..	140
Dział IV Stacjonarna opieka zdrowotna	141
Wykres 35. Liczba łóżek na 10 tys. ludności według podregionów w 2016 roku.....	145
Wykres 36. Wykorzystanie łóżek w procentach według podregionów w 2016 roku.....	146
Wykres 37. Wskaźnik wykorzystania łóżek według oddziałów w 2016 roku	150
Wykres 38. Struktura łóżek wybranych oddziałów w szpitalach ogólnych w 2016 roku	151
Wykres 39. Wskaźnik liczby łóżek na 10 tys. ludności według rodzajów podmiotów psychiatrycznych w 2016 roku.....	155
Wykres 40. Wskaźnik wykorzystania łóżek według oddziałów w 2016 roku	157
Dział V Pomoc doraźna, krwiodawstwo i apteki	162
Wykres 41. Liczba ludności przypadająca na 1 zespół ratownictwa medycznego w 2016 roku	166
Wykres 42. Liczba interwencji zespołów ratownictwa medycznego według powiatów w 2016 roku wskaźnik na 1 000 ludności	169
Wykres 43. Procentowy udział stwierdzenia zgonu przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych do ogólnej liczby interwencji według powiatów w 2016 roku	171

UWAGI OGÓLNE

Prezentowane w opracowaniu dane pochodzą ze sprawozdawczości resortowej Ministerstwa Zdrowia, danych statystycznych Głównego Urzędu Statystycznego, Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej, Krajowego Rejestru Nowotworów oraz Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa. Dane obejmują również jednostki ochrony zdrowia podległe Ministerstwu Obrony Narodowej.

Zgodnie z programem badań statystycznych statystyki publicznej, udział w badaniach statystycznych na formularzu MZ obowiązuje wszystkie podmioty wykonujące działalność leczniczą. Wg ustawy o działalności leczniczej (Dz. U. z 2011, Nr 112, poz. 654 z późn. zm.), podmiotami wykonującymi działalność leczniczą są:



WYJAŚNIENIA METODYCZNE

Ambulatoryjne świadczenie zdrowotne

Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne obejmują świadczenia podstawowej lub specjalistycznej opieki zdrowotnej oraz świadczenia z zakresu rehabilitacji leczniczej, udzielane w warunkach niewymagających ich udzielania w trybie stacjonarnym i całodobowym w odpowiednio urządzonym, stałym pomieszczeniu. Udzielanie tych świadczeń może odbywać się w pomieszczeniach przedsiębiorstwa, w tym w pojeździe przeznaczonym do udzielania tych świadczeń, lub w miejscu pobytu pacjenta.

Chory leczony

Osoba fizyczna objęta leczeniem lub pozostająca pod opieką względnie obserwacją poradni. Chorego liczy się jeden raz, niezależnie od liczby udzielonych mu porad oraz liczby postawionych rozpoznań.

Chory leczony po raz pierwszy

W przypadku chorób przewlekłych jest to osoba nigdy poprzednio nieleczona na daną chorobę i zarejestrowana w okresie sprawozdawczym po raz pierwszy.

Donacja

Pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych.

Ekipowy pobór krwi

Pozyskanie krwi polegające na uruchomieniu mobilnego punktu pobrań, działającego przez kilka godzin lub kilka dni w roku i obsługiwane przez ekipę składającą się z wykwalifikowanego personelu z RCKiK lub Oddziału Terenowego. Ekipowy punkt pobrań może być zlokalizowany w wynajętym pomieszczeniu (np. na terenie szkoły, kościoła, zakładu pracy itp.) lub w punkcie mobilnym (ambulans), który jest wyposażony w stanowiska do badań oraz oddawania krwi.

Honorowy krwiodawca

Osoba, która oddała bezpłatnie krew i została zarejestrowana w jednostce organizacyjnej publicznej służby krwi.

Jednostka krwi pełnej

Jednostka równa się 450 ml. Jeden litr krwi pełnej równa się w przybliżeniu 2,22 jednostki.

Jednostka systemu ratownictwa medycznego

Jednostki mające za zadanie podejmowanie medycznych działań ratowniczych wobec każdej osoby znajdującej się w stanie nagłego zagrożenia życia lub zdrowia. Jednostkami systemu są szpitalne oddziały ratunkowe, zespoły ratownictwa medycznego, w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego.

Jednostka świeżo mrożonego osocza

Jednostka równa się 200 ml. Jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

Liczba leczonych w ciągu roku w szpitalu

Suma liczby chorych według stanu na początku okresu sprawozdawczego i liczby chorych przyjętych do zakładu w roku sprawozdawczym.

Liczba osobodni

Łączna liczba dni pobytu leczonych w zakładzie w ciągu okresu sprawozdawczego.

Dzień przyjęcia i dzień wypisania liczy się jako jeden dzień pobytu.

Ludność faktycznie zamieszkała

Ogół osób (ogółem lub według określonych cech) zameldowanych na pobyt stały w danej jednostce administracyjnej i faktycznie tam zamieszkałych oraz osób przebywających czasowo i zameldowanych w tej jednostce administracyjnej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 roku ponad 2 miesiące).

Łóżko

Łóżko umieszczone w sali chorych, regularnie utrzymywane, zajęte przez chorego lub przygotowane na jego przyjęcie.

W szpitalach ogólnych do liczby łóżek nie wlicza się łóżek/miejsc pobytu dziennego, łóżek (leżanek) wchodzących w skład wyposażenia stanowiska diagnostycznego, porodowego, dializacyjnego itp. oraz łóżek pomocniczych, na których pacjent przebywa chwilowo, natomiast zalicza się łóżka i inkubatory dla noworodków.

Pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy

Osoby pracujące bez względu na formę zatrudnienia i wymiar czasu pracy, zgodnie z wyuczonym zawodem na podstawie dokumentu poświadczającego dany zawód. Każda z osób wykazana jest tylko raz według głównego miejsca pracy, niezależnie od liczby miejsc pracy.

Porada w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej

Świadczenie zdrowotne udzielone w warunkach ambulatoryjnych lub domowych przez lekarza lub lekarza dentystę.

Profilaktyczna opieka zdrowotna

Ogół działań zapobiegających powstawaniu i szerzeniu się niekorzystnych skutków zdrowotnych. Badania profilaktyczne obejmują: badania wstępne, okresowe, kontrolne.

Przeciętne wykorzystanie łóżka (w dniach)

Iloraz osobodni i średniej liczby łóżek.

Przeciętny pobyt chorego na oddziale (w dniach)

Iloraz osobodni i liczby leczonych na oddziale.

Przyrost naturalny ludności

Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie.

Stacjonarna opieka zdrowotna

Całodobowa opieka lekarska i pielęgniarska świadczona w stacjonarnych zakładach opieki zdrowotnej.

Wiek

Podstawowa cecha demograficzna rozumiana na ogół jako okres od urodzenia do momentu obserwacji, mierzona w skończonych jednostkach czasu. W praktyce statystycznej dane dotyczące wieku prezentowane są w latach ukończonych.

Np.:

- dziecko do 1 roku życia, tzn. wiek niemowlęcy czyli do 364 dnia życia,
- dziecko w wieku 3 lat tzn. dziecko które ukończyło 3 lata a nie ukończyło 4 roku życia (3 lata i maksimum 364 dni).

Wiek poprodukcyjny

Wiek, w którym osoby zazwyczaj kończą pracę zawodową, tj. dla mężczyzn - 65 lat i więcej, dla kobiet - 60 lat i więcej.

Wiek produkcyjny

Wiek zdolności do pracy, tj. dla mężczyzn grupa wieku 18-64 lata, dla kobiet – 18 - 59 lat.

Wiek przedprodukcyjny

Wiek, w którym ludność nie osiągnęła jeszcze zdolności do pracy, tj. grupa wieku 0 - 17 lat.

Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną

Średnia liczba porad przypadających na 1 kobietę ciężarną.

Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14-go tygodnia ciąży

Liczba kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży, do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem.

Wskaźniki dotyczące zachorowań, leczonych, liczby łóżek, lekarzy itd.

Stanowią ilość obserwacji badanego zjawiska przypadającą na określoną liczbę ludności (odpowiednio 1 mieszkańca, 10 tys., 100 tys.) w danej populacji. Przy przeliczaniu danych na określoną liczbę mieszkańców według stanu na koniec roku przyjęto faktyczną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII. Przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku przyjęto faktyczną liczbę ludności według stanu w dniu 30 VI.

Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego ludności (urodzeń, zgonów, przyrostu naturalnego)

Stosunek liczby faktów określonego rodzaju (urodzeń, zgonów, przyrostu naturalnego) i liczby ludności faktycznie zamieszkałej według stanu na połowę badanego okresu (30 VI). Współczynniki określają natężenie badanych procesów w przeliczeniu na 100 lub 1 000 osób i są podawane w promilach.

Współczynnik zgonów niemowląt liczony jest jako iloraz ogólnej liczby zgonów niemowląt i ogólnej liczby urodzeń żywych zarejestrowanych w badanym okresie.

Za **zgon niemowlęcia** uważa się zgon dziecka w wieku poniżej 1 roku.

Zachorowania i zgony

Informacje o zachorowaniach i zgonach podano według „X Rewizji Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10”, obowiązującej od 01 I 1987 roku.

ZNAKI UMOWNE

Kreska (-) – oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.

Znak (x) – wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

DZIAŁ I
SYTUACJA DEMOGRAFICZNA
I
ZDROWOTNA

W skład terytorium województwa zachodniopomorskiego wchodzi 21 powiatów, w tym 3 powiaty grodzkie i 18 powiatów ziemskich. Na jego terenie zlokalizowanych jest 65 miast, w tym 3 miasta na prawach powiatu i 54 miasta w gminach miejsko-wiejskich. Ogólna powierzchnia województwa wynosi 22 892 km² i czyni je piątym pod względem wielkości w Polsce. Biorąc pod uwagę liczbę mieszkańców zachodniopomorskie plasuje się na jedenastym miejscu w kraju.



Liczba ludności na obszarze województwa zachodniopomorskiego, wg stanu na dzień 31 XII 2016 roku, wynosiła 1 708 174 osoby, co stanowiło 4,4% ogółu ludności Polski. W porównaniu z 2015 rokiem liczba ludności w województwie zmniejszyła się o 2 308 osób (o 0,1%), w miastach o 2 707 (o 0,2%), natomiast na wsi odnotowano wzrost liczby ludności o 399 osób. Porównując lata 2015 i 2016 zauważamy, że zmniejszyła się zarówno populacja kobiet, jak i mężczyzn, odpowiednio o 778 i 1530 osób, osiągając stan 877 411 i 830 763 osoby. W 2016 roku struktura ludności według płci nie uległa zmianie. Procentowy udział kobiet i mężczyzn w ogólnej liczbie ludności województwa wynosił odpowiednio 51,4% i 48,6%.

Największą liczbę mieszkańców w 2016 roku wśród powiatów i miast na prawach powiatu miały:

- miasto Szczecin 404 878
- powiat stargardzki 120 235
- miasto Koszalin 107 680
- powiat gryfiński 83 249
- powiat goleniowski 82 474

Najmniejszą liczbę mieszkańców wśród powiatów i miast na prawach powiatu miały:

• powiat łobeski	37 638
• powiat pyrzycki	40 055
• miasto Świnoujście	41 115
• powiat kamieński	47 296
• powiat świdwiński	47 727

Struktura ludności według grup wiekowych w 2016 roku była zbliżona do struktury roku 2015. Udział osób w wieku przedprodukcyjnym pozostał bez zmian w stosunku do roku poprzedniego (17,3%). W skali roku zmniejszyła się natomiast liczba osób w wieku produkcyjnym (o 0,8 p. proc. do 62,3 %), wzrósł natomiast udział osób w wieku poprodukcyjnym (o 0,9 p. proc. do 20,4%). W 2016 roku w województwie zachodniopomorskim zarejestrowano 15 688 urodzeń żywych, tj. o 4,0% więcej niż w 2015 roku. Współczynnik natężenia urodzeń wyniósł 9,18‰ wobec 8,80‰. Natomiast liczba zgonów zmniejszyła się z 10,07‰ w 2015 roku do poziomu 9,98‰ w 2016 roku. W efekcie współczynnik przyrostu naturalnego ukształtował się na poziomie minus 0,80‰ (wobec minus 1,27‰ w 2015 roku).

Jedynie cztery spośród dwudziestu jeden powiatów w województwie zachodniopomorskim odnotowało dodatni przyrost naturalny, pozostałe siedemnaście w bilansie za ubiegły rok zanotowało ujemny przyrost naturalny.

Najwyższy współczynnik przyrostu naturalnego wśród powiatów i miast na prawach powiatu miały:

• powiat policki	3,38
• powiat goleniowski	0,80
• miasto koszaliński	0,44
• powiat gryfiński	0,13

Najniższy współczynnik przyrostu naturalnego miały:

• miasto Świnoujście	- 3,82
• powiat świdwiński	- 2,40
• powiat kamieński i szczecinecki	- 2,33

W 2016 roku przeciętne trwanie życia w województwie było dłuższe u kobiet niż u mężczyzn o 8,1 roku. Dysproporcja ta zauważalna jest również w skali kraju, gdzie różnica wynosi 8 lat. W 2016 roku w zachodniopomorskim kobiety żyły średnio 81,6 lat (w kraju 81,9), natomiast mężczyźni żyli 73,5 lat (w kraju 73,9). Analizując przeciętne trwanie życia w 2015 i 2016, zauważalne jest wydłużenie się życia u kobiet o 0,3 roku. Natomiast u mężczyzn w stosunku do roku ubiegłego w województwie przeciętne trwanie życia pozostało bez zmian, zaś na terenie kraju widoczne jest wydłużenie o 0,3 roku.

2016 roku odnotowano 17 047 zgonów, tj. o 1,3% mniej niż przed rokiem, z czego liczba zgonów mężczyzn wynosiła 9 103 (o 0,6% więcej niż w roku 2015), a liczba zgonów kobiet 7 944 (o 3,4% zgonów mniej niż w roku 2015). Współczynnik zgonów w województwie zachodniopomorskim wyniósł 9,98‰ (wobec 10,07‰

w 2015 roku); wskaźnik natężenia zgonów wśród mężczyzn wyniósł 10,95‰ (w 2015 roku – 10,84‰), a kobiet – 9,05‰ (w 2015 roku – 9,35‰).

Najwyższy współczynnik zgonów na 1000 ludności w 2016 roku wśród powiatów i miast na prawach powiatu miały:

• miasto Świnoujście	11,74
• powiat świdwiński	11,64
• powiat myśliborski	10,57
• miasto Szczecin	10,56

Najniższy współczynnik zgonów na 1000 ludności w 2016 roku wśród powiatów i miast na prawach powiatu miały:

• powiat policki	6,58
• powiat gryfiński	8,78
• powiat koszaliński	9,10
• powiat goleniowski	9,51

Głównymi przyczynami zgonów w 2015 roku są nadal choroby układu krążenia, nowotwory, choroby układu oddechowego, objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych oraz zewnętrzne przyczyny zgonów (urazy, upadki, wypadki, zatrucia, samobójstwa i zabójstwa).

Dokonując analizy struktury przyczyn zgonów stwierdzamy, iż najwyższy odsetek (45,7%) stanowiły zgony z powodu chorób układu krążenia. W 2015 roku w województwie zachodniopomorskim z tego powodu zmarło 7 893 osoby, z czego 3 696 mężczyzn (46,8% zgonów mężczyzn) i 4 197 kobiet (53,2% zgonów kobiet). Wskaźnik liczby zgonów na choroby układu krążenia na 10 tys. ludności wynosił 46,1 i był wyższy o 2,9 niż w roku poprzednim.

Drugą co do wielkości przyczyną zgonów w województwie zachodniopomorskim były choroby nowotworowe. W 2015 roku zmarło z tego powodu 4 876 osób, co stanowiło 28,2% ogólnej liczby zgonów, w tym 2 687 mężczyzn (29,7% zgonów mężczyzn) i 2 189 kobiet (26,6% zgonów kobiet). Wskaźnik liczby zgonów na nowotwory na 10 tys. ludności w 2015 roku wynosił 28,5 i wzrósł o 1,2 w stosunku do roku poprzedniego. Z ogólnej liczby zgonów na choroby nowotworowe 96,3% zgonów miało charakter złośliwy. Liczba wszystkich zgonów na nowotwory złośliwe w 2015 roku wynosiła 4 695 osób (o 208 osób więcej niż w 2014 roku), z tego mężczyzn zmarło 2 600 (o 105 osób więcej), natomiast kobiet zmarło 2 095 (o 103 więcej niż w roku poprzednim).

Wśród zgonów na nowotwory znaczący udział miały zgony na nowotwory złośliwe. Z kolei wśród samych nowotworów złośliwych dwiema głównymi przyczynami zgonów były nowotwory złośliwe układu oddechowego i klatki piersiowej (28,1%, mężczyźni 33,3%, kobiety 21,5%) oraz nowotwory narządów trawien-nych (27,4%, mężczyźni 26,9%, kobiety 28,1%). Wśród kobiet widoczny jest również duży udział zgonów na nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych (13,7%) i na nowotwory złośliwe sutka (12,7%).

W 2016 roku urodziło się 15 688 niemowląt, a 77 zmarło, tj. o 23 mniej niż w 2015 roku. Współczynnik zgonów na 1000 urodzeń żywych w województwie wzrósł z 3,6 w 2015 roku do poziomu 4,9,

w tym samym czasie w Polsce wskaźnik ten wyniósł 4,0.

Podstawową przyczyną zgonów niemowląt były niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym – 25 zgonów i stanowiły one 46,3% ogólnej liczby zgonów wśród niemowląt (współczynnik na 1 000 urodzeń żywych – 1,7). Kolejną przyczyną zgonów były wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe, w wyniku, których zmarło 19 niemowląt i stanowiły one 35,2% zgonów niemowląt (współczynnik na 1000 urodzeń żywych – 1,3). Liczba zgonów z pozostałych przyczyn wynosiła 10 i stanowiła 18,8% ogólnej liczby zgonów.

ZACHOROWANIA NA WYBRANE CHOROBY ZAKAŹNE

Według danych za rok 2016 z Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej, spośród chorób zakaźnych, zakażeń i zatruc podlegających obowiązkowemu zgłoszeniu najwięcej zachorowań odnotowano z powodu:

- grypy i podejrzeń o zachorowania na gripę – 76 051 zachorowań (wskaźnik na 100 tys. ludności w województwie zachodniopomorskim wyniósł 4 450,3, w kraju 11 233,9),
- ospy wietrznej – 6 459 zachorowań (wskaźnik na 100 tys. ludności w województwie zachodniopomorskim wyniósł 378,0, w kraju 418,2),
- biegunek i zapalenia żołądkowo-jelitowych - 3 668 zachorowań (wskaźnik na 100 tys. ludności w województwie zachodniopomorskim wyniósł 214,6, w kraju 156,9),
- wirusowych zakażeń jelitowych – 2 309 zachorowań (wskaźnik na 100 tys. ludności w województwie zachodniopomorskim wyniósł 135,1, w kraju 116,7),
- Borelioza z Lyme(krętkowica kleszczowa) – 849 zachorowań (wskaźnik na 100 tys. ludności w województwie zachodniopomorskim wyniósł 49,7, w kraju 55,2).

W porównaniu do roku 2015 wzrosła liczba zachorowań na gripę i podejrzeń o zachorowania na gripę (o 2 450 – ogółem, zaś w przedziale wiekowym 0-14 lat zmalała o 358). Wzrost (o 205) odnotowano również w przypadku wirusowych zakażeń wirusowych. Warto zwrócić uwagę na spadek wielkości liczby zachorowań na ospę wietrzną (o 2 901).

Analizując liczbę zachorowań na 100 tys. ludności w województwie zachodniopomorskim i kraju otrzymujemy wielkości porównywalne. Jedyna znacząca różnica, na korzyść województwa, dotyczy zachorowań i podejrzeń o zachorowania na gripę ludności ogółem (wskaźnik na 100 tys. ludności - zachodniopomorskie 4 450,3, kraj 11 233,9) i w grupie wiekowej 0–14 lat (wskaźnik na 100 tys. ludności - zachodniopomorskie 14 147,8, kraj 35 399,9).

ZACHOROWANIA NA CHOROBY WENERYCZNE

Liczba zachorowań na kiłę zarejestrowanych w 2016 roku przez poradnie skórno–wenerologiczne województwa zachodniopomorskiego wyniosła 31 (o 7 przypadków mniej niż w roku poprzednim). Wskaźnik zachorowań na 100 tys. mieszkańców wynosił 1,8 i był o 0,4 niższy niż w 2015.

W 2016 roku odnotowano 3 przypadki zachorowań na rzeżączkę, o 1 więcej niż w roku ubiegłym. Wskaźnik zachorowań na 100 tys. mieszkańców wynosił 0,2 i był większy niż w 2015 roku.

ZACHOROWANIA NA GRUŻLICĘ

W województwie zachodniopomorskim w 2016 roku zarejestrowano 210 nowych zachorowań na gruźlicę, w tym stwierdzono 202 przypadki gruźlicy płuc i 8 jednostek chorobowych gruźlicy innych narządów. Wskaźnik zachorowalności na gruźlicę na 100 tys. mieszkańców wynosi 12,3 i zmniejszył się w porównaniu do roku poprzedniego o 1,4. W przypadku zachorowań na gruźlicę po raz pierwszy, więcej jednostek chorobowych odnotowano w miastach (150) niż na wsiach (60). Odnotowano większą zachorowalność na gruźlicę wśród mężczyzn (151 przypadków) niż w gronie kobiet (59).

W porównaniu z rokiem ubiegłym zachorowalność na gruźlicę zmniejszyła się zarówno wśród mężczyzn (o 5), jak i w gronie kobiet (o 20). Porównując poszczególne grupy wiekowe można zaobserwować, że w przedziale wiekowym 0–14 lat stwierdzono 2 nowe przypadki zachorowań na gruźlicę, o 1 mniej niż w roku poprzednim. Z kolei w przedziale wiekowym 15–19 stwierdzono 2 nowe zachorowania na gruźlicę, natomiast w roku poprzednim nie odnotowano żadnego. Najwięcej przypadków gruźlicy odnotowano w grupie wiekowej 45–64 lata – 100 chorych (w roku 2015 było 102).

ZDROWIE PSYCHICZNE

W poradniach dla osób z zaburzeniami psychicznymi i z uzależnieniem według stanu na dzień 31 XII 2016 roku pracowało razem 173 lekarzy, w tym 154 psychiatrów (29 z I°specjalizacji i 125 z II°specjalizacji), 48 pielęgniarek, 165 psychologów, 10 pracowników socjalnych i 135 terapeutów. W grupie terapeutów znaleźli się: specjaliści terapii uzależnień, instruktorzy terapii uzależnień, terapeuci zajęciowi oraz inni terapeuci. We wszystkich rodzajach poradni udzielono łącznie 326 840 porad. W 2016 roku w poradniach dla chorych psychicznie i uzależnionych przyjęto ogółem 66 210 pacjentów, z czego po raz pierwszy 18 337. Najbardziej liczną grupę stanowili leczeni z powodu zaburzeń psychicznych (bez uzależnień) – 56 433 osoby. Natomiast liczba leczonych po raz pierwszy w życiu to 14 517 pacjentów. Wśród tej grupy najczęściej osób leczono z powodu:

- zaburzeń nerwicowych związanych ze stresem i somatoformicznych – 17 723 osoby (wskaźnik na 100 tys. ludności – 1 037,1),
- zaburzeń organicznych – 9 472 osoby (wskaźnik na 100 tys. ludności – 554,3),
- schizofrenii – 5 359 osób (wskaźnik na 100 tys. ludności – 313,6),
- całościowych zaburzeń rozwojowych – 4 160 osób

(wskaźnik na 100 tys. ludności – 243,0),

- epizodów afektywnych 3 930 osób

(wskaźnik na 100 tys. ludności – 230,0).

Kolejne miejsca zajęły: depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (3 160 leczonych), zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (2 956 leczonych), upośledzenie umysłowe (2 857 leczonych), inne zaburzenia nastroju (1 744 leczonych), zaburzenia osobowości i zachowań dorosłych (1 686 leczonych) oraz nieokreślone zaburzenia psychiczne (1 004 leczonych). Pozostali pacjenci (2 627) byli leczeni z powodu zaburzeń schizotypowych, pozostałych zaburzeń rozwoju psychicznego, innych zespołów behawioralnych związanych z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi i zespołów behawioralnych związanych z zaburzeniami odżywiania. Ogólna liczba leczonych z powodu zaburzeń psychicznych (bez uzależnień) w 2016 roku zmalała o 5 206 osób, liczba leczonych po raz pierwszy w życiu również zmalała o 768 pacjentów w porównaniu do roku ubiegłego.

Ze względu na zaburzenia spowodowane używaniem środków psychoaktywnych w 2016 roku leczyło się 1 942 osoby (z czego 769 osób po raz pierwszy w życiu). W tej grupie najwięcej pacjentów zarejestrowanych było z powodu:

- zespołu uzależnienia i zespołu abstynencyjnego od kilku substancji lub innych substancji psychoaktywnych – 722 osoby
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 42,2),
- zespołu uzależnienia i zespołu abstynencyjnego od leków uspokajających i nasennych – 301 osób,
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 17,6),
- osób ostrego zatrucia i używania szkodliwego kilku substancji lub innych substancji psychoaktywnych – 258 osób
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 15,1),
- ostrego zatrucia i używania szkodliwego kanabinoli – 128 osób
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 7,5),
- zespołu uzależnienia i zespołu abstynencyjnego od opiatów – 111 osób
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 6,5).

Z zaburzeń psychicznych wywołanych używaniem tytoniu leczyło się 7 osób, czyli bez zmian w stosunku do roku poprzedniego. Na pozostałe zaburzenia o podłożu psychicznym spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych leczyło się 415 pacjentów. W porównaniu do roku ubiegłego, w 2016 roku ogólna liczba leczonych z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem środków psychoaktywnych zmniejszyła się o 208 osób (o 9,7%). Niższa jest także liczba leczonych po raz pierwszy w życiu o 61 osób (o 7,3%).

W 2016 roku z powodu zaburzeń psychicznych spowodowanych używaniem alkoholu leczyło się ogółem 7 853 pacjentów, z tego po raz pierwszy w życiu 3 051. Natomiast zobowiązanych do leczenia

odwykowego było 744 osoby. Najwięcej pacjentów leczyło się z powodu:

- zespołu uzależnienia – 6 330 osób
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 370,4),
- ostrego zatrucia – 637 osób
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 37,3),
- używanie szkodliwe – 343 osoby
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 20,1),
- zespołu abstynencyjnego bez majaczenia – 270 osób
(wskaźnik na 100 tys. ludności – 15,8).

Ostatnią grupę w liczbie 255 stanowiły osoby leczone z powodu zespołu abstynencyjnego z majaczeniem, zaburzeń psychiatrycznych bez majaczenia, zespołu amnestycznego oraz innych zaburzeń psychicznych. W porównaniu do roku poprzedniego, ogólna liczba leczonych z powodu zaburzeń spowodowanych używaniem alkoholu w 2016 roku uległa zmniejszeniu o 2 722 osoby (o 25,79%). Spadek odnotowano również wśród leczonych po raz pierwszy o 798 osób (o 24,28%).

TABL. 1.1 LUDNOŚĆ WEDŁUG POWIATÓW
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Ludność ogółem	Z tego			
		mężczyźni	kobiety	miasta	wieś
WOJEWÓDZTWO	1 708 174	830 763	877 411	1170050	538 124
m. Koszalin	107 680	50 777	56 903	107680	x
m. Szczecin	404 878	192 353	212 525	404878	x
m. Świnoujście	41 115	19 813	21 302	41115	x
białogardzki	48 254	23 690	24 564	32819	15435
choszczeński	49 220	24 561	24 659	23318	25902
drawski	57 979	28 420	29 559	36392	21587
goleniowski	82 474	40 715	41 759	45129	37345
gryficki	61 160	30 242	30 918	30828	30332
gryfiński	83 249	41 203	42 046	38219	45030
kamieński	47 296	23 197	24 099	24599	22697
kołobrzeski	79 450	38 166	41 284	48874	30576
koszaliński	66 071	32 978	33 093	13731	52340
łobeski	37 638	18 748	18 890	19886	17752
myśliborski	67 016	32 946	34 070	39442	27574
policki	77 201	37 850	39 351	34310	42891
pyrzycki	40 055	20 049	20 006	16702	23353
sławieński	57 033	28 051	28 982	26620	30413
stargardzki	120 235	58 965	61 270	77415	42820
szczecinecki	78 430	38 201	40 229	51191	27239
świdwiński	47 727	23 519	24 208	23786	23941
wątecki	54 013	26 319	27 694	33116	20897

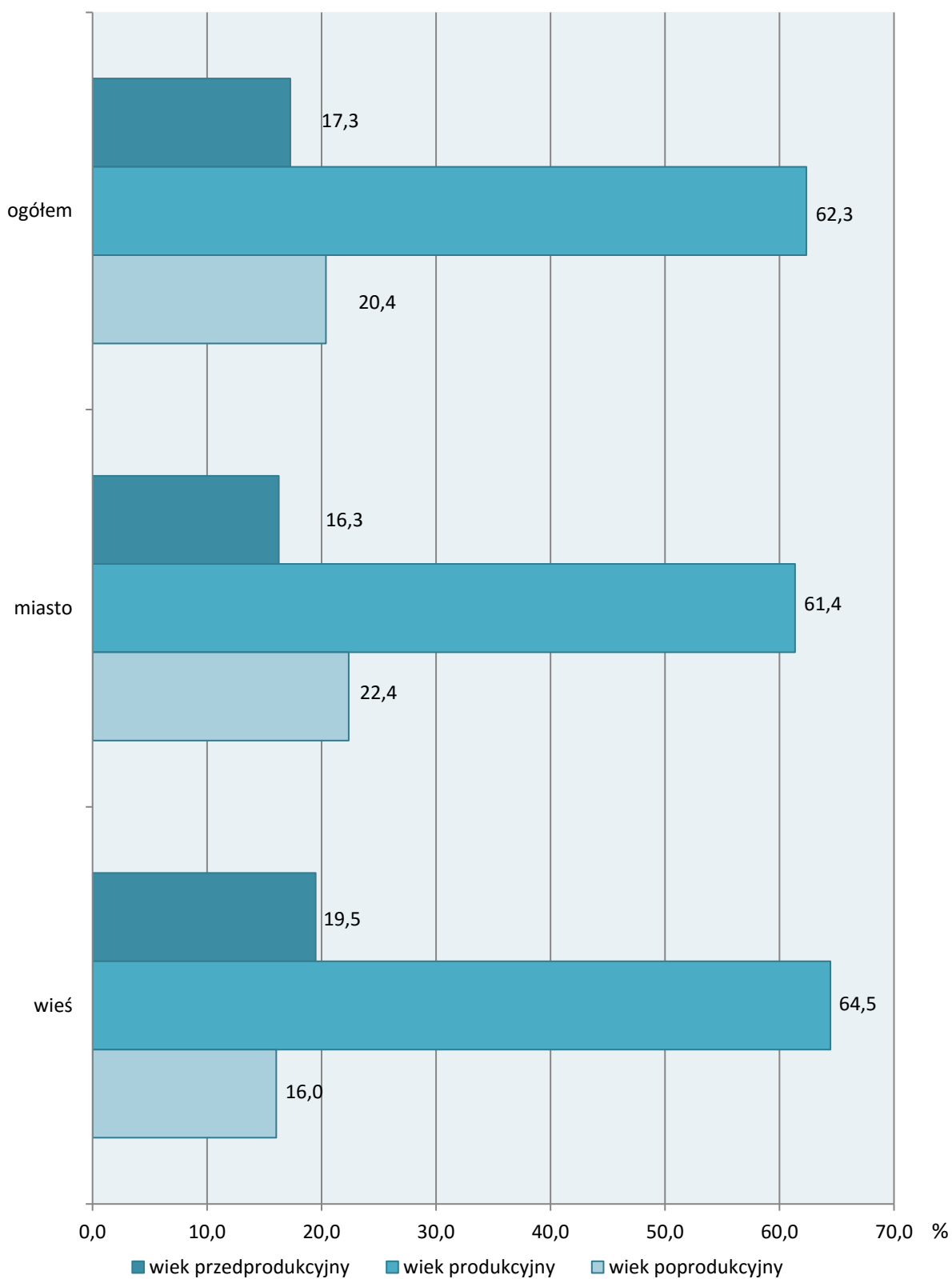
Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 1.2 LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKOWYCH W 2016 ROKU

Grupy wiekowe	Ludność ogółem	Miasto	Wieś
WOJEWÓDZTWO	1 708 174	1 170 050	538 124
Wiek przedprodukcyjny	295 149	190 227	104 922
0 – 4 lata	77 610	51 071	26 539
5 – 9 lat	89 339	57 953	31 386
10 – 14 lat	79 160	49 911	29 249
15 – 17 lat	49 040	31 292	17 748
Wiek produkcyjny	1 064 793	717 938	346 855
mężczyźni 18 – 64 lata	569 040	379 436	189 604
kobiety 18 – 59 lat	495 753	338 502	157 251
Wiek poprodukcyjny	348 232	261 885	86 347
mężczyźni 65 lat i więcej	110 432	82 666	27 766
kobiety 60 lat i więcej	237 800	179 219	58 581
w % do ogólnej liczby ludności			
wiek przedprodukcyjny	17,3	16,3	19,5
wiek produkcyjny	62,3	61,4	64,5
wiek poprodukcyjny	20,4	22,4	16,0

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

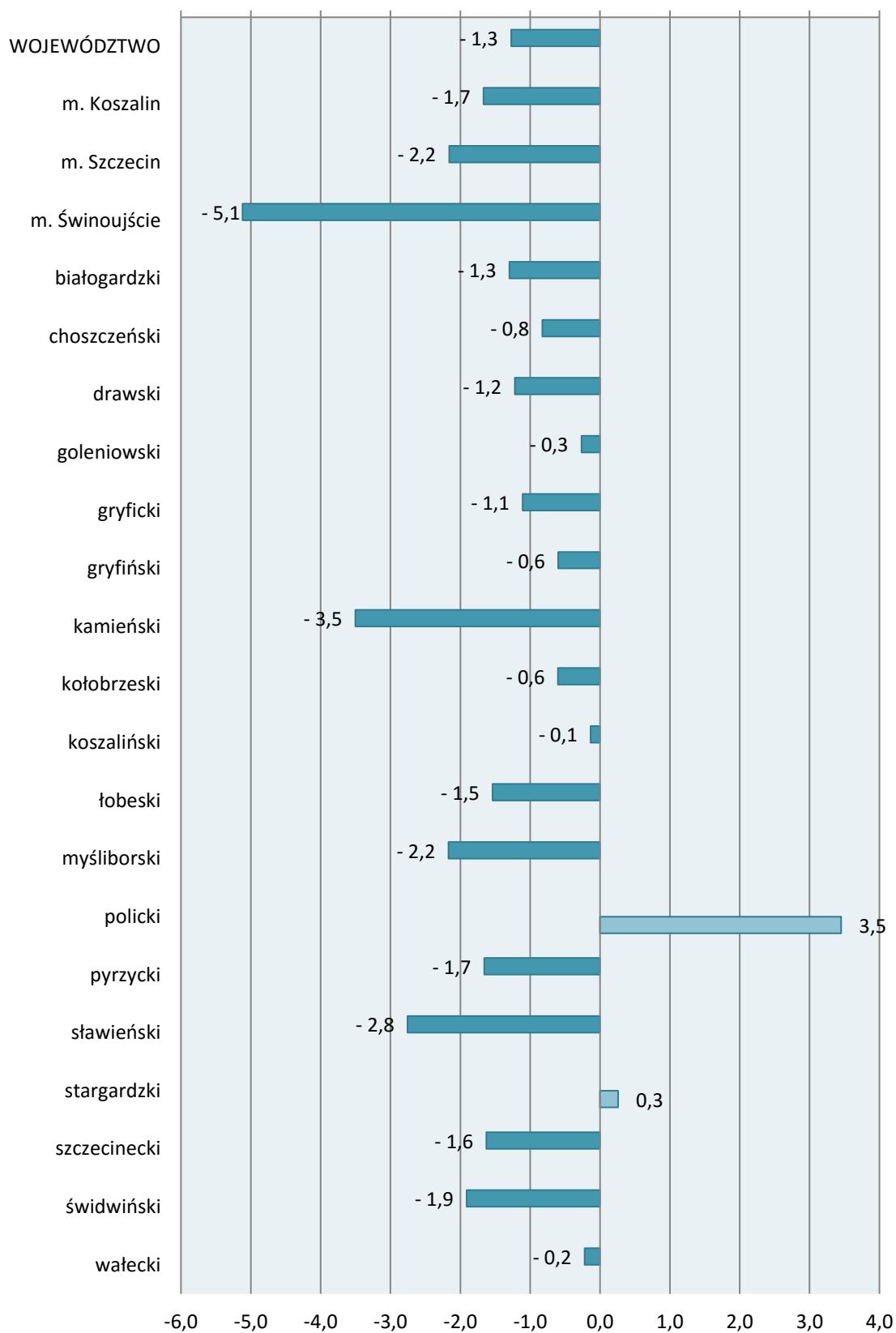
WYKRES 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG GRUP WIEKOWYCH W 2016 ROKU
procent ogólnej liczby ludności



TABL. 1.3 RUCH NATURALNY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

Powiaty	Urodzenia żywe	Zgony ogółem	Przyrost naturalny	Współczynnik na 1 000 ludności		
				urodzenia żywe	zgony	przyrost naturalny
WOJEWÓDZTWO	15 688	17 047	-1 359	9,2	10,0	-0,8
m. Koszalin	978	1 108	-130	9,1	10,3	-1,2
m. Szczecin	3 723	4 281	-558	9,2	10,6	-1,4
m. Świnoujście	326	483	-157	7,9	11,7	-3,8
białogardzki	438	500	-62	9,1	10,3	-1,3
choszczeński	433	507	-74	8,8	10,3	-1,5
drawski	559	569	-10	9,6	9,8	-0,2
goleniowski	849	783	66	10,3	9,5	0,8
gryficki	568	596	-28	9,3	9,7	-0,5
gryfiński	742	731	11	8,9	8,8	0,1
kamieński	388	498	-110	8,2	10,5	-2,3
kołobrzesci	746	788	-42	9,4	9,9	-0,5
koszaliński	628	599	29	9,5	9,1	0,4
łobeski	346	365	-19	9,2	9,7	-0,5
myśliborski	624	709	-85	9,3	10,6	-1,3
policki	764	505	259	10,0	6,6	3,4
pyrzycki	371	422	-51	9,2	10,5	-1,3
sławieński	512	565	-53	9,0	9,9	-0,9
stargardzki	1 153	1 149	4	9,6	9,6	0,0
szczecinecki	619	802	-183	7,9	10,2	-2,3
świdwiński	442	557	-115	9,2	11,6	-2,4
wątecki	479	530	-51	8,9	9,8	-0,9

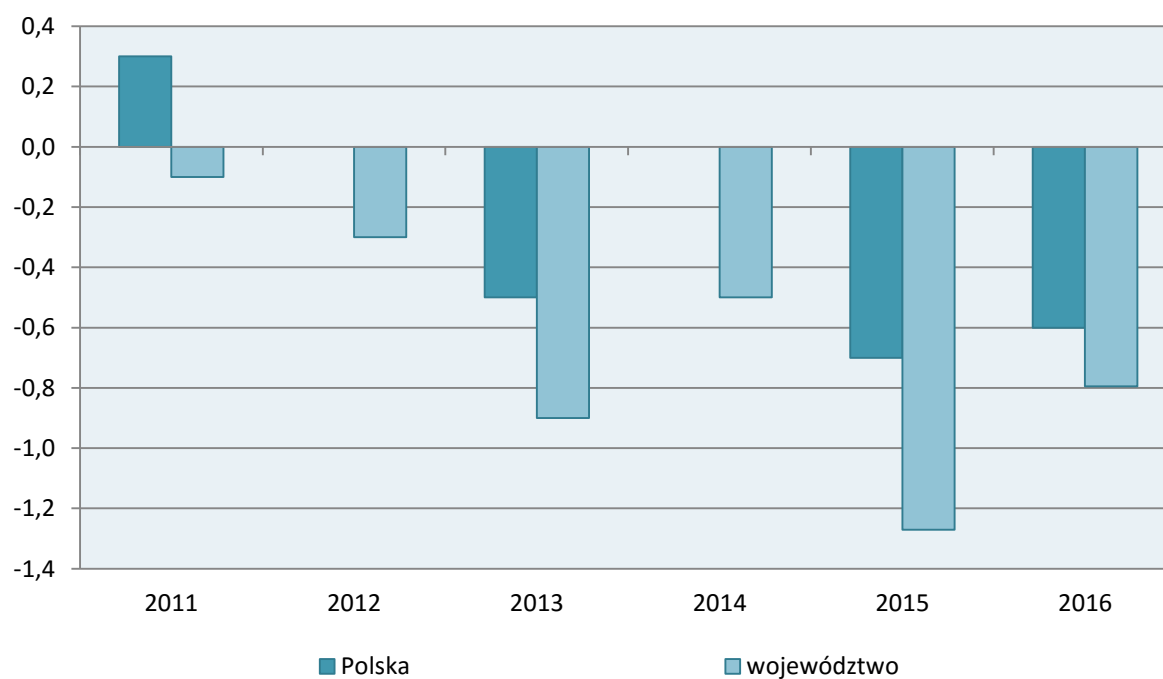
Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 2. PRZYRÓST NATURALNY WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

TABL. 1.4 RUCH NATURALNY NA 1 000 LUDNOŚCI

Lata	Polska			Województwo		
	urodzenia żywe	zgony	przyrost naturalny	urodzenia żywe	zgony	przyrost naturalny
2012	10,0	10,0	0,0	9,3	9,6	-0,3
2013	9,6	10,1	-0,5	9,0	9,9	-0,9
2014	9,7	9,8	0,0	9,0	9,5	-0,5
2015	9,6	10,3	-0,7	8,8	10,1	-1,3
2016	9,7	10,3	-0,6	9,2	10,0	-0,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

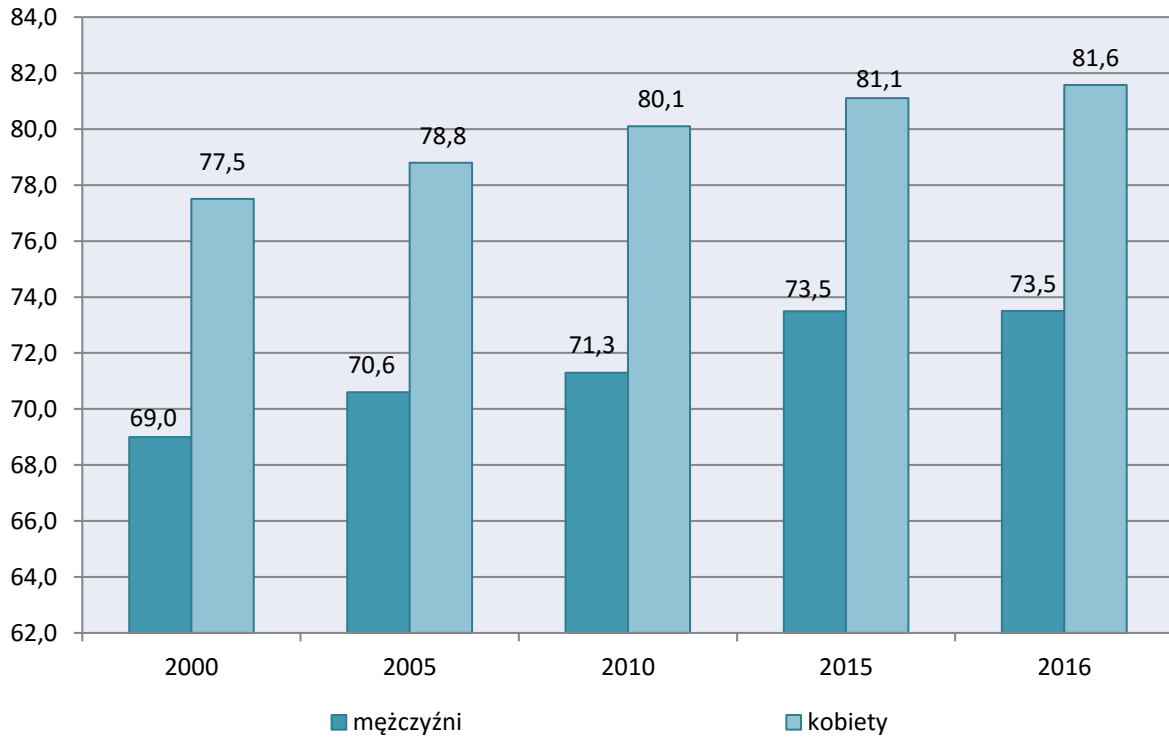
WYKRES 3. PRZYROST NATURALNY NA 1 000 LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE NA TLE KRAJU

TABL. 1.5 PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W LATACH 2000-2016

