

**ZAKŁAD UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH
DEPARTAMENT STATYSTYKI
I PROGNOZ AKTUARIALNYCH**

**UBEZPIECZENI PODDANI REHABILITACJI
LECZNICZEJ W RAMACH PREWENCJI
RENTOWEJ ZUS W 2010 ROKU
W 12 MIESIĘCY PO ODBYTEJ REHABILITACJI**

Warszawa 2012

Opracowały:

Małgorzata Łabęcka

Ewa Kocemba-Gumowska

Akceptowała:

Hanna Zalewska

Dyrektor Departamentu

Spis treści

| | strona |
|---|--------|
| 1. Wprowadzenie | 5 |
| 2. Cechy społeczno-zawodowe ubezpieczonych poddanych rehabilitacji leczniczej | 8 |
| 3. Świadczenia pobierane przez ubezpieczonych przed rehabilitacją leczniczą | 30 |
| 4. Świadczenia pobierane w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji leczniczej | 43 |
| 4.1. Świadczenia pobierane po rehabilitacji bez względu na chorobę będącą przyczyną rehabilitacji | 43 |
| 4.2. Świadczenia pobierane po rehabilitacji z tytułu choroby będącej przyczyną rehabilitacji | 56 |
| 5. Opinia o zdolności do pracy w momencie zakończenia rehabilitacji leczniczej | 67 |
| 6. Podsumowanie | 73 |

1. WPROWADZENIE

Z roku na rok instytucje ubezpieczeń społecznych przywiązują coraz większą wagę do prowadzenia działań prewencyjnych, w tym działalności profilaktyczno-rehabilitacyjnej prowadzonej dla populacji osób czynnych zawodowo, które z powodu chorób lub wypadków i ich następstw zagrożone są czasową lub trwałą utratą zdolności do pracy zarobkowej.

W Polsce programy rehabilitacji leczniczej prowadzą m.in. takie instytucje, jak Narodowy Fundusz Zdrowia, Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych oraz Zakład Ubezpieczeń Społecznych. Działalność rehabilitacyjna prowadzona przez wymienione instytucje obejmuje swym zasięgiem ściśle określone grupy odbiorców, więc nie tylko nie stanowi dla siebie konkurencji, ale wzajemnie się uzupełnia.

Program rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej prowadzony przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych skierowany jest do osób w wieku produkcyjnym, które w wyniku wypadków przy pracy czy chorób zawodowych lub z ogólnego stanu zdrowia są zagrożone utratą zdolności do pracy, ale rokują odzyskanie tej zdolności po zastosowaniu odpowiedniego leczenia rehabilitacyjnego. Mają więc one szansę powrotu do pracy zarobkowej. Na rehabilitację leczniczą w ramach prewencji rentowej kierowani są ubezpieczeni zagrożeni stałą lub długoterminową niezdolnością do pracy, jak również osoby pobierające rentę okresową z tytułu niezdolności do pracy.

Program rehabilitacji leczniczej, poza rehabilitacją medyczną, obejmuje również m.in. rehabilitację psychologiczną, edukację zdrowotną z zakresu podstawowej wiedzy o procesie chorobowym uwzględniającej profil schorzenia, instruktaż odnośnie kontynuacji rehabilitacji w warunkach domowych po zakończeniu turnusu rehabilitacyjnego.

Podstawą skierowania osoby ubezpieczonej do ośrodka rehabilitacyjnego jest wydane przez lekarza orzecznika ZUS orzeczenie o potrzebie rehabilitacji leczniczej. Orzeczenie takie lekarz orzecznik może wydać na wniosek lekarza prowadzącego leczenie. Ponadto lekarz orzecznik może orzec o potrzebie rehabilitacji leczniczej podczas kontroli prawidłowości orzekania o czasowej niezdolności do pracy, przy orzekaniu o przyznaniu uprawnień do świadczenia rehabilitacyjnego lub w trakcie orzekania o niezdolności do pracy do celów rentowych.

Dla powodzenia programu rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej niezmiernie ważne jest jak najwcześniejsze skierowanie ubezpieczonego do ośrodka rehabilitacyjnego, bowiem im wcześniej rozpocznie się leczenie rehabilitacyjne tym lepsze

efekty może przynieść, daje większe szanse na odzyskanie sprawności organizmu i szybszy powrót do pracy oraz niewątpliwie obniża koszty leczenia. W związku z tym, jeśli lekarz stwierdzi zagrożenie niezdolnością do pracy, może skierować na rehabilitację we wczesnej fazie choroby również ubezpieczonych, którzy w momencie skierowania nie pobierali żadnych świadczeń.

Program rehabilitacji leczniczej jest realizowany w krajowych ośrodkach rehabilitacyjnych na podstawie umów cywilno-prawnych. Wybór ośrodków rehabilitacyjnych dokonywany jest w drodze postępowania konkursowego.

Koszty rehabilitacji leczniczej obejmujące koszty leczenia, zakwaterowania, żywienia, dojazdu, edukacji zdrowotnej są pokrywane z funduszu rentowego Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, przy czym corocznie w ustawie budżetowej określa się kwotę wydatków na prewencję rentową.

Od momentu wprowadzenia programu rehabilitacji leczniczej ustawodawca zobowiązał Zakład Ubezpieczeń Społecznych do prowadzenia badań i analiz z zakresu prewencji rentowej. Z tego względu Departament Statystyki i Prognoz Aktuarnych ZUS prowadzi coroczne badanie statystyczne osób poddanych rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej, mające na celu ocenę skuteczności rehabilitacji leczniczej mierzonej świadczeniami pobieranymi bądź nie pobieranymi w okresie 12 miesięcy po jej zakończeniu.

W 2012r. przeprowadzono kolejne ankietowe badanie statystyczne na reprezentatywnej próbie, wylosowanej z populacji 74,5 tys. osób poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r.

Przyjmując, podobnie jak w badaniach w latach poprzednich, maksymalny błąd szacunku wynoszący $d = 1,2\%$ oraz współczynnik ufności $1 - \alpha = 0,95$ otrzymano minimalną liczebność próby losowej stanowiącą 10% badanej populacji, tj. 7,5 tys. osób.

Doboru jednostek do próby dokonano zachowując schemat losowania proporcjonalnego warstwowego bez zwracania. Utworzono następujące warstwy losowania : oddział ZUS, profil rehabilitacji, płeć osób rehabilitowanych, rodzaj świadczenia pobieranego w momencie skierowania na rehabilitację leczniczą.

Dla wylosowanych do badania statystycznego 7,5 tys. osób, w oparciu o dokumentację źródłową zawartą w aktach w oddziałach ZUS, zostały wypełnione ankiety, na których zebrano informacje o:

- cechach demograficzno-społecznych badanych osób, takich jak wiek, płeć, wykształcenie, zawód, miejsce zamieszkania,

- rodzaju świadczeń pobieranych przed rehabilitacją leczniczą, okresach ich pobierania,
- jednostkach chorobowych będących przyczyną skierowania na leczenie rehabilitacyjne,
- rodzaju i okresie pobierania świadczeń w okresie 12 miesięcy od zakończenia rehabilitacji,
- jednostkach chorobowych, z tytułu których pobierano świadczenia po rehabilitacji.

Powyższe informacje posłużyły wnioskowaniu o takich aspektach rehabilitacji leczniczej, jak:

- przyczyny chorobowe kierowania na leczenie rehabilitacyjne,
- moment rozpoczęcia leczenia rehabilitacyjnego,
- skuteczność przeprowadzonej rehabilitacji leczniczej.

Uzyskane wyniki zostały uogólnione na całą populację 74,5 tys. ubezpieczonych poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r.

Metodologia badania została opracowana w uzgodnieniu z Departamentem Prewencji i Rehabilitacji.

2. CECHY SPOŁECZNO-ZAWODOWE UBEZPIECZONYCH PODDANYCH REHABILITACJI LECZNICZEJ

W 2010r. programem rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej objęto 74,5 tys. ubezpieczonych, a więc o 1,1 tys. więcej osób niż w 2009r. Rehabilitacji leczniczej podlegały dysfunkcje wynikające ze schorzeń:

- narządu ruchu,
- układu krążenia,
- układu oddechowego,
- choroby psychosomatyczne.