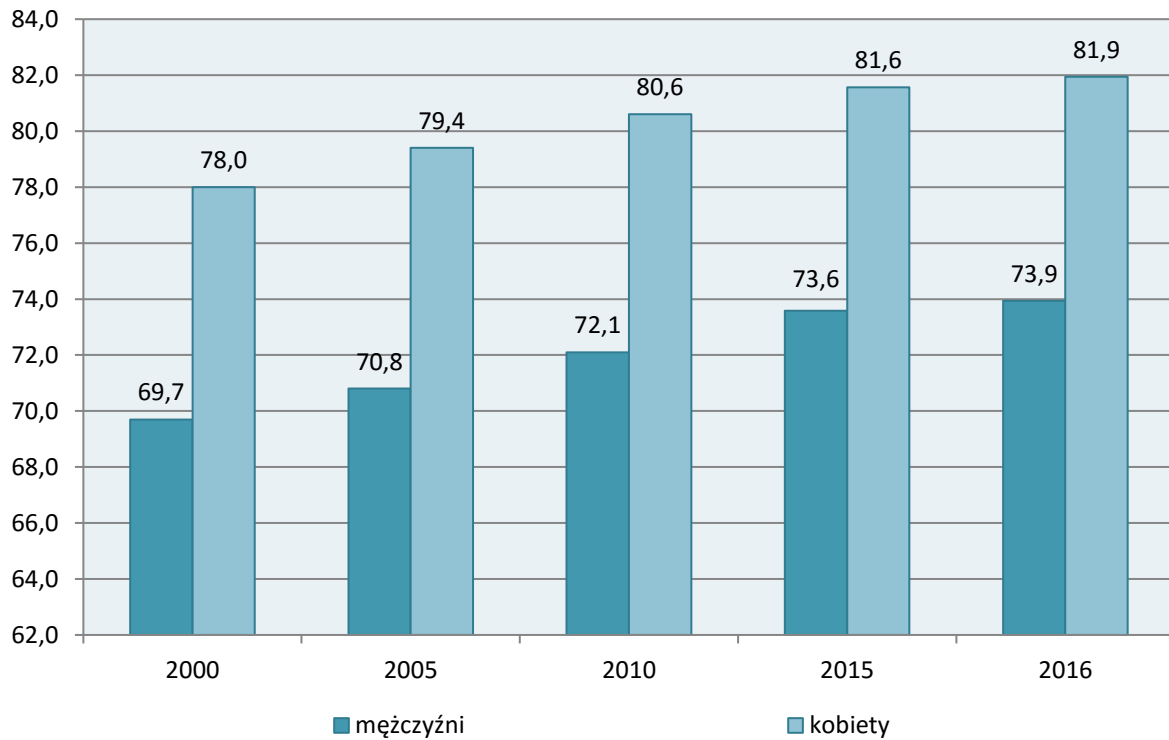
Lata	Polska		Województwo	
	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
2000	69,7	78,0	69,0	77,5
2001	70,2	78,4	70,0	77,9
2002	70,4	78,8	69,9	78,3
2003	70,5	78,9	70,1	78,5
2004	70,7	79,2	70,3	78,5
2005	70,8	79,4	70,6	78,8
2006	70,9	79,6	70,5	79,1
2007	71,0	79,7	70,6	79,2
2008	71,3	80,0	70,6	79,6
2009	71,5	80,1	71,0	79,5
2010	72,1	80,6	71,3	80,1
2011	72,4	80,9	71,8	80,4
2012	72,7	81	72,6	80,5
2013	73,1	81,1	72,7	80,5
2014	73,8	81,6	73,6	80,9
2015	73,6	81,6	73,5	81,1
2016	73,9	81,9	73,5	81,6

Źródło: Roczniki Demograficzne GUS

WYKRES 4. PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W LATACH 2000, 2005, 2010, 2015, 2016 W WOJEWÓDZTWIE ZACHODNIOPOMORSKIM



WYKRES 5. PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W LATACH 2000, 2005, 2010, 2015, 2016 W POLSCE



TABL. 1.6 ZGONY WEDŁUG PŁCI W POWIATACH W 2016 ROKU

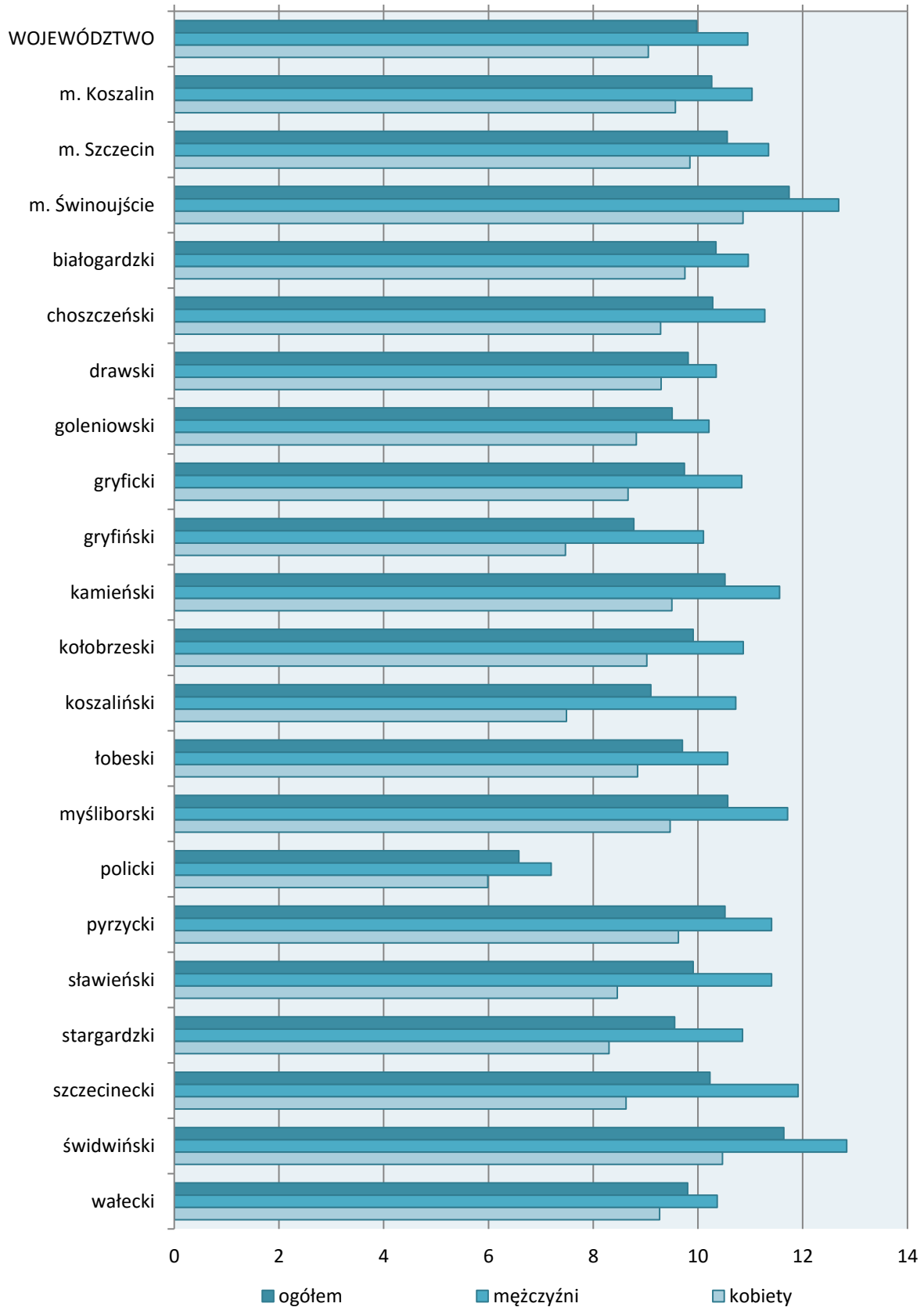
liczby bezwzględne i współczynnik na 1 000 ludności

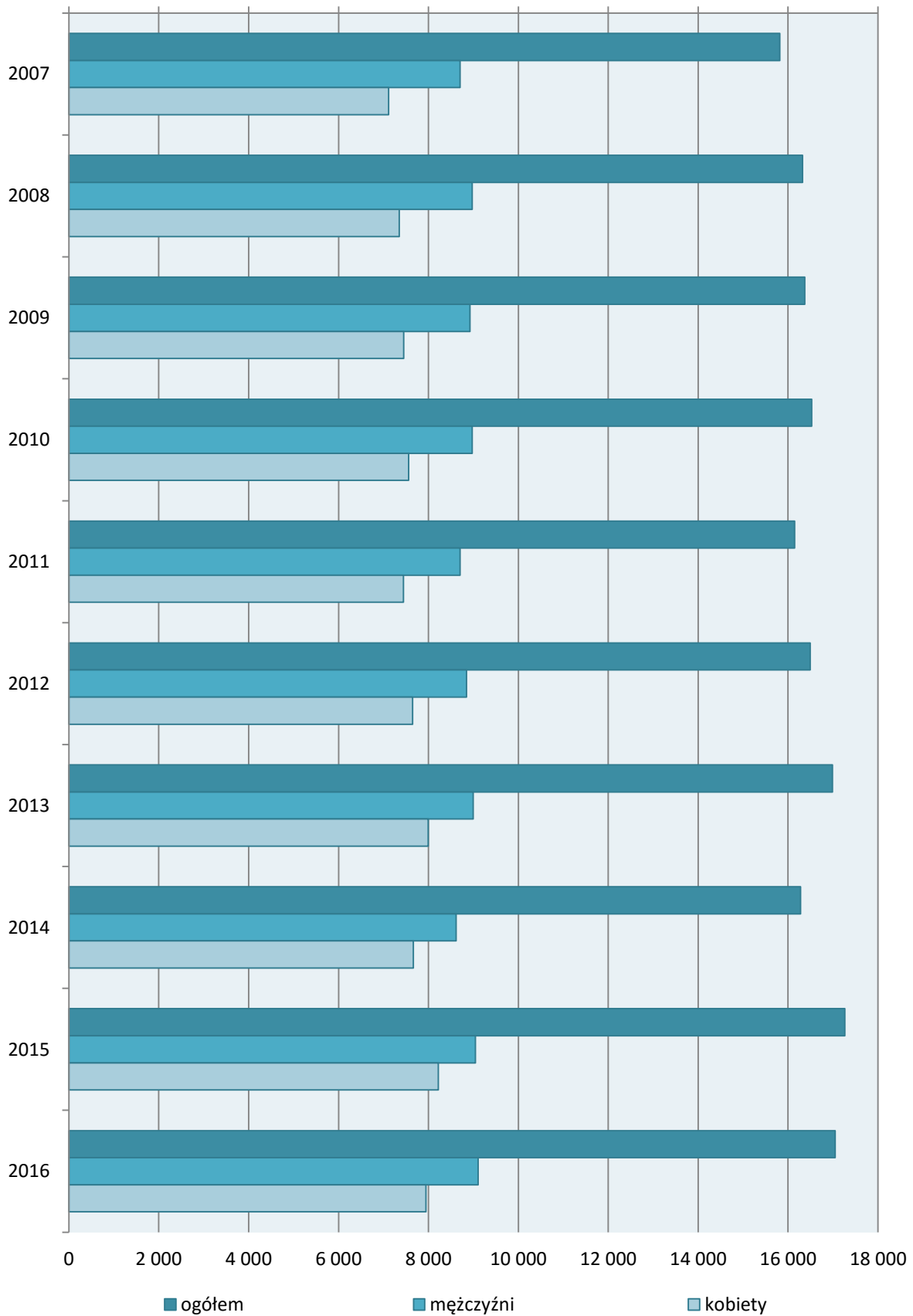
Powiaty	Liczby bezwzględne			Współczynnik na 1 000 ludności		
	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO	17 047	9 103	7 944	10,0	11,0	9,1
m. Koszalin	1 108	562	546	10,3	11,0	9,6
m. Szczecin	4 281	2 186	2 095	10,6	11,3	9,8
m. Świnoujście	483	252	231	11,7	12,7	10,9
białogardzki	500	260	240	10,3	11,0	9,7
choszczeński	507	278	229	10,3	11,3	9,3
drawski	569	294	275	9,8	10,3	9,3
goleniowski	783	415	368	9,5	10,2	8,8
gryficki	596	328	268	9,7	10,8	8,7
gryfiński	731	417	314	8,8	10,1	7,5
kamieński	498	269	229	10,5	11,6	9,5
kołobrzeski	788	415	373	9,9	10,9	9,0
koszaliński	599	352	247	9,1	10,7	7,5
łobeski	365	198	167	9,7	10,6	8,8
myśliborski	709	386	323	10,6	11,7	9,5
policki	505	271	234	6,6	7,2	6,0
pyrzycki	422	229	193	10,5	11,4	9,6
ślawieński	565	320	245	9,9	11,4	8,5
stargardzki	1 149	640	509	9,6	10,9	8,3
szczecinecki	802	455	347	10,2	11,9	8,6
świdwiński	557	303	254	11,6	12,8	10,5
wałeccki	530	273	257	9,8	10,4	9,3

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 6. ZGONY WEDŁUG PŁCI W POWIATACH W 2016 ROKU

współczynnik na 1 000 ludności



WYKRES 7. ZGONY WEDŁUG PŁCI W LATACH 2007–2016

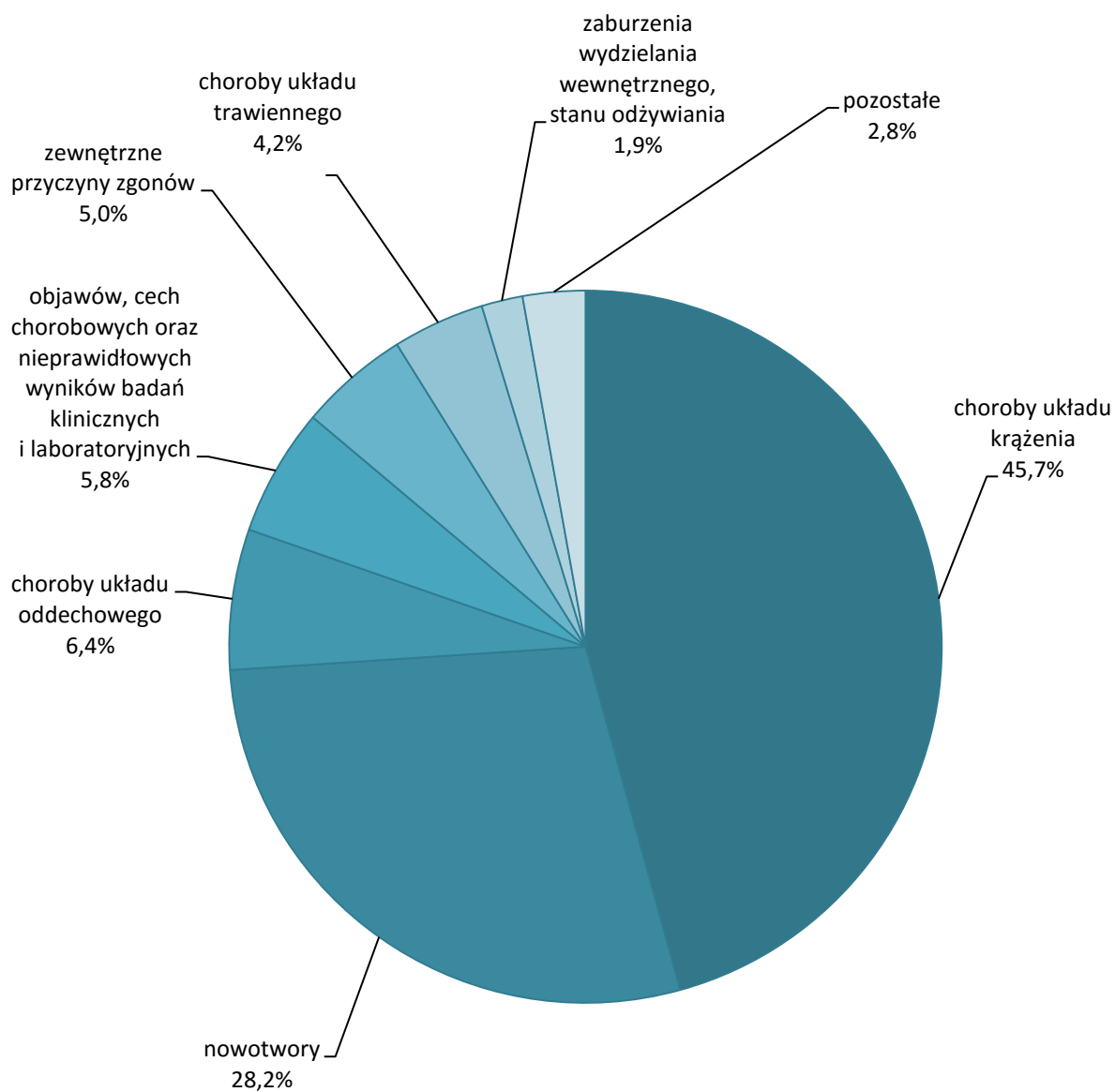
TABL. 1.7 ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN W POWIATACH W 2015 ROKU

liczby bezwzględne

Powiaty	Zgony ogółem	Z powodu							
		chorób układu krążenia	nowotworów	zewnętrznych przyczyn zgonu	chorób układu trawiennego	chorób układu oddechowego	objawów, cech chorobowych oraz nieprawidłowych wyników badań klinicznych i laboratoryjnych	zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania	pozostałych
WOJEWÓDZTWO	17 266	7893	4876	862	720	1101	1002	323	489
m. Koszalin	1069	441	337	59	48	58	79	25	22
m. Szczecin	4440	2006	1302	163	199	326	240	87	117
m. Świnoujście	463	218	120	26	21	41	23	7	7
białogardzki	504	219	144	27	18	42	13	9	32
choszczeński	495	218	142	28	18	34	29	9	17
drawski	603	306	150	31	27	35	21	15	18
goleniowski	798	397	209	48	36	50	19	17	22
gryfiński	624	282	150	34	18	62	62	5	11
gryfiński	803	355	230	55	47	40	39	15	22
kamieński	500	210	143	26	25	35	43	8	10
kołobrzegi	747	303	202	30	22	42	109	8	31
koszaliński	598	271	154	49	21	41	31	16	15
łobeski	417	207	109	24	13	25	19	8	12
myśliborski	704	351	193	18	22	34	47	15	24
policki	505	217	152	23	19	43	32	6	13
pyrzycki	416	218	114	32	14	7	16	8	7
sławieński	631	296	192	36	27	23	33	4	20
stargardzki	1130	517	306	63	53	69	68	19	35
szczecinecki	764	366	218	41	25	34	44	20	16
świdwiński	528	234	143	29	29	34	25	17	17
wałeczki	527	261	166	20	18	26	10	5	21

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 8. STRUKTURA ZGONÓW WEDŁUG PRZYCZYN W 2015 ROKU W WOJEWÓDZTWIE ZACHODNIOPOMORSKIM



TABL. 1.7.1 ZGONY WEDŁUG PRZYCZYNY W POWIATACH W 2015 ROKU

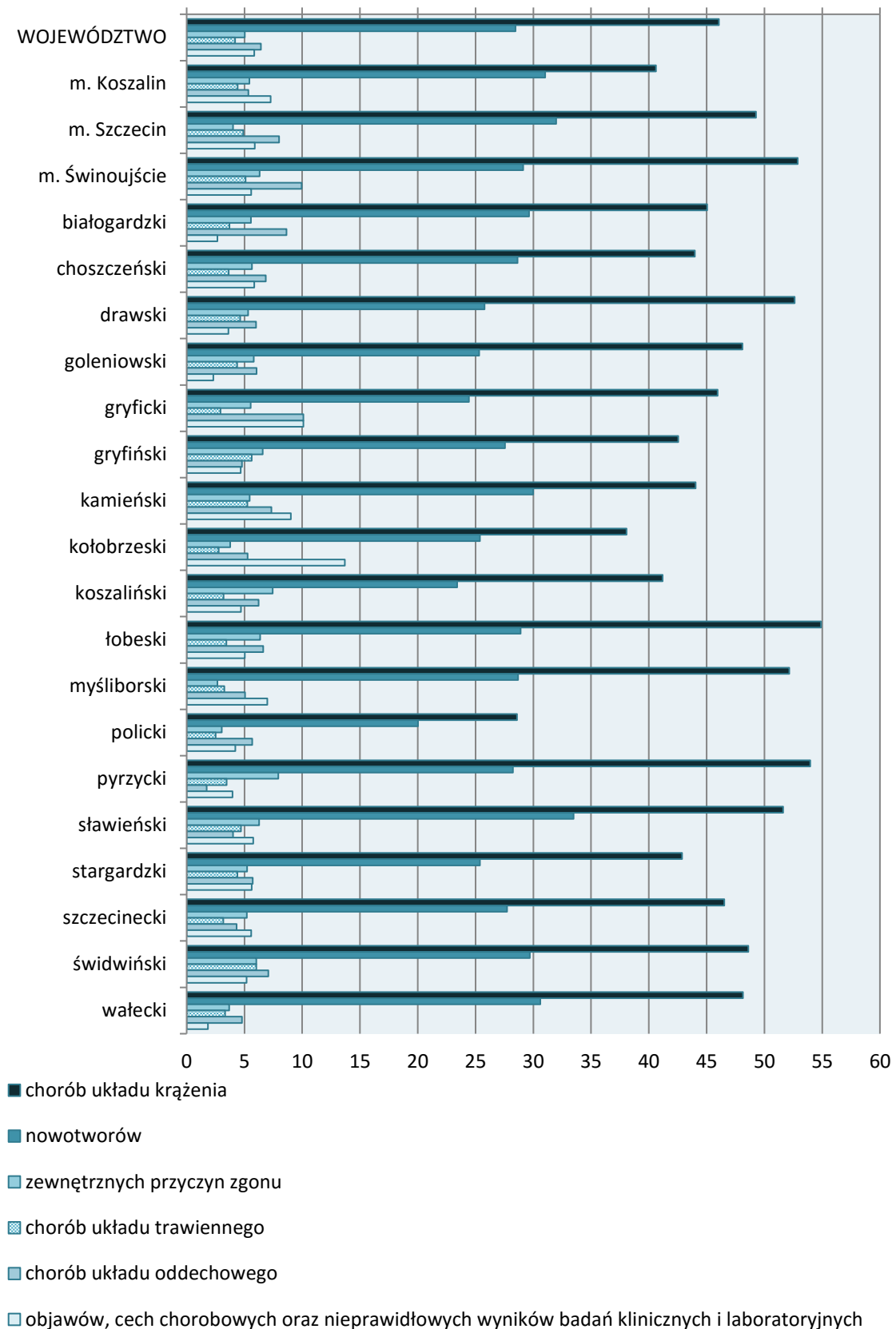
współczynnik na 10 tys. ludności

Powiaty	Zgony ogółem	Z powodu							
		chorób układu krążenia	nowotworów	zewnętrznych przyczyn zgonu	chorób układu trawiennego	chorób układu oddechowego	objawów, cech chorobowych oraz nieprawidłowych wyników badań klinicznych i laboratoryjnych	zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania	pozostałych
WOJEWÓDZTWO	100,7	46,1	28,5	5,0	4,2	6,4	5,8	1,9	2,9
m. Koszalin	98,5	40,6	31,0	5,4	4,4	5,3	7,3	2,3	2,0
m. Szczecin	109,1	49,3	32,0	4,0	4,9	8,0	5,9	2,1	2,9
m. Świnoujście	112,3	52,9	29,1	6,3	5,1	9,9	5,6	1,7	1,7
białogardzki	103,7	45,1	29,6	5,6	3,7	8,6	2,7	1,9	6,6
choszczeński	99,9	44,0	28,6	5,6	3,6	6,9	5,8	1,8	3,4
drawski	103,7	52,6	25,8	5,3	4,6	6,0	3,6	2,6	3,1
goleniowski	96,7	48,1	25,3	5,8	4,4	6,1	2,3	2,1	2,7
gryficki	101,7	45,9	24,4	5,5	2,9	10,1	10,1	0,8	1,8
gryfiński	96,2	42,5	27,6	6,6	5,6	4,8	4,7	1,8	2,6
kamieński	104,9	44,0	30,0	5,5	5,2	7,3	9,0	1,7	2,1
kołobrzeski	93,9	38,1	25,4	3,8	2,8	5,3	13,7	1,0	3,9
koszaliński	90,9	41,2	23,4	7,4	3,2	6,2	4,7	2,4	2,3
łobeski	110,6	54,9	28,9	6,4	3,4	6,6	5,0	2,1	3,2
myśliborski	104,6	52,1	28,7	2,7	3,3	5,1	7,0	2,2	3,6
policki	66,5	28,6	20,0	3,0	2,5	5,7	4,2	0,8	1,7
pyrzycki	103,0	54,0	28,2	7,9	3,5	1,7	4,0	2,0	1,7
sławieński	110,1	51,6	33,5	6,3	4,7	4,0	5,8	0,7	3,5
stargardzki	93,7	42,9	25,4	5,2	4,4	5,7	5,6	1,6	2,9
szczecinecki	97,1	46,5	27,7	5,2	3,2	4,3	5,6	2,5	2,0
świdwiński	109,7	48,6	29,7	6,0	6,0	7,1	5,2	3,5	3,5
wałeczki	97,2	48,1	30,6	3,7	3,3	4,8	1,8	0,9	3,9

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 9. ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN W 2015 ROKU

współczynnik na 10 tys. ludności



TABL. 1.8 WYBRANE PRZYCZYNY ZGONÓW WEDŁUG PŁCI W POWIATACH W 2015 ROKU

Powiaty	Choroby układu krążenia			Nowotwory			Zewnętrzne przyczyny zgonu		
	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO	7 893	3 696	4 197	4 876	2 687	2 189	862	651	211
m. Koszalin	441	205	236	337	177	160	59	46	13
m. Szczecin	2 006	936	1 070	1 302	663	639	163	107	56
m. Świnoujście	218	105	113	120	61	59	26	21	5
białogardzki	219	107	112	144	73	71	27	22	5
choszczeński	218	118	100	142	87	55	28	24	4
drawski	306	143	163	150	84	66	31	27	4
goleniowski	397	189	208	209	116	93	48	36	12
gryficki	282	126	156	150	85	65	34	27	7
gryfiński	355	182	173	230	140	90	55	41	14
kamieński	210	98	112	143	90	53	26	22	4
kołobrzeski	303	124	179	202	104	98	30	23	7
koszaliński	271	132	139	154	74	80	49	38	11
łobeski	207	98	109	109	69	40	24	20	4
myśliborski	351	168	183	193	117	76	18	13	5
policki	217	111	106	152	99	53	23	16	7
pyrzycki	218	95	123	114	67	47	32	26	6
sławieński	296	130	166	192	112	80	36	25	11
stargardzki	517	241	276	306	158	148	63	47	16
szczecinecki	366	163	203	218	133	85	41	29	12
świdwiński	234	102	132	143	85	58	29	25	4
wałeczki	261	123	138	166	93	73	20	16	4

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 1.9 ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN I PŁCI W 2015 ROKU

Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne			Wskaźnik na 10 tys. ludności		
		ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
OGÓŁEM		17 266	9 044	8 222	101,0	108,8	93,7
Choroby zakaźne i pasożytnicze	A00.0-B99	115	59	56	0,7	0,7	0,6
Nowotwory	C00.0-D48.9	4 876	2 687	2 189	28,5	32,3	24,9
Choroby krwi, narządów krwiotwórczych i niektóre inne choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych	D50.0-D89.9	7	2	5	0,0	0,0	0,1
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00.0-E90	323	133	190	1,9	1,6	2,2
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	F00.0-F99	42	38	4	0,2	0,5	0,0
Choroby układu nerwowego	G00.0-G98	121	55	69	0,7	0,7	0,8
Choroby układu krążenia	I00-I99	7 893	3 696	4 197	46,2	44,5	47,8
Choroby układu oddechowego	J00-J99.8	1 101	604	497	6,4	7,3	5,7
Choroby układu trawiennego	K00.0-K92.9	720	399	321	4,2	4,8	3,7
Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego, tkanki łącznej i skóry	M00.0-M99.9 L00-L98.9	28	9	19	0,2	0,1	0,2
Choroby układu moczowo-płciowego	N00-N99	98	45	53	0,6	0,5	0,6
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00.0-P96.9	27	19	8	0,2	0,2	0,1
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	Q00.0-Q99.9	30	13	17	0,2	0,2	0,2
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00.0-R99	1 002	627	375	5,9	7,5	4,3
Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01.0-Y98	862	651	211	5,0	7,8	2,4

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 1.10 GŁÓWNE PRZYCZYNY ZGONÓW W 2015 ROKU

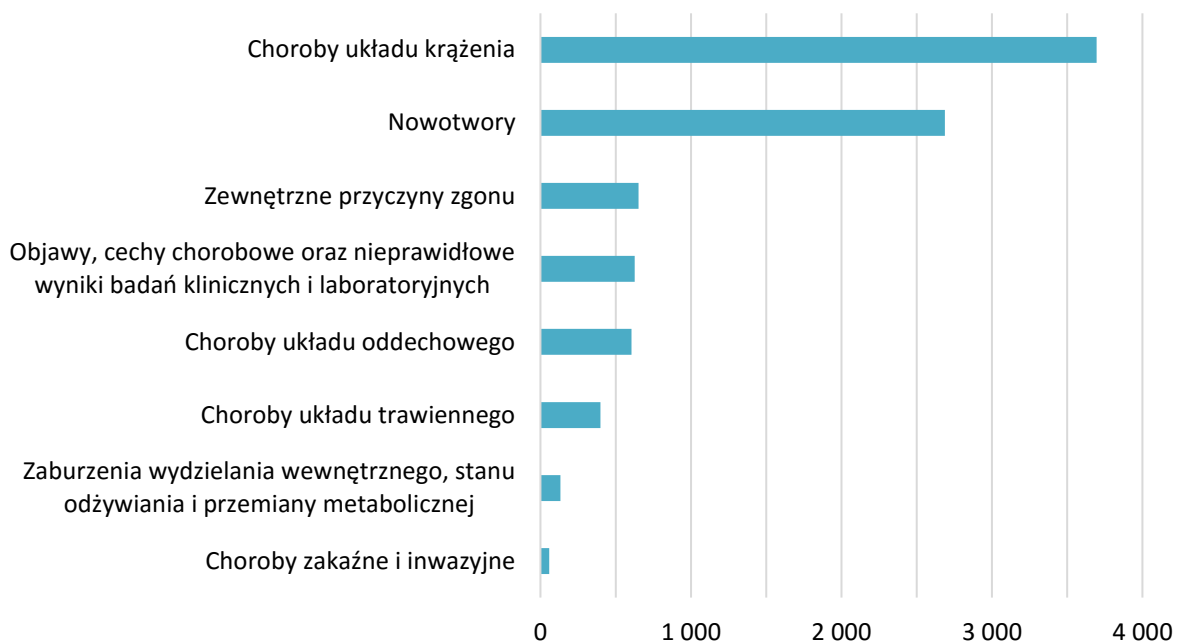
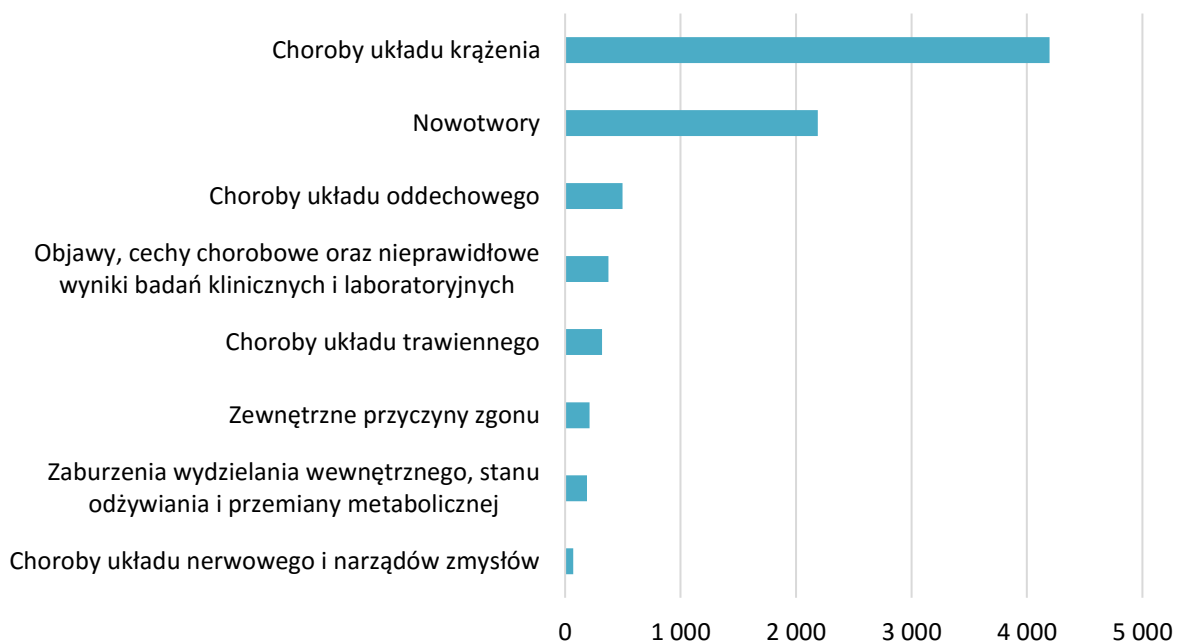
MĘŻCZYŹNI

Przyczyny zgonów według Rozdziałów Rewizji X - ICD 10		liczba zgonów	% ogólnej liczby zgonów mężczyzn
Choroby układu krążenia	I00-I99	3 696	40,9
Nowotwory	C00.0-D48.9	2 687	29,7
Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01.0-Y98	651	7,2
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00.0-R99	627	6,9
Choroby układu oddechowego	J00-J99.8	604	6,7
Choroby układu trawiennego	K00.0-K92.9	399	4,4
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00.0-E90	133	1,5
Choroby zakaźne i inwazyjne	A00-B99	59	0,7

KOBIECY

Przyczyny zgonów według Rozdziałów Rewizji X - ICD 10		liczba zgonów	% ogólnej liczby zgonów kobiet
Choroby układu krążenia	I00-I99	4 197	51,0
Nowotwory	C00.0-D48.9	2 189	26,6
Choroby układu oddechowego	J00-J99.8	497	6,0
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00.0-R99	375	4,6
Choroby układu trawiennego	K00.0-K92.9	321	3,9
Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01.0-Y98	211	2,6
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	E00.0-E90	190	2,3
Choroby układu nerwowego i narządów zmysłów	G00-G98 H00-H93	69	0,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 10. GŁÓWNE PRZYCZYNY ZGONÓW W 2015 ROKU
MEŻCZYŹNI

KOBIETY


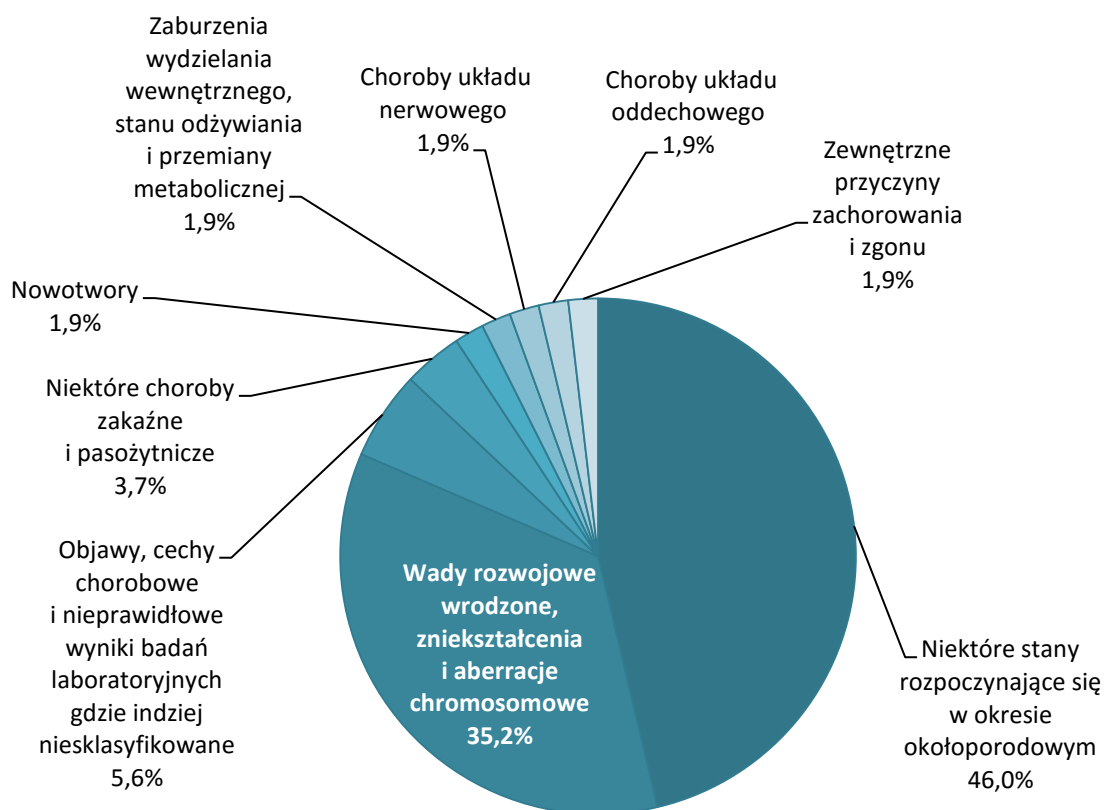
TABL. 1.11 ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN W 2015 ROKU

Przyczyny zgonów	Liczyby bezwzględne	W odsetkach	Współczynnik na 1 000 urodzeń żywych
WOJEWÓDZTWO	54	100,0	3,6
Niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	25	46,3	1,7
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	19	35,2	1,3
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań laboratoryjnych gdzie indziej niesklasyfikowane	3	5,6	0,2
Niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze	2	3,7	0,1
Nowotwory	1	1,9	0,1
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej	1	1,9	0,1
Choroby układu nerwowego	1	1,9	0,1
Choroby układu oddechowego	1	1,9	0,1
Zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu	1	1,9	0,1

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 11. STRUKTURA ZGONÓW NIEMOWLĄT WEDŁUG PRZYCZYN W 2015 ROKU

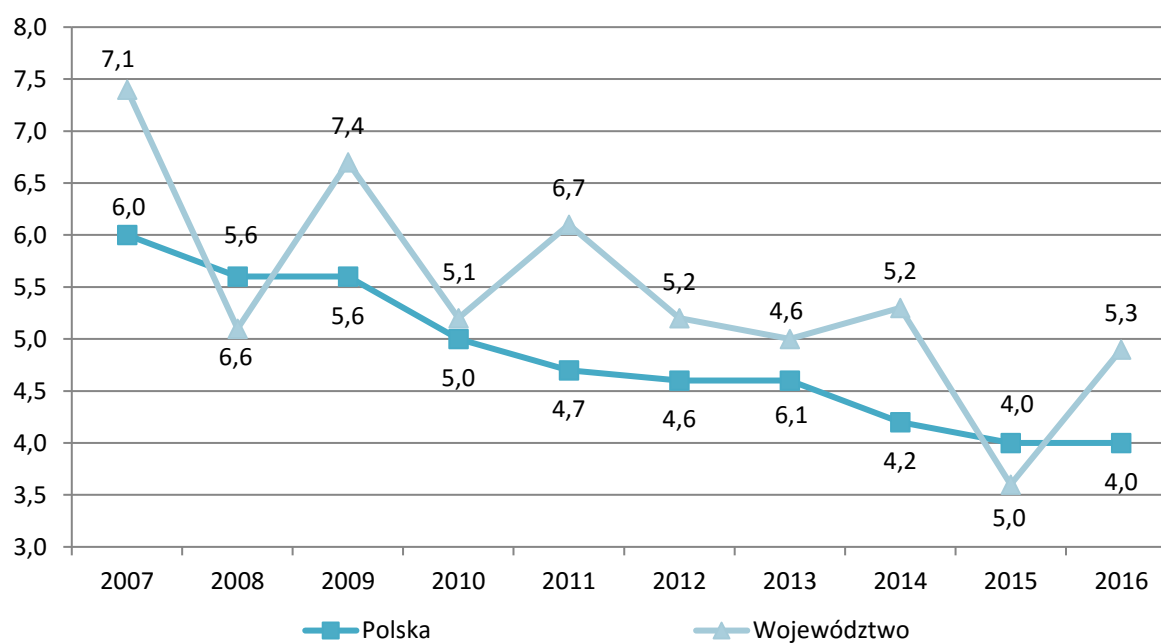
udział procentowy w ogólnej liczbie zgonów niemowląt



TABL. 1.12 ZGONY NIEMOWLĄT NA 1 000 URODZEŃ ŻYwych

Lata	Polska	Województwo
2000	8,1	9,0
2001	7,7	8,9
2002	7,5	6,7
2003	7,0	7,8
2004	6,8	7,8
2005	6,4	7,1
2006	6,0	6,6
2007	6,0	7,4
2008	5,6	5,1
2009	5,6	6,7
2010	5,0	5,2
2011	4,7	6,1
2012	4,6	5,2
2013	4,6	5,0
2014	4,2	5,3
2015	4,0	3,6
2016	4,0	4,9

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

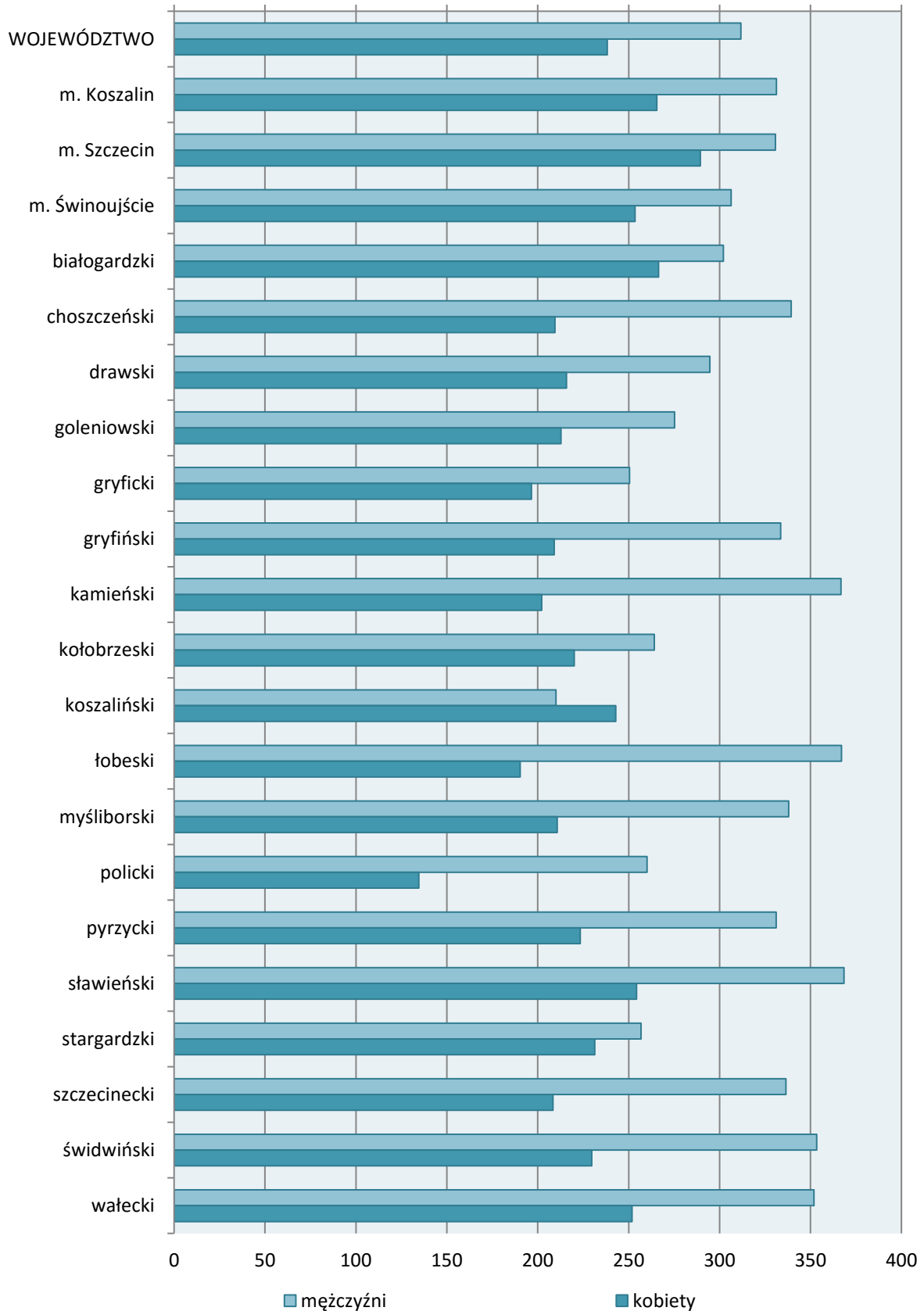
WYKRES 12. ZGONY NIEMOWLĄT NA 1 000 URODZEŃ ŻYwych W WOJEWÓDZTWIE NA TLE KRAJU W LATACH 2007–2016

TABL. 1.13 ZGONY NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W 2015 ROKU WEDŁUG POWIATÓW

Powiaty	Liczby bezwzględne			Współczynnik na 100 tys. ludności	
	ogółem	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO	4 695	2 600	2 095	311,7	238,2
m. Koszalin	322	170	152	331,2	265,5
m. Szczecin	1 258	640	618	330,7	289,4
m. Świnoujście	115	61	54	306,3	253,5
białogardzki	138	72	66	302,1	266,4
choszczeński	136	84	52	339,4	209,5
drawski	148	84	64	294,7	215,8
goleniowski	201	112	89	275,2	212,8
gryficki	137	76	61	250,5	196,5
gryfiński	226	138	88	333,6	209,1
kamieński	135	86	49	366,8	202,2
kołobrzescki	192	101	91	264,1	220,1
koszaliński	149	69	80	210,0	242,9
łobeski	105	69	36	367,1	190,4
myśliborski	184	112	72	338,0	210,7
policki	149	97	52	260,2	134,6
pyrzycki	112	67	45	331,1	223,3
sławieński	178	104	74	368,4	254,3
stargardzki	294	152	142	256,9	231,3
szczecinecki	213	129	84	336,5	208,4
świdwiński	140	84	56	353,4	229,8
wałeccki	163	93	70	352,0	251,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 13. ZGONY NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W 2015 ROKU WEDŁUG POWIATÓW
współczynnik na 100 tys. ludności

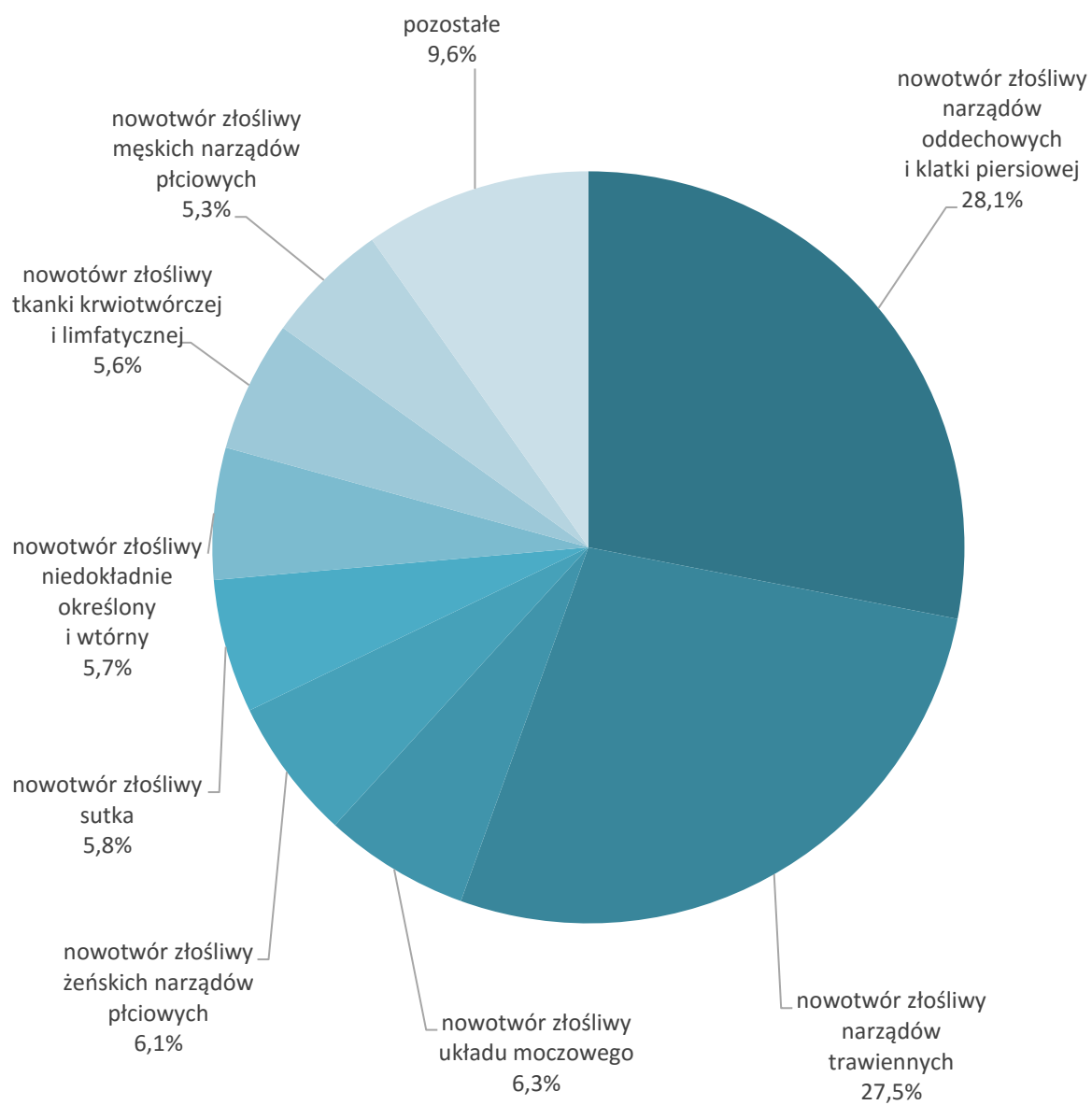


TABL. 1.14 ZGONY W 2015 ROKU WEDŁUG POWIATÓW I UMIEJSCOWIENIA NOWOTWORU ZŁOŚLIWEGO

liczby bezwzględne

Powiaty	Zgony ogółem	Przyczyny								
		nowotwór złośliwy narządów trawiennych	nowotwór złośliwy narządów oddechowych i klatki piersiowej	nowotwór złośliwy sutka	nowotwór złośliwy żeńskich narządów płciowych	nowotwór złośliwy męskich narządów płciowych	nowotwór złośliwy układu moczowego	nowotwór złośliwy niedokładnie określony i wtórny	nowotwór złośliwy tkanki krwiotwórczej i limfatycznej	pozostałe
WOJEWÓDZTWO	4 695	1 289	1 317	270	286	250	294	266	265	458
m. Koszalin	322	84	85	16	24	18	21	28	18	28
m. Szczecin	1 258	336	326	100	72	68	83	66	76	131
m. Świnoujście	115	26	32	6	8	4	7	5	10	17
białogardzki	138	49	42	5	11	5	3	8	8	7
choszczeński	136	43	36	6	3	9	6	9	10	14
drawski	148	54	34	3	8	5	9	11	8	16
goleniowski	201	51	65	9	16	7	20	4	17	12
gryficki	137	37	36	7	11	9	8	6	8	15
gryfiński	226	68	60	12	6	10	16	16	11	27
kamieński	135	36	38	10	5	12	8	5	10	11
kołobrzeski	192	44	50	16	15	12	12	6	14	23
koszaliński	149	40	46	7	11	5	7	15	5	13
łobeski	105	35	33	3	3	7	5	6	7	6
myśliborski	184	40	64	9	10	14	12	7	9	19
policki	149	49	44	5	7	4	6	12	8	14
pyrzycki	112	27	36	7	7	6	5	7	2	15
sławieński	178	45	58	4	14	6	17	14	7	13
stargardzki	294	78	88	19	24	12	15	16	14	28
szczecinecki	213	63	57	12	11	16	13	10	10	21
świdwiński	140	44	43	7	7	8	8	8	6	9
wałeczki	163	40	44	7	13	13	13	7	7	19

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 14. STRUKTURA ZGONÓW NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W 2015 ROKU

TABL. 1.14.1 ZGONY W 2015 ROKU WEDŁUG POWIATÓW I UMIEJSCOWIENIA NOWOTWORU ZŁOŚLIWEGO

współczynnik na 100 tys. ludności

Powiaty	Zgony ogółem	Przyczyny								
		nowotwór złośliwy narządów trawiennych	nowotwór złośliwy narządów oddechowych i klatki piersiowej	nowotwór złośliwy sutka	nowotwór złośliwy żeńskich narządów płciowych	nowotwór złośliwy męskich narządów płciowych	nowotwór złośliwy układu moczowego	nowotwór złośliwy niedokładnie określony i wtórny	nowotwór złośliwy tkanki krwiotwórczej i limfatycznej	pozostałe
WOJEWÓDZTWO	273,9	75,2	76,8	15,8	16,7	14,6	17,2	15,5	15,5	26,7
m. Koszalin	296,6	77,4	78,3	14,7	22,1	16,6	19,3	25,8	16,6	25,8
m. Szczecin	309,1	82,5	80,1	24,6	17,7	16,7	20,4	16,2	18,7	32,2
m. Świnoujście	279,0	63,1	77,6	14,6	19,4	9,7	17,0	12,1	24,3	41,2
białogardzki	283,9	100,8	86,4	10,3	22,6	10,3	6,2	16,5	16,5	14,4
choszczeński	274,3	86,7	72,6	12,1	6,1	18,2	12,1	18,2	20,2	28,2
drawski	254,5	92,8	58,5	5,2	13,8	8,6	15,5	18,9	13,8	27,5
goleniowski	243,6	61,8	78,8	10,9	19,4	8,5	24,2	4,8	20,6	14,5
gryficki	223,2	60,3	58,7	11,4	17,9	14,7	13,0	9,8	13,0	24,4
gryfiński	270,8	81,5	71,9	14,4	7,2	12,0	19,2	19,2	13,2	32,3
kamieński	283,1	75,5	79,7	21,0	10,5	25,2	16,8	10,5	21,0	23,1
kołobrzeski	241,2	55,3	62,8	20,1	18,8	15,1	15,1	7,5	17,6	28,9
koszaliński	226,5	60,8	69,9	10,6	16,7	7,6	10,6	22,8	7,6	19,8
łobeski	278,5	92,8	87,5	8,0	8,0	18,6	13,3	15,9	18,6	15,9
myśliborski	273,4	59,4	95,1	13,4	14,9	20,8	17,8	10,4	13,4	28,2
policki	196,3	64,5	58,0	6,6	9,2	5,3	7,9	15,8	10,5	18,4
pyrzycki	277,3	66,9	89,1	17,3	17,3	14,9	12,4	17,3	5,0	37,1
sławieński	310,5	78,5	101,2	7,0	24,4	10,5	29,7	24,4	12,2	22,7
stargardzki	243,8	64,7	73,0	15,8	19,9	10,0	12,4	13,3	11,6	23,2
szczecinecki	270,8	80,1	72,5	15,3	14,0	20,3	16,5	12,7	12,7	26,7
świdwiński	290,8	91,4	89,3	14,5	14,5	16,6	16,6	16,6	12,5	18,7
walecki	300,6	73,8	81,2	12,9	24,0	24,0	24,0	12,9	12,9	35,0

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 1.15 ZGONY W 2015 ROKU WEDŁUG UMIEJSCOWIENIA NOWOTWORU ZŁOŚLIWEGO I PŁCI

Przyczyny zgonów	Liczby bezwzględne			Współczynnik na 100 tys.	
	ogółem	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
Nowotwory złośliwe razem	4695	2600	2095	311,7	238,2
Nowotwory złośliwe wargi, jamy ustnej i gardła	142	106	36	12,7	4,1
Nowotwory złośliwe narządów trawiennych	1 289	701	588	84,0	66,8
w tym:					
- przełyku	60	41	19	4,9	2,2
- żołądka	229	146	83	17,5	9,4
- jelita grubego, zgięcia esiczo-odbytniczego, odbytnicy i odbytu	569	324	245	38,8	27,9
- wątroby, przewodów żółciowych wewnątrz-wątrobowych i pęcherzyka żółciowego	127	58	69	7,0	7,8
- trzustki	241	103	138	12,3	15,7
Nowotwory złośliwe narządów oddechowych i klatki piersiowej	1 317	867	450	103,9	51,2
w tym:					
- krtani	67	59	8	7,1	0,9
- oskrzela i płuca	1 222	791	431	94,8	49,0
Nowotwory złośliwe kości i chrząstki stawowej	17	10	7	1,2	0,8
Czerniak i inne nowotwory złośliwe skóry	95	46	49	5,5	5,6
w tym:					
- czerniak złośliwy	53	27	26	3,2	3,0
Nowotwory złośliwe międzybłonna i tkanek miękkich	43	23	20	2,8	2,3
Nowotwór złośliwy sutka	270	3	267	0,4	30,4
Nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	286	x	286	x	32,5
w tym:					
- szyjki macicy	72	x	72	x	8,2
- trzonu macicy	62	x	62	x	7,0
- jajnika	120	x	120	x	13,6
Nowotwory złośliwe męskich narządów płciowych	250	250	x	30,0	x
w tym:					
- gruczołu krokowego	229	229	x	27,5	x

**DOK. TABL. 1.15 ZGONY W 2015 ROKU WEDŁUG UMIEJSCOWIENIA NOWOTWORU
ZŁOŚLIWEGO I PŁCI**

Przyczyny zgonów	Liczby bezwzględne			Współczynnik na 100 tys.	
	ogółem	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
Nowotwory złośliwe układu moczowego					
w tym:	294	222	72	26,6	8,2
- pęcherza moczowego	169	129	34	15,5	3,9
- nerki za wyjątkiem miedniczki nerkowej	109	77	32	9,2	3,6
Nowotwory złośliwe oka, mózgu i innych części CSN	133	69	64	8,3	7,3
w tym:					
- mózgu	122	64	58	7,7	6,6
Nowotwór złośliwy tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	28	13	15	1,6	1,7
Nowotwory złośliwe niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	266	144	122	17,3	13,9
Nowotwory złośliwe tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	265	146	119	17,5	13,5
w tym:					
- choroba Hodgkina	8	6	2	0,7	0,2
- szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych	46	25	21	3,0	2,4
- chłoniaki nieziarnicze	34	19	15	2,3	1,7
- białaczka	109	56	53	6,7	6,0

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 1.16 ZGONY W 2015 ROKU WEDŁUG WYBRANYCH UMIEJSCOWIEŃ NOWOTWORÓW

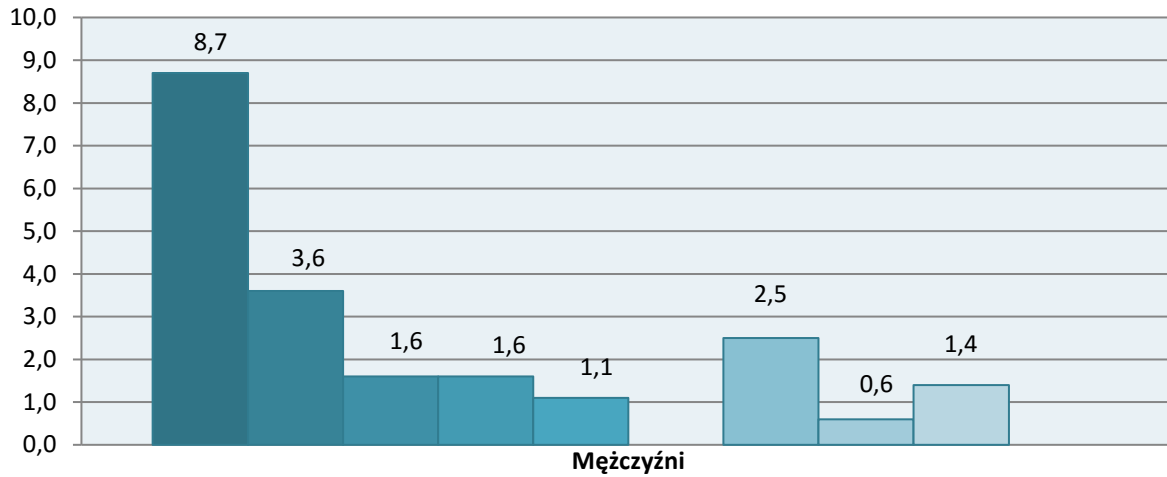
Przyczyna	Ogółem		Mężczyźni		Kobiety	
	liczba zgonów	% ogólnej liczby zgonów	liczba zgonów	% liczby zgonów mężczyzn	liczba zgonów	% liczby zgonów kobiet
Nowotwór złośliwy oskrzela i płuca	1 222	7,1	791	8,7	431	5,2
Nowotwór złośliwy jelita grubego, zgięcia esiczo-odbytniczego, odbytnicy i odbytu	569	3,3	324	3,6	245	3,0
Nowotwory złośliwe niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	266	1,5	144	1,6	122	1,5
Nowotwór złośliwy żołądka	229	1,3	146	1,6	83	1,0
Nowotwór złośliwy trzustki	241	1,4	103	1,1	138	1,7
Nowotwór złośliwy sutka	270	1,6	3	-	267	3,2
Nowotwór złośliwy gruczołu krokowego	229	1,3	229	2,5	x	x
Nowotwór złośliwy wątroby, przewodów wewnątrz wątrobowych i pęcherzyka żółciowego	127	0,7	58	0,6	69	0,8
Nowotwór złośliwy pęcherza moczowego	169	1,0	129	1,4	34	0,4
Nowotwór złośliwy jajnika	120	0,7	x	x	120	1,5

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

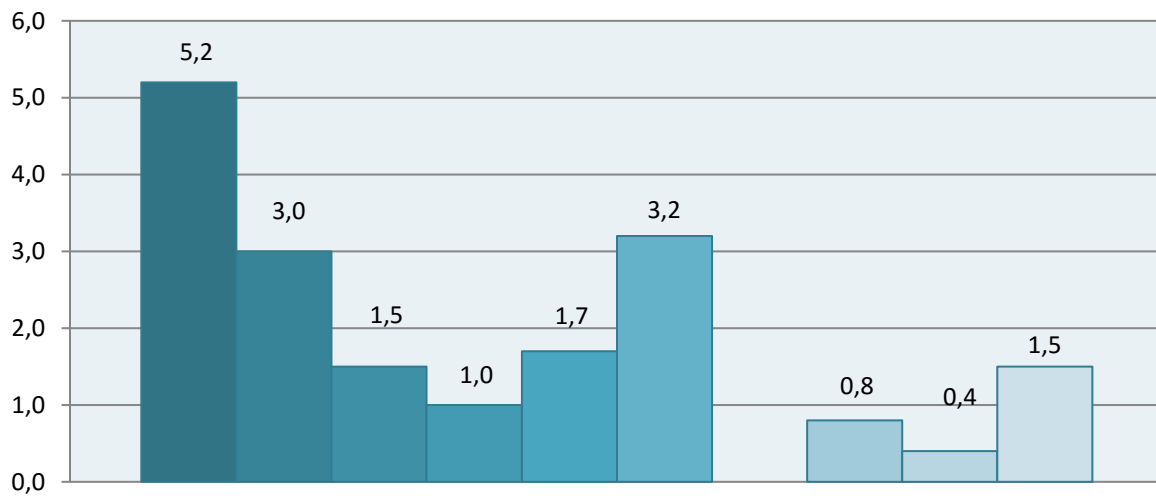
WYKRES 15. ZGONY W 2015 ROKU WEDŁUG WYBRANYCH UMIEJSCOWIEŃ NOWOTWORÓW ZŁOŚLIWYCH

udział procentowy

MĘŻCZYŹNI



KOBIETY



- Nowotwór złośliwy oskrzela i płuca
- Nowotwór złośliwy jelita grubego, zgięcia esiczo-odbytniczego, odbytnicy i odbytu
- Nowotwory złośliwe niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu
- Nowotwór złośliwy żołądka
- Nowotwór złośliwy trzustki
- Nowotwór złośliwy sutka
- Nowotwór złośliwy gruczołu krokowego
- Nowotwór złośliwy wątroby, przewodów wewnątrz wątrobowych i pęcherzyka żółciowego
- Nowotwór złośliwy pęcherza moczowego
- Nowotwór złośliwy jajnika

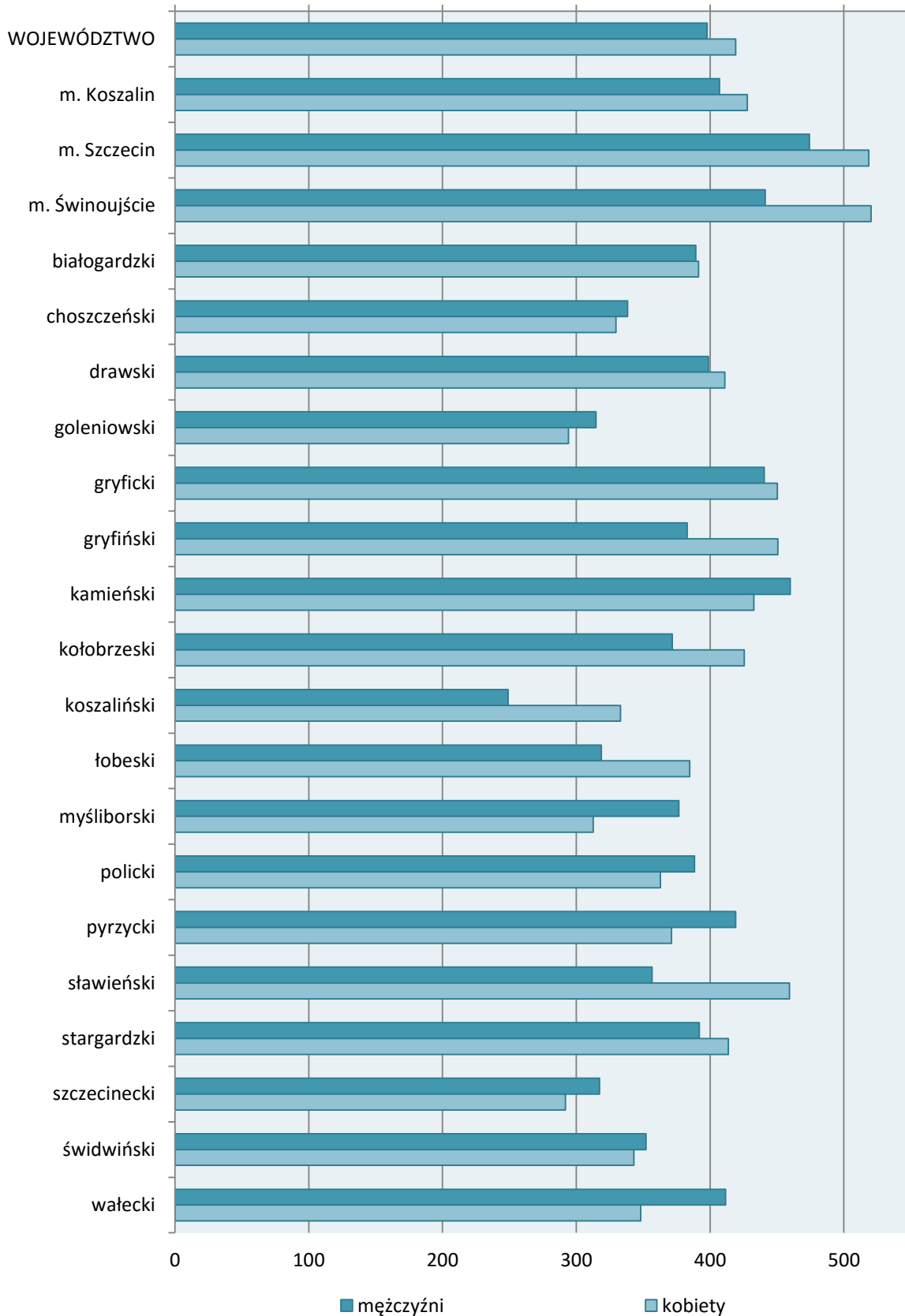
TABL. 1.17 ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W 2014 ROKU WEDŁUG POWIATÓW

Powiaty	Liczby bezwzględne			Wskaźnik na 100 tys. ludności	
	ogółem	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO	7 011	3 321	3 690	397,7	419,1
m. Koszalin	454	209	245	407,1	427,8
m. Szczecin	2 026	918	1 108	474,3	518,7
m. Świnoujście	199	88	111	441,3	520,3
białogardzki	190	93	97	389,3	391,3
choszczeński	166	84	82	338,3	329,6
drawski	236	114	122	398,8	411,1
goleniowski	251	128	123	314,6	294,1
gryficki	274	134	140	440,4	450,3
gryfiński	349	159	190	382,9	450,7
kamieński	213	108	105	459,9	432,7
kołobrzeski	318	142	176	371,6	425,5
koszaliński	192	82	110	248,9	333,1
łobeski	133	60	73	318,6	384,8
myśliborski	232	125	107	376,6	312,7
policki	283	144	139	388,4	362,8
pyrzycki	160	85	75	419,2	371,1
sławieński	235	101	134	356,7	459,3
stargardzki	486	232	254	392,0	413,7
szczecinecki	240	122	118	317,4	291,9
świdwiński	168	84	84	352,1	343,1
wałeccki	206	109	97	411,5	348,2

Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów

**WYKRES 16. ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE WEDŁUG POWIATÓW
W 2014 ROKU**

wskaźnik na 100 tys. ludności



TABL. 1.18 ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W 2014 ROKU WEDŁUG UMIEJSCOWIENIA I PŁCI

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne			Wskaźnik na 100 tys. ludności	
	ogółem	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO	7 011	3 321	3 690	397,1	418,6
Nowotwory złośliwe wargi, jamy ustnej i gardła	175	130	45	15,5	5,1
Nowotwory złośliwe narządów trawiennych	1 400	777	623	92,9	70,7
w tym:					
- odbytnicy i odbytu	264	151	113	18,1	12,8
- jelita grubego i jelita cienkiego	461	230	231	27,5	26,2
- żołądka	219	134	85	16,0	9,6
- trzustki	175	89	86	10,6	9,8
- przełyku	74	52	22	6,2	2,5
- wątroby, przewodów żółciowych wewnątrzwątrobowych i pęcherzyka żółciowego	99	53	46	6,3	5,2
- zgięcia esiczo-odbytniczego i innych niedokładnie określonych narządów trawiennych	90	56	34	6,7	3,9
Nowotwory złośliwe narządów oddechowych i klatki piersiowej	1 236	785	451	93,9	51,2
w tym:					
- oskrzela i płuca	1 129	703	426	84,1	48,3
- krtani, tchawicy, jamy nosowej i ucha środkowego	86	68	18	8,1	2,0
Nowotwory złośliwe kości i chrząstki stawowej	12	7	5	0,8	0,6
Czerniak i inne nowotwory złośliwe skóry	895	404	491	48,3	55,7
w tym:					
- czerniak złośliwy	136	53	83	6,3	9,4
Nowotwory złośliwe międzybłonna i tkanek miękkich	49	27	22	3,2	2,5
Nowotwór złośliwy sutka	854	6	848	0,7	96,2
Nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych	481	x	481	x	54,6
w tym:					
- szyjki macicy	111	x	111	x	12,6
- trzonu macicy	227	x	227	x	25,7
- jajnika	112	x	112	x	12,7
- innych i nieokreślonych żeńskich narządów płciowych	4	x	4	x	0,5

DOK. TABL. 1.18 ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE W 2014 ROKU WEDŁUG UMIEJSCOWIENIA I PŁCI

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne			Wskaźnik na 100 tys. ludności	
	ogółem	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
Nowotwory złośliwe męskich narządów płciowych	509	509	x	60,9	x
w tym:					
- gruczołu krokowego	444	444	x	53,1	x
- jądra i prącia	64	64	x	7,7	x
Nowotwory złośliwe układu moczowego	419	277	142	33,1	16,1
w tym:					
- pęcherza moczowego	269	185	84	22,1	9,5
- nerki za wyjątkiem miedniczki nerkowej	144	86	58	10,3	6,6
Nowotwory złośliwe oka, mózgu i innych części CSN	117	54	63	6,5	7,1
w tym:					
- mózgu	101	52	49	6,2	5,6
Nowotwory złośliwe tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	170	34	136	4,1	15,4
Nowotwory złośliwe niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	196	99	97	11,8	11,0
Nowotwory złośliwe tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	356	182	174	21,8	19,7
w tym:					
- choroba Hodgkina	50	27	23	3,2	2,6
- chłoniaki nieziarnicze	84	46	38	5,5	4,3
- szpiczak mnogi i nowotwory z komórek plazmatycznych	58	33	25	3,9	2,8
- białaczka	103	51	52	6,1	5,9
Nowotwory złośliwe niezależnych mnogich umiejscowień i in situ	142	30	112	3,6	12,7

Źródło: Krajowy Rejestr Nowotworów

TABL. 1.19 ZACHOROWANIA NA WYBRANE CHOROBY ZAKAŻNE^a

Wyszczególnienie	Województwo zachodniopomorskie				Wskaźnik krajowy na 100 tys. ludności ^a	
	liczby bezwzględne		wskaźnik na 100 tys. ludności			
	2015	2016	2015	2016	2015 ^b	2016 ^b
Bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	308	358	18,0	20,9	25,6	27,9
w tym:						
- salmonellozy	236	351	13,8	20,5	21,8	26,1
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	458	461	26,7	27,0	34,5	33,8
Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	2 104	2 309	122,8	135,1	144,8	116,7
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (ogółem)	3 631	3 668	211,9	214,6	151,7	156,9
Biegunki u dzieci do lat 2 ^c	1 800	754	5 875,1	2 470,5	2 538,5	2 260,9
Lamblioza (giardioza)	60	44	3,5	2,6	4,5	
Mikobakteriozy – inne i BNO	18	10	1,1	0,6	0,5	0,5
Krzyszec	131	135	7,6	7,9	12,9	17,8
Szkarlatyna (płonica)	1 416	792	82,6	46,3	69,5	53,0
Róża	256	284	14,9	16,6	13,7	14,3
Borelioza z Lyme (krętkowica kleszczowa)	520	849	30,3	49,7	35,4	55,2
Styczność i narażenie na wścieklicznę / potrzeba szczepień	372	414	21,7	24,2	21,1	20,8
Wirusowe zapalenie mózgu, w tym:	10	6	0,6	0,4	0,8	1,1
- kleszczowe zapalenie mózgu	1	1	0,1	0,1	0,4	0,7
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (ogółem)	64	28	3,7	1,6	2,3	2,5
Ospa wietrzna	9 360	6 459	546,1	378,0	487,3	418,2
Różyczka	145	61	8,5	3,6	5,3	2,9
Wirusowe zapalenie wątroby ^d , w tym:	379	423	22,1	24,8	20,5	21,1
- wzv typu B	161	183	9,4	10,7	9,1	9,9
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	8	7	0,5	0,4	0,4	0,3
Nowo wykryte zakażenia HIV	52	64	3,0	3,7	3,7	3,7
Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy)	135	83	7,9	4,9	5,7	5,1
Malaria (zimnica)	5	5	0,3	0,3	0,1	0,1
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę, w tym:	73 601	76 051	4 294,5	4 450,3	9 987,0	11 233,9
- u dzieci (0 - 14 lat) ^e	35 177	34 819	14 206,3	14 147,8	30 957,1	35 399,9

^a Wskaźnik krajowy na 100 tys. ludności wg NIZP-PZH Warszawa

^b Dane wstępne

^c Wskaźnik na 100 tys. populacji w grupie wiekowej do lat 2

^d Wzv typu C wg definicji z 2014 roku

^e Wskaźnik na 100 tys. populacji w grupie wiekowej 0 - 14 lat

Źródło: Roczne sprawozdanie MZ-56 oraz Roczne sprawozdanie o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę za 2016 roku

TABL. 1.20 ZACHOROWANIA NA CHOROBY WENERYCZNE

Wyszczególnienie	Ilość ogółem	Z tego			Rzeżączka
		wrodzona	wczesna	późna inna i nieokreślona	
WOJEWÓDZTWO					
2015	38	-	32	6	2
2016	31	-	19	12	3
Wskaźnik na 100 tys. ludności					
2015	2,2	-	1,9	0,4	0,1
2016	1,8	-	1,1	0,7	0,2

Źródło: Sprawozdanie MZ-14

TABL. 1.21 CHOROZY ZAREJESTROWANI NA GRUŻLICĘ

Wyszczególnienie	Wszystkie postacie	Płucna			Pozapłucna
		razem	zakaźna	niezakaźna	
Województwo					
2015	284	262	165	97	22
2016	285	269	179	90	16
Wskaźnik na 100 tys. ludności					
2015	16,6	15,3	9,6	5,7	1,3
2016	16,7	15,7	10,5	5,3	0,9

Źródło: Sprawozdanie MZ-13

TABL. 1.22 NOWE ZACHOROWANIA NA GRUŻLICĘ

Wyszczególnienie		Wszystkie postacie	Płucna			Innych narządów
			razem	zakaźna	niezakaźna	
WOJEWÓDZTWO	2015	235	226	197	29	9
	2016	210	202	163	39	8
Miasto		150	143	118	25	7
Wieś		60	59	45	14	1
Mężczyźni	2015	156	152	133	19	4
	2016	151	144	124	20	7
Kobiety	2015	79	74	64	10	5
	2016	59	58	39	19	1
Wskaźnik na 100 tys. ludności:						
WOJEWÓDZTWO	2015	13,7	13,2	11,5	1,7	0,5
	2016	12,3	11,8	9,5	2,3	0,5
Mężczyźni	2015	18,7	18,3	16,0	2,3	0,5
	2016	18,2	17,3	14,9	2,4	0,8
Kobiety	2015	9,0	8,4	7,3	1,1	0,6
	2016	6,7	6,6	4,4	2,2	0,1
Wg grup wiekowych	2016					
0 - 14		2	1	0	1	1
15 - 19		2	2	0	2	0
20 - 29		22	22	19	3	0
30 - 44		46	44	39	5	2
45 - 64		100	98	79	19	2
65 i więcej		38	35	26	9	3

Źródło: Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie

TABL. 1.23 LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ PSYCHICZNYCH W 2016 ROKU
(bez uzależnień)

Wyszczególnienie		Leczeni		Leczeni ogółem w wieku				Z kolumny 1 leczeni po raz pierwszy w życiu		Leczeni po raz pierwszy w życiu w wieku			
		ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 lat i więcej	ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 lat i więcej
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień)		56 433	24 814	9 956	7 153	28 785	10 539	14 517	5 542	2 728	2 322	7 289	2 178
Z wiersza 1	mężczyźni			7 040	3 319	11 106	3 349			1 511	969	2 331	731
	osoby zamieszkałe na wsi	6 639	2 689	269	1 254	3 904	1 212	1 383	656	49	294	855	185
	opieka czynna	6 305	2 322	524	972	3 699	1 110	1 759	643	259	339	950	211
Według rozpoznania zasadniczego	zaburzenia organiczne (F00 - 09)	9 472	4 325	15	472	3 756	5 229	2 045	773	10	145	654	1 236
	schizofrenia (F20)	5 359	2 490	41	673	3 874	771	431	193	4	178	199	50
	zaburzenia schizotypowe: schizoafektywne i urojeniowe (bez schizofrenii) (F21 - F29)	921	373	19	111	609	182	155	56	1	24	99	31
	epizody afektywne (F30 i F32)	3 930	1 337	122	594	2 411	803	1 056	331	43	214	689	110
	depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	3 160	975	32	325	2 132	671	468	144	13	68	334	53
	inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34 - F39)	1 744	750	37	246	1 204	257	289	105	22	53	186	28
	zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40 - F48)	17 723	5 392	935	2 699	11 908	2 181	6 475	2 066	446	1 105	4 364	560
	zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	246	25	80	97	56	13	106	12	53	35	17	1

DOK. TABL. 1.23 LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ PSYCHICZNYCH W 2016 ROKU

(bez uzależnień)

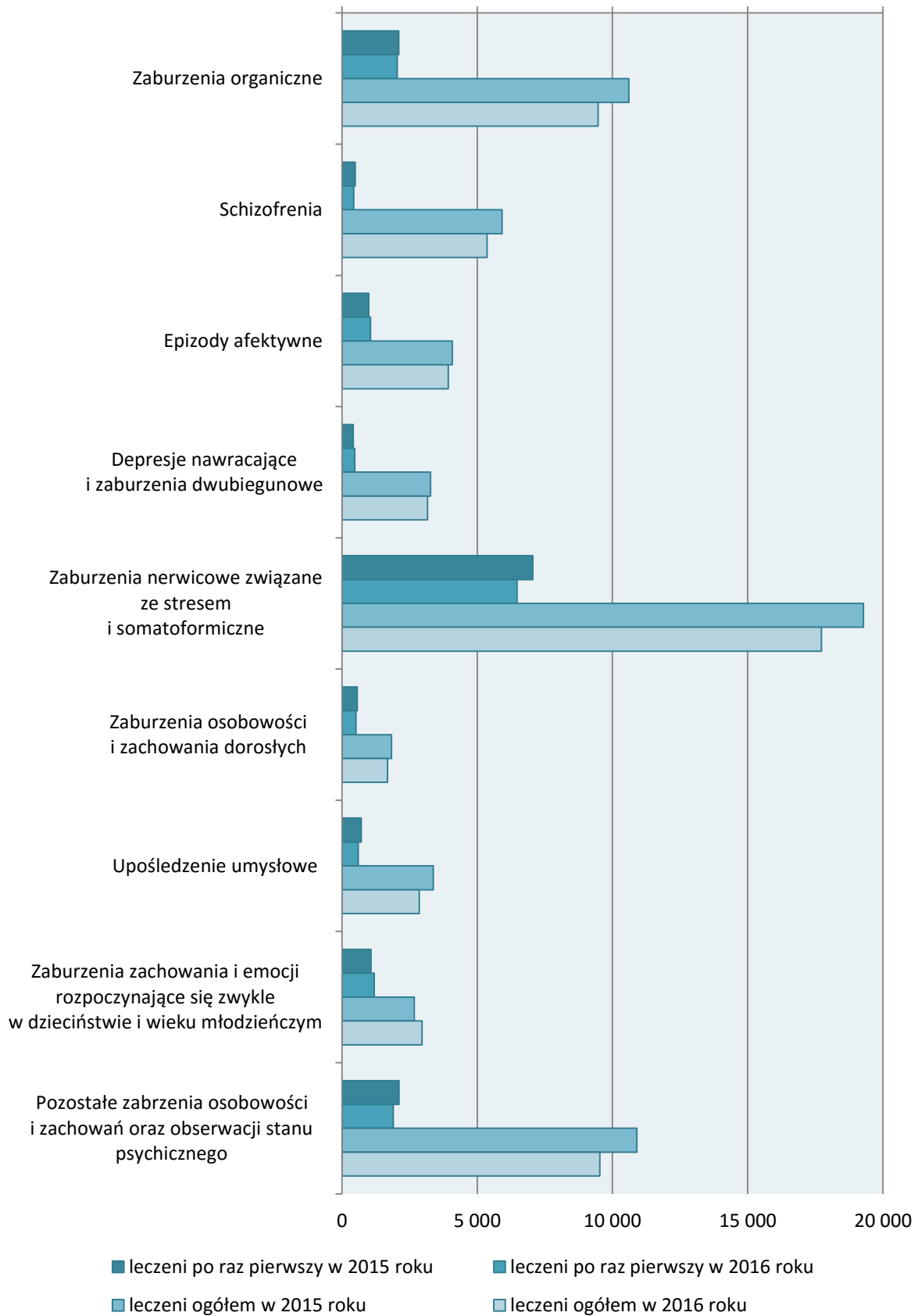
Wyszczególnienie	Leczeni		Leczeni ogółem w wieku				Z kolumny 1 leczeni po raz pierwszy w ży-		Leczeni po raz pierwszy w życiu w wieku				
	ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 lat i więcej	ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 lat i więcej	
Według rozpoznania zasadniczego	inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51 - F59)	610	183	43	82	331	154	257	47	24	43	168	22
	zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60 - F69)	1 686	879	36	676	916	58	518	274	25	228	249	16
	upośledzenie umysłowe (F70 - F79)	2 857	1 587	920	650	1 196	91	602	310	361	95	140	6
	całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	4 160	3 681	3 858	292	10	-	92	63	80	6	6	-
	pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80 - F83, F88, F89)	605	429	540	43	20	2	207	141	196	11	-	-
	zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i wieku młodzieńczym (F90 - F98)	2 956	1 899	2 845	74	31	6	1 189	722	1 124	51	14	-
	nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	1 004	489	433	119	331	121	627	305	326	66	170	65
	Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	245	95	8	71	139	27	167	63	7	49	95	16

Uwaga: Nie uwzględnia się leczonych w poradniach psychologicznych

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

**WYKRES 17. LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ PSYCHICZNYCH BEZ UZALEŻNIEŃ
W LATACH 2015–2016**

liczby bezwzględne



TABL. 1.23.1 WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE LECZONYCH Z POWODU ZABURZEŃ PSYCHICZNYCH W 2016 ROKU

(bez uzależnień)

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem			W tym leczeni po raz pierwszy w życiu		
		w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności
Ogółem z zaburzeniami		56 433	100,0	3 302,3	14 517	100,0	849,5
Z wiersza 1	mężczyźni	24 814	44,0	1 452,1	5 542	38,2	324,3
	osoby zamieszkałe na wsi	6 639	11,8	388,5	1 383	9,5	80,9
	opieka czynna	6 305	11,2	369,0	1 759	12,1	102,9
Według rozpoznania zasadniczego	zaburzenia organiczne (F00 - F09)	9 472	16,8	554,3	2 045	14,1	119,7
	schizofrenia (F20)	5 359	9,5	313,6	431	3,0	25,2
	zaburzenia schizotypowe: schizoafektywne i urojeniowe (bez schizofrenii) (F21 - F29)	921	1,6	53,9	155	1,1	9,1
	epizody afektywne (F30 i F32)	3 930	7,0	230,0	1 056	7,3	61,8
	depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	3 160	5,6	184,9	468	3,2	27,4
	inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34 - F39)	1 744	3,1	102,1	289	2,0	16,9
	zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40 - F48)	17 723	31,4	1 037,1	6 475	44,6	378,9
	Zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	246	0,4	14,4	106	0,7	6,2
	inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51 - F59)	610	1,1	35,7	257	1,8	15,0

DOK. TABL. 1.23.1 WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE LECZONYCH Z POWODU ZABURZEŃ PSYCHICZNYCH W 2016 ROKU

(bez uzależnień)

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem			W tym leczeni po raz pierwszy w życiu		
		w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności
Według rozpoznania zasadniczego	zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60 - F69)	1 686	3,0	98,7	518	3,6	30,3
	upośledzenie umysłowe (F70 - F79)	2 857	5,1	167,2	602	4,1	35,2
	całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	4 160	7,4	243,4	92	0,6	5,4
	pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80 - F83, F88, F89)	605	1,1	35,4	207	1,4	12,1
	zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i wieku młodzieńczym (F90 - F98)	2 956	5,2	173,0	1 189	8,2	69,6
	nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	1 004	1,8	58,8	627	4,3	36,7
	Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	245	0,4	14,3	167	1,2	9,8

Uwaga: Nie uwzględnia się leczonych w poradniach psychologicznych

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

TABL. 1.24 LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYCIEM ŚRODKÓW PSYCHOAKTYWNYCH W 2016 ROKU

Wyszczególnienie		Leczeni		Leczeni ogółem w wieku				Z kolumny 1 leczeni po raz pierw- szy w życiu		Leczeni po raz pierwszy w życiu w wieku				Z kolumny 1		
		ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 i więcej	ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 i więcej	zobowią- zani do leczenia	leczeni przymu- sowo	
Ogółem grupy		1 942	1 260	138	674	967	163	769	560	97	339	293	40	42	4	
Z wiersza 1	mężczyźni			68	530	619	43			58	271	221	10	18		
	osoby zamieszkałe na wsi	253	161	16	116	112	9	124	85	12	66	46	-	12	4	
	opieka czynna	551	359	42	187	285	37	277	202	29	111	125	12	15	-	
Zaburzenia psychiczne spowodowane użyciem substancji psychoaktywnych	Opiaty (F11)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0, F11.1)	5	2	-	1	4	-	3	1	-	1	2	-	-	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F11.2, F11.3)	111	72	9	9	85	8	26	20	9	2	14	1	-	-
		inne (F11.7, F11.8, F11.9)	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kanabinole (F12)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F12.0, F12.1)	128	87	38	65	25	-	72	53	22	44	6	-	1	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F12.2, F12.3)	72	62	8	37	27	-	37	34	7	19	11	-	-	-
		zaburzenia psychotyczne (F12.4, F12.5, F12.6)	17	16	1	10	6	-	7	7	-	5	2	-	-	-
		inne (F12.7, F12.8, F12.9)	8	8	1	5	2	-	3	3	-	2	1	-	-	-
	Leki uspokajające i na- senne (F13)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F13.0, F13.1)	88	26	-	10	51	27	25	9	-	4	8	13	-	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F13.2, F13.3)	301	86	-	25	168	108	55	17	-	4	35	16	2	-
		zaburzenia psychotyczne (F13.4, F13.5, F13.6)	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		inne (F13.7, F13.8, F13.9)	6	-	-	2	1	3	1	-	-	-	-	1	-	-

CD. TABL. 1. 24 LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYCIEM ŚRODKÓW PSYCHOAKTYWNYCH W 2016 ROKU

Wyszczególnienie		Leczeni		Leczeni ogółem w wieku				Z kolumny 1 leczeni po raz pierwszy w życiu		Leczeni po raz pierwszy w życiu w wieku				Z kolumny 1		
		ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 i wię- cej	ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 i więcej	zobowią- zani do leczenia	leczeni przymu- sowo	
Zaburzenia psychiczne spowodowane użyciem substancji psychoaktywnych	Kokaina (F14)	Ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F14.0, F14.1)	3	3	-	-	3	-	2	2	-	-	2	-	-	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F14.2, F14.3)	5	5	-	2	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-
		zaburzenia psychiatryczne (F14.4, F14.5, F14.6)	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Inne substancje pobudzające	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F15.0, F15.1)	18	15	1	11	6	-	10	8	1	6	3	-	1	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F15.2, F15.3)	52	34	2	14	35	1	20	17	-	7	12	1	2	-
		zaburzenia psychiatryczne (F15.4, F15.5, F15.6)	12	9	-	4	8	-	5	3	-	1	4	-	-	-
	Substancje halucy- nogenne (F16)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F16.0, F16.1)	2	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F16.2, F16.3)	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Liczne rozpuszczalniki (F18)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F18.0, F18.1)	4	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F18.2, F18.3)	4	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		zaburzenia psychiatryczne (F18.4, F18.5, F18.6)	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-

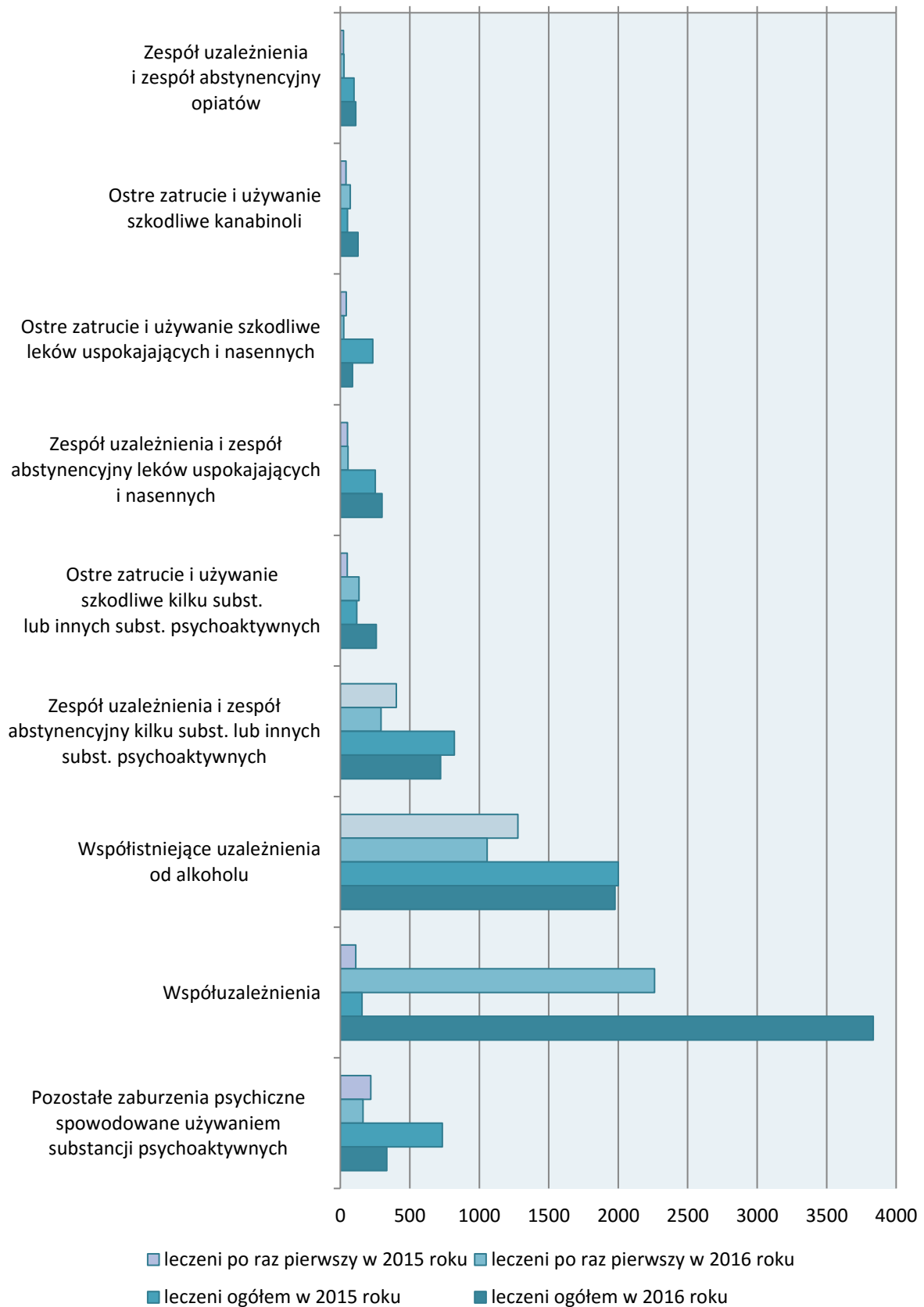
DOK. TABL. 1. 24 LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYCIEM ŚRODKÓW PSYCHOAKTYWNYCH W 2016 ROKU