W przypadku chorób narządu ruchu i chorób układu krążenia oprócz leczenia stacjonarnego w ośrodkach rehabilitacyjnych, dostępna jest ambulatoryjna forma rehabilitacji leczniczej dla osób, które z różnych względów nie mogą wyjechać poza miejsce zamieszkania.

Od 2009 roku ZUS wprowadził nowe pilotażowe programy rehabilitacji skierowane do osób:

- ze schorzeniami narządu ruchu we wczesnych stanach pourazowych,
- ze schorzeniami narządu ruchu po zabiegach artroskopowych,
- po operacjach nowotworu gruczołu piersiowego,
- ze schorzeniami układu krążenia monitorowanymi telemedycznie w warunkach domowych^{*/} (osób po przebytych zawałach, z ostrymi zespołami wieńcowymi, po operacjach kardiochirurgicznych).

W populacji osób poddanych rehabilitacji leczniczej, podobnie jak w ubiegłych latach, dominowały osoby ze schorzeniami narządu ruchu. Z powodu tych chorób leczeniu rehabilitacyjnemu poddano 58,2 tys. osób, z czego 49,1 tys. w systemie stacjonarnym i 9,1 tys. w systemie ambulatoryjnym. Drugą pod względem liczebności grupę rehabilitowanych stanowiły osoby z chorobami układu krążenia. Z powodu tych chorób rehabilitację w systemach stacjonarnym i ambulatoryjnym odbyło 9,2 tys. osób. Ponadto z rehabilitacji skorzystało prawie 4 tys. ubezpieczonych z chorobami psychosomatycznymi i 2,2 tys. osób z chorobami układu oddechowego. W ramach programów pilotażowych rehabilitacji poddano blisko 1 tys. ubezpieczonych.

^{*/} Program telerehabilitacji umożliwia realizację treningu fizycznego dostosowanego do wydolności pacjenta w dowolnym miejscu. Pacjent przechodzi również instruktaż obsługi systemu, który umożliwia teletransmisję EKG do ośrodka rehabilitacyjnego.

Z porównania tych danych z analogicznymi z ubiegłego roku wynika, że w stosunku do 2009r. liczba skierowanych z powodu chorób narządu ruchu wzrosła o ponad 0,2 tys. osób, w związku z chorobami układu krążenia zwiększyła się o 0,5 tys. osób, a na skutek chorób układu oddechowego - o 0,2 tys. osób. Programami pilotażowymi objęto ponad czterokrotnie wyższą liczbę ubezpieczonych niż w 2009r. Jedynie liczba rehabilitowanych z powodu chorób psychosomatycznych zmniejszyła się w stosunku do 2009r. o 0,5 tys. osób

Do najczęściej występujących wśród chorób narządu ruchu, które były przyczyną skierowania na rehabilitację leczniczą należały choroby krążka międzykręgowego, zmiany zwyrodnieniowe kręgosłupa, zaburzenia korzeni rdzeniowych i splotów nerwowych, a także następstwa urazów kończyn. Wśród chorób układu krążenia jako przyczyna chorobowa kierowania na rehabilitację, dominowały różne postaci choroby niedokrwiennej serca oraz samoistne pierwotne nadciśnienie, dusznica bolesna, stany po przebytych zawałach mięśnia sercowego. W grupie schorzeń układu oddechowego przeważały dychawica oskrzelowa i inne przewlekłe choroby płuc, przewlekłe zapalenie krtani. Z grupy chorób psychosomatycznych rehabilitacja lecznicza prowadzona była przede wszystkim w przypadkach zaburzeń adaptacyjnych, zaburzeń lękowych, a także zaburzeń depresyjnych.

Średni wiek ubezpieczonych w momencie skierowania na rehabilitację w 2010r. wynosił 47,9 lat: dla mężczyzn - 48,1 lat, dla kobiet - 47,6 lat. Osoby skierowane na rehabilitację w ramach programów pilotażowych miały średnio 46 lat. Średnio o rok starsze od nich były osoby ze schorzeniami psychosomatycznymi. Najstarszą grupę wiekową stanowili rehabilitowani z powodu chorób układu krążenia. Średni wiek tych osób wyniósł 52,7 lat.

O ile w poprzednich latach utrzymywała się tendencja zmniejszania się odsetka mężczyzn w ogólnej populacji osób poddanych rehabilitacji leczniczej w danym roku (59,6% w 2007r., 58,2% w 2008r. i 57,2% w 2009r.), o tyle w 2010r. udział mężczyzn wyniósł 57,5% ogółu badanej populacji i kształtował się odmiennie w zależności od chorób będących przyczyną rehabilitacji leczniczej. W porównaniu z badaniem za 2009 rok, w 2010 roku największy, bo o prawie 2 punkty procentowe wzrost odsetka mężczyzn odnotowano w grupie osób z chorobami układu oddechowego (52,2% - 2009r. i 54,0% - 2010r.). Pomimo, że o prawie 3 punkty procentowe wzrósł odsetek mężczyzn również w grupie osób z chorobami psychosomatycznymi, to i tak jest to grupa, w której nadal dominują kobiety, stanowiąc 72,4% tej zbiorowości, w porównaniu z 75,1% w 2009r..

W 2010r. 3/4 całej populacji osób poddanych rehabilitacji leczniczej zatrudnione było w sektorze prywatnym. Odsetek osób zatrudnionych w tym sektorze kształtował się odmiennie w zależności od płci. O ile w ogólnej populacji mężczyzn udział zatrudnionych w sektorze prywatnym wynosił ponad 86%, o tyle w populacji kobiet udział ten wynosił niecałe 70%.

Średni staż pracy ubezpieczonych liczony do momentu skierowania na leczenie rehabilitacyjne wynosił:

- 25,1 lat dla osób, w przypadku których znany był staż ze wszystkich miejsc pracy (grupa ta stanowiła 43,0% populacji skierowanych na rehabilitację),
- 9,1 lat dla osób z ustalonym stażem pracy z ostatniego miejsca pracy (osoby te stanowiły 46,1% omawianej populacji).

Z roku na rok zmienia się struktura rehabilitowanych według poziomu wykształcenia. Niecałe 45% to osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym, 34,5% legitymowało się wykształceniem policealnym, średnim zawodowym lub średnim ogólnokształcącym, a prawie co dziesiąta osoba miała wykształcenie wyższe.

Nie bez znaczenia dla realizacji programu rehabilitacji leczniczej jest struktura rehabilitowanych według zawodów. Najliczniejszą grupę zawodową stanowili kierownicy i operatorzy pojazdów, sprzedawcy, robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń a także górnicy i robotnicy budowlani. Struktura ta wykazywała zróżnicowanie zależnie od profilu rehabilitacji: w grupie osób z chorobami narządu ruchu najliczniejsza grupa zawodowa to sprzedawcy oraz górnicy i robotnicy budowlani, a także robotnicy obróbki metali.

W grupie chorób układu krążenia przeważali kierownicy i operatorzy pojazdów, robotnicy obróbki metali oraz górnicy i robotnicy budowlani. Choroby układu oddechowego były powodem rehabilitacji robotników obróbki metali i mechaników maszyn i urządzeń, a także górników i robotników budowlanych.

Struktura populacji rehabilitowanych według miejsca zamieszkania potwierdza fakt częstszego kierowania na rehabilitację mieszkańców województw o wysokim odsetku osób czynnych zawodowo. Podobnie jak w ubiegłych latach przeważali mieszkańcy województw: śląskiego (13,7% ogółu rehabilitowanych), mazowieckiego (11,3%), dolnośląskiego (9,7%) . W najliczniejszej grupie osób poddanych rehabilitacji leczniczej z powodu chorób narządu ruchu najliczniej reprezentowani byli mieszkańcy województw: śląskiego, mazowieckiego i dolnośląskiego. W grupie osób z chorobami układu krążenia, podobnie jak w przypadku chorób układu oddechowego, przeważali mieszkańcy województw: śląskiego, wielkopolskiego i małopolskiego.