Wyszczególnienie			Leczeni		Leczeni ogółem w wieku				Z kolumny 1 leczeni po raz pierwszy w życiu		Leczeni po raz pierwszy w ży- ciu w wieku				Z kolumny 1	
			ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 i wię- cej	ogółem	w tym mężczyźni	0-18	19-29	30-64	65 i więcej	zobowią- zani do leczenia	leczeni przymu- sowo
Zaburzenia psychiczne spowodowane użyciem substancji psychoaktywnych	Kilka subst. lub inne subst.	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F19.0, F19.1)	258	158	55	93	106	4	134	84	40	51	40	3	2	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F19.2, F19.3)	722	575	18	332	367	5	293	242	13	156	122	2	34	4
		zaburzenia psychotyczne (F19.4, F19.5, F19.6)	63	52	-	26	34	3	35	28	-	14	18	3	-	-
		inne (F19.7, F19.8, F19.9)	49	36	2	24	21	2	33	26	2	19	12	-	-	-
		używanie tytoniu (F17)	7	3	3	-	3	1	3	2	3	-	-	-	-	-
Współistniejące uzależnienia od alkoholu F10			1 976	1 413	2	206	1 672	96	1 056	782	1	129	876	50	179	-
Współuzależnienia			3 836	1 579	1 455	591	1 559	231	2 262	928	854	392	866	150	-	-

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

WYKRES 18. LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYWANIEM ŚRODKÓW PSYCHOAKTYWNYCH W LATACH 2015–2016

liczby bezwzględne



TABL. 1.24.1 WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE LECZONYCH Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYWANIEM ŚRODKÓW PSYCHOAKTYWNYCH W 2016 ROKU

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem			W tym leczeni po raz pierwszy w życiu			
		w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	
Ogółem grupy		1 942	100,0	113,6	769	100,0	45,0	
Z wiersza 1	mężczyźni	1 260	64,9	73,7	560	72,8	32,8	
	osoby zamieszkałe na wsi	253	13,0	14,8	124	16,1	7,3	
	opieka czynna	551	28,4	32,2	277	36,0	16,2	
Zaburzenia psychiczne spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych	Opiaty (F11)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0, F11.1)	5	0,3	0,3	3	0,4	0,2
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F11.2, F11.3)	111	5,7	6,5	26	3,4	1,5
		inne (F11.7, F11.8, F11.9)	1	0,1	0,1	-	-	-
	Kanabinoły (F12)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F12.0, F12.1)	128	6,6	7,5	72	9,4	4,2
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F12.2, F12.3)	72	3,7	4,2	37	4,8	2,2
		zaburzenia psychotyczne (F12.4, F12.5, F12.6)	17	0,9	1,0	7	0,9	0,4
		inne (F12.7, F12.8, F12.9)	8	0,4	0,5	3	0,4	0,2
	Leki uspokajające i nasenne (F13)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F13.0, F13.1)	88	4,5	5,1	25	3,3	1,5
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F13.2, F13.3)	301	15,5	17,6	55	7,2	3,2
		zaburzenia psychotyczne (F13.4, F13.5, F13.6)	3	0,2	0,2	-	-	-
		inne (F13.7, F13.8, F13.9)	6	0,3	0,4	1	0,1	0,1
	Kokaina (F14)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F14.0, F14.1)	3	0,2	0,2	2	0,3	0,1
zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F14.2, F14.3)		5	0,3	0,3	2	0,3	0,1	
zaburzenia psychotyczne (F14.4, F14.5, F14.6)		1	0,1	0,1	-	-	-	

DOK. TABL. 1.24.1 WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE LECZONYCH Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYWANIEM ŚRODKÓW PSYCHOAKTYWNYCH W 2016 ROKU

Wyszczególnienie			Leczeni ogółem			W tym leczeni po raz pierwszy w życiu		
			w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności
Zaburzenia psychiczne spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych	Inne substancje pobudzające	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F15.0, F15.1)	18	0,9	1,1	10	1,3	0,6
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F15.2, F15.3)	52	2,7	3,0	20	2,6	1,2
		zaburzenia psychiatryczne (F15.4, F15.5, F15.6)	12	0,6	0,7	5	0,7	0,3
	Substancje halucynogenne (F16)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F16.0, F16.1)	2	0,1	0,1	2	0,3	0,1
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F16.2, F16.3)	1	0,1	0,1	-	-	-
	Lotne rozpuszczalniki (F18)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F18.0, F18.1)	4	0,2	0,2	-	-	-
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F18.2, F18.3)	4	0,2	0,2	-	-	-
		zaburzenia psychiatryczne (F18.4, F18.5, F18.6)	1	0,1	0,1	1	0,1	0,1
	Kilka subst. lub inne subst.	ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F19.0, F19.1)	258	13,3	15,1	134	17,4	7,8
		zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F19.2, F19.3)	722	37,2	42,2	293	38,1	17,1
		zaburzenia psychiatryczne (F19.4, F19.5, F19.6)	63	3,2	3,7	35	4,6	2,0
		inne (F19.7, F19.8, F19.9)	49	2,5	2,9	33	4,3	1,9
	używanie tytoniu (F17)		7	0,4	0,4	3	0,4	0,2
	Współistniejące uzależnienia od alkoholu (F10)		1 976	101,8	115,6	1 056	137,3	61,8
Współuzależnienia		3 836	197,5	224,5	2 262	294,1	132,4	

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

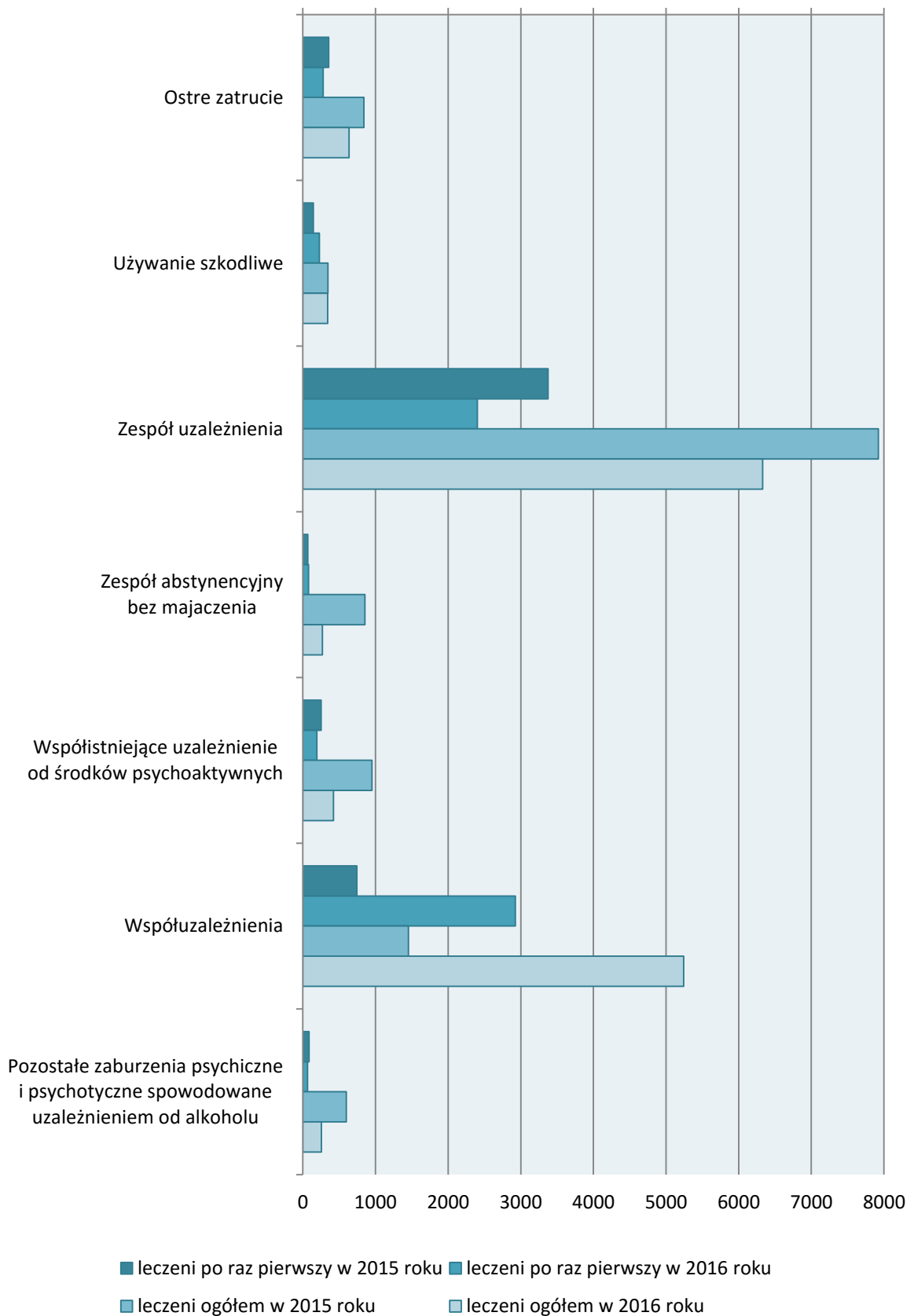
TABL. 1.25 LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYCIEM ALKOHOLU W 2016 ROKU

Wyszczególnienie		Leczeni		Leczeni ogółem w wieku				Z kolumny 1 leczenia po raz pierwszy w życiu		Leczeni po raz pierwszy w życiu w wieku				Z kolumny 1 zobowiązani do leczenia odwykowego	
		ogółem	w tym mężczyzn	0-18	19-29	30-64	65 i więcej	ogółem	w tym mężczyzn	0-18	19-29	30-64	65 i więcej		
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi związanymi z alkoholem		7 835	5 766	5	727	6 647	456	3 051	2 231	4	364	2 530	153	744	
Z wiersza 1	mężczyźni			5	556	4 857	348			3	285	1 827	116	326	
	osoby zamieszkałe na wsi	1 805	1 077	1	224	1 502	78	805	485	-	124	653	28	194	
	opieka czynna	2 890	2 116	1	279	2 456	154	1 468	1 094	1	185	1 210	72	120	
Według rozpoznania zasadniczego	Zaburzenia psychiczne spowodowane użyciem alkoholu	ostre zatrucie (F10.0)	637	506	1	49	570	17	280	233	1	29	242	8	58
		używanie szkodliwe (F10.1)	343	231	3	53	269	18	227	160	2	34	174	17	53
		zespół uzależnienia (F10.2)	6 330	4 643	1	588	5 354	387	2 402	1 726	1	280	2 001	120	631
		zespół abstynencyjny bez majaczenia (F10.3)	270	202	-	26	232	12	77	67	-	14	60	3	2
		zespół abstynencyjny z majaczeniem (F10.4)	4	1	-	-	4	-	3	1	-	-	3	-	-
		zaburzenia psychotyczne bez majaczenia (F10.5)	86	67	-	3	78	5	11	7	-	2	8	1	-
		zespół amnestyczny (F10.6)	18	14	-	-	11	7	8	7	-	-	6	2	-
		inne zaburzenia psychiczne (F10.7, F10.8, F10.9)	147	102	-	8	129	10	43	30	-	5	36	2	-
Współistniejące uzależnienie od środków psychoaktywnych (F11 - F19)		423	313	3	157	240	23	193	150	2	85	89	17	16	
Współuzależnienia		5 242	1 827	1 459	839	2 659	285	2 924	1 058	858	539	1 350	177	2	

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

**WYKRES 19. LECZENI Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYCIEM
ALKOHOLU W LATACH 2015–2016**

liczby bezwzględne



TABL. 1.25.1 WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE LECZONYCH Z POWODU ZABURZEŃ SPOWODOWANYCH UŻYWANIEM ALKOHOLU W 2016 ROKU

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem			W tym leczeni po raz pierwszy w życiu			
		w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	w liczbach bezwzględnych	w odsetkach	na 100 tys. ludności	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi związanymi z alkoholem		7 835	100,0	458,5	3051	100,0	178,5	
Z wiersza 1	mężczyźni	5 766	73,6	337,4	2231	73,1	130,6	
	osoby zamieszkałe na wsi	1 805	23,0	105,6	805	26,4	47,1	
	opieka czynna	2 890	36,9	169,1	1468	48,1	85,9	
Według rozpoznania zasadniczego	Zaburzenia psychiczne spowodowane używaniem alkoholu	ostre zatrucie (F10.0)	637	8,1	37,3	280	9,2	16,4
		używanie szkodliwe (F10.1)	343	4,4	20,1	227	7,4	13,3
		zespół uzależnienia (F10.2)	6 330	80,8	370,4	2402	78,7	140,6
		zespół abstynencyjny bez majaczenia (F10.3)	270	3,4	15,8	77	2,5	4,5
		zespół abstynencyjny z majaczeniem (F10.4)	4	0,1	0,2	3	0,1	0,2
		zaburzenia psychotyczne bez majaczenia (F10.5)	86	1,1	5,0	11	0,4	0,6
		zespół amnestyczny (F10.6)	18	0,2	1,1	8	0,3	0,5
		inne zaburzenia psychiczne (F10.7, F10.8, F10.9)	147	1,9	8,6	43	1,4	2,5
Współistniejące uzależnienie od środków psychoaktywnych (F11 - F19)		423	5,4	24,8	193	6,3	11,3	
Współuzależnienia		5 242	66,9	306,7	2924	95,8	171,1	

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

DZIAŁ II
PERSONEL MEDYCZNY
OCHRONY ZDROWIA

Jednym z najważniejszych komponentów dobrze funkcjonującego systemu opieki zdrowotnej są jego pracownicy. Ważna jest zarówno liczba osób uprawnionych do wykonywania zawodu, jak i liczba osób faktycznie pracujących w ochronie zdrowia oraz ich kwalifikacje. Dane o kadrze pracującej bezpośrednio z pacjentem dotyczą osób pracujących w branży medycznej, bez względu na formę zatrudnienia (umowa o pracę, umowa cywilnoprawna lub samozatrudnienie). Każdy z pracowników jest uwzględniony tylko raz, w głównym miejscu pracy, wykazanym na podstawie oświadczenia pracującego.

PERSONEL MEDYCZNY WEDŁUG ZAWODÓW

Wybrany personel medyczny z wyższym i średnim wykształceniem przedstawiono na podstawie rocznych *sprawozdań o pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą* (MZ-88). Liczba pracującego personelu medycznego według stanu w dniu 31 XII 2016 roku wykazana w głównym miejscu pracy przyjmowana jest jako faktyczna liczba pracującego personelu i w województwie zachodniopomorskim przedstawiała się następująco:

- 4 160 lekarzy,
- 671 lekarzy dentyków,
- 7 297 pielęgniarek łącznie z pielęgniarkami z wyższym wykształceniem,
- 884 położnych łącznie z położnymi z wyższym wykształceniem.

W 2016 roku faktyczna liczba pracujących lekarzy, przypadająca na 10 tys. mieszkańców, wynosiła 24,4. Najwięcej pracujących lekarzy przypadających na 10 tys. mieszkańców było w mieście Szczecinie (56,3), w mieście Koszalinie (36,3) oraz w powiecie kołobrzeskim (25,0). Najmniej pracujących lekarzy na 10 tys. mieszkańców było w powiatach: koszalińskim (3,3), świdwińskim (5,2) oraz kamieńskim (6,1).

Liczba pracujących lekarzy dentyków przypadających na 10 tys. mieszkańców w 2016 roku wynosiła 3,9. Najwięcej pracujących lekarzy dentyków w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców było w mieście Szczecinie (8,3), w mieście Koszalinie (4,3) oraz w powiecie stargardzkim (4,1). Najmniej pracujących lekarzy dentyków w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców było w powiatach: koszalińskim (0,8), kamieńskim (1,1) oraz sławieńskim (1,2).

Rzeczywista liczba pielęgniarek przypadających na 10 tys. mieszkańców wynosiła 42,7. Najwyższe wartości wskaźnika zanotowano w mieście Szczecinie (77,1), w mieście Koszalinie (74,6) i powiecie kołobrzeskim (64,3). Najniższe wartości wskaźnika zanotowano w powiatach: koszalińskim (4,7), gryfińskim (12,6) i sławieńskim (13,5).

Liczba pracujących położnych przypadających na 10 tys. mieszkańców wynosiła 5,2. Najwyższe wartości wskaźnika dla pracujących położnych zaobserwowano w powiecie polickim (12,6), w mieście Koszalinie (7,8) oraz mieście Szczecinie i powiecie myśliborskim (7,3). Najniższe wartości wskaźnika stwierdzono w powiatach: koszalińskim (0,3), kamieńskim i sławieńskim (1,1) oraz pyrzyckim (1,5).

Liczba pracującego personelu medycznego wykazanego we wszystkich miejscach pracy przedstawiała się następująco:

- 7 938 lekarzy,
- 1 012 lekarzy dentyistów,
- 8 786 pielęgniarek łącznie z pielęgniarkami z wyższym wykształceniem,
- 1 041 położnych łącznie z położnymi z wyższym wykształceniem.

PERSONEL MEDYCZNY W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ

Personel medyczny w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej przedstawiono na podstawie rocznych *sprawozdań o działalności i pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej* (MZ-11). W województwie zachodniopomorskim według stanu na dzień 31 XII 2016 roku w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej we wszystkich miejscach pracy pracowało ogółem 2 866 lekarzy, w tym 2 225 specjalistów. Natomiast lekarzy w podstawowej opiece zdrowotnej pracowało 847 w tym:

- 354 lekarzy rodzinnych,
- 163 lekarzy pediatrów.

Liczba pracujących lekarzy we wszystkich miejscach pracy w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej na 10 tys. ludności wynosiła 16,8. Najwyższe wartości wskaźnika odnotowano w mieście Szczecinie (31,1), powiecie stargardzkim (20,5) i mieście Świnoujściu (18,2), zaś najniższe wartości wskaźnika odnotowano w powiatach: koszalińskim (3,0), choszczeńskim (4,5) oraz gryfickim (5,2).

W 2016 roku w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej we wszystkich miejscach pracy pracowało ogółem 2 169 pielęgniarek, w tym:

- 1 155 pielęgniarek w podstawowej opiece zdrowotnej, w tym:
 - 737 pielęgniarek środowiskowych rodzinnych,
 - 170 pielęgniarek środowiskowych nauczania i wychowania.

Liczba pracujących pielęgniarek we wszystkich miejscach pracy w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej na 10 tys. ludności wynosiła 12,7. Najwyższe wartości wskaźnika odnotowano w mieście Koszalinie (18,3), w powiecie kołobrzeskim (18,1) i powiecie szczecineckim (15,8). Z kolei najniższe wartości wskaźnika odnotowano w powiecie koszalińskim (4,2), w powiatach: gryfickim i myśliborskim (7,8) oraz w powiatach: choszczeńskim i polickim (7,9).

W 2016 roku w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej we wszystkich miejscach pracy pracowały ogółem 296 położnych, w tym 221 położnych w podstawowej opiece zdrowotnej. Liczba pracujących położnych we wszystkich miejscach pracy w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej na 10 tys. ludności wynosiła 1,7. Najwyższe wartości wskaźnika odnotowano w powiatach: gryfińskim (2,6), białogardzkim (2,5) i szczecineckim (2,3). Natomiast najniższe wartości wskaźnika odnotowano w powiatach: koszalińskim (0,3), świdwińskim (1,0) oraz w mieście Koszalinie i powiatach: sławieńskim, wałeckim (1,1).

LICZBA LEKARZY I LEKARZY DENTYSTÓW POSIADAJĄCYCH SPECJALIZACJĘ

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 X 2005 roku w sprawie specjalizacji lekarzy i lekarzy dentystów (Dz. U. NR 213 poz. 1779 z późn. zm.), została wprowadzona jednostopniowa specjalizacja. W związku z powyższym liczba lekarzy i lekarzy dentystów, którzy uzyskują tytuł specjalisty według nowych zasad będzie ulegać przyrostowi, a liczba lekarzy i lekarzy dentystów posiadających specjalizację I^o i II^o będzie sukcesywnie maleć.

Specjalistów przedstawiono na podstawie rocznych *sprawozdań o specjalistach pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą* (MZ-89). W województwie zachodniopomorskim w dniu 31 XII 2016 roku według głównego miejsca pracy pracowało ogółem 3 229 lekarzy posiadających specjalizację, z czego 454 - I^o, 1 770 - II^o i 1 005 ze specjalizacją uzyskaną według nowych zasad. Liczba lekarzy posiadających specjalizację według głównego miejsca pracy przypadająca na 10 tys. ludności wynosiła 18,90.

Najwięcej lekarzy posiadało specjalizację z zakresu:

- chorób wewnętrznych – 331 (wskaźnik na 10 tys. ludności –1,93),
- medycyny rodzinnej – 320 (wskaźnik na 10 tys. ludności –1,87),
- położnictwa i ginekologii – 270 (wskaźnik na 10 tys. ludności –1,58).

W roku 2016 odnotowana liczba lekarzy dentystów posiadających specjalizacje stomatologiczne według głównego miejsca pracy wynosiła 333, z czego 194 – I^o, 97 - II^o i 42 ze specjalizacją uzyskaną według nowych zasad. Liczba lekarzy dentystów według głównego miejsca pracy posiadających specjalizację w przeliczeniu na 10 tys. ludności wynosiła 1,95.

Najwięcej lekarzy dentystów posiadało specjalizację z zakresu:

- stomatologii ogólnej – 175 (wskaźnik na 10 tys. ludności – 1,02),
- protetyki stomatologicznej – 35 (wskaźnik na 10 tys. ludności – 0,20),
- ortodoncji – 30 (wskaźnik na 10 tys. ludności – 0,18).

TABL. 2.1 WYBRANY PERSONEL MEDYCZNY Z WYŻSZYM I ŚREDNIM WYKSZTAŁCENIEM

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Zawód lub specjalność	Pracujący w osobach			Pracujący, dla których jednostka sprawozdawcza jest głównym miejscem pracy
	ogółem	w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		
		razem	zatrudnieni w pełnym wymiarze czasu pracy	
Lekarze	7 938	1 603	1 322	4 160
Lekarze dentyści	1 012	169	101	671
Ratownicy medyczni ogółem	1 099	484	482	690
w tym:				
- z wykształceniem wyższym zawodowym	242	118	117	198
- z wykształceniem wyższym zawodowym z mgr ratownictwa medycznego	40	19	18	38
Pielęgniarki ogółem	8 786	5 444	5 253	7 297
w tym:				
- z wykształceniem wyższym zawodowym	2 546	1 699	1 645	2 146
- z wykształceniem wyższym zawodowym z mgr pielęgniarstwa	947	626	600	789
Położne ogółem	1 041	683	653	884
w tym:				
- z wykształceniem wyższym zawodowym	274	175	171	238
- z wykształceniem wyższym zawodowym z mgr położnictwa	77	58	57	73
Diagności laboratoryjni ogółem	355	255	244	313
w tym:				
- z mgr analityki medycznej	153	115	110	134
Inni pracownicy zatrudnieni w pracowniach diagnostycznych ogółem	345	287	280	298
w tym:				
- licencjat analityki medycznej	1	1	1	1
- technik analityki medycznej	253	200	193	229
Farmaceuci	96	65	60	72
Fizjoterapeuci ogółem	1 214	730	698	1 029
w tym:				
- z wykształceniem wyższym	790	420	400	664
- technicy fizjoterapii	404	306	295	360
Psycholodzy	291	107	80	143
Logopedzi	82	27	24	35
Terapeuci zajęciowi ogółem	131	92	82	94
w tym:				
- z wykształceniem wyższym	74	44	41	51

DOK. TABL. 2.1 WYBRANY PERSONEL MEDYCZNY Z WYŻSZYM I ŚREDNIM WYKSZTAŁCENIEM

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Zawód lub specjalność	Pracujący w osobach			Pracujący, dla których jednostka sprawozdawcza jest głównym miejscem pracy
	ogółem	w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		
		razem	zatrudnieni w pełnym wymiarze czasu pracy	
Personel techniczny z wykształceniem wyższym obsługujący aparaturę medyczną ogółem	67	47	45	56
w tym:				
- fizycy medyczni	26	16	15	21
- inżynierowie medyczni	2	1	1	2
Dietetycy ogółem	136	108	101	113
w tym:				
- z wykształceniem wyższym zawodowym	73	54	49	57
- technik technologii żywienia	29	27	25	29
- mgr na kierunku: dietetyka, technologia żywności i żywienia, żywienie człowieka	81	66	62	70
Felczerzy	4	-	-	2
Technicy dentyści	24	7	7	15
Technicy farmaceutyczni	84	80	80	81
Technicy elektroniki i informatyki medycznej	6	3	3	4
Technicy analityki medycznej	x	x	x	x
Technicy elektroradiologii	401	212	194	348
Technicy biomechaniki	-	-	-	-
Technicy masażyści /masażyści/ ogółem	108	69	59	94
w tym:				
- niewidomi	19	16	12	19
Instruktorzy higieny	12	12	12	12
Higienistki szkolne	22	16	15	19
Higienistki stomatologiczne	95	50	42	70
Asystentki stomatologiczne	219	133	101	180
Ortopedyści	19	19	18	19
Technicy ortopedzi	-	-	-	-
Opiekunki dziecięce	10	10	10	10
Opiekunowie medyczni	327	279	277	291
Protetycy słuchu	3	3	3	2
Technicy sterylizacji medycznej	73	73	72	72

Źródło: Sprawozdanie MZ-88

TABL. 2.2 PRACUJĄCY LEKARZE WEDŁUG POWIATÓW

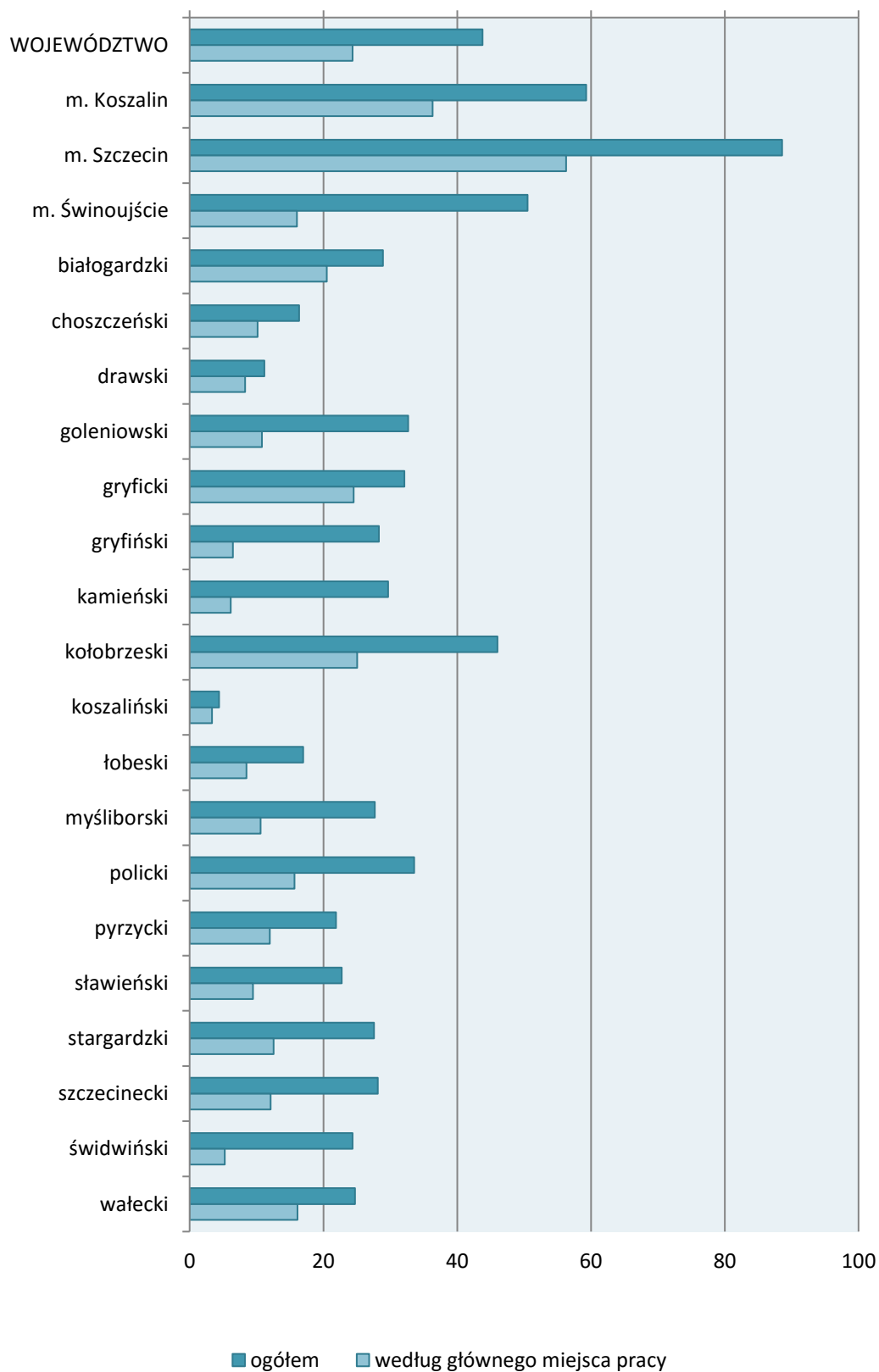
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Ogółem ^a	Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności	Pracujący, dla których jednostka sprawozdawcza jest głównym miejszem pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności
WOJEWÓDZTWO	7 938	1 603	46,5	4 160	24,4
m. Koszalin	632	111	58,7	391	36,3
m. Szczecin	3 765	1 090	93,0	2279	56,3
m. Świnoujście	218	12	53,0	66	16,1
białogardzki	145	78	30,0	99	20,5
choszczeński	109	12	22,1	50	10,2
drawski	167	4	28,8	48	8,3
goleniowski	305	11	37,0	89	10,8
gryficki	182	22	29,8	150	24,5
gryfiński	163	12	19,6	54	6,5
kamieński	146	11	30,9	29	6,1
kołobrzeski	411	70	51,7	199	25,0
koszaliński	30	1	4,5	22	3,3
łobeski	65	2	17,3	32	8,5
myśliborski	212	14	31,6	71	10,6
policki	296	72	38,3	121	15,7
pyrzycki	88	4	22,0	48	12,0
sławieński	151	11	26,5	54	9,5
stargardzki	376	19	31,3	151	12,6
szczecinecki	223	14	28,4	95	12,1
świdwiński	112	5	23,5	25	5,2
wątecki	142	28	26,3	87	16,1

^a Uwzględnione są wszystkie miejsca zatrudnienia lekarzy

Źródło: Sprawozdanie MZ-88

WYKRES 20. PRACUJĄCY LEKARZE WEDŁUG POWIATÓW W ROKU 2016
wskaźnik na 10 tys. ludności



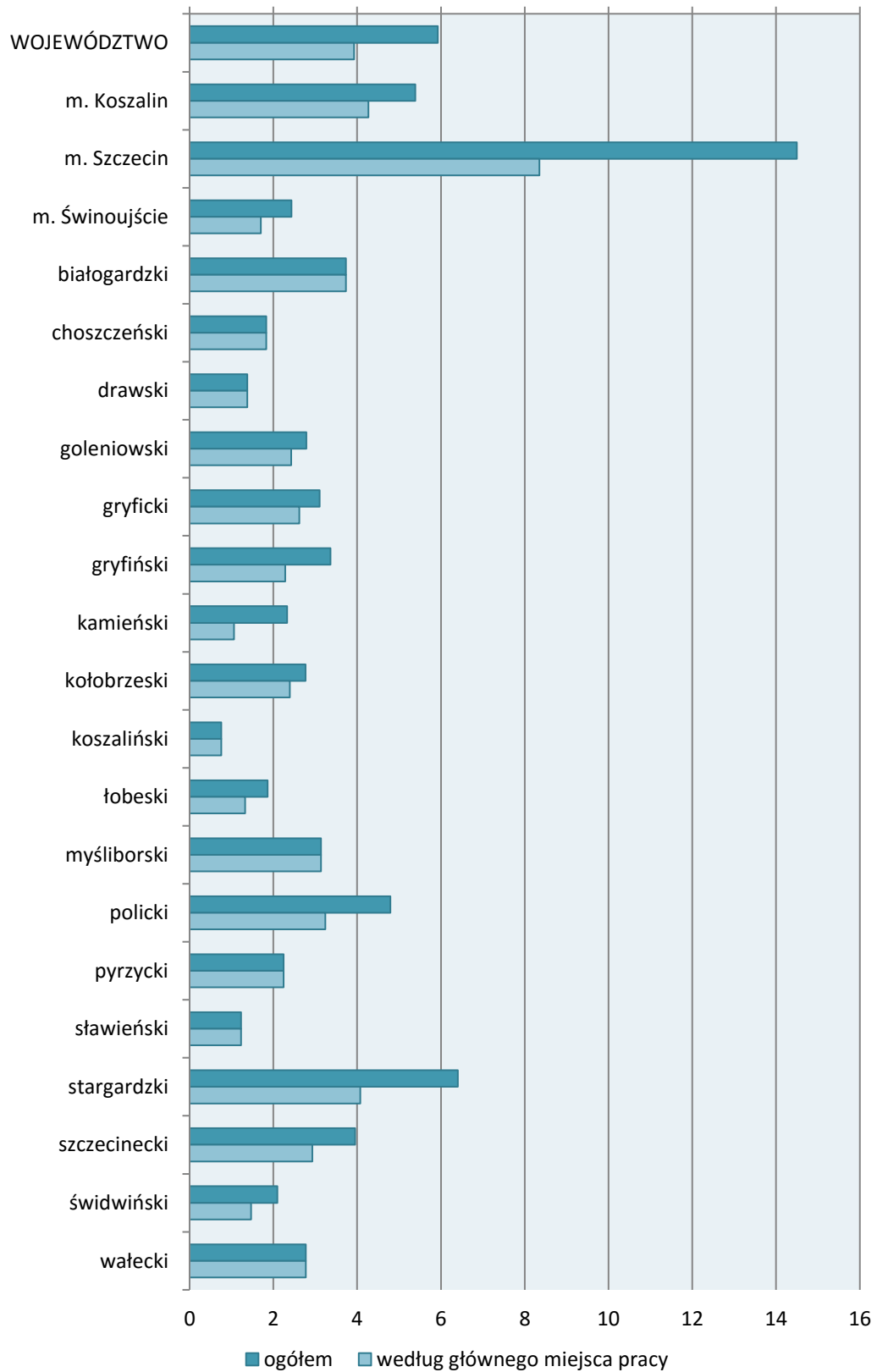
TABL. 2.3 PRACUJĄCY LEKARZE DENTYŚCI WEDŁUG POWIATÓW
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Ogółem ^a	Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności	Pracujący, dla których jednostka sprawozdawcza jest głównym miejscem pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności
WOJEWÓDZTWO	1 012	169	5,9	671	3,9
m. Koszalin	58	8	5,4	46	4,3
m. Szczecin	587	133	14,5	338	8,3
m. Świnoujście	10	-	2,4	7	1,7
białogardzki	18	-	3,7	18	3,7
choszczeński	9	2	1,8	9	1,8
drawski	8	-	1,4	8	1,4
goleniowski	23	2	2,8	20	2,4
gryficki	19	-	3,1	16	2,6
gryfiński	28	5	3,4	19	2,3
kamieński	11	-	2,3	5	1,1
kołobrzeski	22	2	2,8	19	2,4
koszaliński	5	1	0,8	5	0,8
łobeski	7	-	1,9	5	1,3
myśliborski	21	2	3,1	21	3,1
policki	37	3	4,8	25	3,2
pyrzycki	9	-	2,2	9	2,2
stawieński	7	2	1,2	7	1,2
stargardzki	77	3	6,4	49	4,1
szczecinecki	31	5	4,0	23	2,9
świdwiński	10	1	2,1	7	1,5
wałeczki	15	-	2,8	15	2,8

^a Uwzględnione są wszystkie miejsca zatrudnienia lekarzy dentyistów

Źródło: Sprawozdanie MZ-88

WYKRES 21. PRACUJĄCY LEKARZE DENTYŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU
wskaźnik na 10 tys. ludności



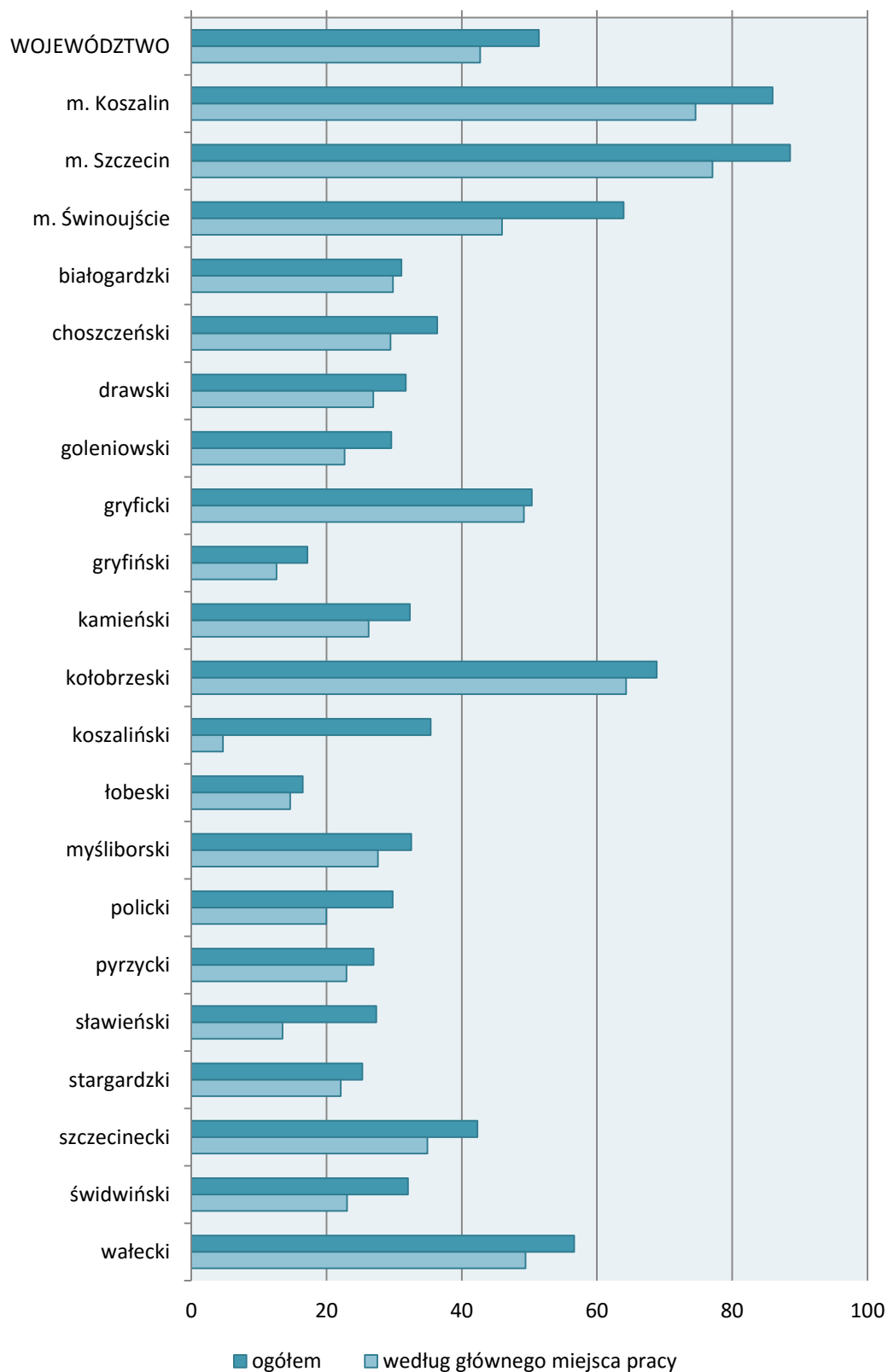
TABL. 2.4 PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI WEDŁUG POWIATÓW
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Ogółem ^a	Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności	Pracujący, dla których jednostka sprawozdawcza jest głównym miejszem pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności
WOJEWÓDZTWO	8 786	5 444	51,4	7 297	42,7
m. Koszalin	926	649	86,0	803	74,6
m. Szczecin	3 586	2 426	88,6	3 121	77,1
m. Świnoujście	263	151	64,0	189	46,0
białogardzki	150	132	31,1	144	29,8
choszczeński	179	113	36,4	145	29,5
drawski	184	79	31,7	156	26,9
goleniowski	244	50	29,6	187	22,7
gryficki	308	178	50,4	301	49,2
gryfiński	143	58	17,2	105	12,6
kamieński	153	91	32,3	124	26,2
kołobrzescki	547	382	68,8	511	64,3
koszaliński	234	9	35,4	31	4,7
łobeski	62	5	16,5	55	14,6
myśliborski	218	144	32,5	185	27,6
policki	230	107	29,8	154	19,9
pyrzycki	108	45	27,0	92	23,0
sławieński	156	89	27,4	77	13,5
stargardzki	304	210	25,3	266	22,1
szczecinecki	332	183	42,3	274	34,9
świdwiński	153	95	32,1	110	23,0
wałeccki	306	248	56,7	267	49,4

^a Uwzględnione są wszystkie miejsca zatrudnienia pielęgniarek

Źródło: Sprawozdanie MZ-88

WYKRES 22. PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU
wskaźnik na 10 tys. ludności



TABL. 2.5 PRACUJĄCE POŁOŻNE WEDŁUG POWIATÓW

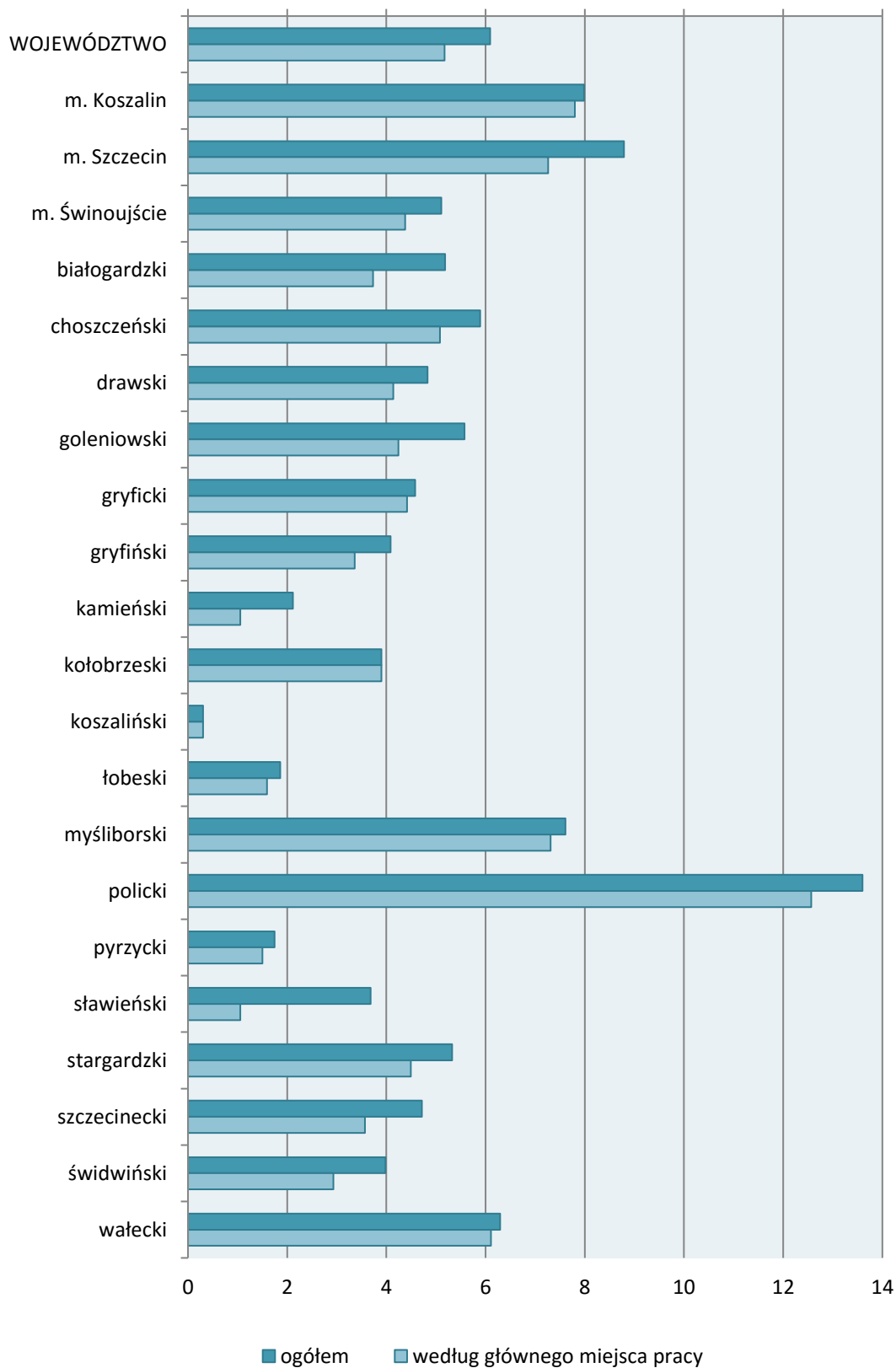
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Ogółem ^a	Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności	Pracujący, dla których jednostka sprawozdawcza jest głównym miejszem pracy	Wskaźnik na 10 tys. ludności
WOJEWÓDZTWO	1 041	683	6,1	884	5,2
m. Koszalin	86	73	8,0	84	7,8
m. Szczecin	356	208	8,8	294	7,3
m. Świnoujście	21	16	5,1	18	4,4
białogardzki	25	15	5,2	18	3,7
choszczeński	29	26	5,9	25	5,1
drawski	28	16	4,8	24	4,1
goleniowski	46	15	5,6	35	4,2
gryficki	28	20	4,6	27	4,4
gryfiński	34	19	4,1	28	3,4
kamieński	10	1	2,1	5	1,1
kołobrzeski	31	23	3,9	31	3,9
koszaliński	2	-	0,3	2	0,3
łobeski	7	-	1,9	6	1,6
myśliborski	51	39	7,6	49	7,3
policki	105	90	13,6	97	12,6
pyrzycki	7	1	1,7	6	1,5
sławieński	21	12	3,7	6	1,1
stargardzki	64	47	5,3	54	4,5
szczecinecki	37	22	4,7	28	3,6
świdwiński	19	11	4,0	14	2,9
wałeczki	34	29	6,3	33	6,1

^a Uwzględnione są wszystkie miejsca zatrudnienia położnych

Źródło: Sprawozdanie MZ-88

WYKRES 23. PRACUJĄCE POŁOŻNE WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU
wskaźnik na 10 tys. ludności



TABL. 2.6 PRACUJĄCY PERSONEL MEDYCZNY W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem ^a	W tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej oraz na kontraktach
		razem	zatrudnieni w pełnym wymiarze czasu pracy	
Lekarze razem	2 866	189	147	2 429
w tym:				
- specjaliści	2 225	108	71	1 880
Lekarze w podstawowej opiece zdrowotnej	847	49	43	643
w tym:				
- lekarze rodzinni	354	13	12	253
- pediatrzy	163	7	5	127
Lekarze dentyści	308	33	26	158
Pielęgniarki ogółem	2 169	670	611	1 361
w tym:				
- opieki długoterminowej	357	18	7	291
Pielęgniarki zatrudnione w podstawowej opiece zdrowotnej	1 155	367	329	692
w tym:				
- środowiskowe rodzinne	737	197	170	472
- środowiskowe nauczania i wychowania	170	87	83	66
Położne	296	72	54	211
w tym:				
- w podstawowej opiece zdrowotnej	221	51	36	158

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

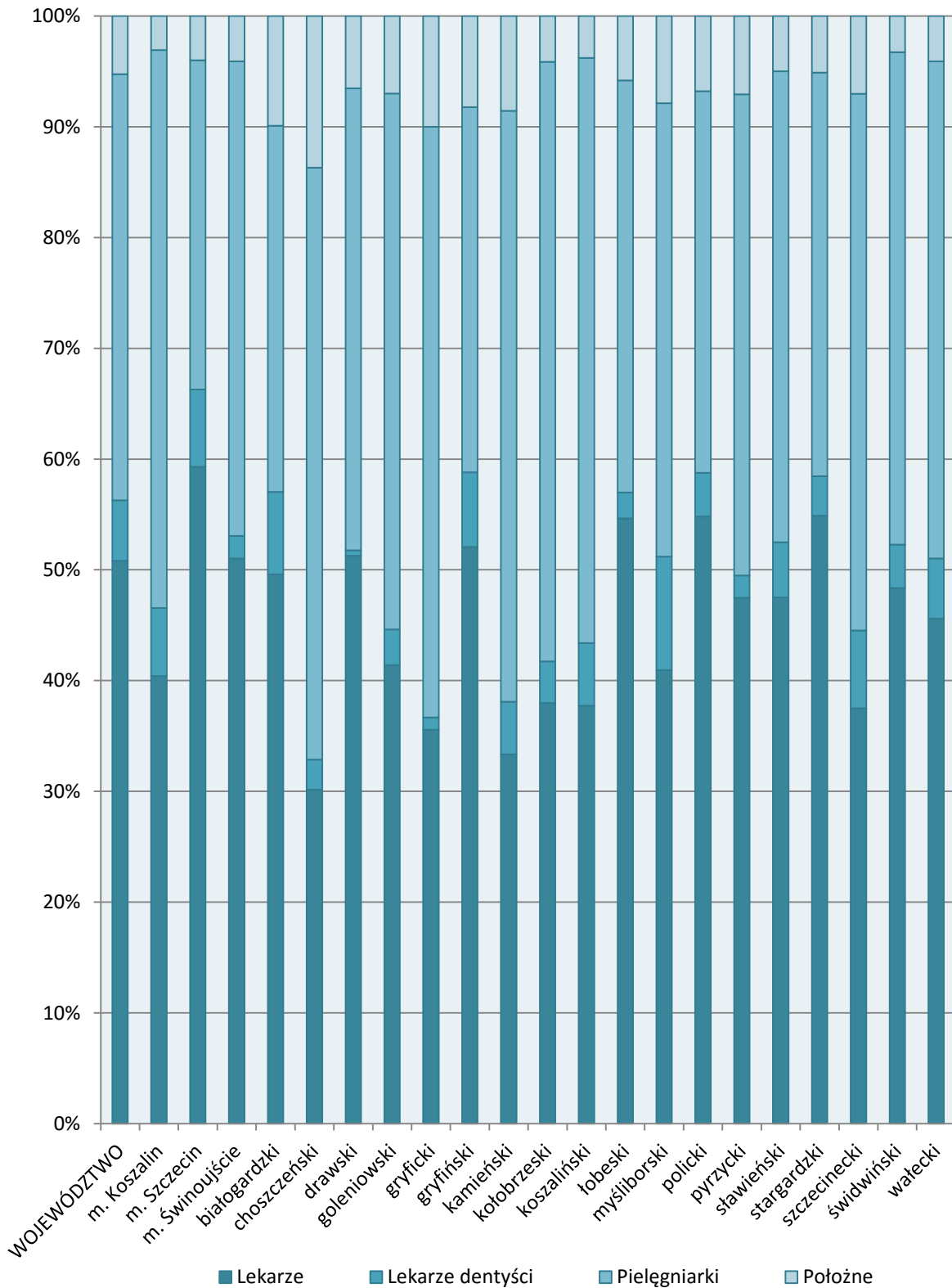
TABL. 2.7 PRACUJĄCY PERSONEL MEDYCZNY W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze					Lekarze dentyści	Pielęgniarki	Położne
	razem	w tym specjalności	w tym w podstawowej opiece zdrowotnej					
			razem	w tym specjalności				
				rodzinni	pediatrzy			
WOJEWÓDZTWO	2 866	2 225	847	354	163	308	2 169	296
m. Koszalin	158	141	64	31	17	24	197	12
m. Szczecin	1 261	965	258	121	27	148	632	85
m. Świnoujście	75	50	23	5	5	3	63	6
białogardzki	60	54	26	11	9	9	40	12
choszczeński	22	18	19	5	8	2	39	10
drawski	102	59	20	6	4	1	83	13
goleniowski	77	60	35	11	9	6	90	13
gryficki	32	28	16	3	6	1	48	9
gryfiński	139	120	47	25	9	18	88	22
kamieński	35	28	26	8	7	5	56	9
kołobrzeski	101	78	37	23	4	10	144	11
koszaliński	20	11	19	4	4	3	28	2
łobeski	47	39	8	1	3	2	32	5
myśliborski	52	36	33	7	9	13	52	10
policki	97	66	22	15	1	7	61	12
pyrzycki	47	20	16	3	4	2	43	7
sławieński	57	38	26	5	3	6	51	6
stargardzki	247	209	64	31	11	16	164	23
szczecinecki	96	83	39	24	11	18	124	18
świdwiński	74	60	23	7	6	6	68	5
wałeczki	67	62	26	8	6	8	66	6

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

**WYKRES 24. STRUKTURA PRACUJĄCEGO PERSONELU MEDYCZNEGO
W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ W 2016 ROKU**
w procentach



TABL. 2.7.1 PRACUJĄCY PERSONEL MEDYCZNY W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

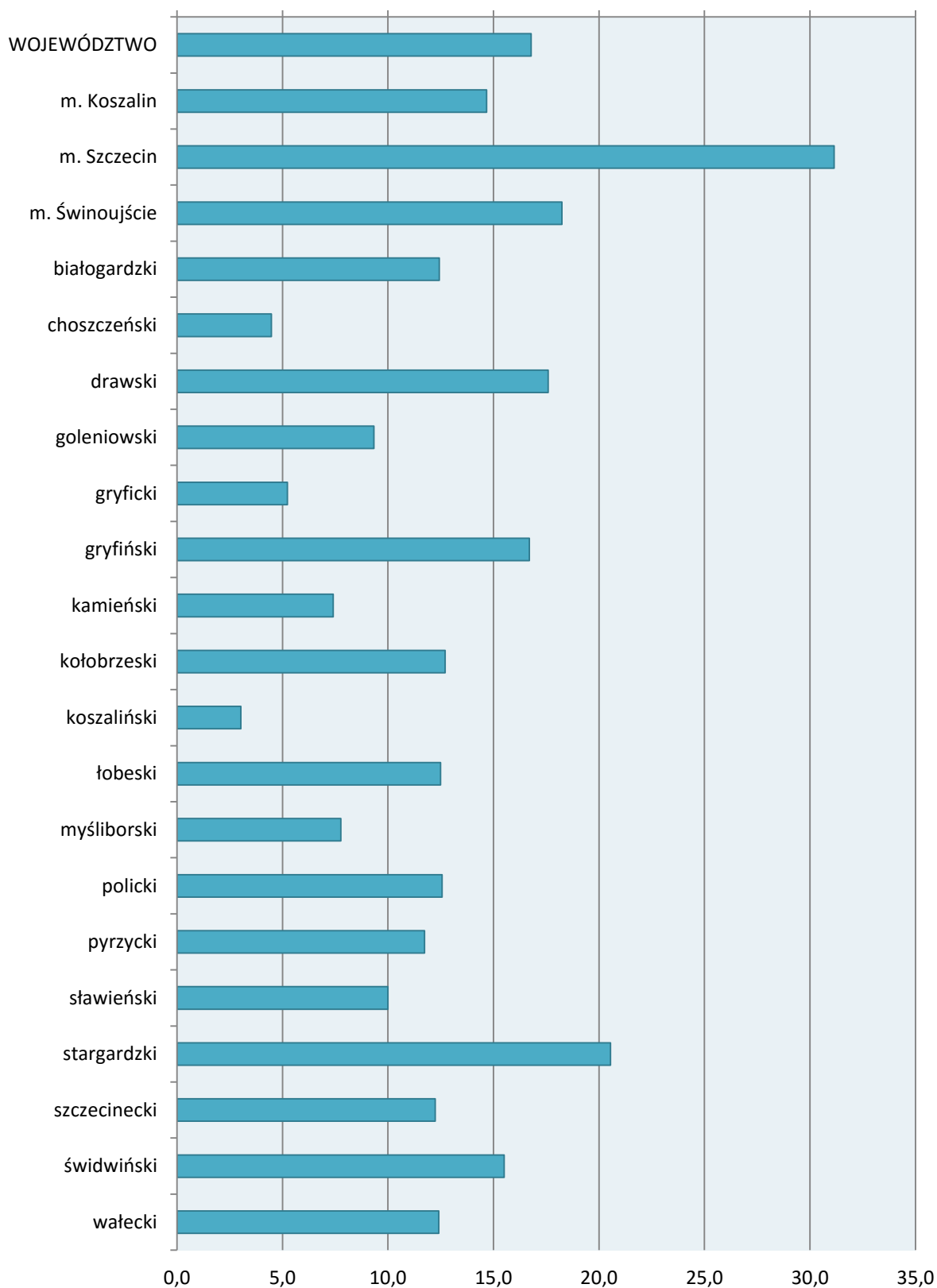
wskaźnik na 10 tys. ludności stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze					Lekarze dentyści	Pielęgniarki	Położne
	razem	w tym specjaliści	w tym w podstawowej opiece zdrowotnej					
			razem	w tym specjaliści				
				rodzinni	pediatrzy			
WOJEWÓDZTWO	16,8	13,0	5,0	2,1	1,0	1,8	12,7	1,7
m. Koszalin	14,7	13,1	5,9	2,9	1,6	2,2	18,3	1,1
m. Szczecin	31,1	23,8	6,4	3,0	0,7	3,7	15,6	2,1
m. Świnoujście	18,2	12,2	5,6	1,2	1,2	0,7	15,3	1,5
białogardzki	12,4	11,2	5,4	2,3	1,9	1,9	8,3	2,5
choszczeński	4,5	3,7	3,9	1,0	1,6	0,4	7,9	2,0
drawski	17,6	10,2	3,4	1,0	0,7	0,2	14,3	2,2
goleniowski	9,3	7,3	4,2	1,3	1,1	0,7	10,9	1,6
gryficki	5,2	4,6	2,6	0,5	1,0	0,2	7,8	1,5
gryfiński	16,7	14,4	5,6	3,0	1,1	2,2	10,6	2,6
kamieński	7,4	5,9	5,5	1,7	1,5	1,1	11,8	1,9
kołobrzegi	12,7	9,8	4,7	2,9	0,5	1,3	18,1	1,4
koszaliński	3,0	1,7	2,9	0,6	0,6	0,5	4,2	0,3
łobeski	12,5	10,4	2,1	0,3	0,8	0,5	8,5	1,3
myśliborski	7,8	5,4	4,9	1,0	1,3	1,9	7,8	1,5
policki	12,6	8,5	2,8	1,9	0,1	0,9	7,9	1,6
pyrzycki	11,7	5,0	4,0	0,7	1,0	0,5	10,7	1,7
sławieński	10,0	6,7	4,6	0,9	0,5	1,1	8,9	1,1
stargardzki	20,5	17,4	5,3	2,6	0,9	1,3	13,6	1,9
szczecinecki	12,2	10,6	5,0	3,1	1,4	2,3	15,8	2,3
świdwiński	15,5	12,6	4,8	1,5	1,3	1,3	14,2	1,0
wałeccki	12,4	11,5	4,8	1,5	1,1	1,5	12,2	1,1

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

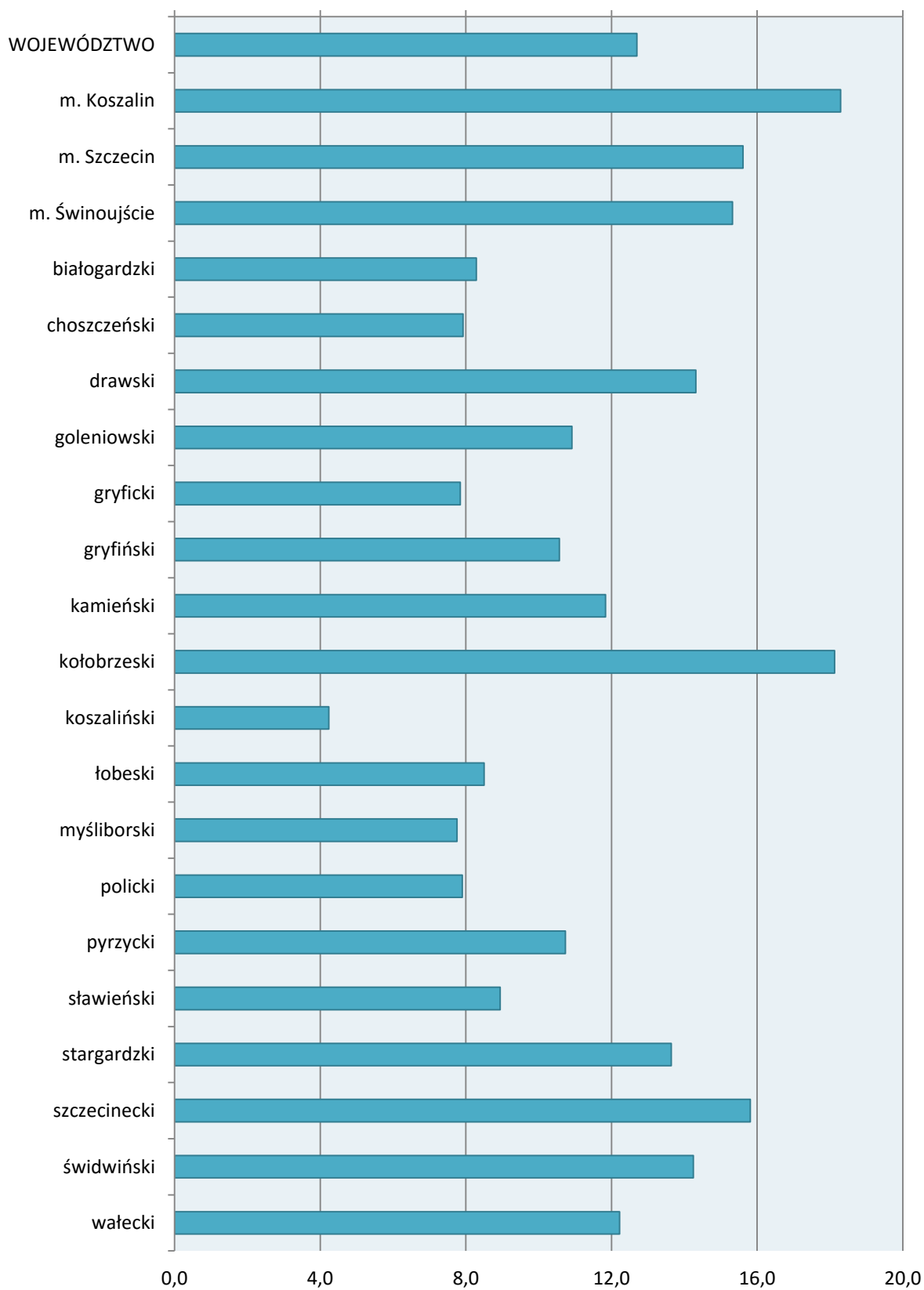
**WYKRES 25. PRACUJĄCY LEKARZE OGÓŁEM W AMBULATORYJNEJ OPIECE
ZDROWOTNEJ W 2016 ROKU**

wskaźnik na 10 tys. ludności



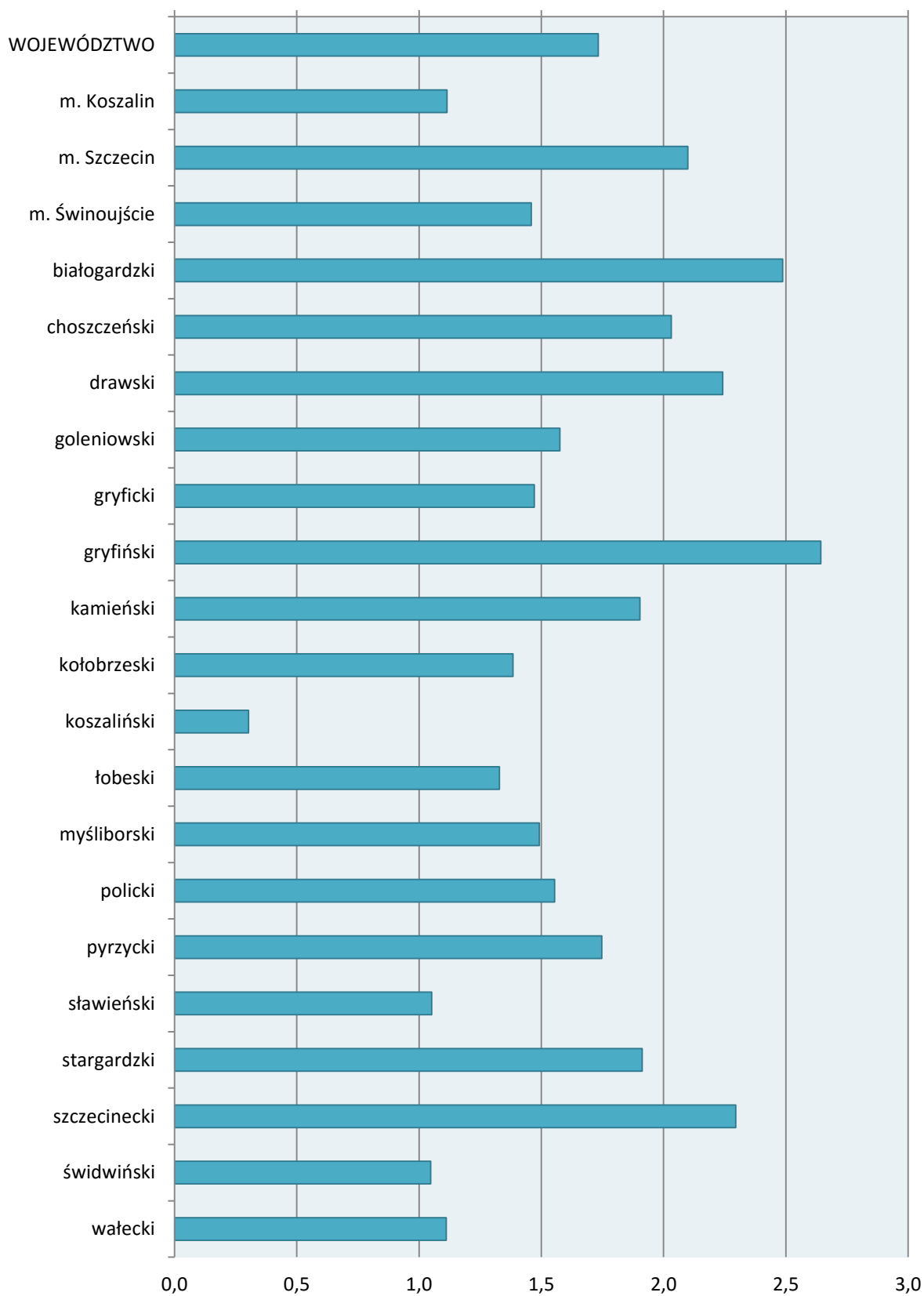
**WYKRES 26. PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ
W 2016 ROKU**

wskaznik na 10 tys. ludności



**WYKRES 27. PRACUJĄCE POŁOŻNE W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ
W 2016 ROKU**

wskaźnik na 10 tys. ludności



TABL. 2.8 PRACUJĄCY LEKARZE OGÓŁEM W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	2 866	189	147	2 429
m. Koszalin	158	6	5	136
m. Szczecin	1 261	144	117	1063
m. Świnoujście	75	2	1	59
białogardzki	60	3	2	54
choszczeński	22	4	2	9
drawski	102	-	-	97
goleniowski	77	1	1	66
gryficki	32	-	-	27
gryfiński	139	7	7	124
kamieński	35	-	-	19
kołobrzeski	101	4	4	80
koszaliński	20	-	-	20
łobeski	47	-	-	37
myśliborski	52	-	-	44
policki	97	2	2	89
pyrzycki	47	-	-	43
sławieński	57	1	1	54
stargardzki	247	2	-	220
szczecinecki	96	2	2	80
świdwiński	74	4	2	57
wałeczki	67	7	1	51

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.8.1 PRACUJĄCY LEKARZE SPECJALIŚCI W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze specjaliści			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
razem	w tym pełnozatrudnieni			
WOJEWÓDZTWO	2 225	108	71	1 880
m. Koszalin	141	6	5	120
m. Szczecin	965	75	49	837
m. Świnoujście	50	-	-	36
białogardzki	54	2	1	49
choszczeński	18	3	2	7
drawski	59	-	-	54
goleniowski	60	-	-	51
gryficki	28	-	-	23
gryfiński	120	5	5	108
kamieński	28	-	-	15
kołobrzeski	78	4	4	58
koszaliński	11	-	-	11
łobeski	39	-	-	31
myśliborski	36	-	-	32
policki	66	2	2	58
pyrzycki	20	-	-	17
sławieński	38	1	1	35
stargardzki	209	1	-	176
szczecinecki	83	-	-	69
świdwiński	60	2	1	46
wałeccki	62	7	1	47

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.8.2 PRACUJĄCY LEKARZE OGÓŁEM W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
razem	w tym pełnozatrudnieni			
WOJEWÓDZTWO	847	49	43	643
m. Koszalin	64	2	2	59
m. Szczecin	258	23	23	205
m. Świnoujście	23	-	-	10
białogardzki	26	2	1	22
choszczeński	19	4	2	7
drawski	20	-	-	17
goleniowski	35	1	1	31
gryficki	16	-	-	14
gryfiński	47	6	6	34
kamieński	26	-	-	13
kołobrzeski	37	4	4	18
koszaliński	19	-	-	19
łobeski	8	-	-	6
myśliborski	33	-	-	27
policki	22	1	1	16
pyrzycki	16	-	-	16
sławieński	26	1	1	25
stargardzki	64	-	-	48
szczecinecki	39	1	1	26
świdwiński	23	2	1	11
wałeccki	26	2	-	19

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.8.3 PRACUJĄCY LEKARZE RODZINNI W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze rodzinni			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
razem	w tym pełnozatrudnieni			
WOJEWÓDZTWO	354	13	12	253
m. Koszalin	31	2	2	27
m. Szczecin	121	-	-	104
m. Świnoujście	5	-	-	-
białogardzki	11	1	1	10
choszczeński	5	1	1	1
drawski	6	-	-	4
goleniowski	11	-	-	11
gryficki	3	-	-	3
gryfiński	25	2	2	14
kamieński	8	-	-	4
kołobrzeski	23	4	4	7
koszaliński	4	-	-	4
łobeski	1	-	-	1
myśliborski	7	-	-	6
policki	15	1	1	11
pyrzycki	3	-	-	3
stawieński	5	1	1	4
stargardzki	31	-	-	20
szczecinecki	24	-	-	12
świdwiński	7	1	-	1
wałeccki	8	-	-	6

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.8.4 PRACUJĄCY LEKARZE PEDIATRY W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Lekarze pediatry			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	163	7	5	127
m. Koszalin	17	-	-	17
m. Szczecin	27	1	1	22
m. Świnoujście	5	-	-	4
białogardzki	9	-	-	7
choszczeński	8	2	1	2
drawski	4	-	-	4
goleniowski	9	-	-	7
gryficki	6	-	-	5
gryfiński	9	2	2	6
kamieński	7	-	-	4
kołobrzeski	4	-	-	3
koszaliński	4	-	-	4
łobeski	3	-	-	2
myśliborski	9	-	-	9
policki	1	-	-	-
pyrzycki	4	-	-	4
sławieński	3	-	-	3
stargardzki	11	-	-	7
szczecinecki	11	-	-	11
świdwiński	6	1	1	4
wałeczki	6	1	-	2

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.9 PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI OGÓŁEM W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Pielegniarki			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	2 169	670	611	1 361
m. Koszalin	197	40	40	155
m. Szczecin	632	243	228	377
m. Świnoujście	63	29	17	34
białogardzki	40	13	9	24
choszczeński	39	13	13	11
drawski	83	18	18	59
goleniowski	90	8	8	78
gryficki	48	5	5	42
gryfiński	88	28	26	55
kamieński	56	12	10	42
kołobrzeski	144	36	33	92
koszaliński	28	5	3	21
łobeski	32	4	4	25
myśliborski	52	15	15	31
policki	61	7	4	46
pyrzycki	43	3	3	38
sławieński	51	23	22	28
stargardzki	164	57	54	78
szczecinecki	124	64	56	55
świdwiński	68	18	16	33
wałeccki	66	29	27	37

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.9.1 PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI OGÓŁEM W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Pielegniarki			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	1 155	367	329	692
m. Koszalin	73	7	7	66
m. Szczecin	304	100	91	189
m. Świnoujście	24	16	8	8
białogardzki	27	7	6	17
choszczeński	26	13	13	10
drawski	35	1	1	28
goleniowski	59	8	8	49
gryficki	30	-	-	29
gryfiński	57	25	20	27
kamieński	42	12	10	28
kołobrzeski	50	15	9	24
koszaliński	28	5	3	21
łobeski	15	4	4	8
myśliborski	46	10	10	29
policki	29	5	4	16
pyrzycki	23	3	3	20
sławieński	44	21	20	23
stargardzki	89	42	41	34
szczecinecki	70	36	35	29
świdwiński	43	15	15	18
wałeczki	41	22	21	19

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

**TABL. 2.9.2 PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI ŚRODOWISKOWE RODZINNE
W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW**

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Pielegniarki środowiskowe rodzinne			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	737	197	170	472
m. Koszalin	62	5	5	57
m. Szczecin	193	48	44	138
m. Świnoujście	23	16	8	7
białogardzki	18	4	3	11
choszczeński	12	7	7	4
drawski	20	1	1	14
goleniowski	37	5	5	32
gryficki	19	-	-	19
gryfiński	40	16	11	20
kamieński	34	9	7	23
kołobrzeski	29	6	4	12
koszaliński	19	5	3	12
łobeski	7	3	3	4
myśliborski	32	7	7	20
policki	22	5	4	10
pyrzycki	17	2	2	14
sławieński	29	10	9	19
stargardzki	43	12	12	20
szczecinecki	41	21	21	17
świdwiński	24	7	7	11
wałeccki	16	8	7	8

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

**TABL. 2.9.3 PRACUJĄCE PIEŁĘGNIARKI ŚRODOWISKOWE NAUCZANIA I WYCHOWANIA
W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW**

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Piełęgniarce środowiskowe nauczania i wychowania			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	170	87	83	66
m. Koszalin	1	-	-	1
m. Szczecin	76	39	36	33
m. Świnoujście	-	-	-	-
białogardzki	3	2	2	2
choszczeński	5	2	2	1
drawski	5	-	-	4
goleniowski	4	1	1	1
gryficki	3	-	-	2
gryfiński	10	7	7	2
kamieński	2	1	1	1
kołobrzeski	3	-	-	3
koszaliński	4	-	-	4
łobeski	3	-	-	-
myśliborski	5	-	-	3
policki	1	-	-	1
pyrzycki	1	-	-	1
sławieński	9	9	9	-
stargardzki	16	15	14	1
szczecinecki	10	8	8	1
świdwiński	7	2	2	4
wałeccki	2	1	1	1

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.10 PRACUJĄCE POŁOŻNE OGÓŁEM W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Położne			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	296	72	54	211
m. Koszalin	12	2	2	10
m. Szczecin	85	21	19	62
m. Świnoujście	6	5	2	1
białogardzki	12	2	1	10
choszczeński	10	7	2	2
drawski	13	2	2	10
goleniowski	13	1	1	12
gryficki	9	-	-	9
gryfiński	22	5	4	15
kamieński	9	-	-	9
kołobrzeski	11	1	1	9
koszaliński	2	-	-	2
łobeski	5	1	1	4
myśliborski	10	4	4	6
policki	12	3	2	7
pyrzycki	7	1	1	5
sławieński	6	1	1	5
stargardzki	23	8	5	14
szczecinecki	18	4	4	12
świdwiński	5	-	-	5
wałeccki	6	4	2	2

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.10.1 PRACUJĄCE POŁOŻNE OGÓŁEM W PODSTAWOWEJ OPIECE ZDROWOTNEJ WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Położne			
	udzielający świadczeń ogółem ^a	w tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	w tym pełnozatrudnieni	
WOJEWÓDZTWO	221	51	36	158
m. Koszalin	10	1	-	9
m. Szczecin	62	12	11	49
m. Świnoujście	5	4	2	1
białogardzki	7	1	1	6
choszczeński	8	6	2	1
drawski	8	-	-	6
goleniowski	12	1	1	11
gryficki	5	-	-	5
gryfiński	15	5	3	9
kamieński	7	-	-	7
kołobrzeski	8	1	1	6
koszaliński	2	-	-	2
łobeski	2	-	-	2
myśliborski	8	3	3	5
policki	7	2	1	3
pyrzycki	6	1	1	4
sławieński	6	1	1	5
stargardzki	18	5	3	12
szczecinecki	15	4	4	9
świdwiński	5	-	-	5
wałeccki	5	4	2	1

^a Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 2.11 PERSONEL DZIAŁALNOŚCI PODSTAWOWEJ W AMBULATORYJNEJ OPIECE PSYCHIATRYCZNEJ^a

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem ^b	Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		Pracujący w ramach umów cywilnoprawnych	
		razem	w tym pełno-zatrudnieni	razem	w tym w wymiarze nie mniejszym niż 35 godzin tygodniowo
Lekarze ogółem (łącznie z rezydentami, bez konsultantów)	173	27	14	138	28
w tym:					
- psychiatry I st.	29	4	2	24	7
- psychiatry II st. i specjaliści psychiatry (w nowym systemie jednostopniowym)	125	14	7	104	21
Pielęgniarki	48	20	14	26	12
w tym:					
- ze specjalizacją psychiatrii	6	-	-	6	1
- po kursie kwalifikacyjnym z psychiatrii	3	-	-	1	1
Psycholodzy	165	38	21	124	20
Specjaliści terapii uzależnień	74	28	26	44	23
Instruktorzy terapii uzależnień	10	4	4	6	3
Terapeuci zajęciowi	25	21	16	4	-
Pracownicy socjalni	10	2	-	8	3
Inni terapeuci	26	5	2	21	1
Psychoterapeuci z certyfikatem (niezależnie od wykazania ich w innych w/w kategoriach)	57	14	13	41	12

^a Dotyczy personelu pracującego w bezpośrednim kontakcie z pacjentem

^b Zatrudnienie obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk i podmiotów niepublicznych

Źródło: Sprawozdanie MZ-15

TABL. 2.12 PRACUJĄCY PERSONEL W SZPITALACH OGÓLNYCH

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem ^a	W tym			
		umowa o pracę		umowa cywilnoprawna	
		razem	w tym pełnozatrudnieni	razem	w tym w wymiarze nie mniejszym niż pełen etat
(w osobach)					
Lekarze	3 675	1017	783	2 533	1 139
w tym specjaliści:	2 621	306	150	2 180	1 030
- anesteziologia	349	17	5	316	110
- chirurgia ^b	468	42	11	390	157
- położnictwo i ginekologia	242	16	7	226	98
- innych specjalności zabiegowych ^c	233	33	17	173	86
- chorób zakaźnych	22	5	3	17	13
Lekarze stomatolodzy	26	13	8	13	5
Psycholodzy	70	29	21	39	11
Pielęgniarki razem	5 414	4 159	4 065	1 273	677
w tym: z wyższym wykształceniem	1 982	1 555	1 527	415	238
- mgr pielęgniarstwa	686	521	505	161	87
- ze specjalizacją	1 733	1330	1235	382	230
Położne razem	695	597	586	97	64
w tym z wyższym wykształceniem	230	191	189	39	29
- mgr położnictwa	59	53	52	6	4
- ze specjalizacją	166	139	138	27	18
Mgr farmacji	57	38	35	17	6
w tym:					
- w aptece szpitalnej	50	36	34	12	6
Diagności laboratoryjni	155	107	102	47	35
Fizjoterapeuci z wyższym wykształceniem ogółem	195	111	105	89	68
w tym:					
- mgr fizjoterapii lub kierunku równoważnego	135	73	68	71	46
Technicy elektroradiologii	357	205	196	161	105

^a Obejmuje również właścicieli podmiotów leczniczych

^b Lekarze posiadający specjalizację z zakresu chirurgii (chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowo-twarzowej, kardiochirurgii, neurochirurgii, ortopedii)

^c Lekarze o specjalnościach: otolaryngologia, okulistyka, urologia, położnictwo i ginekologia

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

TABL. 2.13 PRACUJĄCY PERSONEL W STACJONARNYCH PODMIOTACH PSYCHIATRYCZNYCH
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem	Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		Pracujący w ramach umów cywilnoprawnych	
		razem	w tym pełnozatrudnieni	razem	w tym w wymiarze nie mniejszym niż pełen etat
		w osobach			
Lekarze (łącznie z rezydentami, bez konsultantów)	48	16	11	32	12
w tym:					
- psychiatry I st.	9	5	-	4	2
- psychiatry II st. i specjaliści psychiatry (w systemie jedostopniowym)	24	8	8	16	10
Pielęgniarki	84	55	53	29	19
Psycholodzy	32	22	15	10	5
Specjaliści terapii uzależnień	48	35	28	13	9
Instruktorzy terapii uzależnień	19	15	10	4	-
Terapeuci zajęciowi	12	11	11	1	-
Pracownicy socjalni	7	7	6	-	-
Inni terapeuci	1	1	1	-	-
Psychoterapeuci z certyfikatem (niezależnie od wykazania ich w innych w/w kategoriach)	8	8	8	-	-

Źródło: Sprawozdanie MZ-30

**TABL. 2.14 PRACUJĄCY PERSONEL W STACJONARNYCH PODMIOTACH OPIEKI
DŁUGOTERMINOWEJ**
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Udzielających świadczeń ogółem ^a	W tym		
		zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cywilnoprawnej
		razem	zatrudnieni w pełnym wymiarze czasu pracy	
w osobach				
Ogółem	808	376	358	384
w tym:				
- lekarze	117	7	5	96
w tym:				
- psychiatry	12	-	-	10
- pielęgniarki	316	142	136	147
w tym:				
- ze specjalizacją psychiatryczną	4	3	3	-
- psychologowie	27	8	6	17
- pedagodzy	1	-	-	-
- rehabilitanci	6	4	4	2
- fizjoterapeuci	70	37	33	32
- terapeuci zajęciowi	23	16	14	7
- logopedzi	14	3	2	11
- opiekunowie	170	117	116	52
- specjaliści terapii uzależnień	-	-	-	-
- instruktorzy terapii uzależnień	-	-	-	-
- pracownicy socjalni	6	4	4	1
- salowe	58	38	38	18

^a Obejmuje również właścicieli prywatnych praktyk i podmiotów niepublicznych

Źródło: Sprawozdanie MZ-29A

TABL. 2.15 ZATRUDNIENIE LEKARZY SPECJALISTÓW

z II stopniem specjalizacji i "nowym trybem"^a
 stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczy bezwzględne	Wskaźnik na 10 tys.	Specjalności uzyskane "no- wym trybem"	II stopień
Ogółem	2 775	16,25	1 005	1 770
z tego w zakresie:				
- alergologii	44	0,26	16	28
- anestezjologii i intensywnej terapii	181	1,06	51	130
- angiologii	3	0,02	3	X
- audiologii	3	0,02	X	3
- audiologii i foniatryi	1	0,01	1	X
- balneologii i medycyny fizykalnej	2	0,01	2	X
- balneoklimatologii i medycyny fizykalnej	12	0,07	1	11
- chirurgii dziecięcej	20	0,12	3	17
- chirurgii klatki piersiowej	9	0,05	5	4
- chirurgii naczyniowej	13	0,08	13	-
- chirurgii ogólnej	137	0,80	37	100
- chirurgii onkologicznej	25	0,15	8	17
- chirurgii plastycznej	9	0,05	2	7
- chirurgii szczękowo-twarzowej	3	0,02	2	1
- chirurgii szczękowej	1	0,01	X	1
- chemioterapii nowotworów	2	0,01	X	2
- chorób płuc	64	0,37	24	40
- chorób płuc dzieci	-	-	-	-
- chorób wewnętrznych	238	1,39	87	151
- chorób zakaźnych	23	0,13	8	15
- dermatologii i wenerologii	57	0,33	17	40
- dermatologii dziecięcej	1	0,01	X	1
- diabetologii	30	0,18	9	21
- diagnostyki laboratoryjnej	6	0,04	1	5
- endokrynologii	27	0,16	6	21
- endokrynologii ginekologicznej i rozrodczości	-	-	-	X
- endokrynologii i diabetologii dziecięcej	4	0,02	4	X
- epidemiologii	2	0,01	-	2
- farmakologii klinicznej	-	-	-	-
- foniatryi	2	0,01	X	2
- gastroenterologii	41	0,24	13	28
- gastroenterologii dziecięcej	-	-	-	-
- genetyki klinicznej	3	0,02	3	X
- geriatryi	3	0,02	-	3
- ginekologii onkologicznej	9	0,05	9	X
- hematologii	17	0,10	8	9
- hipertensjologii	5	0,03	5	X
- immunologii klinicznej	-	-	-	X
- intensywnej terapii	-	-	-	X
- kardiologii	8	0,05	6	2

CD. TABL. 2.15 ZATRUDNIENIE LEKARZY SPECJALISTÓWz II stopniem specjalizacji i "nowym trybem"^{aa}

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczy bezwzględne	Wskaźnik na 10 tys.	Specjalności uzyskane "no- wym trybem"	II stopień
- kardiologii	101	0,59	63	38
- kardiologii dziecięcej	5	0,03	3	2
- medycyny lotniczej	-	-	-	X
- medycyny morskiej i tropikalnej	2	0,01	-	2
- medycyny nuklearnej	6	0,04	1	5
- medycyny paliatywnej	5	0,03	5	X
- medycyny pracy	33	0,19	12	21
- medycyny ratunkowej	16	0,09	16	X
- medycyny rodzinnej	320	1,87	111	209
- medycyny sądowej	3	0,02	3	-
- medycyny sportowej	-	-	-	-
- medycyny kolejowej	2	0,01	X	2
- medycyny ogólnej	7	0,04	X	7
- medycyny przemysłowej	5	0,03	X	5
- medycyny szkolnej	-	-	X	-
- medycyny społecznej	-	-	-	X
- medycyny transportu	-	-	-	X
- mikrobiologii lekarskiej	4	0,02	4	X
- mikrobiologii	1	0,01	X	1
- nefrologii	41	0,24	21	20
- nefrologii dziecięcej	-	0,00	-	X
- neonatologii	50	0,29	11	39
- neurochirurgii	27	0,16	9	18
- neurologii	74	0,43	17	57
- neurologii dziecięcej	10	0,06	2	8
- neuropatologii	1	0,01	-	1
- okulistyki	118	0,69	43	75
- onkologii i hematologii	1	0,01	1	X
- onkologii klinicznej	24	0,14	24	X
- organizacji ochrony zdrowia	4	0,02	X	4
- ortopedii i traumatologii	68	0,40	X	68
- ortopedii i traumatologii narządu ruchu	41	0,24	41	X
- otorynolaryngologii	23	0,13	23	X
- otorynolaryngologii dziecięcej	-	-	-	X
- otolaryngologii	47	0,28	X	47
- patologii onkologicznej	-	0,00	X	-
- patomorfologii	20	0,12	6	14
- pediatrii	138	0,81	34	104
- pediatrii metabolicznej	2	0,01	2	X

DOK. TABL. 2.15 ZATRUDNIENIE LEKARZY SPECJALISTÓWz II stopniem specjalizacji i "nowym trybem"^a

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne	Wskaźnik na 10 tys.	Specjalności uzyskane "nowym trybem"	II stopień
- perinatologii	-	-	-	X
- położnictwa i ginekologii	223	1,31	56	167
- psychiatrii	92	0,54	37	55
- psychiatrii dzieci i młodzieży	7	0,04	1	6
- radiologii i diagnostyki obrazowej	52	0,30	52	X
- radioterapii onkologicznej	18	0,11	10	8
- radiodiagnostyki	29	0,17	X	29
- radiologii dziecięcej	-	-	X	-
- rehabilitacji medycznej	41	0,24	13	28
- reumatologii	33	0,19	4	29
- seksuologii	3	0,02	-	3
- toksykologii klinicznej	-	-	-	-
- toksykologii	-	-	X	-
- transfuzjologii klinicznej	1	0,01	1	X
- transfuzjologii	6	0,04	X	6
- transplantologii klinicznej	16	0,09	16	X
- urologii	38	0,22	16	22
- urologii dziecięcej	1	0,01	1	X
- zdrowia publicznego	2	0,01	2	X
- innych specjalności nie wymienionych wyżej	9	0,05	X	9

^a Wykazano lekarzy z II stopniem specjalizacji oraz tych którzy uzyskali tytuł tzw. "nowym trybem" (po roku 1999)

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.15.1 ZATRUDNIENIE LEKARZY SPECJALISTÓW

z I stopniem specjalizacji^a
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne	Wskaźnik na 10 tys.
Ogółem	454	2,66
z tego w zakresie:		
- anestezjologii i intensywnej terapii	38	0,22
- chirurgii ogólnej	27	0,16
- chirurgii dziecięcej	1	0,01
- chirurgii szczękowej	-	-
- chorób płuc	6	0,04
- chorób wewnętrznych	93	0,54
- chorób zakaźnych	3	0,02
- dermatologii i wenerologii	11	0,06
- diagnostyki laboratoryjnej	-	-
- farmakologii	-	-
- higieny i epidemiologii	-	-
- mikrobiologii lekarskiej	-	-
- neurochirurgii	1	0,01
- neurologii	19	0,11
- okulistyki	12	0,07
- ortopedii i traumatologii	10	0,06
- medycyny kolejowej	-	-
- medycyny nuklearnej	-	-
- medycyny ogólnej	6	0,04
- medycyny pracy	30	0,18
- medycyny przemysłowej	3	0,02
- medycyny sądowej	-	-
- medycyny społecznej	1	0,01
- patomorfologii	3	0,02
- pediatrii	86	0,50
- położnictwa i ginekologii	47	0,28
- psychiatrii	11	0,06
- psychiatrii dzieci i młodzieży	-	-
- radiodiagnostyki	6	0,04
- rehabilitacji medycznej	10	0,06
- toksykologii	-	-
- transfuzjologii	3	0,02
- innych specjalności nie wymienionych wyżej	27	0,16

^a Wykazano lekarzy posiadających specjalizację I stopnia na podstawie rozporządzeń obowiązujących przed 1999 r.

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.16 ZATRUDNIENIE LEKARZY DENTYSTÓW

z II stopniem specjalizacji i "nowym trybem"^a
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczba bezwzględna	Wskaźnik na 10 tys.	specjalności uzyskane "nowym trybem"	II stopień
Ogółem	139	0,81	42	97
z tego w zakresie:				
- chirurgii stomatologicznej	24	0,14	9	15
- chirurgii szczękowo-twarzowej	4	0,02	4	X
- chirurgii szczękowej	5	0,03	X	5
- ortodoncji	30	0,18	8	22
- periodontologii	3	0,02	3	X
- paradontologii	2	0,01	2	X
- protetyki stomatologicznej	35	0,20	4	31
- stomatologii dziecięcej	6	0,04	2	4
- stomatologii zachowawczej z endodoncją	9	0,05	9	X
- epidemiologii	-	-	-	-
- zdrowia publicznego	1	0,01	1	X
- stomatologii zachowawczej	20	0,12	X	20
- organizacji ochrony zdrowia	-	-	X	-

^a Wykazano lekarzy dentystów z II stopniem specjalizacji oraz tych którzy uzyskali tytuł tzw. "nowym trybem" (po roku 1999)

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.16.1 ZATRUDNIENIE LEKARZY DENTYSTÓW

z I stopniem specjalizacji^a
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne	Wskaźnik na 10 tys.
Ogółem	194	1,14
z tego w zakresie:		
- chirurgii stomatologicznej	8	0,05
- stomatologii dziecięcej	3	0,02
- stomatologii ogólnej	175	1,02
- medycyny społecznej	1	0,01
- innym nie wymienionym wyżej	7	0,04

^a Wykazano lekarzy dentystów posiadających specjalizację I stopnia na podstawie rozporządzeń obowiązujących przed 1999 r.

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.17 ZATRUDNIENIE PIELĘGNIAREK

które uzyskały tytuł specjalisty lub ukończyły kurs kwalifikacyjny^a
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczba bezwzględna	Wskaźnik na 10 tys.	Z tego		Z wykształceniem wyższym
			ze specjalizacją	z ukończonym kursem kwalifikacyjnym	
Ogółem	3 862	22,61	1 863	1 999	1 170
w tym w dziedzinie pielęgniarstwa:					
- rodzinnego	877	5,13	128	749	190
- w ochronie zdrowia pracujących	39	0,23	10	29	3
- środowiska nauczania i wychowania	223	1,31	19	204	21
- zachowawczego	188	1,10	148	40	70
- geriatrycznego	62	0,36	58	4	20
- kardiologicznego	111	0,65	91	20	49
- diabetologicznego	46	0,27	43	3	23
- nefrologicznego	36	0,21	36	X	18
- pediatrycznego	90	0,53	68	22	37
- chirurgicznego	302	1,77	270	32	102
- operacyjnego	278	1,63	143	135	97
- anestezyjologicznego i intensywnej opieki	626	3,66	270	356	194
- onkologicznego	102	0,60	102	0	33
- psychiatrycznego	63	0,37	40	23	35
- opieki długoterminowej	166	0,97	107	59	61
- neurologicznego	26	0,15	26	-	10
- opieki paliatywnej	78	0,46	40	38	25
- ratunkowego	260	1,52	110	150	71
- promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej	14	0,08	2	12	5
- neonatologicznego	31	0,18	30	1	13
- internistycznego	6	0,04	5	1	1
- transplantacyjnego	-	-	X	-	-
- nefrologicznego z dializoterapią	20	0,12	X	20	6
- epidemiologicznego	58	0,34	55	3	33
- organizacji i zarządzania	153	0,90	60	93	47

^a Wykazano pielęgniarki, które uzyskały tytuł specjalisty lub ukończyły kurs kwalifikacyjny po wejściu w życie ustawy z dnia 5 lipca 1996 r. o zawodach pielęgniarki i położnej (Dz. U. poz. 410, z późn. zm.)