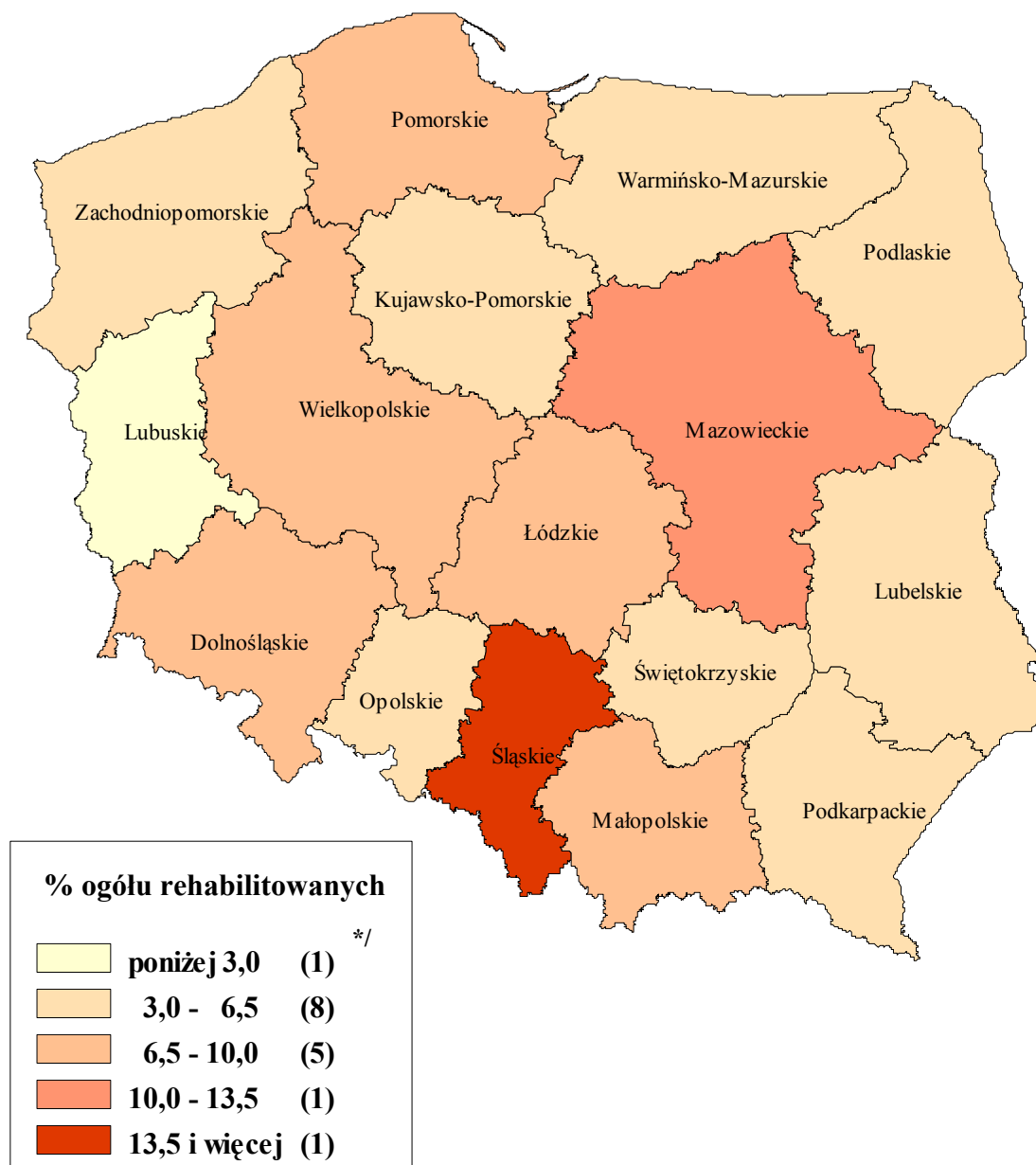
Nieco inaczej wyglądała struktura osób poddanych rehabilitacji w 2010r. w przeliczeniu na 100 tys. pracujących.

W 2010r. liczba osób poddanych rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej w przeliczeniu na 100 tys. pracujących wyniosła 636 osób. Najwyższy wskaźnik odnotowano w województwach: opolskim – 878 osób, lubelskim – 874 osoby i podlaskim – 857 osób. Najmniej osób w przeliczeniu na 100 tys. pracujących poddano rehabilitacji leczniczej z terenu województw: mazowieckiego (425 osób), wielkopolskiego (539 osób) i małopolskiego (558 osób).

**TABL. 1 REHABILITOWANI WEDŁUG WOJEWÓDZTW ODPOWIADAJĄCYCH
MIEJSCU ZAMIESZKANIA**

| Województwo | Ogółem | |
|---------------------|---------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 74 507 | 100,0 |
| Dolnośląskie | 7 192 | 9,7 |
| Kujawsko-pomorskie | 3 317 | 4,5 |
| Lubelskie | 4 337 | 5,8 |
| Lubuskie | 2 134 | 2,9 |
| Łódzkie | 5 193 | 6,9 |
| Małopolskie | 5 429 | 7,3 |
| Mazowieckie | 8 425 | 11,3 |
| Opolskie | 2 407 | 3,2 |
| Podkarpackie | 4 018 | 5,4 |
| Podlaskie | 2 387 | 3,2 |
| Pomorskie | 4 935 | 6,6 |
| Śląskie | 10 208 | 13,7 |
| Świętokrzyskie | 2 309 | 3,1 |
| Warmińsko-mazurskie | 2 432 | 3,3 |
| Wielkopolskie | 6 179 | 8,3 |
| Zachodniopomorskie | 3 605 | 4,8 |

Rys. 1 Rehabilitowani w 2010 r. według województw



^{*/} liczba województw

TABL. 2 REHABILITOWANI W PRZELICZENIU NA 100 TYS. PRACUJĄCYCH^{*/} WEDŁUG WOJEWÓDZTW ODPOWIADAJĄCYCH MIEJSCU ZAMIESZKANIA

| Województwo | Ogółem | |
|---------------------|-------------------------|---|
| | liczba rehabilitowanych | liczba rehabilitowanych na 100 tys. pracujących ^{*/} |
| OGÓŁEM | 74 507 | 636 |
| Dolnośląskie | 7 192 | 765 |
| Kujawsko-pomorskie | 3 317 | 563 |
| Lubelskie | 4 337 | 874 |
| Lubuskie | 2 134 | 719 |
| Łódzkie | 5 193 | 674 |
| Małopolskie | 5 429 | 558 |
| Mazowieckie | 8 425 | 425 |
| Opolskie | 2 407 | 878 |
| Podkarpackie | 4 018 | 747 |
| Podlaskie | 2 387 | 857 |
| Pomorskie | 4 935 | 709 |
| Śląskie | 10 208 | 653 |
| Świętokrzyskie | 2 309 | 723 |
| Warmińsko-mazurskie | 2 432 | 672 |
| Wielkopolskie | 6 179 | 539 |
| Zachodniopomorskie | 3 605 | 739 |

^{*/} Bez pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie , bez MON/MSW

TABL. 3 REHABILITOWANI WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (JAKO MIEJSCA ZATRUDNIENIA) I WOJEWÓDZTW ODPOWIADAJĄCYCH MIEJSCU ZAMIESZKANIA

struktura procentowa

| Województwo | Ogółem | Sektor publiczny | Sektor prywatny |
|---------------------|--------------|------------------|-----------------|
| OGÓŁEM | 100,0 | 20,7 | 79,3 |
| Dolnośląskie | 100,0 | 28,5 | 71,5 |
| Kujawsko-pomorskie | 100,0 | 19,9 | 80,1 |
| Lubelskie | 100,0 | 30,9 | 69,1 |
| Lubuskie | 100,0 | 28,2 | 71,8 |
| Łódzkie | 100,0 | 18,0 | 82,0 |
| Małopolskie | 100,0 | 24,8 | 75,2 |
| Mazowieckie | 100,0 | 28,2 | 71,8 |
| Opolskie | 100,0 | 9,0 | 91,0 |
| Podkarpackie | 100,0 | 20,9 | 79,1 |
| Podlaskie | 100,0 | 15,7 | 84,3 |
| Pomorskie | 100,0 | 8,7 | 91,3 |
| Śląskie | 100,0 | 22,8 | 77,2 |
| Świętokrzyskie | 100,0 | 14,9 | 85,1 |
| Warmińsko-mazurskie | 100,0 | 17,6 | 82,4 |
| Wielkopolskie | 100,0 | 6,6 | 93,4 |
| Zachodniopomorskie | 100,0 | 20,2 | 79,8 |