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.17.1 ZATRUDNIENIE PIELĘGNIAREK

które uzyskały tytuł specjalisty^a
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczba bezwzględna	Wskaźnik na 10 tys.	Specjalizacja I stopnia	Specjalizacja II stopnia
Ogółem	32	0,19	26	6
z tego w zakresie:				
- organizacja pomocy społecznej	-	-	X	-
- medycyna społeczna	4	0,02	4	X
- organizacja ochrony zdrowia	2	0,01	X	2
- innym	26	0,15	22	4

^a Wykazano pielęgniarki, które uzyskały tytuł specjalisty na podstawie przepisów zarządzenia Ministra Zdrowia z dnia 1 lutego 1983 r. w sprawie specjalizacji lekarzy, lekarzy dentyistów, magistrów farmacji oraz innych pracowników z wyższym wykształceniem zatrudnionych w służbie zdrowia i opieki społecznej (Dz. Urz. MZIOS poz. 19, z późn. zm.)

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.18 ZATRUDNIENIE POŁOŻNYCH

które uzyskały tytuł specjalisty lub ukończyły kurs kwalifikacyjny^a
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczba bezwzględna	Wskaźnik na 10 tys.	Z tego		Z wykształceniem wyższym
			ze specjalizacją	z ukończonym kursem kwalifikacyjnym	
Ogółem	403	2,36	221	182	116
w tym w dziedzinie pielęgniarstwa:					
- rodzinnego	157	0,92	40	117	24
- promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej	4	0,02	1	3	2
- ginekologicznego	39	0,23	39	X	13
- położniczego	87	0,51	87	X	47
- neonatologicznego	18	0,11	18	0	6
- epidemiologicznego	6	0,04	6	0	1
- organizacji i zarządzania	17	0,10	4	13	1
- ginekologiczno-położniczego	22	0,13	22	X	7
- anestezjologicznego i intensywnej opieki w położnictwie i ginekologii	-	-	X	-	-
- operacyjnego	25	0,15	X	25	5

^a Wykazano położne, które uzyskały tytuł specjalisty lub ukończyły kurs kwalifikacyjny po wejściu w życie ustawy z dnia 5 lipca 1996 r. o zawodach pielęgniarki i położnej (Dz. U. poz. 410, z późn. zm.)

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.19 ZATRUDNIENIE SPECJALISTÓW FARMACEUTÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	liczba bezwzględna	wskaźnik na 10 tys.	I stopień	II stopień	specjalności uzyskane "nowym trybem" ^a
Ogółem	29	0,17	16	4	9
z tego w zakresie:					
- analizy bromatologicznej	-	-	-	-	- ^b
- analityki farmaceutycznej	-	-	-	-	-
- analityki klinicznej	2	0,01	2	-	X
- analizy leków	-	-	X	-	X
- farmacji aptecznej	21	0,12	14	4	3
- farmacji klinicznej	3	0,02	X	X	3
- farmacji przemysłowej	-	-	X	X	-
- farmacji szpitalnej	2	0,01	X	X	2
- farmacji społecznej	-	-	-	-	X
- farmakologii	-	-	X	X	-
- farmakodynamiki	-	-	-	-	X
- higieny i epidemiologii	-	-	-	-	X
- medycyny społecznej	-	-	-	X	X
- mikrobiologii	-	-	-	-	X
- mikrobiologii i biotechnologii farmaceutycznej	-	-	X	X	-
- leku roślinnego	-	-	X	X	-
- organizacji ochrony zdrowia	-	-	X	-	X
- technologii farmaceutycznej	-	-	-	-	X
- technologii postaci leków	-	-	-	-	X
- technologii środków leczniczych	-	-	-	-	X
- toksykologii	-	-	-	-	-
- zdrowia publicznego	1	0,01	X	X	1
- zdrowia środowiskowego	-	-	X	X	-
- ziołarstwa	-	-	-	-	X
- inni specjaliści farmaceutów	-	-	-	-	-

^a W kolumnie specjalności uzyskane "nowym trybem" wykazano tych magistrów farmacji, którzy uzyskali tytuł specjalisty na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 15 maja 2003 r. w sprawie specjalizacji oraz uzyskiwania tytułu specjalisty przez farmaceutów (Dz. U. poz.941 z późn. zm.)

^b Bromatologii

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.20 ZATRUDNIENIE SPECJALISTÓW DIAGNOSTÓW LABORATORYJNYCH^a

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczba bezwzględna	Wskaźnik na 10 tys.
Ogółem	76	0,44
z tego w zakresie:		
- laboratoryjna diagnostyka medyczna	47	0,28
- laboratoryjna genetyka medyczna	1	0,01
- laboratoryjna immunologia medyczna	1	0,01
- mikrobiologia medyczna	9	0,05
- laboratoryjna transfuzjologia medyczna	10	0,06
- laboratoryjna toksykologia medyczna	-	-
- zdrowie publiczne	7	0,04
- zdrowie środowiskowe	-	-
- laboratoryjna hematologia medyczna	-	-
- cytomorfologia medyczna	1	0,01
- laboratoryjna parazytologia medyczna	-	-
- epidemiologia	-	-
- laboratoryjna genetyka sądowa	-	-
- laboratoryjna toksykologia sądowa	-	-

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

^a Diagnosty, którzy uzyskali tytuł specjalisty po wejściu w życie ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o diagnostyce laboratoryjnej (Dz. U. poz. 1083, z późn. zm.)

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.20.1 ZATRUDNIENIE SPECJALISTÓW DIAGNOSTÓW LABORATORYJNYCH^a

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	liczba bezwzględna	wskaźnik na 10 tys.	I stopień	II stopień
Ogółem	51	0,30	32	19
z tego w zakresie:				
- analityki klinicznej	33	0,19	23	10
- diagnostyki medycznej	10	0,06	6 ^b	4 ^b
- higieny i epidemiologii	-	-	-	-
- medycyny społecznej	-	-	-	-
- mikrobiologii	8	0,05	3	5
- toksykologii	-	-	-	-
- inni specjaliści analityki nie wymienieni powyżej	-	-	-	-

^a Diagnosty, którzy uzyskali tytuł specjalisty na podstawie rozporządzeń wydanych przed wejściem w życie ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o diagnostyce laboratoryjnej

^b Diagnostyka laboratoryjna

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.21 ZATRUDNIENIE INNYCH SPECJALISTÓW MEDYCZNYCH

z wyższym wykształceniem
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Wyszczególnienie	Liczba bezwzględna	Wskaźnik na 10 tys.	I stopień	II stopień	Specjalności uzyskane "nowym trybem" ^a
Ogółem	185	1,08	94	18	73
z tego w zakresie:					
- diagnostyki laboratoryjnej	16	0,09	11	5	X
- epidemiologii	5	0,03	3 ^b	1 ^b	1
- mikrobiologii	8	0,05	6	2	-
- toksykologii	1	0,01	1	-	X
- rehabilitacji ruchowej	23	0,13	19	4	X
- psychologii klinicznej	15	0,09	9	1	5
- psychologii ogólnej	35	0,20	33	2	X
- inni psychologowie	4	0,02	4	-	X
- analityki sanitarnej	1	0,01	1	-	X
- fizjoterapii	40	0,23	X	X	40
- fizyki medycznej	21	0,12	X	X	21
- inżynierii medycznej	1	0,01	X	X	1
- promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej	1	0,01	X	X	1
- neurologopedii	-	-	X	X	-
- zdrowia publicznego	4	0,02	X	X	4
- zdrowia środowiskowego	-	-	X	X	-
- inni	10	0,06	7	3	X

^a W kolumnie specjalności uzyskane "nowym trybem" wykazano tych specjalistów, którzy uzyskali tytuł specjalisty w okresie obowiązywania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 30 września 2002 r. w sprawie uzyskiwania tytułu specjalisty w dziedzinach mających zastosowanie w ochronie zdrowia (Dz.U. poz. 1419 z późn. zm.).

^b Higieny i epidemiologii

Źródło: Sprawozdanie MZ-89

TABL. 2.20 SPECJALIZACJE UZYSKANE PRZEZ LEKARZY, LEKARZY DENTYSTÓW, FARMACEUTÓW I MAGISTRÓW

Specjalność	2015	2016
	uzyskana „nowym trybem”	uzyskana „nowym trybem”
Lekarze medycyny ogółem	160	139
Alergologia	-	2
Anestezjologia i intensywne terapie	9	6
Audiologia i foniatria	-	1
Balneologia i medycyna fizykalna	1	2
Chirurgia dziecięca	-	1
Chirurgia naczyniowa	-	1
Chirurgia ogólna	4	9
Chirurgia onkologiczna	2	1
Chirurgia plastyczna	-	1
Choroby płuc	2	1
Choroby płuc dzieci	1	-
Choroby wewnętrzne	17	14
Choroby zakaźne	2	1
Dermatologia i wenerologia	6	2
Diabetologia	5	-
Endokrynologia	3	3
Endokrynologia i diabetologia dziecięca	5	1
Endokrynologia ginekologiczna i rozrodczość	2	1
Epidemiologia	1	-
Gastroenterologia	1	5
Gastroenterologia dziecięca	4	-
Ginekologia onkologiczna	1	-
Hematologia	1	3
Hipertensjologia	-	1
Kardiochirurgia	-	2
Kardiologia	12	5
Medycyna paliatywna	3	3
Medycyna pracy	4	-
Medycyna ratunkowa	-	1
Medycyna rodzinna	10	14
Nefrologia	4	1
Nefrologia dziecięca	1	-
Neonatologia	1	-
Neurochirurgia	1	1
Neurologia	6	3
Neurologia dziecięca	2	2
Okulistyka	2	2
Onkologia kliniczna	2	-
Ortopedia i traumatologia narządu ruchu	9	5
Otorynolaryngologia	2	3
Patomorfologia	-	1
Pediatrica	8	13

**DOK. TABL. 2.20 SPECJALIZACJE UZYSKANE PRZEZ LEKARZY, LEKARZY DENTYSTÓW,
FARMACEUTÓW I MAGISTRÓW**

Specjalność	2015	2016
	uzyskana „nowym trybem”	uzyskana „nowym trybem”
Pediatria metaboliczna	2	-
Położnictwo i ginekologia	6	11
Psychiatria	4	2
Psychiatria dzieci i młodzieży	2	-
Radiologia i diagnostyka obrazkowa	5	3
Radioterapia onkologiczna	-	1
Rehabilitacja medyczna	2	3
Reumatologia	-	1
Seksuologia	-	1
Transplantologia kliniczna	4	2
Urologia	-	3
Zdrowie publiczne	1	-
Lekarze dentyści ogółem	8	11
Chirurgia stomatologiczna	1	1
Chirurgia szczękowo-twarzowa	-	1
Ortodoncja	2	4
Periodontologia	-	1
Protetyka stomatologiczna	2	2
Stomatologia dziecięca	2	1
Stomatologia zachowawcza z endodoncją	1	1
Inni specjaliści ogółem	-	1
Psychologia kliniczna	-	1

Źródło: Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie, Wydział Zdrowia Publicznego

DZIAŁ III
AMBULATORYJNA
OPIEKA ZDROWOTNA

Według Ustawy z dnia 27 VIII 2004 roku o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych ambulatoryjna opieka zdrowotna jest to udzielanie przez świadczeniodawców świadczeń opieki zdrowotnej osobom niewymagającym leczenia w warunkach całodobowych lub całodziennych.

PODSTAWOWA OPIEKA ZDROWOTNA

Zgodnie z wspomnianą ustawą, podstawowa opieka zdrowotna obejmuje świadczenia zdrowotne profilaktyczne, diagnostyczne, lecznicze, rehabilitacyjne oraz pielęgnacyjne z zakresu medycyny ogólnej, rodzinnej i pediatrii, udzielane w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej.

W województwie zachodniopomorskim w 2016 roku opieką profilaktyczną objętych zostało 46 306 dzieci zdrowych do trzeciego roku życia, udzielono 108 925 porad, w tym 46 632 dzieciom do 1-szego roku życia.

W ramach profilaktycznych badań lekarskich dzieci i młodzieży w wieku 2-19 lat przebadano 79 030 osób. Odsetek przebadanych w poszczególnych przedziałach wiekowych w roku 2016 przedstawiono w tabeli:

Wyszczególnienie	Odsetek dzieci i młodzieży zbadanych w %	
	2015	2016
2 lata	70,2	71,4
4 lata	58,1	61,1
5 lat (dzieci nieodbywające przygotowania przedszkolnego)	58,5	47,7
Roczne obowiązkowe przygotowanie przedszkolne	77,5	71,1
Klasy III szkoły podstawowej	72,8	73,4
I klasa gimnazjum	73,8	71,1
I klasa szkoły ponadgimnazjalnej	63,3	63,2
Ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej	56,0	57,8

Informacje o zachorowaniach podano według „X Rewizji Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10”, obowiązującej od 01 I 1997 roku.

Liczba dzieci i młodzieży do 18 roku życia będących pod opieką lekarza podstawowej opieki zdrowotnej, u której stwierdzono schorzenia wymagające opieki czynnej, wynosiła 63 664 osoby i zmniejszyła się w stosunku do roku ubiegłego o 17 470 osób.

W przedziale wiekowym 0-18 najliczniejszą grupę stanowili pacjenci z rozpoznaniem dychawicy oskrzelowej (17 022 osób, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 543,5) oraz lecący się z powodu zniekształceń kręgosłupa (10 453 osób, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 333,7), a także niedokrwistości (7 723 osób, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 246,6).

Najwięcej nowych zachorowań wśród dzieci i młodzieży odnotowano na dychawicę oskrzelową (1 982 osób, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 63,3) oraz z powodu zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (1 475 osób, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 47,1) oraz w przypadku zniekształceń kręgosłupa (1 567 osób, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 50,0).

Liczba osób w wieku 19 lat i więcej objętych opieką lekarza podstawowej opieki zdrowotnej, u których stwierdzono schorzenia wymagające opieki czynnej, wynosiła 594 702 i zwiększyła się o 55 608 osób w porównaniu do roku 2015.

Z uwagi na rozpoznanie najliczniejszą grupę stanowili pacjenci lecący się z powodu chorób układu krążenia (306 960, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 2198,8), w tym choroby nadciśnieniowej (216 498, wskaźnik na 10 tys. wynosił 1 550,8) oraz chorób układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (247 542, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 1 773,2).

W przypadku nowych zachorowań w grupie osób dorosłych najczęściej występowały schorzenia układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (29 753, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 213,1) oraz choroby układu krążenia (24 283, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 173,9), w tym choroba nadciśnieniowa (14 375, wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 103,0).

Duży udział w zachorowaniach osób dorosłych mają choroby cywilizacyjne związane z rozwojem gospodarczym i społecznym. Można do nich zaliczyć choroby układu krążenia, nowotwory i cukrzycę. Najwięcej nowych zachorowań na choroby układu krążenia na 10 tys. ludności zaobserwowano w powiecie szczecineckim (424,0) w powiecie stargardzkim (308,0), i w mieście Koszalinie (236,9), natomiast najmniej w powiatach: łobeskim (7,9), myśliborskim (66,0) i gryfickim (71,0).

Najwięcej nowych zachorowań na nowotwory na 10 tys. ludności zanotowano w mieście Świnoujście (107,1), w powiecie drawskim (92,3) oraz w mieście Szczecin (82,5), natomiast najmniej w powiatach: łobeskim (5,9), goleniowskim (13,8) i gryfińskim (19,6).

Największa liczba zachorowań na cukrzycę na 10 tys. ludności zanotowano w powiecie białogardzkim (68,6) drawskim (66,9), i w kołobrzesckim (66,8), a najmniej w powiatach: łobeskim (13,5), goleniowskim (20,9) i koszalińskim (21,8).

SPECJALISTYCZNA OPIEKA ZDROWOTNA

Według ustawodawcy świadczenie specjalistyczne jest to świadczenie opieki zdrowotnej we wszystkich dziedzinach medycyny (udzielane przez lekarza specjalistę lub lekarza dentystę) z wyłączeniem świadczeń udzielanych w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej. Świadczenia specjalistyczne nie wymagają leczenia w warunkach całodobowych lub całodziennych. Udzielane są w poradniach specjalistycznych w przypadkach wynikających ze stanu zdrowia (także w domu chorego) poprzez lekarza posiadającego odpowiednie kwalifikacje, albo inną osobę, która ma uprawnienia do udzielania świadczeń specjalistycznych.

W 2016 roku liczba porad udzielonych kobietom w ciąży, w ramach opieki profilaktycznej wyniosła 79 621.

Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną określający średnią liczbę porad przypadających na 1 kobietę ciężarną wynosił 4,5 i wzrósł o 0,1 w stosunku do roku 2015. Najwyższy wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną zanotowano w powiatach: wałeckim (12,0), myśliborskim (11,3) oraz sławieńskim (10,3). Zaś najniższy wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną odnotowano w mieście Szczecin (2,3) powiatach: świdwińskim i szczecińskim (2,9), oraz w powiecie białogardzkim (3,3).

Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14-go tygodnia ciąży określający liczbę kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem wynosił 80,2% i zmalał w stosunku do roku 2015 o 3,3p.p. (83,5%). Najwyższy wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14-go tygodnia ciąży odnotowano w powiatach kamieńskim (97,5%) pyrzyckim (96,4%), koszalińskim (94,6%), a najniższy w powiecie świdwińskim (63,4%) w mieście Świnoujście (64,7%), i powiecie polickim (68,3%).

TABL. 3.1 PORADY PROFILAKTYCZNE UDZIELONE DZIECIOM DO LAT 3 W 2016 ROKU

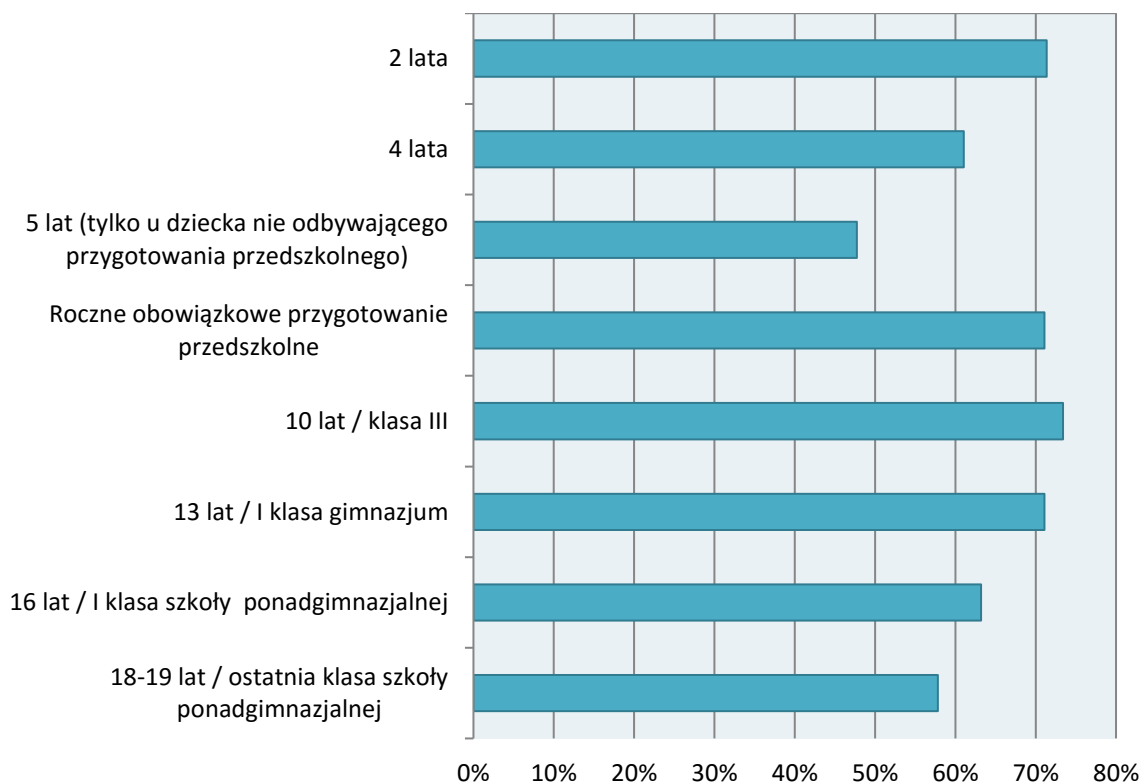
Powiaty	Liczba dzieci w wieku do lat 3 zarejestrowanych w poradni w dniu 31 XII	Liczba udzielonych porad profilaktycznych		Wskaźnik porad lekarskich udzielonym dzieciom zdrowym do 1 roku życia w %
		razem	w tym w wieku do 1 roku	
WOJEWÓDZTWO	46 306	108 925	46 632	42,8
m. Koszalin	3 803	9 341	3 954	42,3
m. Szczecin	13 544	30 237	12 742	42,1
m. Świnoujście	615	6 619	1 428	21,6
białogardzki	947	2 119	786	37,1
choszczeński	1 205	2 021	1 082	53,5
drawski	1 543	3 246	1 660	51,1
goleniowski	1 632	3 133	1 892	60,4
gryficki	1 528	2 297	706	30,7
gryfiński	2 243	4 598	1 729	37,6
kamieński	1 058	5 833	1 998	34,3
kołobrzeski	2 381	6 557	3 059	46,7
koszaliński	1 522	2 973	1 478	49,7
łobeski	436	926	463	50,0
myśliborski	2 246	5 821	2 392	41,1
policki	1 292	2 559	797	31,1
pyrzycki	929	1 990	1 317	66,2
sławieński	1 754	3 014	1 213	40,2
stargardzki	3 014	5 180	2 635	50,9
szczecinecki	2 180	5 285	2 602	49,2
świdwiński	920	2 631	1 448	55,0
wałeccki	1 514	2 545	1 251	49,2

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 3.2 PROFILAKTYCZNE BADANIA LEKARSKIE DZIECI I MŁODZIEŻY W 2016 ROKU

Wiek / Klasa	Liczba dzieci podlegających badaniu	Liczba dzieci zbadanych	W tym liczba uczniów zbadanych na terenie szkoły	Odsetek dzieci i młodzieży zbadanych w %
2 lata	13 790	9 840	x	71,4
4 lata	13 832	8 445	x	61,1
5 lat (tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego)	9 696	4 627	x	47,7
Roczne obowiązkowe przygotowanie przedszkolne	12 281	8 735	494	71,1
10 lat / klasa III	16 602	12 181	908	73,4
13 lat / I klasa gimnazjum	16 190	11 515	793	71,1
16 lat / I klasa szkoły ponadgimnazjalnej	16 166	10 216	494	63,2
18-19 lat / ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej	23 291	13 471	631	57,8

Źródło: sprawozdanie MZ-11

WYKRES 28. ODSETEK DZIECI I MŁODZIEŻY ZBADANYCH W RAMACH PROFILAKTYCZNYCH BADAŃ LEKARSKICH W 2016 ROKU

**TABL. 3.3 DANE O STANIE ZDROWIA DZIECI I MŁODZIEŻY LECZONYCH
W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO W 2016 ROKU**

liczby bezwzględne

Rozpoznanie / kod rozpoznania wg ICD 10 /	Osoby, u których stwierdzono scho- rzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)	Z tego w wieku:					Osoby, u któ- rych stwier- dzono scho- rzenia po raz pierw- szy w okresie sprawozdaw- czym	
		0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Ogółem	63 664	7 296	6 609	16 655	17 681	15 423	11 150	
Nowotwory	2 460	253	151	474	697	885	523	
Niedokrwiistości	7 723	1 312	961	2 049	1 942	1 459	1 282	
Choroby tarczycy	2 820	132	195	677	852	964	650	
Cukrzyca	656	7	22	142	217	268	117	
Niedożywienie	255	53	54	47	50	51	51	
Otyłość	4 417	147	346	963	1 514	1 447	806	
Zaburzenia odżywiania	445	63	64	86	104	128	82	
Upośledzenie umysłowe	1 082	27	69	228	363	395	165	
Padaczka	1 943	87	140	489	625	602	218	
Dziecięce porażenie mózgowe	1303	750	61	135	198	159	120	
Zaburzenia refrakcji i akomo- dacji oka	6 345	404	442	1 645	1 990	1 864	1475	
Choroba nadciśnieniowa	1 025	20	27	165	285	528	180	
Alergie	dychawica oskrzelowa	17 022	878	1 873	5 556	5 001	3 714	1 982
	pokarmowe	3 087	1 305	702	550	314	216	706
	skórne	3 855	1 256	824	765	580	430	685
Zniekształcenia kręgosłupa	10 453	55	306	2 196	4 020	3 876	1 567	
Choroby układu moczowego	3 025	284	333	766	820	822	438	
Wady rozwojowe	układu nerwowego	383	33	50	102	110	88	47
	układu krążenia	1 213	176	161	309	319	248	145
	narządów płciowych	272	56	44	66	64	42	61
	aberracje chromosomowe	283	22	21	76	90	74	26
	inne	338	50	40	75	103	70	36
Zaburzenia rozwoju	3 911	661	542	1 118	939	651	629	
w tym	fizycznego	1 063	155	161	253	302	192	147
	psychomotorycznego	528	129	99	115	100	85	91
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu	406	15	50	115	108	118	40	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	6 055	719	732	1 789	1 402	1 413	1 201	

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

**TABL. 3.3.1 DANE O STANIE ZDROWIA DZIECI I MŁODZIEŻY LECZONYCH
W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO W 2016 ROKU**

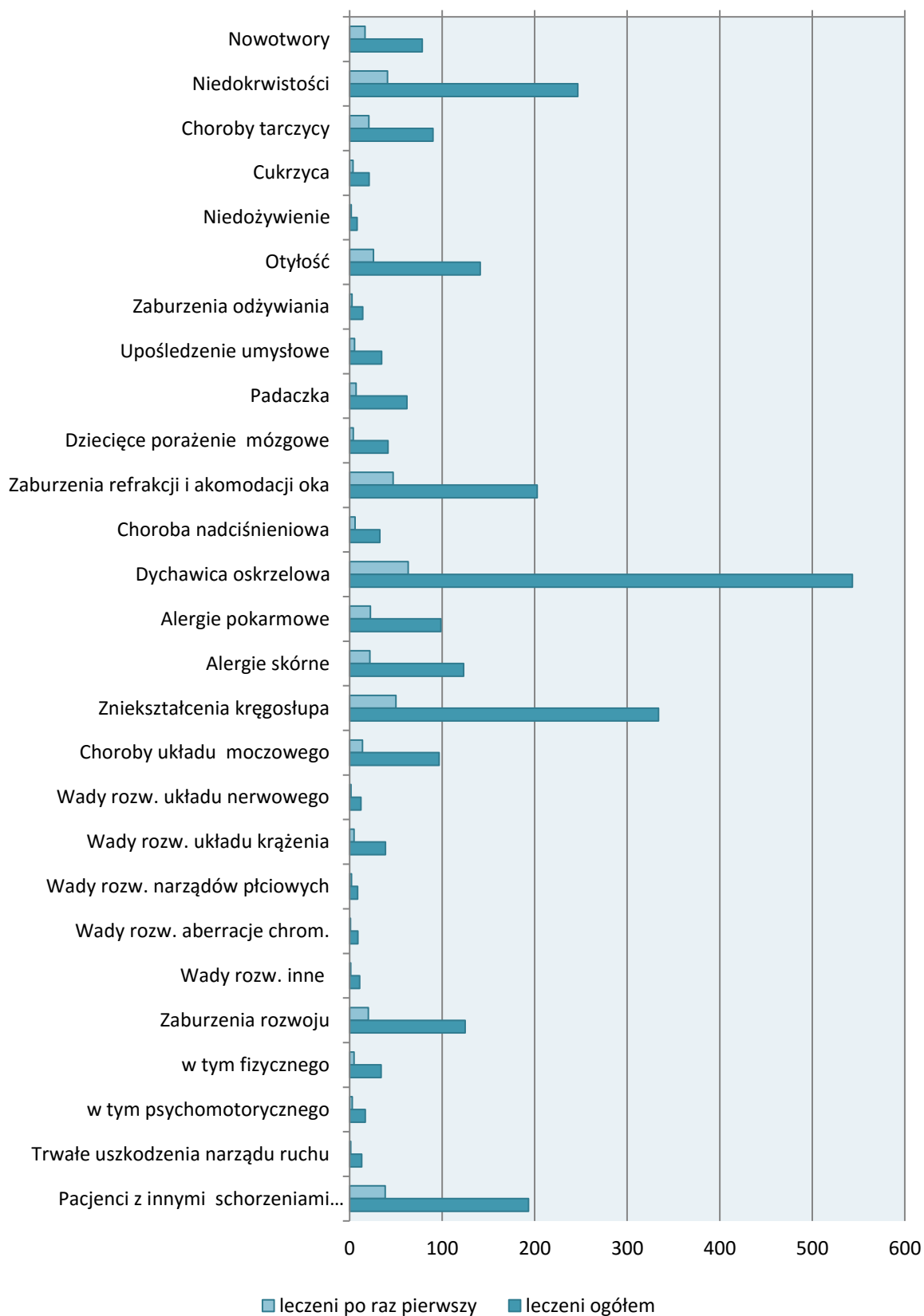
wskaźnik na 10 tys. ludności^a

Rozpoznanie / kod rozpoznania wg ICD 10	Osoby, u których stwierdzono schorzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)	Z tego w wieku:					Osoby, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym	
		0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
wskaźnik na 10 tys. ludności								
Ogółem	2 032,7	232,9	211,0	531,8	564,5	492,4	356,0	
Nowotwory	78,5	8,1	4,8	15,1	22,3	28,3	16,7	
Niedokrwistości	246,6	41,9	30,7	65,4	62,0	46,6	40,9	
Choroby tarczycy	90,0	4,2	6,2	21,6	27,2	30,8	20,8	
Cukrzyca	20,9	0,2	0,7	4,5	6,9	8,6	3,7	
Niedożywienie	8,1	1,7	1,7	1,5	1,6	1,6	1,6	
Otyłość	141,0	4,7	11,0	30,7	48,3	46,2	25,7	
Zaburzenia odżywiania	14,2	2,0	2,0	2,7	3,3	4,1	2,6	
Upośledzenie umysłowe	34,5	0,9	2,2	7,3	11,6	12,6	5,3	
Padaczka	62,0	2,8	4,5	15,6	20,0	19,2	7,0	
Dziecięce porażenie mózgowie	41,6	23,9	1,9	4,3	6,3	5,1	3,8	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka	202,6	12,9	14,1	52,5	63,5	59,5	47,1	
Choroba nadciśnieniowa	32,7	0,6	0,9	5,3	9,1	16,9	5,7	
Alergie	dychawica oskrzelowa	543,5	28,0	59,8	177,4	159,7	118,6	63,3
	pokarmowe	98,6	41,7	22,4	17,6	10,0	6,9	22,5
	skórne	123,1	40,1	26,3	24,4	18,5	13,7	21,9
Zniekształcenia kręgosłupa	333,7	1,8	9,8	70,1	128,4	123,8	50,0	
Choroby układu moczowego	96,6	9,1	10,6	24,5	26,2	26,2	14,0	
Wady rozwojowe	układu nerwowego	12,2	1,1	1,6	3,3	3,5	2,8	1,5
	układu krążenia	38,7	5,6	5,1	9,9	10,2	7,9	4,6
	narządów płciowych	8,7	1,8	1,4	2,1	2,0	1,3	1,9
	Aberracje chromosomowe	9,0	0,7	0,7	2,4	2,9	2,4	0,8
	inne	10,8	1,6	1,3	2,4	3,3	2,2	1,1
Zaburzenia rozwoju	124,9	21,1	17,3	35,7	30,0	20,8	20,1	
w tym	fizycznego	33,9	4,9	5,1	8,1	9,6	6,1	4,7
	psychomotorycznego	16,9	4,1	3,2	3,7	3,2	2,7	2,9
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu	13,0	0,5	1,6	3,7	3,4	3,8	1,3	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	193,3	23,0	23,4	57,1	44,8	45,1	38,3	

^a Wskaźnik na 10 tys. ludności w grupie wiekowej 0-18 lat

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

WYKRES 29. WSKAŹNIK LECZONYCH NA 10 TYS. LUDNOŚCI W WIEKU 0-18 LAT WEDŁUG ROZPOZNANIA W 2016 ROKU



**TABL. 3.4 DANE O STANIE ZDROWIA OSÓB DOROSŁYCH LECZONYCH
W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO W 2016 ROKU**

liczby bezwzględne

Rozpoznanie / kod rozpoznania wg ICD 10 /	Osoby, u których stwierdzono schorzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)	W wieku:				Osoby, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym
		19-34	35-54	55-64	65 i więcej	
Ogółem	594 702	83 938	157 328	157 047	196 389	91 517
Gruźlica	1 053	92	214	239	508	155
Nowotwory	47 022	5 309	10 597	11 761	19 355	7 544
Choroby tarczycy	50 077	6 840	14 492	13 281	15 464	6 939
Cukrzyca	64 535	2 182	9 951	19 082	33 320	6 019
w tym:						
- leczeni insuliną	13 453	774	2 331	4 150	6 198	1 158
Niedokrwistość	22 705	4 488	7 403	3 849	6 965	3 405
Choroby obwodowego układu nerwowego	99 751	13 369	34 536	26 597	25 249	10 518
Choroby układu krążenia	306 960	16 204	63 101	89 346	138 309	24 283
w tym:						
przewlekła choroba reumatyczna	2 963	176	587	892	1 308	258
choroba nadciśnieniowa	216 498	8 164	44 178	66 341	97 815	14 375
choroby naczyń mózgowych	17 497	321	1 818	4 371	10 987	2 280
niedokrwienność serca	57 235	670	5 426	15 246	35 893	4 387
w tym:						
- przeżyty zawał serca	6 329	62	893	2 320	3 054	646
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa	69 911	10 523	14 633	17 044	27 711	6 559
Przewlekłe choroby układu trawiennego	129 746	27 463	36 882	28 965	36 436	15 111
Choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej	247 542	32 523	65 511	65 355	84 153	29 753
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	43 510	5 591	10 836	11 618	15 465	5 953

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

**TABL. 3.4.1 DANE O STANIE ZDROWIA OSÓB DOROSŁYCH LECZONYCH
W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO W 2016 ROKU**

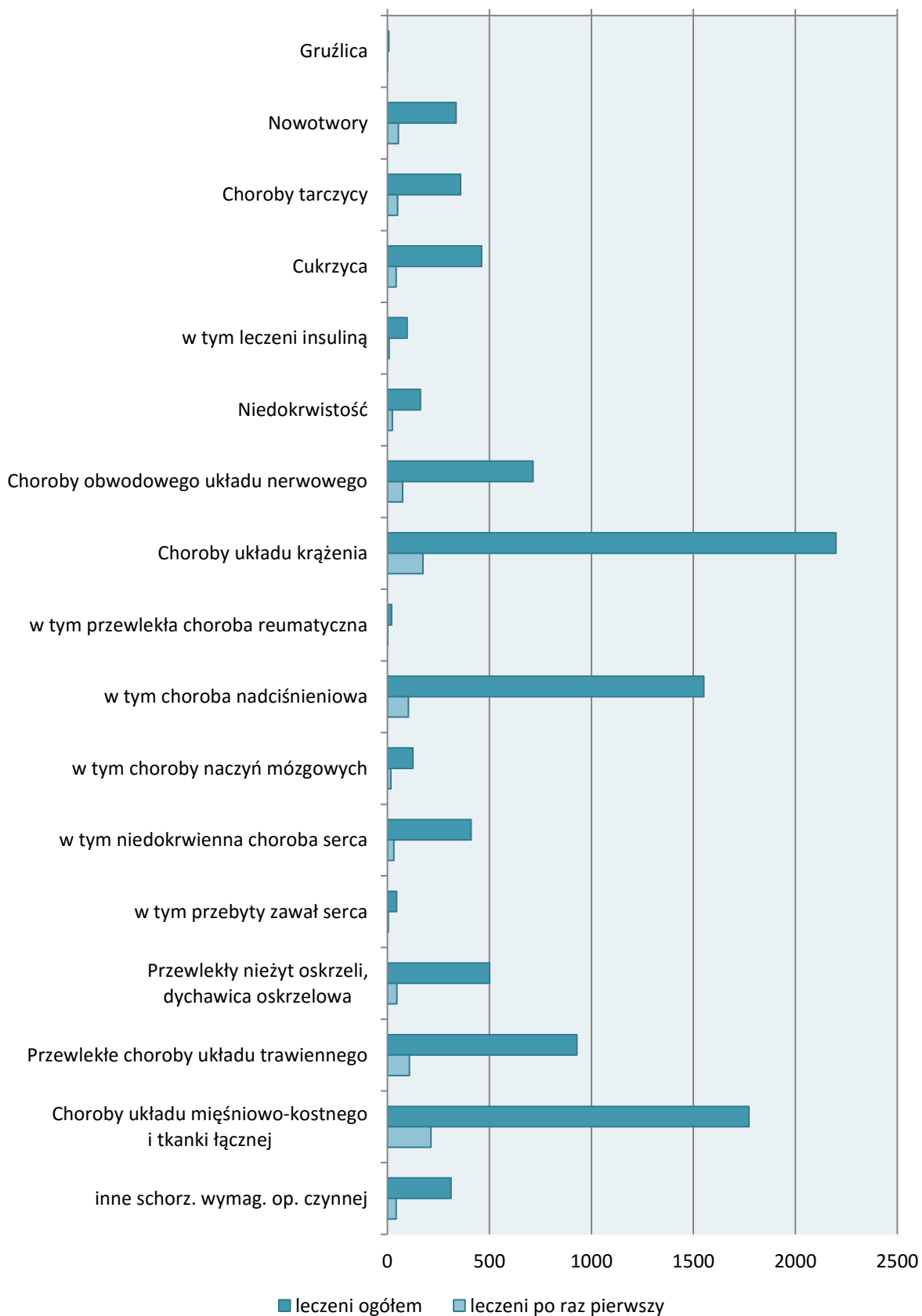
wskaźnik na 10 tys. ludności^a

Rozpoznanie / kod rozpoznania wg ICD 10 /	Osoby, u których stwierdzono schorzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)	W wieku:				Osoby, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym
		19-34	35-54	55-64	65 i więcej	
wskaźnik na 10 tys. ludności						
Ogółem	4 259,9	2 204,9	3 322,7	5 925,2	7 094,9	655,5
Gruźlica	7,5	2,4	4,5	9,0	18,4	1,1
Nowotwory	336,8	139,5	223,8	443,7	699,2	54,0
Choroby tarczycy	358,7	179,7	306,1	501,1	558,7	49,7
Cukrzyca	462,3	57,3	210,2	719,9	1 203,7	43,1
w tym:						
- leczeni insuliną	96,4	20,3	49,2	156,6	223,9	8,3
Niedokrwistość	162,6	117,9	156,3	145,2	251,6	24,4
Choroby obwodowego układu nerwowego	714,5	351,2	729,4	1 003,5	912,2	75,3
Choroby układu krążenia	2 198,8	425,7	1 332,7	3 370,9	4 996,7	173,9
w tym:						
przewlekła choroba reumatyczna	21,2	4,6	12,4	33,7	47,3	1,8
choroba nadciśnieniowa	1 550,8	214,5	933,0	2 503,0	3 533,8	103,0
choroby naczyń mózgowych	125,3	8,4	38,4	164,9	396,9	16,3
niedokrwienne choroby serca	410,0	17,6	114,6	575,2	1 296,7	31,4
w tym:						
- przebyty zawał serca	45,3	1,6	18,9	87,5	110,3	4,6
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa	500,8	276,4	309,0	643,0	1 001,1	47,0
Przewlekłe choroby układu trawiennego	929,4	721,4	778,9	1 092,8	1 316,3	108,2
Choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej	1 773,2	854,3	1 383,6	2 465,8	3 040,2	213,1
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	311,7	146,9	228,9	438,3	558,7	42,6

^a Wskaźnik na 10 tys. ludności w grupie wiekowej od 19 lat i więcej

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

WYKRES 30. WSKAŹNIK LECZONYCH NA 10 TYS. LUDNOŚCI W WIEKU 19 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG ROZPOZNANIA W 2016 ROKU



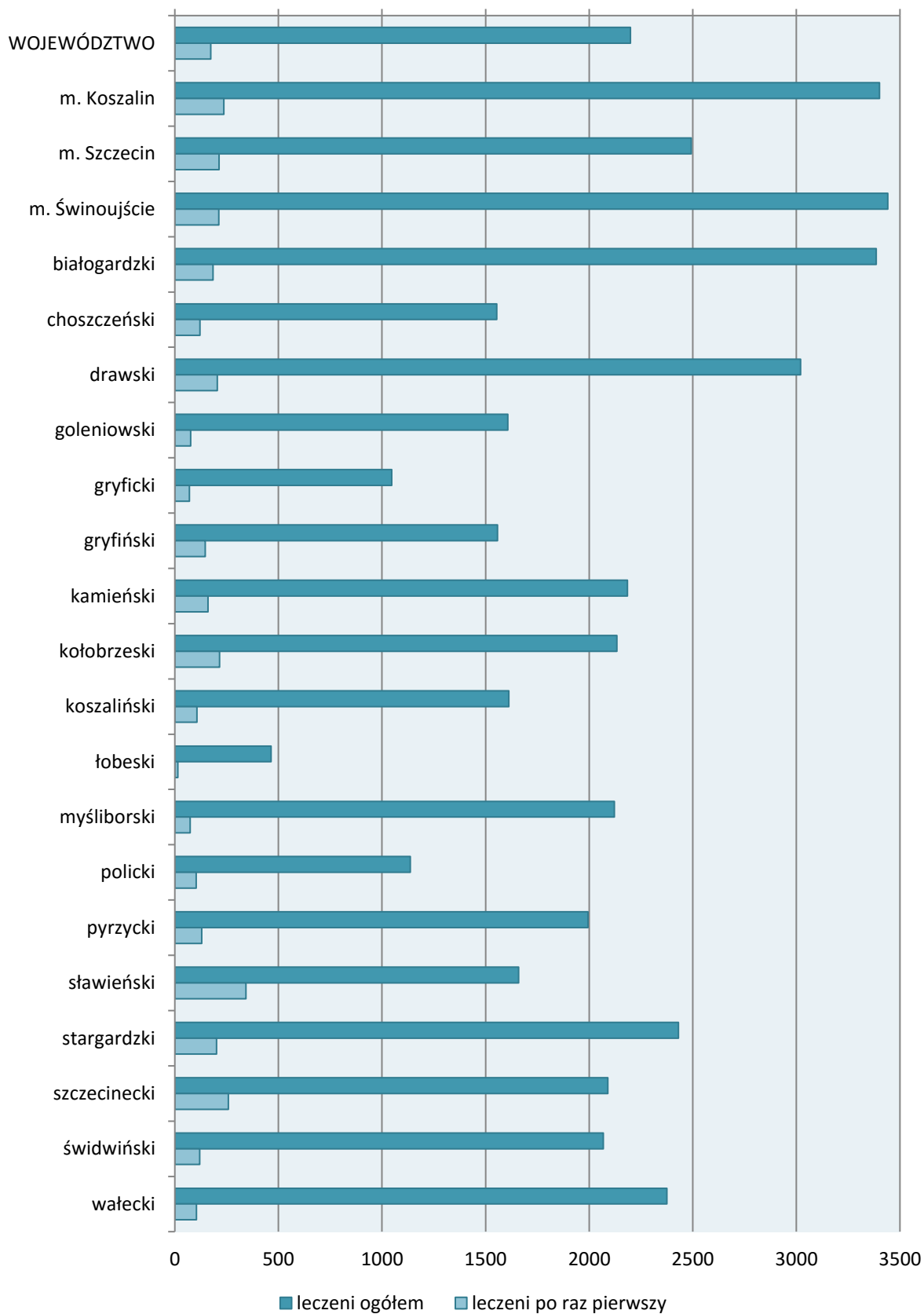
**TABL. 3.5 OSOBY DOROSŁE LECZONE Z POWODU CHOROÓB UKŁADU KRAŻENIA
W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO WEDŁUG POWIATÓW**

Powiaty	Osoby, u których stwierdzono schorzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)		Osoby, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym	
	w liczbach bezwzględnych	wskaźnik na 10 tys. ^a	w liczbach bezwzględnych	wskaźnik na 10 tys. ^a
WOJEWÓDZTWO 2015	289 447	2 073,2	23 498	168,3
2016	306 960	2 198,8	24 283	173,9
m. Koszalin	30 526	3 400,9	2 126	236,9
m. Szczecin	84 227	2 493,3	7 218	213,7
m. Świnoujście	12 014	3 441,5	742	212,6
białogardzki	13 183	3 385,0	717	184,1
choszczeński	6 203	1 553,3	486	121,7
drawski	14 136	3 020,6	958	204,7
goleniowski	10 607	1 607,4	505	76,5
gryficki	5 181	1 047,4	351	71,0
gryfiński	10 484	1 557,8	987	146,7
kamieński	8 568	2 184,7	628	160,1
kołobrzesci	13 889	2 133,6	1 404	215,7
koszaliński	8 569	1 611,6	566	106,4
łobeski	1 415	465,2	43	14,1
myśliborski	11 526	2 121,1	401	73,8
policki	6 909	1 137,2	627	103,2
pyrzycki	6 479	1 994,3	420	129,3
sławieński	7 605	1 660,0	1 572	343,1
stargardzki	23 719	2 430,7	1 962	201,1
szczecinecki	13 310	2 089,5	1 649	258,9
świdwiński	8 043	2 067,9	468	120,3
wątecki	10 367	2 374,9	453	103,8

^a Wskaźnik na 10 tys. ludności w grupie wiekowej od 19 lat i więcej

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

WYKRES 31. WSKAŹNIK LECZONYCH Z POWODU CHOROÓB UKŁADU KRĄŻENIA NA 10 TYS. LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU



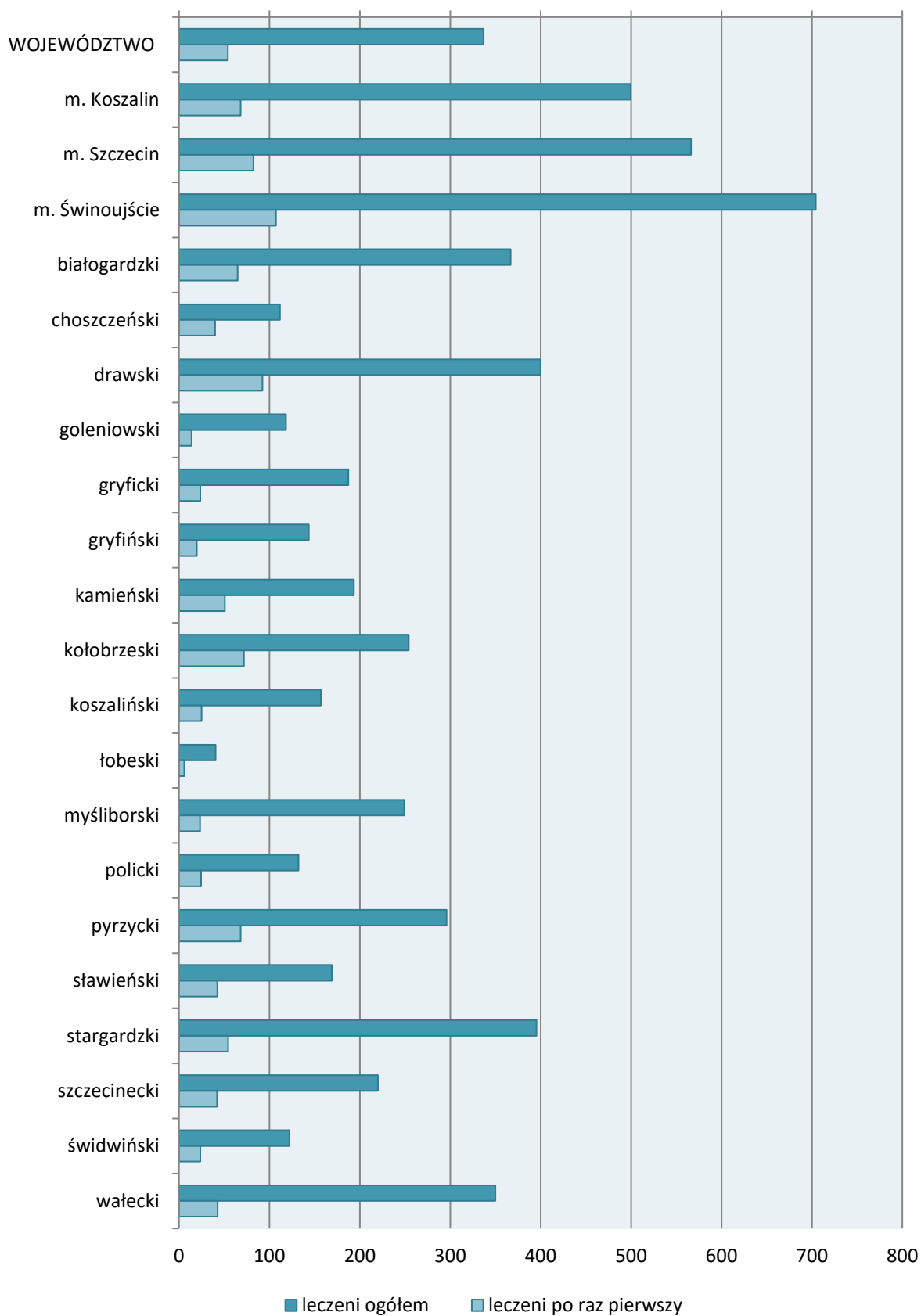
TABL. 3.6 OSOBY DOROSŁE LECZONE Z POWODU NOWOTWORÓW W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO WEDŁUG POWIATÓW

Powiaty	Osoby, u których stwierdzono schorzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)		Osoby, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym		
	w liczbach bezwzględnych	wskaźnik na 10 tys. ^a	w liczbach bezwzględnych	wskaźnik na 10 tys. ^a	
WOJEWÓDZTWO	2015	37 819	270,9	6 476	46,4
	2016	47 022	336,8	7 544	54,0
m. Koszalin		4 483	499,4	612	68,2
m. Szczecin		19 131	566,3	2 786	82,5
m. Świnoujście		2 459	704,4	374	107,1
białogardzki		1 429	366,9	253	65,0
choszczeński		446	111,7	160	40,1
drawski		1 871	399,8	432	92,3
goleniowski		781	118,4	91	13,8
gryficki		927	187,4	117	23,7
gryfiński		967	143,7	132	19,6
kamieński		759	193,5	199	50,7
kołobrzeski		1 654	254,1	468	71,9
koszaliński		834	156,9	133	25,0
łobeski		123	40,4	18	5,9
myśliborski		1 354	249,2	126	23,2
policki		804	132,3	149	24,5
pyrzycki		961	295,8	222	68,3
sławieński		775	169,2	194	42,3
stargardzki		3 859	395,5	531	54,4
szczecinecki		1 402	220,1	269	42,2
świdwiński		475	122,1	92	23,7
wałeccki		1 528	350,0	186	42,6

^a Wskaźnik na 10 tys. ludności w grupie wiekowej od 19 lat i więcej

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

WYKRES 32. WSKAŹNIK LECZONYCH Z POWODU NOWOTWORÓW NA 10 TYS. LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU



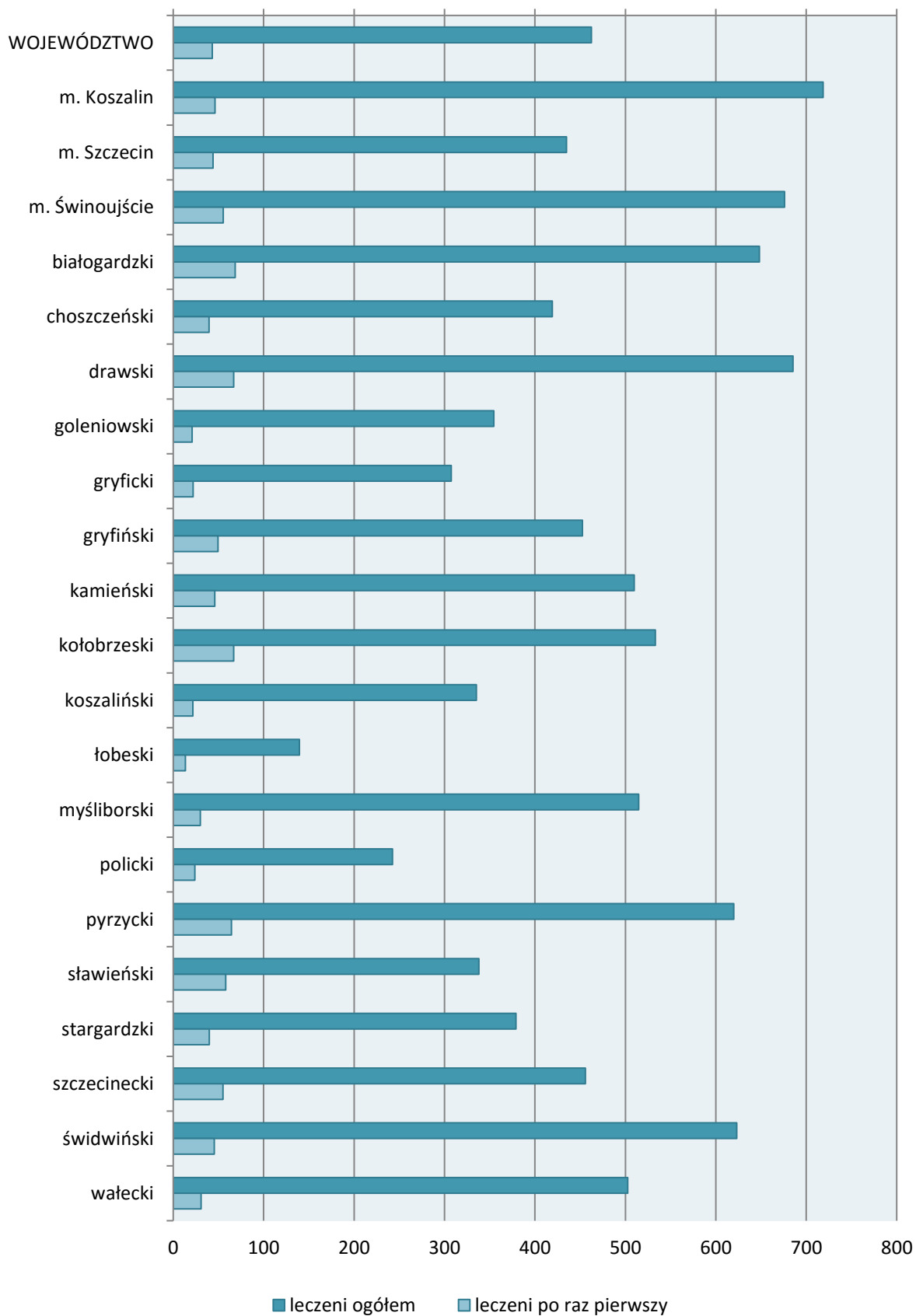
TABL. 3.7 OSOBY DOROSŁE LECZONE Z POWODU CUKRZYCY W PORADNIACH LECZNICTWA PODSTAWOWEGO WEDŁUG POWIATÓW

Powiaty	Osoby, u których stwierdzono schorzenia ogółem (stan w dniu 31 XII)		Osoby, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym	
	w liczbach bezwzględnych	wskaźnik na 10 tys. ^a	w liczbach bezwzględnych	wskaźnik na 10 tys. ^a
WOJEWÓDZTWO 2015	65 641	470,2	6 549	46,9
2016	64 535	462,3	6 019	43,1
m. Koszalin	6 450	718,6	414	46,1
m. Szczecin	14 689	434,8	1 488	44,0
m. Świnoujście	2 360	676,0	193	55,3
białogardzki	2 524	648,1	267	68,6
choszczeński	1 674	419,2	158	39,6
drawski	3 207	685,3	313	66,9
goleniowski	2 339	354,5	138	20,9
gryficki	1 520	307,3	109	22,0
gryfiński	3 045	452,4	333	49,5
kamieński	1 999	509,7	180	45,9
kołobrzeski	3 470	533,1	435	66,8
koszaliński	1 782	335,1	116	21,8
łobeski	424	139,4	41	13,5
myśliborski	2 797	514,7	163	30,0
policki	1 473	242,5	145	23,9
pyrzycki	2 014	619,9	209	64,3
sławieński	1 548	337,9	266	58,1
stargardzki	3 698	379,0	389	39,9
szczecinecki	2 904	455,9	350	54,9
świdwiński	2 424	623,2	177	45,5
wałeccki	2 194	502,6	135	30,9

^a Wskaźnik na 10 tys. ludności w grupie wiekowej od 19 lat i więcej

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

WYKRES 33. WSKAŹNIK LECZONYCH Z POWODU CUKRZYCY NA 10 TYS. LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU



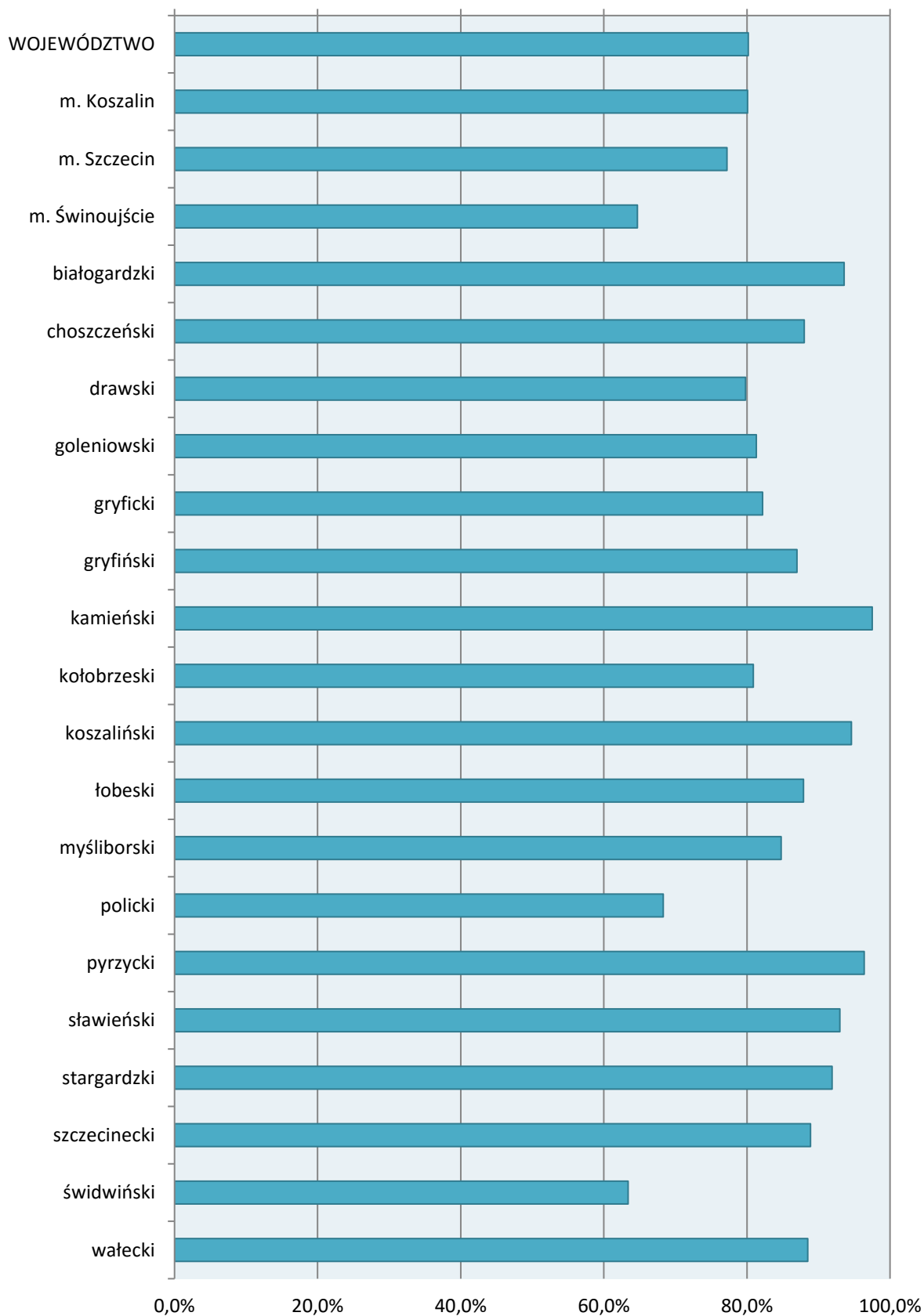
TABL. 3.8 OPIEKA PROFILAKTYCZNA NAD KOBIECĄ CIĘŻARNĄ WEDŁUG POWIATÓW

Powiaty	Porady udzielone kobietom w ciąży	Liczba kobiet w ciąży objętych opieką	W tym po raz pierwszy			Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą w ciąży ^a	Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14 tygodnia ciąży w % ^b	
			razem	z tego				
				do 10 tygodnia ciąży	do 14 tygodnia ciąży			powyżej 14 tygodnia ciąży
WOJEWÓDZTWO								
2015	69 301	15 661	9 296	5 506	2 252	1 538	4,4	83,5
2016	79 621	17 825	11 940	5 977	3 602	2 361	4,5	80,2
m. Koszalin	5 472	598	554	211	233	110	9,2	80,1
m. Szczecin	19 131	8 262	5 390	1 792	2 368	1 230	2,3	77,2
m. Świnoujście	5 027	585	538	218	130	190	8,6	64,7
białogardzki	1 732	522	233	196	22	15	3,3	93,6
choszczeński	1 656	220	158	119	20	19	7,5	88,0
drawski	2 836	434	327	223	38	66	6,5	79,8
goleniowski	4 021	601	273	163	59	51	6,7	81,3
gryficki	3 026	317	185	122	30	33	9,5	82,2
gryfiński	2 678	453	392	297	44	51	5,9	87,0
kamieński	1 202	154	121	108	10	3	7,8	97,5
kołobrzeski	1 633	190	136	65	45	26	8,6	80,9
koszaliński	570	56	56	50	3	3	10,2	94,6
łobeski	4 047	415	404	325	30	49	9,8	87,9
myśliborski	2 826	251	289	209	36	44	11,3	84,8
policki	6 712	1 720	533	290	74	169	3,9	68,3
pyrzycki	2 625	280	275	242	23	10	9,4	96,4
sławieński	4 509	439	415	352	34	29	10,3	93,0
stargardzki	3 666	868	725	488	178	59	4,2	91,9
szczecinecki	2 282	793	371	280	50	41	2,9	88,9
świdwiński	1 255	440	391	120	128	143	2,9	63,4
walecki	2 715	227	174	107	47	20	12,0	88,5

^a Średnia liczba porad przypadających na 1 kobietę ciężarną.

^b Liczba kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży, do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem.

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

WYKRES 34. WSKAŹNIK WCZESNEGO OBJĘCIA OPIEKĄ Kobiet CIĘŻARNYCH WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

DZIAŁ IV
STACJONARNA OPIEKA
ZDROWOTNA

Ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej, zgodnie z Ustawą z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej, dokonano agregacji danych z poziomu powiatów do poziomu podregionów zgodnie z poniższym podziałem:

Podregion koszaliński:

- powiat białogardzki,
- powiat kołobrzeski,
- powiat koszaliński,
- powiat sławieński,
- miasto Koszalin.

Podregion szczecinecko-pyrzycki:

- powiat choszczeński,
- powiat drawski,
- powiat łobeski,
- powiat myśliborski,
- powiat pyrzycki,
- powiat szczecinecki,
- powiat świdwiński,
- powiat wałecki.

Podregion miasto Szczecin:

- miasto Szczecin.

Podregion szczeciński:

- powiat goleniowski,
- powiat gryficki,
- powiat gryfiński,
- powiat kamieński,
- powiat policki,
- powiat stargardzki,
- miasto Świnoujście.

Opieka zdrowotna o charakterze stacjonarnym świadczona jest w szpitalach oraz innych zakładach opieki zdrowotnej, takich jak: zakłady psychiatryczne, zakłady opiekuńczo-lecznicze, zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze, hospicja, zakłady lecznictwa uzdrowiskowego oraz zakłady opieki domowej. Według stanu na dzień 31 XII 2016 roku na terenie województwa zachodniopomorskiego działało 47 szpitali ogólnych, 12 stacjonarnych podmiotów psychiatrycznych i 27 stacjonarnych podmiotów opieki długoterminowej.

Liczba stacjonarnych podmiotów psychiatrycznych obejmuje:

- 3 ośrodki leczenia odwykowego,
- 5 ośrodków rehabilitacyjnych dla narkomanów,
- 4 szpitale psychiatryczne.

Liczba stacjonarnych podmiotów opieki długoterminowej obejmuje:

- 23 podmioty/oddziały: pielęgnacyjno–opiekuńcze, opiekuńczo–lecnicze, pielęgnacyjno–opiekuńcze psychiatryczne, opiekuńczo–lecnicze psychiatryczne, opieki paliatywnej,
- 4 hospicja.

Ogólna liczba łóżek w lecznictwie stacjonarnym wynosiła 9 461, z czego 7 867 w szpitalach ogólnych, 619 w stacjonarnych podmiotach psychiatrycznych i 975 w stacjonarnych podmiotach opieki długoterminowej.

Liczba leczonych pacjentów w lecznictwie stacjonarnym wynosiła ogółem 357 038, z czego 348 142 w szpitalach ogólnych, 5 245 w stacjonarnych podmiotach psychiatrycznych i 3 651 w stacjonarnych podmiotach opieki długoterminowej.

DZIAŁALNOŚĆ SZPITALI OGÓLNYCH

Wskaźnik liczby łóżek na 10 tys. ludności dla szpitali ogólnych wynosił 46,1. Wskaźnik wykorzystania łóżek w szpitalach ogólnych wynosił 244,9 dnia, co stanowi 67,1%. Średni czas pobytu pacjenta w szpitalach ogólnych wynosił 5,5 dnia. Liczba leczonych na 1 łóżko wynosiła 44,4.

Wyniki badań działalności oddziałów szpitali ogólnych pokazują, że największe wykorzystanie łóżek było na oddziałach psychosomatycznych (102,2%), psychiatrycznych (94,8%), gruźlicy i chorób płuc (89,2%), psychosomatycznych (93,4%). Najmniejsze natomiast na oddziałach alergologicznych (5,2%), wieloprofilowym zabiegowym (5,5), leczenia jednego dnia (31,0%).

Najdłużej leczono pacjentów na oddziałach psychiatrycznych (26,2 dnia), psychosomatycznych (24,8 dnia) i rehabilitacyjnych(24,5), a najkrócej na oddziałach leczenia jednego dnia i wieloprofilowych zabiegowych (1,0 dni), ratunkowych (1,1 dna), alergologicznych (1,5 dnia).

Liczba miejsc na oddziałach dziennych w szpitalach ogólnych i przychodniach specjalistycznych wynosiła 971, w tym 750 na oddziałach dziennych w szpitalach ogólnych. W trybie dziennym leczono 167 616 pacjentów, w tym 158 408 na oddziałach dziennych w szpitalach ogólnych.

DZIAŁALNOŚĆ STACJONARNYCH PODMIOTÓW PSYCHIATRYCZNYCH

Wskaźnik liczby łóżek na 10 tys. ludności dla stacjonarnych podmiotów psychiatrycznych wyniósł 3,6 i wynosi tyle samo co w roku 2015.

Wyższe niż w roku poprzednim było średnie wykorzystanie łóżka 344,5 dnia, tj. 94,4% (wobec 325,7 dnia – 89,2% w 2015 roku).

Wzrostowi uległ średni czas pobytu chorego z 33,8 do 38,8 dnia, a liczba leczonych na 1 łóżko zmalała z 9,6 do 8,9.

Obserwując wskaźnik wykorzystania łóżek w procentach w oddziałach stacjonarnych podmiotów psychiatrycznych zauważamy, że najwyższy był on na oddziale terapii uzależnienia od alkoholu (99,5%)

oraz na oddziale psychiatrycznym (99,2%). Wskaźnik osiągnął najniższą wartość na oddziałach leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) (72,9%) i oddziałach psychiatrii sądowej (88,0%).

Najdłuższy pobyt pacjentów zaobserwowano na oddziałach psychiatrii sądowej (236,2), oddziałach rehabilitacyjnych dla uzależnionych od substancji psychoaktywnych (96,2 dnia), oddziałach terapii uzależnienia od alkoholu (41,3 dnia), znacznie krótszy na oddziałach psychiatrycznych (24,1 dnia) i oddziałach leczenia zespołów abstynencyjnych po substancjach psychoaktywnych (detoksykacji) (13,3 dnia), a najkrótszy na oddziałach leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) (8,7 dnia).

DZIAŁALNOŚĆ STACJONARNYCH PODMIOTÓW OPIEKI DŁUGOTERMINOWEJ

Wskaźnik liczby łóżek na 10 tys. ludności dla stacjonarnych podmiotów opieki długoterminowej wyniósł 5,7. Wskaźnik wykorzystania łóżek w stacjonarnych podmiotach opieki długoterminowej wyniósł 356,9, tj. 97,8%. Średni czas pobytu chorego wyniósł 92,1 dnia, a liczba leczonych na 1 łóżko 3,9.

W zależności od oddziału w stacjonarnych podmiotach opieki długoterminowej dostrzegamy zróżnicowany wskaźnik wykorzystania łóżek. Największe wykorzystanie łóżek było w podmiotach/oddziałach opiekuńczo - leczniczych (109,2%), opiekuńczo - leczniczych psychiatrycznych (99,0%). Najmniejsze wykorzystanie łóżek było w hospicjach (84,4%).

Najdłuższe pobyty pacjentów zarejestrowano w podmiotach/oddziałach opiekuńczo - leczniczych psychiatrycznych (211,5 dnia). Zdecydowanie krótsze pobyty zaobserwowano w podmiotach/oddziałach pielęgnacyjno-opiekuńczych psychiatrycznych (158,1 dnia), pielęgnacyjno – opiekuńczych (145,7 dnia), opiekuńczo-leczniczych (96,3 dnia) oraz. Najkrótszą obecność pacjentów odnotowano w hospicjach (17,5 dnia) oraz na oddziałach opieki paliatywnej (25,3 dnia).

LECZNICTWO UZDROWISKOWE

W województwie zachodniopomorskim w 2016 roku funkcjonowało 58 placówek lecznictwa uzdrowiskowego, ich liczba zmniejszyła się w stosunku do roku poprzedniego (o 1). Dysponowały one 11 965 łóżkami, których liczba pomniejszyła się o 237 w porównaniu z rokiem ubiegłym. Z usług lecznictwa uzdrowiskowego skorzystało 204 898 pacjentów stacjonarnych (o 3 872 mniej niż w roku poprzednim) oraz 14 649 pacjentów ambulatoryjnych (o 154 kuracjuszy mniej niż w 2015 roku). Wzrosła liczba stacjonarnych zakładów rehabilitacji leczniczej (o 1) zaś zmniejszyła się liczba sanatoriów uzdrowiskowych (o 2). W stosunku do roku minionego w 2016 roku zaobserwowano wzrost liczby osobodni o 57 612. Placówki lecznictwa uzdrowiskowego rozmieszczone były w mieście Świnoujściu (8) oraz w powiatach: kołobrzeskim (30), sławieńskim (6) i świdwińskim (6), kamieńskim (4), gryfickim (2) oraz koszalińskim (1) i szczecińskim (1).

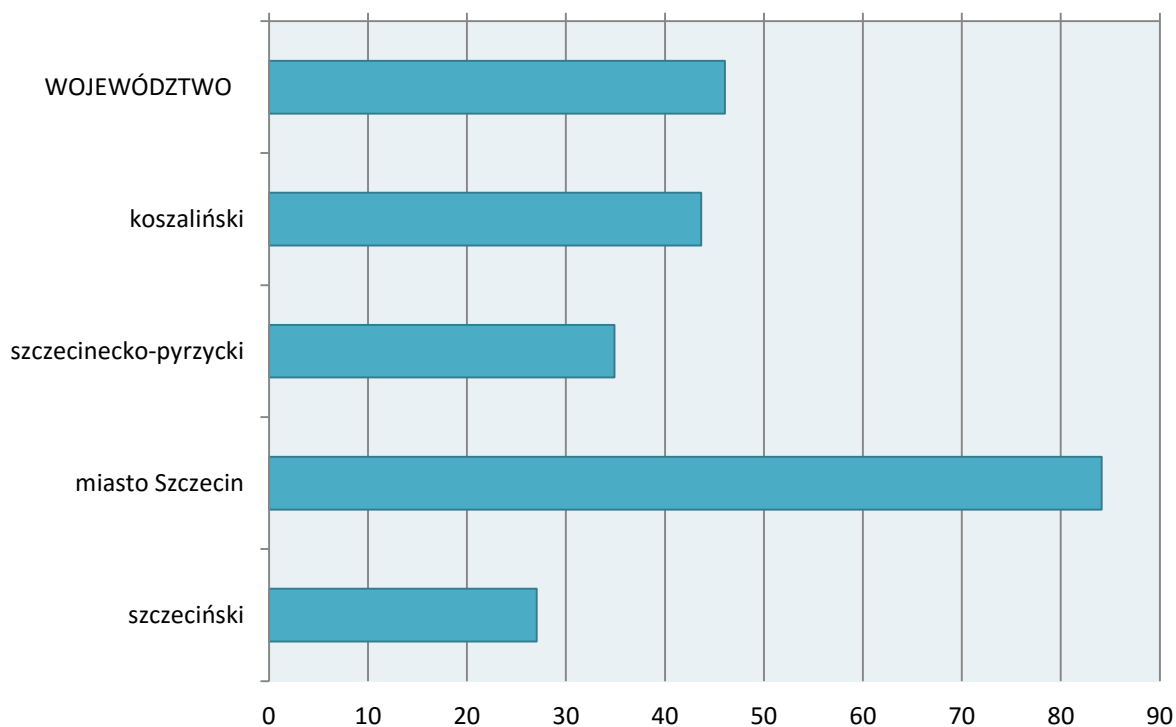
TABL. 4.1 **ŁÓŻKA W SZPITALACH OGÓLNYCH WEDŁUG PODREGIONÓW**
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Podregiony	Liczba szpitali	Liczba łóżek rzeczywistych ^a	
		ogółem	na 10 tys. ludności
WOJEWÓDZTWO	47	7 867	46,1
koszaliński	9	1 566	43,7
szczecinecko-pyrzycki	10	1 508	34,9
miasto Szczecin	15	3 406	84,1
szczeciński	10	1 387	27,1

^a Do liczby łóżek rzeczywistych wliczono liczbę inkubatorów i łóżeczek dla noworodków

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

WYKRES 35. **LICZBA ŁÓŻEK NA 10 TYS. LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW**
W 2016 ROKU



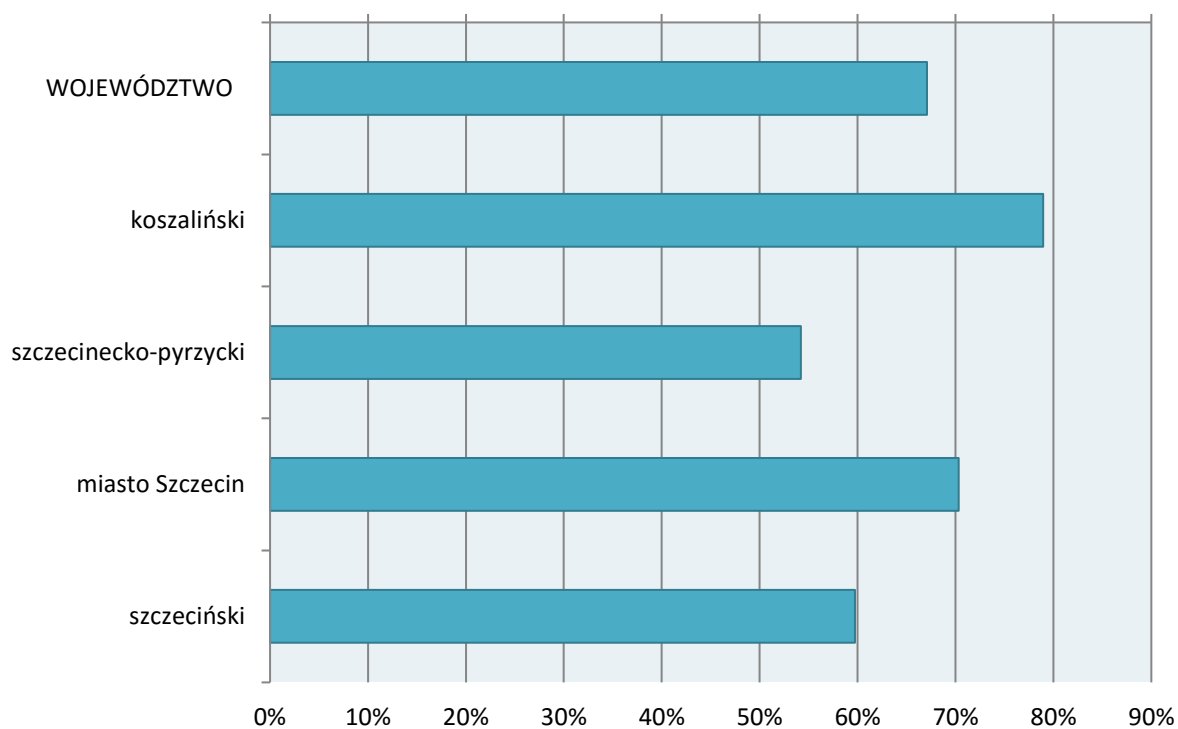
TABL. 4.1.1 DZIAŁALNOŚĆ SZPITALI OGÓLNYCH WEDŁUG PODREGIONÓW W 2016 ROKU

Podregiony	Liczba łóżek rzeczywistych		Średnie wykorzystanie łóżek		Liczba leczonych ^a	Liczba leczonych na 1 łóżko	Średni czas pobytu chorego (w dniach)
	stan w dniu 31 XII	stan średnioroczny	wskaźnik w dniach	wskaźnik w %			
WOJEWÓDZTWO	7 867	7 839	244,9	67,1	348 142	44,4	5,5
koszaliński	1 566	1 563	288,2	79,0	69 928	44,7	6,4
szczecinecko-pyrzycki	1 508	1 507	197,9	54,2	55 817	37,0	5,3
miasto Szczecin	3 406	3 387	256,7	70,3	164 780	48,7	5,3
szczeciński	1 387	1 382	218,1	59,7	57 617	41,7	5,2

^a Bez ruchu międzyoddziałowego

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

WYKRES 36. WYKORZYSTANIE ŁÓŻEK W PROCENTACH WEDŁUG PODREGIONÓW W 2016 ROKU



**TABL. 4.2 LICZBA INKUBATORÓW W SZPITALACH OGÓLNYCH WEDŁUG
 PODREGIONÓW**

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Podregiony	Liczba inkubatorów	
	w szpitalach	w tym na oddziałach neonatologicznych
WOJEWÓDZTWO	180	142
koszaliński	34	21
szczecinecko-pyrzycki	27	24
miasto Szczecin	60	47
szczeciński	59	50

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

TABL. 4.3 DZIAŁALNOŚĆ ODDZIAŁÓW W SZPITALACH OGÓLNYCH W 2016 ROKU

bez oddziałów dziennych

Oddziały	Kody identyfikacyjne	Liczba łóżek rzeczywistych		Średnie wykorzystanie łóżek		Liczba leczonych z ruchem międzyoddziałowym	Liczba leczonych na 1 łóżko	Średni czas pobytu chorego (w dniach)
		stan w dniu 31 XII	na 10 tys. ludności	w dniach	w %			
Chorób wewnętrznych	4000	943	5,5	267,5	73,3	40 189	42,6	6,3
Alergologiczny	4011	10	0,1	18,9	5,2	127	12,7	1,5
Diabetologiczne	4020	86	0,5	289,4	79,3	4 178	48,6	6,0
Endokrynologiczne	4030	62	0,4	264,7	72,5	2 848	45,9	5,8
Gastroenterologiczne	4050	73	0,4	308,5	84,5	4 233	58,0	5,3
Geriatryczne	4060	24	0,1	144,7	39,6	345	14,4	10,1
Hematologiczne	4070	55	0,3	274,7	75,3	1 536	27,9	9,8
Kardiologiczne	4100, 4101, 4106	243	1,4	296,2	81,1	19 646	80,8	3,7
Nefrologiczne	4130, 4131	124	0,7	230,7	63,2	6 384	51,5	4,5
Dermatologiczne	4200	77	0,5	193,8	53,1	3 477	45,2	4,3
Neurologiczne	4220, 4221, 4222	249	1,5	279,0	76,4	8 698	34,9	8,0
Onkologiczne	4240, 4242, 4244	281	1,6	247,1	67,7	19 124	68,1	3,6
Anestezjologii i intensywnej terapii	4260, 4621	182	1,1	243,4	66,7	4 097	22,5	10,8
Gruźlicy i chorób płuc	4270	238	1,4	325,5	89,2	8 080	33,9	9,6
Reumatologiczne	4280	101	0,6	295,6	81,0	3 859	38,2	7,7
Rehabilitacyjne	4300, 4302, 4306, 4308	608	3,6	311,4	85,3	7 735	12,7	24,5
Chorób zakaźnych	4340	69	0,4	297,6	81,5	2 379	34,5	8,6
Obserwacyjno-zakaźny	4348, 4349	75	0,4	133,4	36,5	1 624	21,7	6,2
Pediatryczne	4401	503	2,9	178,9	49,0	27 289	54,3	3,3
Neonatologiczne	4421	419	2,5	175,8	48,2	16 360	39,0	4,5
Ginekologiczno - położnicze ^a	4450, 4452, 4456	784	4,6	198,8	54,5	49 598	63,3	3,1

DOK. TABL. 4.3 DZIAŁALNOŚĆ Oddziałów w szpitalach ogólnych w 2016 roku

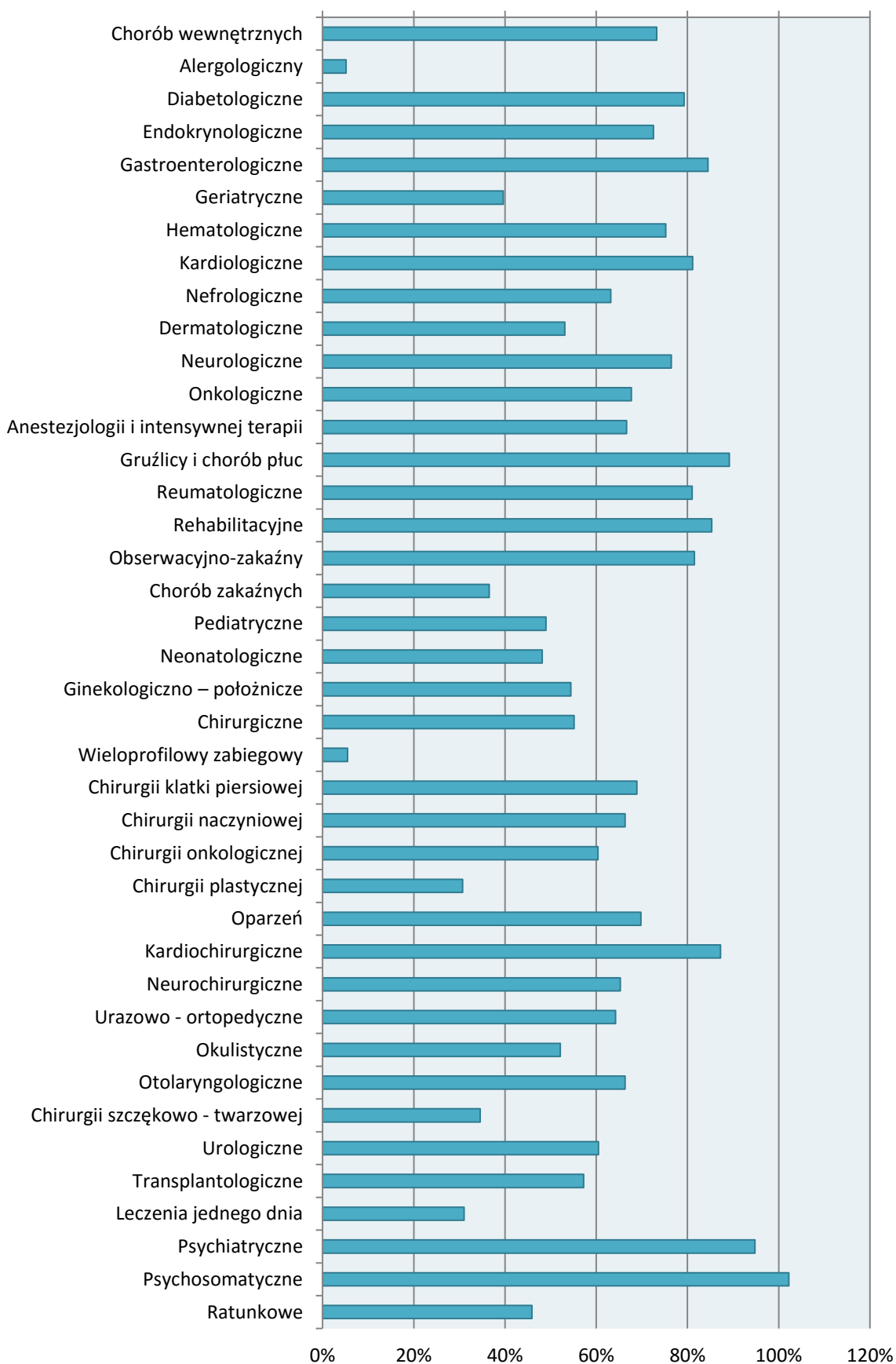
bez oddziałów dziennych

Oddziały	Kody identyfikacyjne	Liczba łóżek rzeczywistych		Średnie wykorzystanie łóżek		Liczba leczonych z ruchem międzyoddziałowym	Liczba leczonych na 1 łóżko	Średni czas pobytu chorego (w dniach)
		stan w dniu 31 XII	na 10 tys. ludności	w dniach	w %			
Chirurgiczne	4500, 4501, 4504	757	4,4	201,3	55,1	38 518	50,9	4,0
Wieloprofilowy zabiegowy	4510	3	0,0	20,0	5,5	62	20,7	1,0
Chirurgii klatki piersiowej	4520	60	0,4	251,6	68,9	1 985	33,1	7,6
Chirurgii naczyniowej	4530	53	0,3	242,0	66,3	2 889	54,5	4,4
Chirurgii onkologicznej	4540, 4541	119	0,7	220,3	60,4	7 930	66,6	3,3
Chirurgii plastycznej	4550	12	0,1	112,0	30,7	372	31,0	3,6
Oparzeń	4554, 4555	29	0,2	254,7	69,8	790	27,2	9,3
Kardiochirurgiczne	4560	32	0,2	318,3	87,2	1 394	43,6	7,3
Neurochirurgiczne	4570	131	0,8	238,3	65,3	5 723	43,7	5,5
Urazowo - ortopedyczne	4580, 4581	394	2,3	234,5	64,2	21 401	54,3	4,3
Okulistyczne	4600, 4601	179	1,0	190,2	52,1	17 053	95,3	2,0
Otolaryngologiczne	4610	166	1,0	242,0	66,3	10 012	60,3	4,0
Chirurgii szczękowo - twarzowej	4630	20	0,1	126,1	34,5	1010	50,5	2,5
Urologiczne	4640	128	0,7	220,7	60,5	10 034	78,4	2,8
Transplantologiczne	4650	44	0,3	208,9	57,2	2 492	56,6	3,7
Leczenia jednego dnia ^b	4670	5	0,0	113,2	31,0	563	112,6	1,0
Psychiatryczne	4700, 4701, 4702	464	2,7	345,9	94,8	6 135	13,2	26,2
Psycho somatyczne	4710	20	0,1	373,1	102,2	301	15,1	24,8
Ratunkowe	4902	45	0,3	167,4	45,9	7 164	159,2	1,1

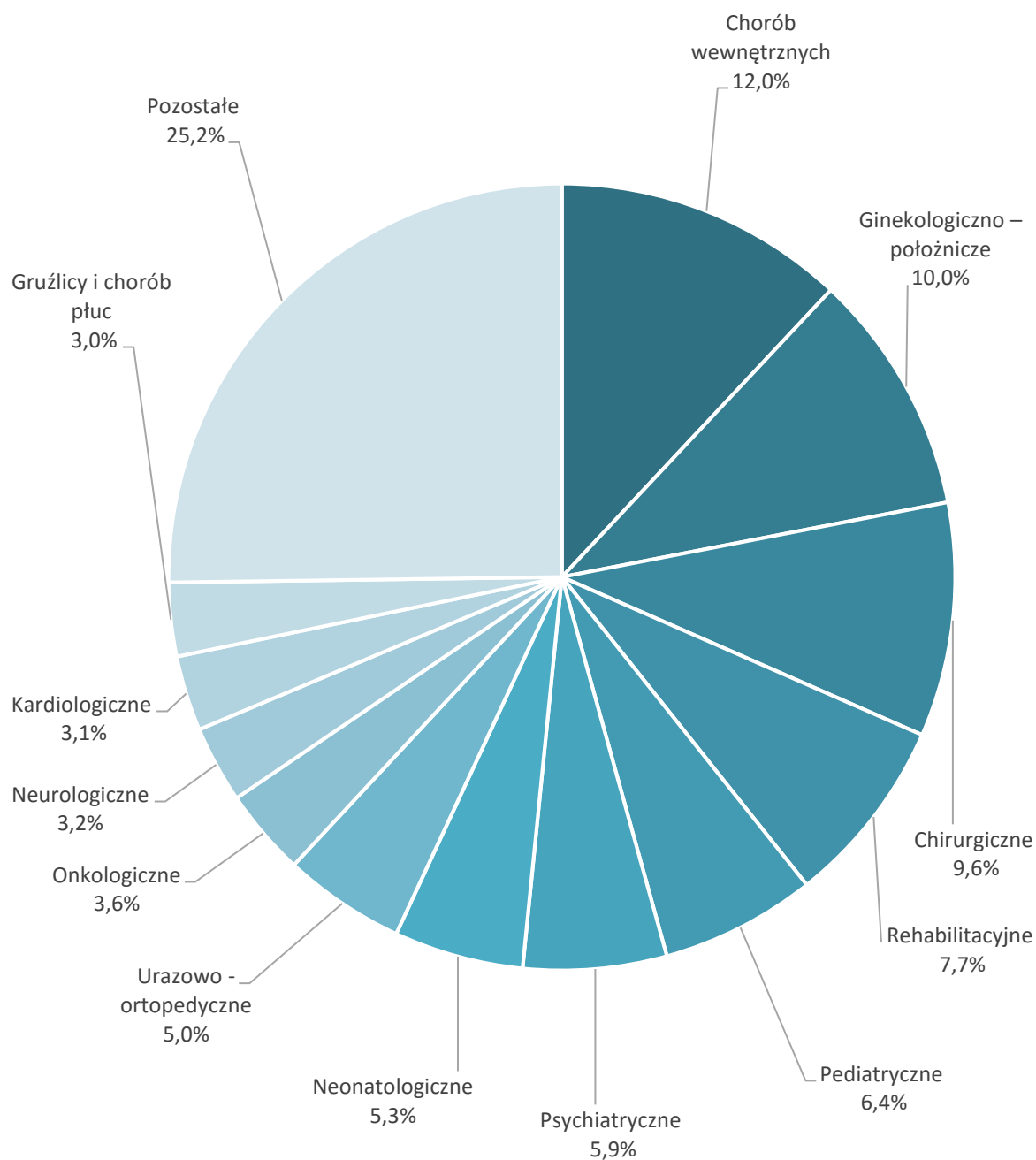
a Wskaźnik na 10 tys. kobiet,

b Ponadto w województwie zachodniopomorskim funkcjonowały 4 podmioty wykonujące działalność leczniczą, które w strukturze przedsiębiorstwa „stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne” nie posiadały innych komórek (oddziałów) poza oddziałami leczenia jednego dnia (14 miejsc, 1 151 leczonych w trybie dziennym).