TABL. 4 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBOWYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ

| Wyszczególnienie | Ogółem | |
|-------------------------------|---------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | | |
| OGÓŁEM | 74 507 | 100,0 |
| choroby narządu ruchu razem | 58 207 | 78,1 |
| choroby układu krążenia razem | 9 186 | 12,4 |
| choroby psychosomatyczne | 3 956 | 5,3 |
| choroby układu oddechowego | 2 176 | 2,9 |
| profile pilotażowe | 982 | 1,3 |
| MĘŻCZYŹNI | | |
| OGÓŁEM | 42 853 | 100,0 |
| choroby narządu ruchu razem | 32 596 | 76,1 |
| choroby układu krążenia razem | 7 551 | 17,6 |
| choroby psychosomatyczne | 1 092 | 2,6 |
| choroby układu oddechowego | 1 175 | 2,7 |
| profile pilotażowe | 439 | 1,0 |
| KOBIETY | | |
| OGÓŁEM | 31 654 | 100,0 |
| choroby narządu ruchu razem | 25 611 | 80,9 |
| choroby układu krążenia razem | 1 635 | 5,2 |
| choroby psychosomatyczne | 2 864 | 9,0 |
| choroby układu oddechowego | 1 001 | 3,2 |
| profile pilotażowe | 543 | 1,7 |

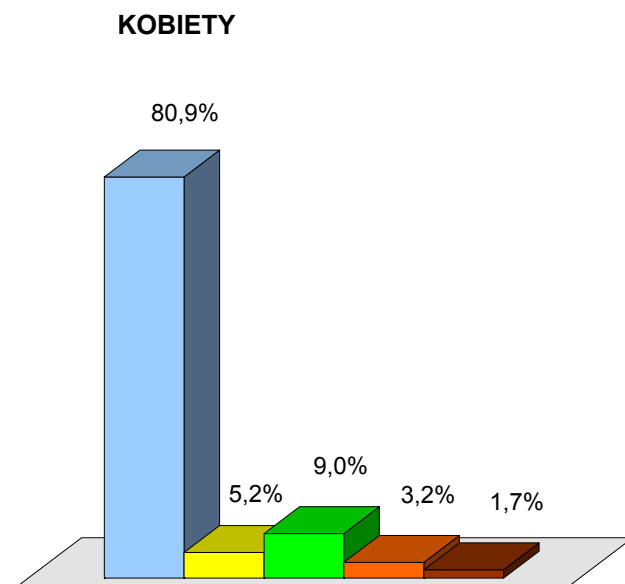
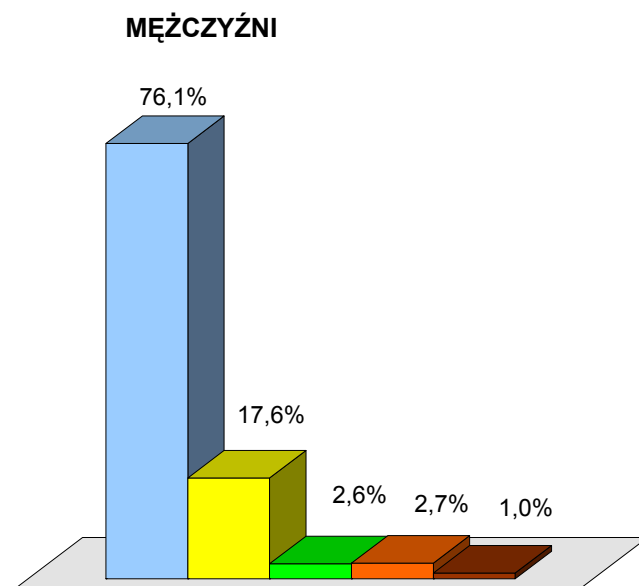
**TABL. 5 REHABILITOWANI NA SKUTEK CHOROÓB NARZĄDU RUCHU
WEDŁUG FORMY REHABILITACJI LECZNICZEJ**

| Wyszczególnienie | Rehabilitowani w zakresie chorób narządu ruchu: | |
|---------------------------|---|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 58 207 | 100,0 |
| z tego rehabilitowane: | | |
| w systemie stacjonarnym | 49 087 | 84,3 |
| w systemie ambulatoryjnym | 9 120 | 15,7 |
| OGÓŁEM | 32 596 | 100,0 |
| MĘŻCZYŹNI | | |
| z tego rehabilitowane: | | |
| w systemie stacjonarnym | 27 641 | 84,8 |
| w systemie ambulatoryjnym | 4 955 | 15,2 |
| OGÓŁEM | 25 611 | 100,0 |
| KOBIETY | | |
| z tego rehabilitowane: | | |
| w systemie stacjonarnym | 21 446 | 83,7 |
| w systemie ambulatoryjnym | 4 165 | 16,3 |

**TABL. 6 REHABILITOWANI NA SKUTEK CHOROÓB UKŁADU KRAŻENIA
WEDŁUG FORMY REHABILITACJI LECZNICZEJ**

| Wyszczególnienie | Rehabilitowani w zakresie chorób układu krążenia: | |
|---------------------------|---|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 9 186 | 100,0 |
| z tego rehabilitowane: | | |
| w systemie stacjonarnym | 7 753 | 84,4 |
| w systemie ambulatoryjnym | 1 433 | 15,6 |
| OGÓŁEM | 7 551 | 100,0 |
| MĘŻCZYŹNI | | |
| z tego rehabilitowane: | | |
| w systemie stacjonarnym | 6 328 | 83,8 |
| w systemie ambulatoryjnym | 1 223 | 16,2 |
| OGÓŁEM | 1 635 | 100,0 |
| KOBIETY | | |
| z tego rehabilitowane: | | |
| w systemie stacjonarnym | 1 425 | 87,2 |
| w systemie ambulatoryjnym | 210 | 12,8 |

Rys. 2 Rehabilitowani według płci i grup chorobowych, w następstwie których zostali poddani rehabilitacji leczniczej



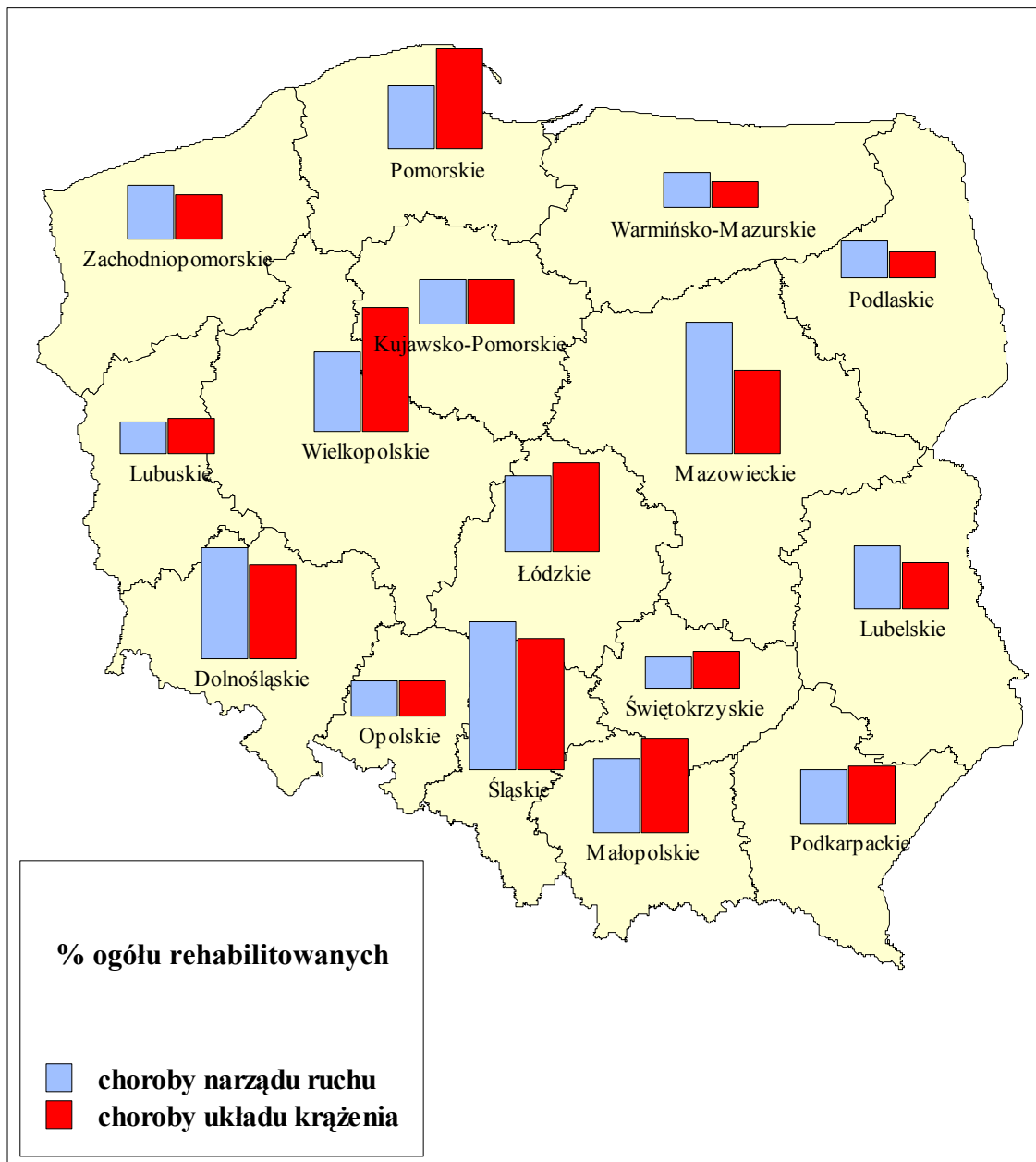
- choroby narządu ruchu
- choroby układu krążenia
- choroby psychosomatyczne
- choroby układu oddechowego
- choroby objęte programami pilotażowymi