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

WYKRES 37. WSKAŹNIK WYKORZYSTANIA ŁÓŻEK WEDŁUG ODDZIAŁÓW W 2016 ROKU

WYKRES 38. STRUKTURA ŁÓŻEK WYBRANYCH ODDZIAŁÓW W SZPITALACH OGÓLNYCH W 2016 ROKU



TABL. 4.4 OPIEKA DZIENNA W SZPITALACH OGÓLNYCH WEDŁUG PODREGIONÓW W 2016 ROKU

Podregiony	Miejsca stan w dniu 31 XII	Leczeni
WOJEWÓDZTWO	750	158 408
koszaliński	608	37 849
szczecinecko-pyrzycki	8	11 078
miasto Szczecin	110	71 136
szczeciński	24	38 345

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

TABL. 4.5 OPIEKA DZIENNA W SZPITALACH OGÓLNYCH WEDŁUG ODDZIAŁÓW W 2016 ROKU

Oddziały	Kody identyfikacyjne	Miejsca stan w dniu 31 XII	Leczeni
WOJEWÓDZTWO	x	420	149 943
hematologiczne	4070	16	3 195
kardiologiczne	4100, 4101, 4106	45	205
onkologiczne	4040, 4242, 4244	53	22 605
rehabilitacyjne	4300, 4302, 4306, 4308	41	869
pediatryczne	4401	26	680
ginekologiczno-położnicze	4450, 4452, 4456	45	6
chirurgii urazowo-ortopedycznej	4580, 4581	26	-
okulistyczne	4600, 4601	42	4 373
otolaryngologiczne	4610	34	414
urologiczne	4640	2	119
jednego dnia	4670	14	1 151
psychiatryczne	4700, 4701, 4702	50	-
szpitalne oddziały ratunkowe	4902	26	116 326

Źródło: Sprawozdanie MZ-29

**TABL. 4.6 OPIEKA DZIENNA W RAMACH PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH
W 2016 ROKU**

Rodzaj opieki	Miejsca stan w dniu 31 XII	Leczeni	Osobodni
OPIEKA PSYCHIATRYCZNA			
WOJEWÓDZTWO	221	1 680	66 360
Oddziały psychiatryczne	221	1 478	63 385
w tym dla pacjentów z zaburzeniami nerwicowymi	35	168	7 179
oddziały dzienne terapii uzależnienia od alkoholu	62	450	10 742
Zespoły leczenia środowiskowego i domowego	x	202	2 975
ODDZIAŁY DZIENNE OGÓLNE			
WOJEWÓDZTWO	x	7 528	526 655
Zespół domowej dializoterapii otrzewnowej	x	15	3 478
Długoterminowa opieka domowa	x	1 860	405 735
Rehabilitacja domowa	x	12	120
Hospicja domowe	x	814	82 572
Ośrodek rehabilitacji dziennej	x	4 778	33 574
Ośrodek rehabilitacji kardiologicznej	x	49	1 176

Źródło: Sprawozdanie MZ-11

TABL. 4.7 DZIAŁALNOŚĆ STACJI DIALIZ WEDŁUG PODREGIONÓW

Podregiony	Stanowiska dializacyjne (stan w dniu 31 XII)	Liczba wykonanych dializ		Liczba osób dializowanych		Liczba dializ ogółem na 1 stanowisko dializacyjne	Liczba osób dializowanych ogółem na 1 stanowisko dializacyjne
		ogółem	w tym u dzieci do 18 lat	ogółem	w tym u dzieci do 18 lat		
WOJEWÓDZTWO 2015	210	135 172	536	2 426	66	643,7	11,6
2016	205	136 630	109	2 405	9	666,5	11,7
koszaliński	49	37 099	34	797	4	757,1	16,3
szczecinecko-pyrzycki	45	27 129	52	346	1	602,9	7,7
miasto Szczecin	64	42 670	23	944	4	666,7	14,8
szczeciński	47	29 732	-	318	-	632,6	6,8

Źródło: Sprawozdanie MZ-29 i MZ-11

TABL. 4.8 ŁÓŻKA W STACJONARNYCH PODMIOTACH PSYCHIATRYCZNYCH WEDŁUG PODREGIONÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Podregiony	Liczba podmiotów ogółem	Liczba łóżek rzeczywistych	
		ogółem	na 10 tys. ludności
WOJEWÓDZTWO	12	619	3,6
koszaliński	5	338	9,4
szczecinecko-pyrzycki	4	137	3,2
miasto Szczecin	1	28	0,7
szczeciński	2	116	2,3

Źródło: Sprawozdanie MZ-30

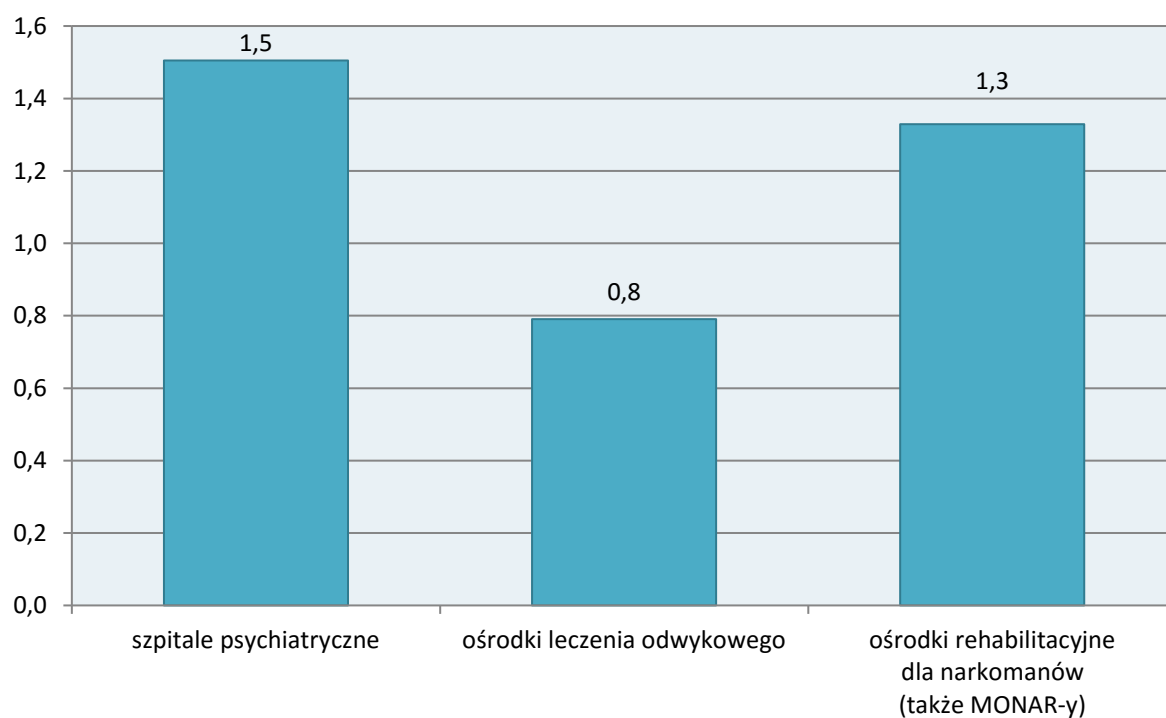
TABL. 4.9 STACJONARNE PODMIOTY PSYCHIATRYCZNE WEDŁUG RODZAJU W 2016 ROKU

Podmioty psychiatryczne	Liczba podmiotów	Liczba łóżek rzeczywistych stan w dniu 31 XII		Liczba leczonych ^a
	ogółem	ogółem	wskaźniki na 10 tys. ludności	ogółem
WOJEWÓDZTWO	12	619	3,6	5 245
szpitale psychiatryczne	4	257	1,5	3 412
ośrodki leczenia odwykowego	3	135	0,8	1 062
ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów (także MONAR-y)	5	227	1,3	771

^a Bez ruchu międzyoddziałowego

Źródło: Sprawozdanie MZ-30

WYKRES 39. WSKAŹNIK LICZBY ŁÓŻEK NA 10 TYS. LUDNOŚCI WEDŁUG RODZAJÓW PODMIOTÓW PSYCHIATRYCZNYCH W 2016 ROKU

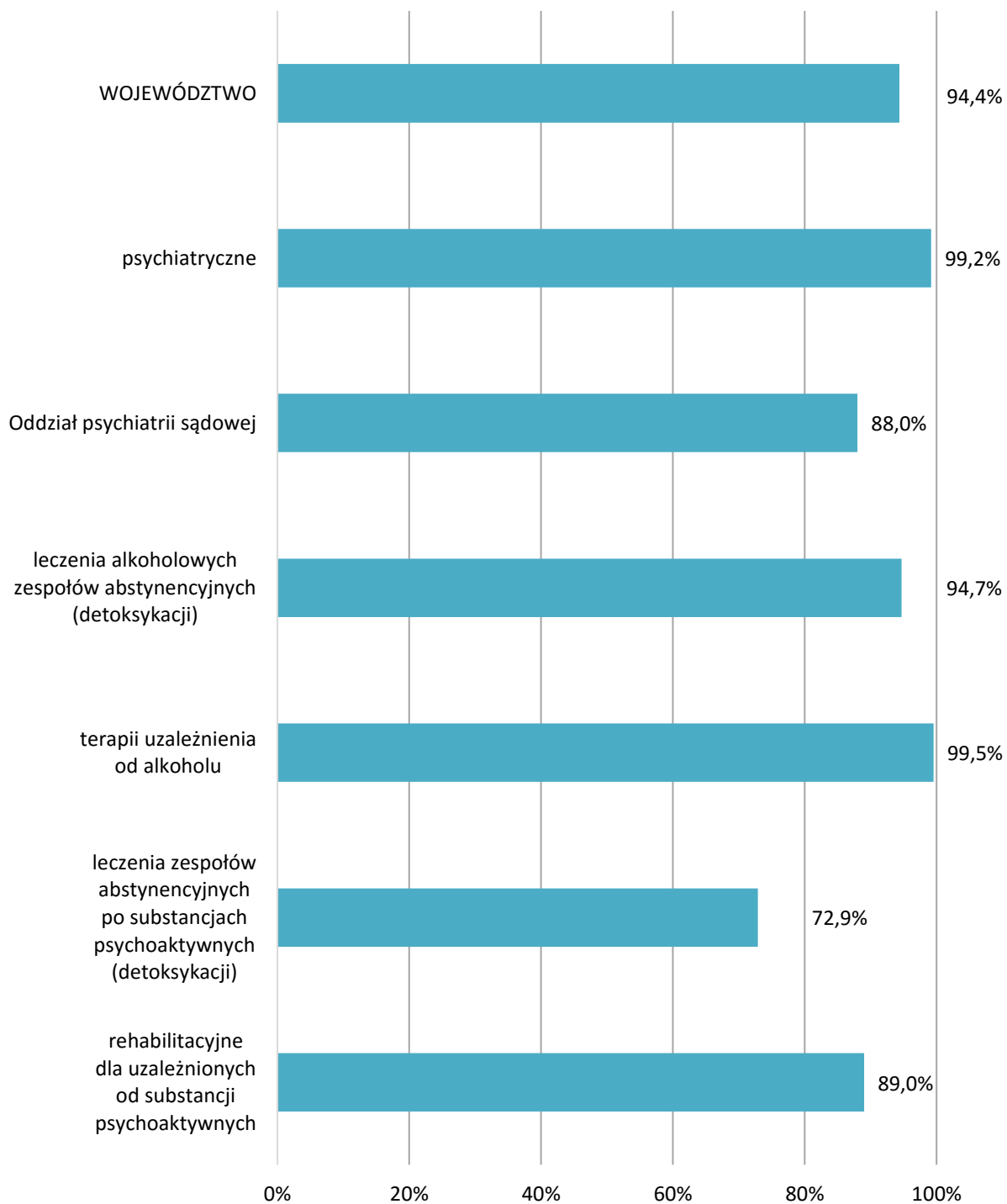


TABL. 4.10 DZIAŁALNOŚĆ STACJONARNYCH PODMIOTÓW PSYCHIATRYCZNYCH WEDŁUG ODDZIAŁÓW W 2016 ROKU

Oddziały/Ośrodki	Łóżka rzeczywiste		Średnie wykorzystanie łóżek		Liczba leczonych ^a	Liczba leczonych na 1 łóżko	Średni czas pobytu chorego (w dniach)
	stan w dniu 31 XII	średnia liczba	wskaźnik w dniach	wskaźnik w %			
WOJEWÓDZTWO	619	617	344,5	94,4	5484	8,9	38,8
psychiatryczne (4700)	160	160	362,1	99,2	2 404	15,0	24,1
oddział psychiatrii sądowej (4731)	25	25	321,2	88,0	34	1,4	236,2
leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) (4742)	19	19	345,6	94,7	752	39,6	8,7
terapii uzależnienia od alkoholu (4744)	157	157	363,3	99,5	1 380	8,8	41,3
leczenia zespołów abstynencyjnych po substancjach psychoaktywnych (detoksykacji) (4749)	3	3	266,0	72,9	60	20,0	13,3
rehabilitacyjne dla uzależnionych od substancji psychoaktywnych (4750)	255	253	324,8	89,0	854	3,4	96,2

^a Z ruchem międzyoddziałowym

Źródło: Sprawozdanie MZ-30

WYKRES 40. WSKAŹNIK WYKORZYSTANIA ŁÓŻEK WEDŁUG ODDZIAŁÓW W 2016 ROKU

TABL. 4.11 **ŁÓŻKA W STACJONARNYCH PODMIOTACH OPIEKI DŁUGOTERMINOWEJ WEDŁUG PODREGIONÓW**

stan w dniu 31 XII

Podregiony	Liczba podmiotów ogółem	Liczba łóżek		
		ogółem	wskaźnik na 10 tys. ludności	
WOJEWÓDZTWO	2015	24	1 022	6,0
	2016	27	975	5,7
koszaliński		6	124	3,5
szczecinecko-pyrzycki		8	402	9,3
miasto Szczecin		3	165	4,1
szczeciński		10	284	5,5

Źródło: Sprawozdanie MZ-29 A

TABL. 4.12 **DZIAŁALNOŚĆ STACJONARNYCH PODMIOTÓW OPIEKI DŁUGOTERMINOWEJ W 2016 ROKU**

według podmiotów/oddziałów

Podmioty/Oddziały	Liczba łóżek		Średnie wykorzystanie łóżek		Liczba leczonych	Liczba leczonych na 1 łóżko	Średni czas pobytu chorego (w dniach)
	stan w dniu 31 XII	średnia liczba	wskaźnik w dniach	wskaźnik w %			
WOJEWÓDZTWO	975	942	356,9	97,8	3 651	3,9	92,1
pielęgnacyjno – opiekuńcze	368	365	320,5	87,8	803	2,2	145,7
pielęgnacyjno – opiekuńcze psychiatryczne	71	69	357,4	97,9	156	2,3	158,1
opiekuńczo – lecznicze	408	377	398,6	109,2	1 560	4,1	96,3
opiekuńczo – lecznicze psychiatryczne	70	72	361,4	99,0	123	1,7	211,5
hospicja	53	53	307,9	84,4	933	17,6	17,5
opieki paliatywnej	5	6	320,0	87,7	76	12,7	25,3

Źródło: Sprawozdanie MZ-29A

TABL. 4.13 LECZNICTWO UZDROWISKOWE WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

Powiaty	Placówki	Łóżka	Leczeni pacjenci (kuracjusze) stacjonarni	Pacjenci (kuracjusze) ambulatoryjni		Osobodni
	stan w dniu 31 XII			ogółem	w tym z innych placówek	
WOJEWÓDZTWO	58	11 965	204 898	14 649	1 022	3 198 618
m. Świnoujście	8	1 815	30 247	5 053	-	465 439
gryficki	2	168	1 768	381	-	33 384
kamieński	4	629	8 084	1 317	77	150 655
kołobrzeski	30	6 580	115 797	4 799	945	1 828 439
koszaliński	1	150	2 794	-	-	39 116
sławieński	6	1 580	27 040	560	-	351 422
szczecinecki	1	-	123	-	-	1 722
świdwiński	6	1 043	19 045	2 539	-	328 441

Źródło: Sprawozdanie ZD-2

TABL. 4.14 LECZNICTWO UZDROWISKOWE WEDŁUG RODZAJU PLACÓWEK W 2016 ROKU

Powiaty	Placówki	Łóżka	Leczeni pacjenci (kuracjusze) stacjonarni	Pacjenci (kuracjusze) ambulatoryjni		Osobodni
	stan w dniu 31 XII			ogółem	w tym z innych placówek	
WOJEWÓDZTWO	58	11 965	204 898	14 649	1 022	3 198 618
Szpitale uzdrowiskowe ^a	5	737	9 605	-	-	200 801
Sanatoria uzdrowiskowe ^b	36	9 883	177 772	1 763	-	2 742 050
Przychodnie uzdrowiskowe	3	-	-	3 292	419	-
Zakłady przyrodolecznicze	4	-	-	8 990	526	-
Stacjonarne zakłady rehabilitacji leczniczej	10	1 345	17 521	604	77	255 767

^a łącznie ze szpitalami uzdrowiskowymi dla dzieci^b łącznie z sanatoriami uzdrowiskowymi dla dzieci

Źródło: Sprawozdanie ZD-2

DOK. TABL. 4.15 SPRZĘT MEDYCZNY W PORADNIACH SPECJALISTYCZNYCH I SZPITALACH OGÓLNYCH WEDŁUG POWIATÓW

stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Analizator biochemiczny wieloparametrowy	Gamma-kamera	Llitotrypter	Akcelerator liniowy	Rezonans magnetyczny	Urządzenie angiograficzne, zestaw do badań naczyniowych	Tomograf komputerowy	Echokardiograf (ultrasonograf kardiologiczny)	Mammograf	Aparat RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową	Aparat RTG z torem wizyjnym	Pozytyronowy tomograf (PET – CT)
łobeski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
myśliborski	2	-	-	-	-	-	-	3	-	2	1	-
policki	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-
pyrzycki	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
sławieński	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
stargardzki	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	1	-
szczecinecki	6	-	-	-	-	1	1	6	2	1	1	-
świdwiński	2	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
walecki	3	-	-	-	-	-	2	4	-	-	2	-

Źródło: Sprawozdanie MZ-11 i MZ-29

DZIAŁ V
POMOC DORAŻNA,
KRWIODAWSTWO
I APTEKI

POMOC DORAŻNA

Wobec osób, które uległy nagłemu wypadkowi lub zachorowaniu, pomoc dorażną świadczą jednostki systemu ratownictwa medycznego.

W 2016 roku w ramach ratownictwa medycznego i pomocy dorażnej szybką pomoc medyczną w nagłych przypadkach świadczyło 90 zespołów ratownictwa medycznego, z tego 29 zespołów specjalistycznych, 53 zespołów podstawowych, 7 oddziałów ratunkowych i 1 śmigłowiec. W 2016 roku liczba ludności przypadająca na jeden zespół ratownictwa medycznego wynosiła 19,0 tys.

Najwyższy wskaźnik określający liczbę ludności przypadającą na 1 zespół ratownictwa medycznego (w tys.) odnotowano w powiatach: koszalińskim (33,0), polickim (38,6) oraz kołobrzeskim (26,5) z kolei najniższy w powiatach: kamieńskim (9,5), gryfickim (12,2) i goleniowskim (13,7).

W ciągu roku na terenie województwa zachodniopomorskiego odnotowano 176 139 wyjazdów na miejsce zdarzenia, podczas których udzielono 177 105 świadczeń zdrowotnych.

Liczba wszystkich interwencji ratownictwa medycznego przypadająca na 1 000 mieszkańców wynosiła 103,1. W odniesieniu do liczby osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych wskaźnik kształtował się na poziomie 103,6.

Najwięcej wyjazdów na miejsce zdarzenia w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców odnotowano w m. Koszalinie (158,0), powiecie kamieńskim (138,3) i m. Szczecinie (128,5). Najmniej wyjazdów w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców odnotowano w powiecie koszalińskim (30,6), polickim (49,0) oraz choszczeńskim (71,1).

Najwięcej osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych podczas interwencji zespołów ratownictwa medycznego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców odnotowano w mieście Koszalinie (158,0), powiecie kamieńskim (138,8) i m. Szczecinie (130,0). Najmniej osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych podczas interwencji zespołów ratownictwa medycznego w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców odnotowano w powiatach: koszalińskim (30,9), polickim (50,9) i choszczeńskim (71,1).

W trakcie wszystkich interwencji stwierdzono 3 087 zgony przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych, co stanowiło 1,7% ogólnej liczby interwencji.

Największy procentowy udział stwierdzeń zgonów przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych do ogólnej liczby interwencji był w powiatach: szczecineckim i myśliborskim (2,4), drawskim, goleniowskim, sławieńskim i świdwińskim (2,1). Natomiast najniższy odnotowano w powiecie pyrzyckim (0,4), gryfickim (1,1), gryfińskim i mieście Świnoujście (1,4).

DZIAŁALNOŚĆ REGIONALNEGO CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA

W dniu 31 XII 2016 roku Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Szczecinie obejmowało swoją działalnością teren województwa zachodniopomorskiego i posiadało 7 oddziałów terenowych i 2 punkty Ekipowego Poboru Krwi oraz 1 punkt mobilny (ambulans).

W 2016 roku było 25 198 krwiodawców, byli to wyłącznie dawcy honorowi od których pobrano 52 020 jednostek krwi.

W porównaniu do roku poprzedniego nastąpił spadek liczby krwiodawców (o 266), jak i pobranych jednostek krwi (o 284). Jedna jednostka krwi pełnej równa się 450 ml, jeden litr krwi pełnej w przybliżeniu równa się 2,22 jednostki. Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

APTEKI I PUNKTY APTECZNE

Sieć placówek ochrony zdrowia uzupełniają apteki i punkty apteczne. W województwie zachodniopomorskim w roku 2016 sprzedaż leków i środków medycznych prowadziło 575 aptek ogólnodostępnych i 45 punkty apteczne. W porównaniu z rokiem ubiegłym liczba aptek wzrosła o 15, natomiast liczba punktów aptecznych zwiększyła się o 1. Liczba ludności w tys. przypadająca na jedną aptekę wyniosła 3,0, tj. o 0,1 mniej niż w roku poprzednim. Łącznie w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych na koniec 2016 roku pracowało 2 882 osób (wzrost o 37), w tym 937 pracujących to magistrowie farmacji (wzrost o 15).

Stan aptek w województwie na tle kraju w latach 2015-2016 przedstawia poniższe zestawienie:

Wyszczególnienie	2015		2016	
	województwo	kraj	województwo	kraj
Liczba aptek	560	12 038	575	13104
Liczba ludności na 1 aptekę w tys.	3,1	3,3	3,0	2,9

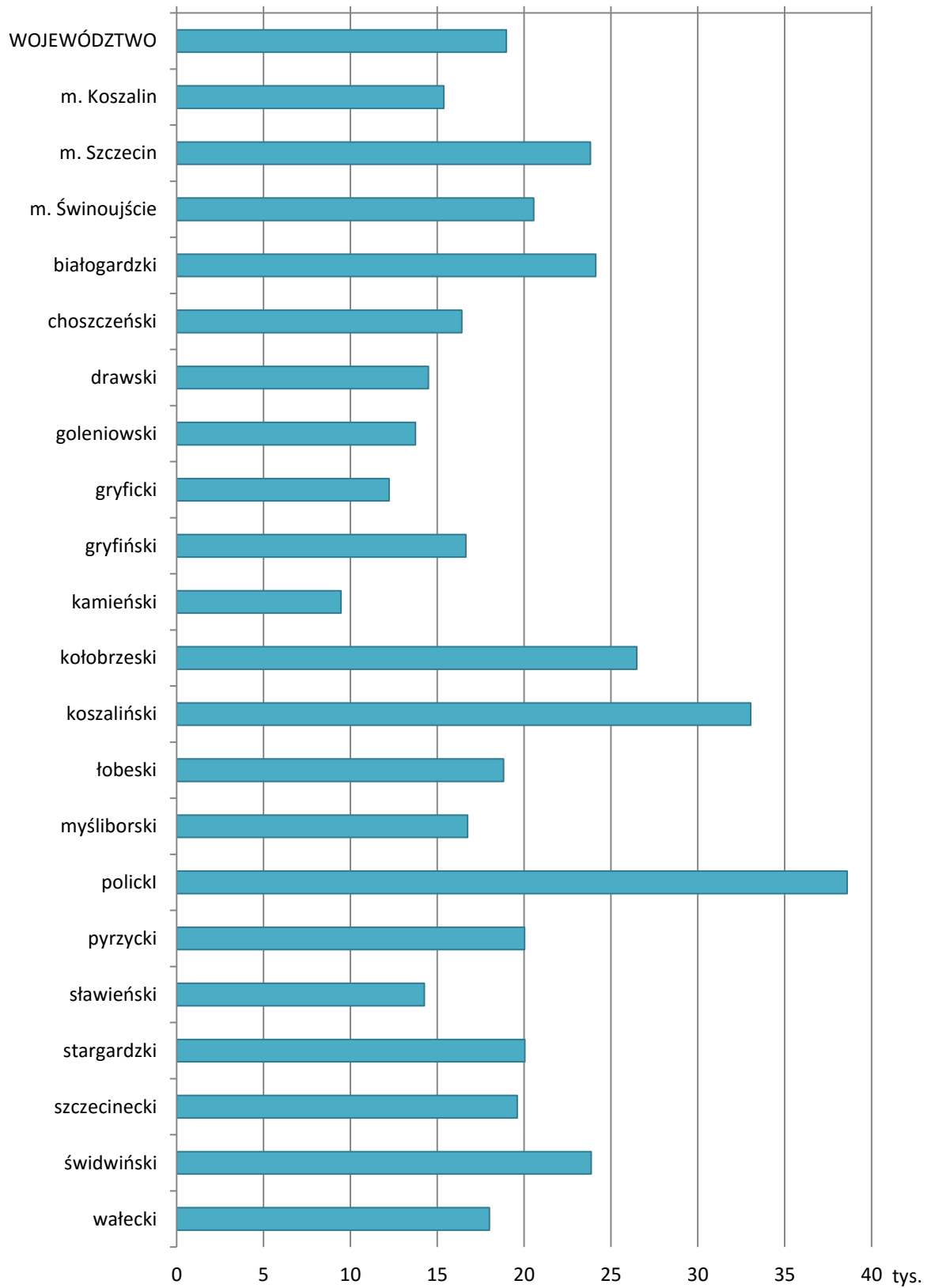
Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 5.1 MIEJSCE STACJONOWANIA POMOCY DORAŻNEJ WEDŁUG POWIATÓW
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Jednostki systemu ratownictwa medycznego					Liczba ludności na 1 zespół ratownictwa medycznego (w tys.)
	ogółem	Zespoły ratownictwa medycznego		lotnicze zespoły ratownictwa medycznego - śmigłowiec	szpitalny oddział ratunkowy	
		specjalistyczne	podstawowe			
WOJEWÓDZTWO	90	29	53	1	7	19,0
m. Koszalin	7	1	5	-	1	15,4
m. Szczecin	17	5	10	-	2	23,8
m. Świnoujście	2	1	1	-	-	20,6
białogardzki	2	1	1	-	-	24,1
choszczeński	3	1	1	-	1	16,4
drawski	4	1	3	-	-	14,5
goleniowski	6	2	3	1	-	13,7
gryficki	5	1	3	-	1	12,2
gryfiński	5	2	3	-	-	16,6
kamieński	5	2	3	-	-	9,5
kołobrzeski	3	1	2	-	-	26,5
koszaliński	2	-	2	-	-	33,0
łobeski	2	1	1	-	-	18,8
myśliborski	4	2	2	-	-	16,8
policki	2	1	1	-	-	38,6
pyrzycki	2	1	1	-	-	20,0
sławieński	4	2	2	-	-	14,3
stargardzki	6	1	4	-	1	20,0
szczecinecki	4	1	2	-	1	19,6
świdwiński	2	1	1	-	-	23,9
wałECKI	3	1	2	-	-	18,0

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 41. LICZBA LUDNOŚCI PRZYPADAJĄCA NA 1 ZESPÓŁ RATOWNICTWA MEDYCZNEGO W 2016 ROKU



TABL. 5.2 LICZBA INTERWENCJI ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

liczby bezwzględne

Powiaty	Ogółem liczba wyjazdów na miejsce zdarzenia	Ogółem liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych
WOJEWÓDZTWO	176 139	177 105
m. Koszalin	17 066	17 066
m. Szczecin	52 100	52 712
m. Świnoujście	4 925	4 925
białogardzki	4 119	4 119
choszczeński	3 506	3 506
drawski	6 947	6 947
goleniowski	7 885	7 910
gryficki	6 863	6 863
gryfiński	7 195	7 195
kamieński	6 549	6 576
kołobrzeski	9 147	9 234
koszaliński	2 015	2 032
łobeski	3 223	3 223
myśliborski	6 369	6 369
policki	3 761	3 905
pyrzycki	3 638	3 638
sławieński	5 689	5 689
stargardzki	11 033	11 033
szczecinecki	5 625	5 679
świdwiński	3 963	3 963
wałECKI	4 521	4 521

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

TABL. 5.2.1 LICZBA INTERWENCJI ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

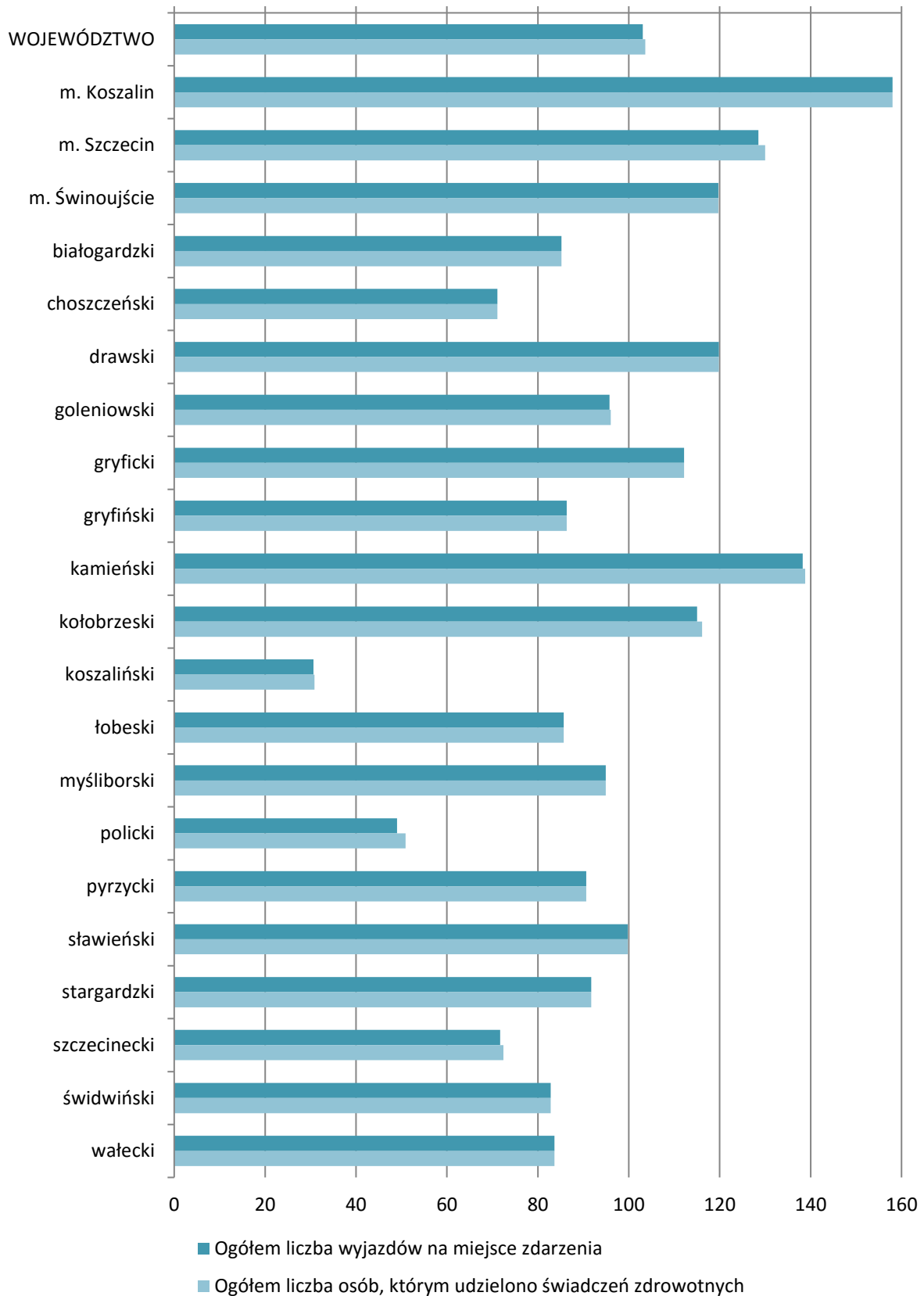
wskaźnik na 1 000 ludności

Powiaty	Ogółem liczba wyjazdów na miejsce zdarzenia	Ogółem liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych
WOJEWÓDZTWO	103,1	103,6
m. Koszalin	158,0	158,0
m. Szczecin	128,5	130,0
m. Świnoujście	119,7	119,7
białogardzki	85,2	85,2
choszczeński	71,1	71,1
drawski	119,8	119,8
goleniowski	95,7	96,0
gryficki	112,2	112,2
gryfiński	86,4	86,4
kamieński	138,3	138,8
kołobrzeski	115,0	116,1
koszaliński	30,6	30,9
łobeski	85,7	85,7
myśliborski	95,0	95,0
policki	49,0	50,9
pyrzycki	90,7	90,7
stawieński	99,8	99,8
stargardzki	91,7	91,7
szczecinecki	71,7	72,4
świdwiński	82,8	82,8
wałECKI	83,6	83,6

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 42. LICZBA INTERWENCJI ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU

wskaźnik na 1 000 ludności

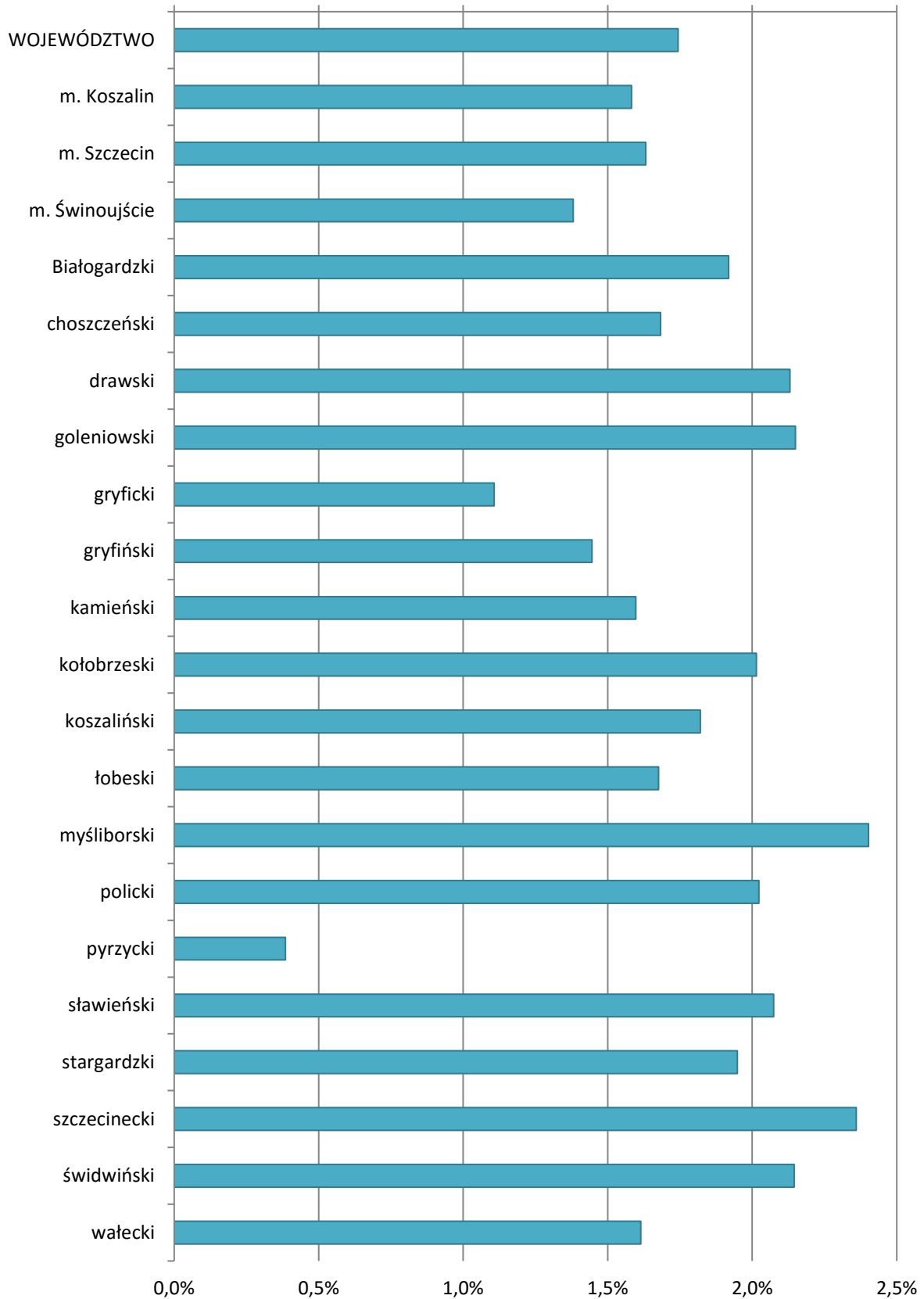


TABL. 5.3 STwierdzenia zgonu przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych według powiatów w 2016 roku

Powiaty	Liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych		Procentowy udział stwierdzenia zgonu przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych do ogólnej liczby interwencji
	ogółem	w tym stwierdzenie zgonu przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych	
WOJEWÓDZTWO	177 105	3 087	1,7
m. Koszalin	17 066	270	1,6
m. Szczecin	52 712	860	1,6
m. Świnoujście	4 925	68	1,4
białogardzki	4 119	79	1,9
choszczeński	3 506	59	1,7
drawski	6 947	148	2,1
goleniowski	7 910	170	2,1
gryficki	6 863	76	1,1
gryfiński	7 195	104	1,4
kamieński	6 576	105	1,6
kołobrzeski	9 234	186	2,0
koszaliński	2 032	37	1,8
łobeski	3 223	54	1,7
myśliborski	6 369	153	2,4
policki	3 905	79	2,0
pyrzycki	3 638	14	0,4
sławieński	5 689	118	2,1
stargardzki	11 033	215	1,9
szczecinecki	5 679	134	2,4
świdwiński	3 963	85	2,1
wałeccki	4 521	73	1,6

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKRES 43. PROCENTOWY UDZIAŁ STWIERDZENIA ZGONU PRZED PODJĘCIEM LUB W TRAKCIE CZYNNOŚCI RATUNKOWYCH DO OGÓLNEJ LICZBY INTERWENCJI WEDŁUG POWIATÓW W 2016 ROKU



TABL. 5.4 STACJE I PUNKTY KRWIODAWSTWA W 2016 ROKU

Wyszczególnienie	Oddziały terenowe/ekipowy pobór krwi stan w dniu 31 XII	Krwiodawcy		Pobrano krew w jednostkach	
		ogółem	w tym odpłatnie	ogółem	w tym odpłatnie
WOJEWÓDZTWO	9	25 198	-	52 020	-
Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Szczecinie	-	10 406	-	22 630	-
Oddziały Terenowe	7	7 306	-	19 070	-
m. Koszalin	1	2 949	-	7 402	-
m. Świnoujście	1	576	-	1 709	-
powiat białogardzki	1	416	-	1 060	-
powiat drawski	1	595	-	1 946	-
powiat gryficki	1	917	-	2 228	-
powiat kołobrzeski	1	1 173	-	2 753	-
powiat szczecinecki	1	680	-	1 972	-
Ekipowy Pobór Krwi	2	604	-	3 441	-
powiat gryfiński	1	261	-	898	-
powiat myśliborski	1	343	-	2 543	-
Ekipy wyjazdowe	1	6 882	-	6 879	-

Źródło: Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Szczecinie

TABL. 5.5 APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE WEDŁUG POWIATÓW
stan w dniu 31 XII 2016 roku

Powiaty	Apteki	Punkty apteczne	Pracujący w osobach		Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę (w tys.)
			ogółem	w tym mgr farmacji	
WOJEWÓDZTWO	575	45	2 882	937	3,0
m. Koszalin	46	1	256	89	2,3
m. Szczecin	158	1	871	285	2,6
m. Świnoujście	21	-	84	37	2,0
białogardzki	13	-	67	23	3,7
choszczeński	13	1	63	18	3,8
drawski	18	-	85	25	3,2
goleniowski	26	2	120	38	3,2
gryficki	21	3	98	32	2,9
gryfiński	27	5	111	33	3,1
kamieński	13	3	66	22	3,6
kołobrzescki	35	3	167	64	2,3
koszaliński	15	4	59	21	4,4
łobeski	12	1	47	16	3,1
myśliborski	17	-	101	26	3,9
policki	16	6	93	26	4,8
pyrzycki	10	2	47	13	4,0
sławieński	16	2	86	32	3,6
stargardzki	39	5	195	55	3,1
szczecinecki	26	4	108	39	3,0
świdwiński	14	2	74	17	3,4
wałECKI	19	-	84	26	2,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny

WYKAZ KONSULTANTÓW WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
(stan w dniu 31 XII 2016 roku)

Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny lekarskie

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
1	anestezjologia i intensywne terapie	Prof. dr hab. n. med. Romuald Bohatyrewicz
2	audiologia i foniatria	Dr n. med. Anna Kabacińska
3	chirurgia dziecięca	Lek. med. Stanisław Paradowski
4	chirurgia ogólna	Prof. dr hab. n. med. Andrzej Żyłuk
5	chirurgia onkologiczna	Prof. dr hab. n. med. Józef Kładny
6	chirurgia plastyczna	Prof. dr hab. n. med. Piotr Prowans
7	chirurgia klatki piersiowej	Dr hab. n. med. Janusz Wójcik
8	chirurgia szczękowo-twarzowa	Dr hab. n. med. Robert Kowalczyk
9	choroby płuc	Lek. med. Iwona Witkiewicz
10	choroby płuc dzieci	Dr n. med. Paweł Gonerko
11	choroby wewnętrzne	Lek. med. Marek Sell
12	choroby zakaźne	Dr n. med. Jolanta Niścigorska-Olsen
13	dermatologia i wenerologia	Prof. dr hab. n. med. Tadeusz Dębniak
14	diabetologia	Prof. dr hab. n. med. Lilianna Majkowska
15	diagnostyka laboratoryjna	Prof. dr hab. n. med. Barbara Dołęgowska
16	endokrynologia	Prof. dr hab. n. med. Anelli Syrenicz
17	epidemiologia	Dr n. med. Elżbieta Król-Pakulska
18	gastroenterologia	Prof. dr hab. n. med. Dariusz Bielecki
19	gastroenterologia dziecięca	Dr hab. n. med. Grażyna Czaja-Bulsa

cd. Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny lekarskie

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
20	geriatria	Lek. med. Urszula Majewska
21	ginekologia onkologiczna	Prof. dr hab. n. med. Janusz Menkiszak
22	hematologia	Prof. dr hab. n. med. Barbara Zdziarska
23	hipertensjologia	Prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka
24	kardiochirurgia	Dr n. med. Krzysztof Filipiak
25	kardiologia	Prof. dr hab. n. med. Jarosław Gorący
26	kardiologia dziecięca	Lek. ned. Anna Wilk
27	medycyna pracy	Lek. med. Małgorzata Sysło-Przedpeńska
28	medycyna ratunkowa	Dr n. med. Grzegorz Wit Jagielski
29	medycyna sportowa	Lek. med. Urszula Mikołajczak-Mejer
30	mikrobiologia lekarska	Dr n. med. Marleta Zienkiewicz
31	nefrologia	Prof. dr hab. n. med. Kazimierz Ciechanowski
32	nefrologia dziecięca	Dr hab. n. med. Andrzej Brodkiewicz
33	neonatologia	Prof. dr hab. n. med. Beata Czeszyńska
34	neurologia	Dr n. med. Anna Bajer-Czajkowska
35	neurichirurgia	Dr hab. n. med. Leszek Sagan
36	okulistyka	Prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński
37	onkologia i hematologia dziecięca	Prof. dr hab. n. med. Jarosław Peregud-Pogorzelski
38	onkologia kliniczna	Prof. dr hab. n. med. Tomasz Byrski
39	ortopedia i traumatologia narządu ruchu	Prof. dr hab. n. med. Andrzej Bohatyrewicz

dok. Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny lekarskie

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
40	otorynolaryngologia dziecięca	Dr n. med. Katarzyna Amernik
41	patomorfologia	Prof. dr hab. n. med. Elżbieta Urașińska
42	pediatria	Prof. dr hab. n. med. Tomasz Urașiński
43	pediatria metaboliczna	Dr hab. n. med. Maria Giżewska
44	położnictwo i ginekologia	Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Celewicz
45	psychiatria	Dr hab. n. med. Justyna Pełka-Wysiecka
46	radiologia i diagnostyka obrazowa	Prof. dr hab. n. med. Anna Walecka
47	radioterapia onkologiczna	Dr n. med. Agnieszka Rubik-Leszczysińska
48	reumatologia	Dr n. med. Lidia Ostanek
49	toksykologia kliniczna	Prof. dr hab. n. med. Krzysztof S. Borowiak
50	transplantologia kliniczna	Prof. dr hab. n. med. Marek Ostrowski
51	urologia	Prof. dr hab. n. med. Andrzej Sikorski
52	zdrowie publiczne	Dr n. med. Małgorzata Domagała-Dobrzycka

Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny stomatologiczne

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
1	chirurgia stomatologiczna	Dr n. med. Grzegorz Trybek
2	ortodoncja	Dr hab. n. med. Krzysztof Woźniak
3	periodontologia	Dr hab. n. med. Elżbieta Dembowska
4	protetyka stomatologiczna	Dr hab. n. med. Ewa Sobolewska

dok. Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny stomatologiczne

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
5	stomatologia dziecięca	Dr n. med. Alicja Szuszczyk
6	stomatologia zachowawcza z endodoncją	Dr n. med. Maciej Górski

Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny pielęgniarstwa

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
1	pielęgniarstwo epidemiologiczne	Mgr Jolanta Tuszyńska-Stasiak
2	pielęgniarstwo ginekologiczno- położnicze	Dr n. med. Dorota Ćwiek
3	pielęgniarstwo ogólne	Mgr Maria Smalec
4	pielęgniarstwo opieki paliatywnej	Mgr Bogumiła Aziewicz-Gabis
5	pielęgniarstwo onkologiczne	Mgr Marzena Kaczmarek
6	pielęgniarstwo przewlekle chorych i niepełnosprawnych	Mgr Dorota Kalisz
7	pielęgniarstwo rodzinne	Mgr Maria Matusiak

Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny farmacji

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
1	farmacja apteczna	Mgr Dorota Pastok-Chomicka

Konsultanci wojewódzcy w ochronie zdrowia – dziedziny mające zastosowanie w ochronie zdrowia

Lp.	Dziedzina	Imię i nazwisko
1	fizjoterapia	Mgr Helena Moryksiewicz
2	psychologia kliniczna	Dr n. med. Ryszard Kamiński

Źródło: Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie, Wydział Zdrowia Publicznego