TABL. 7 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ ORAZ WOJEWÓDZTW ODPOWIADAJĄCYCH MIEJSCU ZAMIESZKANIA

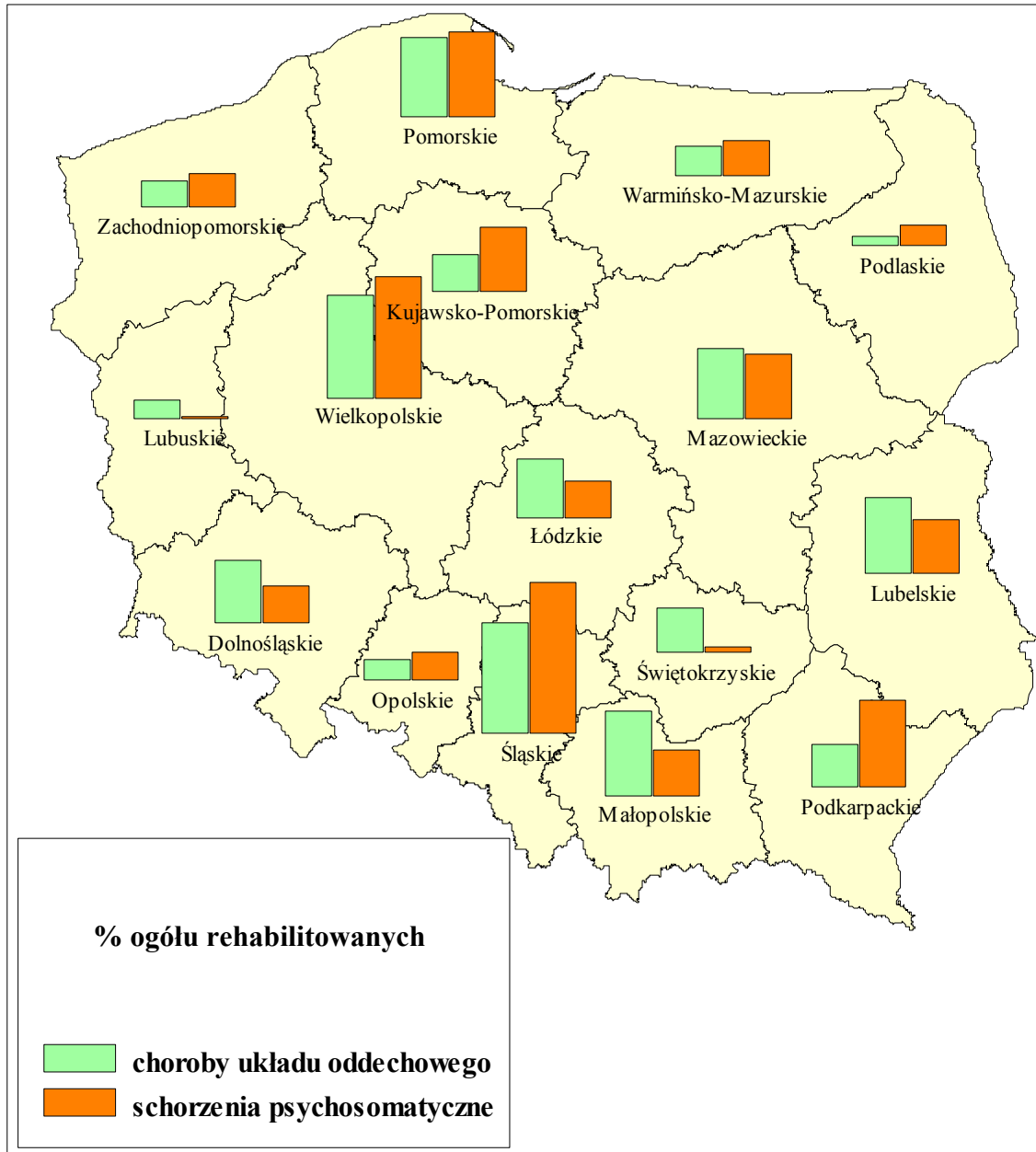
| Województwo | Ogółem | Rehabilitowani na skutek chorób: | | | | |
|---------------------|---------------|----------------------------------|-----------------|---------------------|--------------------|--|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psycho-somatycznych | układu oddechowego | objęte programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 74 507 | 58 207 | 9 186 | 3 956 | 2 176 | 982 |
| Dolnośląskie | 7 192 | 5 955 | 801 | 162 | 160 | 114 |
| Kujawsko-pomorskie | 3 317 | 2 517 | 384 | 286 | 102 | 28 |
| Lubelskie | 4 337 | 3 473 | 395 | 257 | 184 | 28 |
| Lubuskie | 2 134 | 1 730 | 310 | 20 | 60 | 14 |
| Łódzkie | 5 193 | 4 072 | 766 | 184 | 152 | 19 |
| Małopolskie | 5 429 | 3 996 | 793 | 212 | 209 | 219 |
| Mazowieckie | 8 425 | 7 073 | 710 | 298 | 173 | 171 |
| Opolskie | 2 407 | 1 895 | 321 | 122 | 60 | 9 |
| Podkarpackie | 4 018 | 2 998 | 489 | 399 | 92 | 40 |
| Podlaskie | 2 387 | 2 021 | 251 | 91 | 20 | 4 |
| Pomorskie | 4 935 | 3 472 | 818 | 387 | 192 | 66 |
| Śląskie | 10 208 | 7 967 | 1 105 | 681 | 273 | 182 |
| Świętokrzyskie | 2 309 | 1 803 | 342 | 20 | 113 | 31 |
| Warmińsko-mazurskie | 2 432 | 1 977 | 224 | 153 | 72 | 6 |
| Wielkopolskie | 6 179 | 4 273 | 1 104 | 541 | 244 | 17 |
| Zachodniopomorskie | 3 605 | 2 985 | 373 | 143 | 70 | 34 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

Rys. 3 Rehabilitowani w 2010 r. w związku z chorobami narządu ruchu oraz chorobami układu krążenia według województw



Rys. 4 Rehabilitowani w 2010 r. w związku z chorobami układu oddechowego oraz schorzeniami psychosomatycznymi według województw



TABL. 8 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBOWYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ ORAZ WOJEWÓDZTW ODPOWIADAJĄCYCH MIEJSCU ZAMIESZKANIA

struktura procentowa

| Województwo | Ogółem | Rehabilitowani na skutek chorób: | | | | |
|---------------------|--------------|----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objęte programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 100,0 | 78,1 | 12,4 | 5,3 | 2,9 | 1,3 |
| Dolnośląskie | 100,0 | 82,8 | 11,1 | 2,3 | 2,2 | 1,6 |
| Kujawsko-pomorskie | 100,0 | 75,9 | 11,6 | 8,6 | 3,1 | 0,8 |
| Lubelskie | 100,0 | 80,1 | 9,1 | 5,9 | 4,2 | 0,7 |
| Lubuskie | 100,0 | 81,1 | 14,5 | 0,9 | 2,8 | 0,7 |
| Łódzkie | 100,0 | 78,4 | 14,8 | 3,5 | 2,9 | 0,4 |
| Małopolskie | 100,0 | 73,6 | 14,6 | 3,9 | 3,9 | 4,0 |
| Mazowieckie | 100,0 | 84,0 | 8,4 | 3,5 | 2,1 | 2,0 |
| Opolskie | 100,0 | 78,7 | 13,3 | 5,1 | 2,5 | 0,4 |
| Podkarpackie | 100,0 | 74,6 | 12,2 | 9,9 | 2,3 | 1,0 |
| Podlaskie | 100,0 | 84,7 | 10,5 | 3,8 | 0,8 | 0,2 |
| Pomorskie | 100,0 | 70,4 | 16,6 | 7,8 | 3,9 | 1,3 |
| Śląskie | 100,0 | 78,0 | 10,8 | 6,7 | 2,7 | 1,8 |
| Świętokrzyskie | 100,0 | 78,1 | 14,8 | 0,9 | 4,9 | 1,3 |
| Warmińsko-mazurskie | 100,0 | 81,3 | 9,2 | 6,3 | 3,0 | 0,2 |
| Wielkopolskie | 100,0 | 69,2 | 17,9 | 8,8 | 3,9 | 0,2 |
| Zachodniopomorskie | 100,0 | 82,8 | 10,3 | 4,0 | 2,0 | 0,9 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL. 9 REHABILITOWANI WEDŁUG WIEKU I PŁCI

struktura procentowa

| Wiek | Ogółem | Mężczyźni | Kobiety |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | 0,1 | 0,1 | 0,0 |
| 20 - 29 | 5,1 | 6,1 | 3,6 |
| 30 - 39 | 13,7 | 14,1 | 13,3 |
| 40 - 49 | 27,1 | 23,7 | 31,8 |
| 50 lat i więcej | 54,0 | 56,0 | 51,3 |
| Średni wiek | 47,9 | 48,1 | 47,6 |

TABL. 10 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ ORAZ WIEKU ^{*/} I PŁCI

struktura procentowa

| Wiek | Ogółem | Mężczyźni | Kobiety |
|---|--------------|--------------|--------------|
| OSOBY REHABILITOWANE NA SKUTEK CHORÓB: narządu ruchu razem | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | 0,1 | 0,1 | 0,0 |
| 20 - 29 | 6,0 | 7,6 | 4,0 |
| 30 - 39 | 15,7 | 16,9 | 14,1 |
| 40 - 49 | 27,6 | 24,7 | 31,4 |
| 50 - 59 | 46,8 | 45,2 | 48,8 |
| 60 lat i więcej | 3,8 | 5,5 | 1,7 |
| średni wiek | 47,2 | 47,0 | 47,4 |
| narządu ruchu w systemie stacjonarnym | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | 0,1 | 0,1 | 0,0 |
| 20 - 29 | 5,6 | 7,4 | 3,4 |
| 30 - 39 | 15,3 | 17,3 | 12,8 |
| 40 - 49 | 27,5 | 24,2 | 31,7 |
| 50 - 59 | 47,7 | 45,6 | 50,3 |
| 60 lat i więcej | 3,8 | 5,4 | 1,8 |
| średni wiek | 47,4 | 47,1 | 47,8 |
| narządu ruchu w systemie ambulatoryjnym | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | 7,9 | 8,7 | 6,9 |
| 30 - 39 | 17,7 | 15,2 | 20,8 |
| 40 - 49 | 28,5 | 27,5 | 29,7 |
| 50 - 59 | 42,2 | 42,7 | 41,6 |
| 60 lat i więcej | 3,7 | 5,9 | 1,0 |
| średni wiek | 46,1 | 46,7 | 45,3 |

^{*/} Wiek w momencie skierowania na rehabilitację

TABL.10 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ ORAZ WIEKU^{*/} I PŁCI (cd.)

struktura procentowa

| Wyszczególnienie | Ogółem | Mężczyźni | Kobiety |
|--|--------------|--------------|--------------|
| OSOBY REHABILITOWANE NA SKUTEK CHORÓB: | | | |
| układu krążenia razem | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | 0,7 | 0,8 | - |
| 30 - 39 | 3,0 | 2,9 | 3,0 |
| 40 - 49 | 19,2 | 18,1 | 24,5 |
| 50 - 59 | 69,8 | 69,6 | 70,7 |
| 60 lat i więcej | 7,3 | 8,6 | 1,8 |
| średni wiek | 52,7 | 53,0 | 51,4 |
| układu krążenia w systemie stacjonarnym | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | 0,8 | 0,9 | - |
| 30 - 39 | 3,3 | 3,2 | 3,5 |
| 40 - 49 | 19,5 | 18,4 | 24,6 |
| 50 - 59 | 69,8 | 69,5 | 71,3 |
| 60 lat i więcej | 6,6 | 8,0 | 0,6 |
| średni wiek | 52,6 | 52,9 | 51,3 |
| układu krążenia w systemie ambulatoryjnym | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | - | - | - |
| 30 - 39 | 1,4 | 1,6 | - |
| 40 - 49 | 17,7 | 16,6 | 23,8 |
| 50 - 59 | 69,7 | 70,3 | 66,7 |
| 60 lat i więcej | 11,2 | 11,5 | 9,5 |
| średni wiek | 53,6 | 53,9 | 52,2 |
| psychosomatycznych | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | 2,6 | 1,8 | 2,9 |
| 30 - 39 | 12,9 | 12,6 | 13,0 |
| 40 - 49 | 35,0 | 30,4 | 36,8 |
| 50 - 59 | 48,7 | 52,4 | 47,3 |
| 60 lat i więcej | 0,8 | 2,8 | - |
| średni wiek | 47,4 | 48,0 | 47,1 |
| układu oddechowego | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | 1,4 | 2,5 | 0,1 |
| 30 - 39 | 7,9 | 7,6 | 8,3 |
| 40 - 49 | 33,1 | 24,4 | 43,3 |
| 50 - 59 | 55,8 | 63,0 | 47,2 |
| 60 lat i więcej | 1,8 | 2,5 | 1,1 |
| średni wiek | 49,4 | 50,2 | 48,5 |

^{*/}Wiek w momencie skierowania na rehabilitację

**TABL.10 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE
KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ ORAZ WIEKU ^{*/} I PŁCI (dok.)**

struktura procentowa

| Wyszczególnienie | Ogółem | Mężczyźni | Kobiety |
|---|--------------|--------------|--------------|
| OSOBY REHABILITOWANE NA SKUTEK CHORÓB: | | | |
| objętych programami pilotażowymi **/ | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 19 lat i mniej | - | - | - |
| 20 - 29 | 9,5 | 13,3 | 6,4 |
| 30 - 39 | 14,9 | 16,2 | 13,8 |
| 40 - 49 | 26,0 | 24,1 | 27,4 |
| 50 - 59 | 47,3 | 42,0 | 51,7 |
| 60 lat i więcej | 2,3 | 4,4 | 0,7 |
| średni wiek | 46,4 | 45,5 | 47,5 |

**/ Wiek w momencie skierowania na rehabilitację*

***/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL.11 REHABILITOWANI WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI

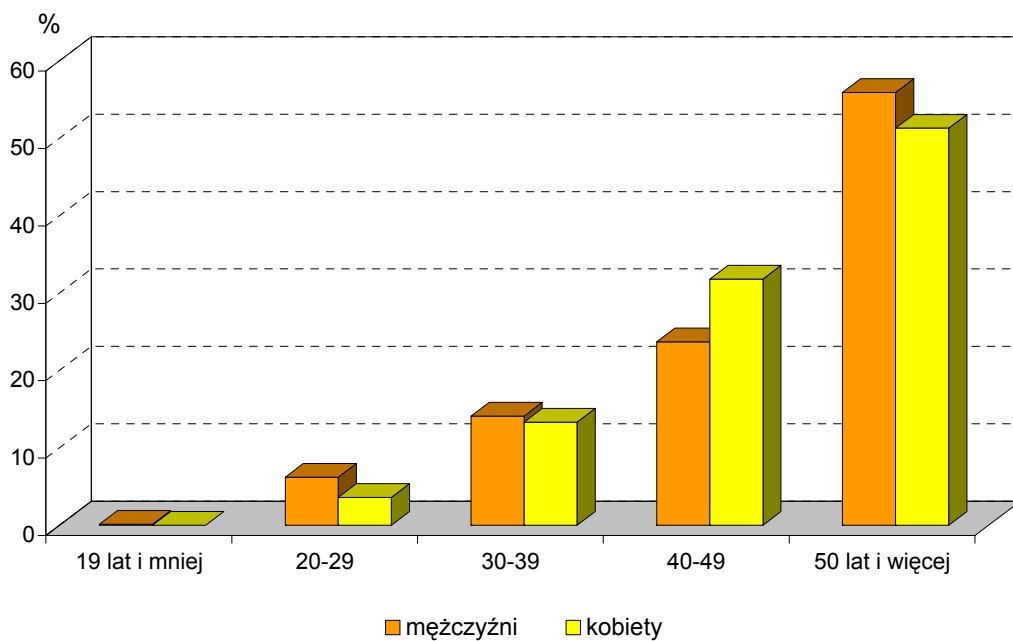
| Wyszczególnienie | Ogółem | | Mężczyźni | | Kobiety | |
|------------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| | liczba | % | liczba | % | liczba | % |
| OGÓŁEM | 74 507 | 100,0 | 42 853 | 100,0 | 31 654 | 100,0 |
| sektor publiczny | 15 406 | 20,7 | 5 869 | 13,7 | 9 537 | 30,1 |
| sektor prywatny | 59 101 | 79,3 | 36 984 | 86,3 | 22 117 | 69,9 |

**TABL. 12 REHABILITOWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
ORAZ SEKTORÓW WŁASNOŚCI**

struktura procentowa

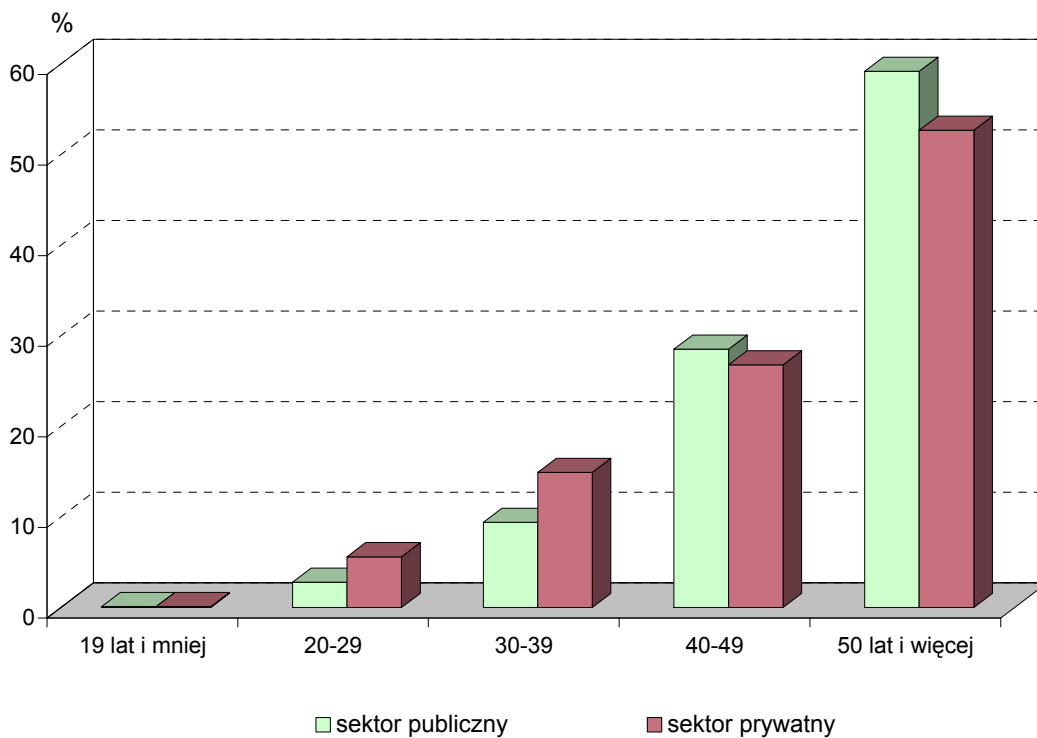
| Wyszczególnienie | Ogółem | Rehabilitowani z wykształceniem: | | | | |
|------------------|--------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|
| | | wyższym | policealnym i średnim zawodowym | średnim ogólnokształcącym | zasadniczym zawodowym | podstawowym lub gimnazjalnym |
| OGÓŁEM | 100,0 | 11,7 | 27,3 | 7,2 | 44,6 | 9,2 |
| sektor publiczny | 100,0 | 28,0 | 30,4 | 8,9 | 25,2 | 7,5 |
| sektor prywatny | 100,0 | 7,4 | 26,5 | 6,8 | 49,6 | 9,7 |

Rys. 5 Rehabilitowani według wieku i płci



średni wiek - 47,9 lat

Rys. 6 Rehabilitowani według sektorów własności i wieku



TABL. 13 REHABILITOWANI WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (JAKO MIEJSCA ZATRUDNIENIA) I ZAWODÓW ^{*/}

struktura procentowa

| Zawody i specjalności | Ogółem | Sektor publiczny | Sektor prywatny |
|--|--------------|------------------|-----------------|
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| z tego: | | | |
| kierownicy małych i średnich zakładów pracy | 1,5 | 1,3 | 1,6 |
| specjaliści nauk fizycznych, matematycznych i technicznych | 1,4 | 1,9 | 1,3 |
| specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia | 3,8 | 13,2 | 1,3 |
| nauczyciele | 2,8 | 11,8 | 0,5 |
| pozostali specjaliści | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| średni personel techniczny | 3,4 | 3,3 | 3,4 |
| nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy | 6,6 | 12,3 | 5,1 |
| pracownicy biurowi | 4,5 | 8,7 | 3,4 |
| pracownicy usług osobistych i ochrony | 3,3 | 2,3 | 3,6 |
| modelki, sprzedawcy i demonstratorzy | 10,6 | 3,1 | 12,5 |
| górnicy i robotnicy budowlani | 10,2 | 3,0 | 12,0 |
| robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń | 10,5 | 5,9 | 11,7 |
| robotnicy zawodów precyzyjnych | 1,2 | 0,3 | 1,4 |
| pozostali robotnicy przemysłu i rzemieślnicy | 3,9 | 2,2 | 4,4 |
| operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych | 6,2 | 5,8 | 6,3 |
| pozostali operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń | 2,3 | 1,1 | 2,6 |
| kierowcy i operatorzy pojazdów | 10,6 | 5,2 | 12,0 |
| pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach | 4,2 | 7,3 | 3,4 |
| robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie | 6,0 | 2,6 | 6,9 |
| pozostali | 5,0 | 6,7 | 4,6 |

**/ Grupowanie zawodów zgodnie z Klasyfikacją zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 grudnia 2004r. Dz. U. nr 265, poz. 2644 z późniejszymi zmianami)*

TABL. 14 REHABILITOWANI WEDŁUG ZAWODÓW⁷ ORAZ GRUP CHOROBOWYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ

struktura procentowa

| Zawody i specjalności | Ogółem | Rehabilitowani na skutek chorób: | | | | |
|--|--------------|----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objęte programami pilotażowymi ^{**/} |
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| z tego: | | | | | | |
| kierownicy małych i średnich zakładów pracy | 1,5 | 1,4 | 2,0 | 2,7 | 0,0 | 2,4 |
| specjaliści nauk fizycznych, matematycznych i technicznych | 1,4 | 1,3 | 1,8 | 2,0 | 1,2 | 1,8 |
| specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia | 3,8 | 4,2 | 1,1 | 3,3 | 4,1 | 4,3 |
| nauczyciele | 2,8 | 2,9 | 1,0 | 3,2 | 7,4 | 4,3 |
| pozostali specjaliści | 2,0 | 2,0 | 0,7 | 5,0 | 0,6 | 2,4 |
| średni personel techniczny | 3,4 | 3,3 | 4,9 | 1,7 | 1,8 | 3,7 |
| nauczyciele praktycznej nauki zawodu instruktorzy | 6,6 | 6,9 | 2,8 | 11,8 | 4,1 | 6,7 |
| pracownicy biurowi | 4,5 | 4,7 | 2,5 | 8,1 | 1,2 | 8,6 |
| pracownicy usług osobistych i ochrony | 3,3 | 3,4 | 3,2 | 2,0 | 5,4 | 3,7 |
| modelki, sprzedawcy i demonstratorzy | 10,6 | 11,1 | 6,4 | 15,0 | 7,7 | 12,1 |
| górnicy i robotnicy budowlani | 10,2 | 10,2 | 12,7 | 5,4 | 8,0 | 5,7 |
| robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządz. | 10,5 | 10,0 | 16,7 | 3,6 | 10,7 | 9,8 |
| robotnicy zawodów precyzyjnych | 1,2 | 1,3 | 0,3 | 1,9 | 1,7 | 0,6 |
| pozostali robotnicy przemysłu i rzemieślnicy | 3,9 | 3,9 | 6,0 | 0,7 | 4,1 | 2,4 |
| operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych | 6,2 | 6,3 | 6,1 | 4,4 | 6,5 | 6,7 |
| pozostali operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń | 2,3 | 2,3 | 2,8 | 1,0 | 1,2 | 4,9 |
| kierowcy i operatorzy pojazdów | 10,6 | 9,9 | 17,9 | 5,2 | 8,3 | 10,4 |
| pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach | 4,2 | 4,3 | 3,1 | 5,7 | 4,7 | 2,9 |
| robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie | 6,0 | 6,2 | 5,6 | 4,2 | 5,3 | 4,9 |
| pozostali | 5,0 | 4,4 | 2,4 | 13,1 | 16,0 | 1,7 |

^{*/} Grupowanie zawodów zgodnie z Klasyfikacją zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 grudnia 2004r. Dz. U. nr 265, poz. 2644 z późniejszymi zmianami)

^{**/} Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

TABL. 15 REHABILITOWANI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI LECZNICZEJ ORAZ ZAWODÓW ⁷

struktura procentowa

| Zawody i specjalności | Ogółem | Rehabilitowani na skutek chorób: | | | | |
|--|--------------|----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objęte programami pilotażowymi ^{**/} |
| OGÓŁEM | 100,0 | 78,1 | 12,4 | 5,3 | 2,9 | 1,3 |
| z tego: | | | | | | |
| kierownicy małych zakładów pracy | 100,0 | 72,8 | 15,9 | 9,2 | - | 2,1 |
| specjaliści nauk fizycznych, matematycznych i technicznych | 100,0 | 72,3 | 16,1 | 7,4 | 2,5 | 1,7 |
| specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia | 100,0 | 87,0 | 3,7 | 4,6 | 3,2 | 1,5 |
| nauczyciele | 100,0 | 80,0 | 4,3 | 6,1 | 7,6 | 2,0 |
| pozostali specjaliści | 100,0 | 79,5 | 4,4 | 13,5 | 1,0 | 1,6 |
| średni personel techniczny | 100,0 | 76,3 | 18,0 | 2,7 | 1,6 | 1,4 |
| nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy | 100,0 | 82,0 | 5,2 | 9,6 | 1,8 | 1,4 |
| pracownicy biurowi | 100,0 | 80,4 | 6,7 | 9,6 | 0,8 | 2,5 |
| pracownicy usług osobistych i ochrony | 100,0 | 78,8 | 11,9 | 3,2 | 4,7 | 1,4 |
| modelki, sprzedawcy i demonstratorzy | 100,0 | 81,5 | 7,4 | 7,5 | 2,1 | 1,5 |
| górnicy i robotnicy budowlani | 100,0 | 78,7 | 15,4 | 2,9 | 2,3 | 0,7 |
| robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń | 100,0 | 74,4 | 19,6 | 1,8 | 3,0 | 1,2 |
| robotnicy zawodów precyzyjnych | 100,0 | 83,9 | 2,9 | 8,4 | 4,1 | 0,7 |
| pozostali robotnicy przemysłu i rzemieślnicy | 100,0 | 76,6 | 18,6 | 0,9 | 3,1 | 0,8 |
| operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych | 100,0 | 79,6 | 12,2 | 3,7 | 3,1 | 1,4 |
| pozostali operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń | 100,0 | 78,3 | 15,0 | 2,4 | 1,5 | 2,8 |
| kierowcy i operatorzy pojazdów | 100,0 | 72,9 | 20,8 | 2,6 | 2,4 | 1,3 |
| pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach | 100,0 | 79,4 | 9,1 | 7,3 | 3,3 | 0,9 |
| robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie | 100,0 | 81,0 | 11,5 | 3,8 | 2,6 | 1,1 |
| pozostali | 100,0 | 79,3 | 7,5 | 8,0 | 4,0 | 1,2 |

^{*/} Grupowanie zawodów zgodnie z Klasyfikacją zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 grudnia 2004r. Dz. U. nr 265, poz. 2644 z późniejszymi zmianami)

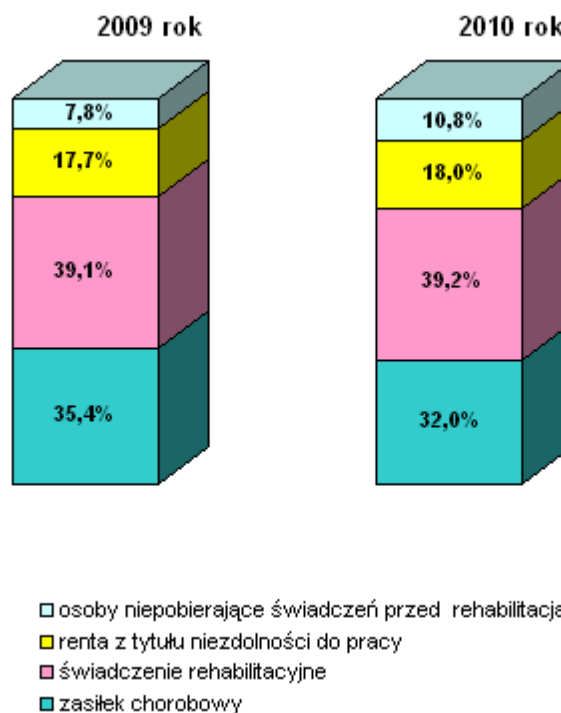
^{**/} Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

3. ŚWIADCZENIA POBIERANE PRZEZ UBEZPIECZONYCH PRZED REHABILITACJĄ LECZNICZĄ

Przy ocenie skuteczności rehabilitacji leczniczej znaczenie mają zarówno świadczenia pobierane w okresie 12 miesięcy od zakończenia rehabilitacji, jak i świadczenia pobierane przed jej rozpoczęciem lub w trakcie jej trwania. W tym przypadku istotny jest okres pobierania poszczególnych świadczeń, ponieważ dla powodzenia rehabilitacji leczniczej ważne jest możliwie wczesne jej rozpoczęcie. Moment rozpoczęcia rehabilitacji ma wpływ na skrócenie okresu potrzebnego na usprawnienie organizmu w stopniu umożliwiającym powrót do pracy zarobkowej i niewątpliwie na zmniejszenie wydatków na świadczenia z tytułu niezdolności do pracy oraz wzrost liczby ubezpieczonych odprowadzających składki na ubezpieczenia społeczne.

W 2010r. rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej poddanych zostało 74,5 tys. osób. W momencie skierowania na rehabilitację leczniczą świadczenia pobierało 66,4 tys. osób, tj. 89,2% badanej populacji. Z tej liczby w momencie skierowania na rehabilitację leczniczą 23,8 tys. osób pobierało zasiłek chorobowy, 29,2 tys. osób – świadczenie rehabilitacyjne, a 13,4 tys. osób – rentę z tytułu niezdolności do pracy. Pozostałe 8,1 tys. osób, tj. 10,8% nie pobierało przed rehabilitacją żadnych świadczeń.

Rys.7 Rehabilitowani według rodzaju świadczeń pobieranych w momencie skierowania na rehabilitację leczniczą w latach 2009-2010



Struktura świadczeń pobieranych w momencie kierowania na rehabilitację leczniczą zmienia się stopniowo na przestrzeni lat. Rok 2010 był kolejnym, w którym wzrósł odsetek osób nie pobierających przed rehabilitacją żadnych świadczeń. Dla porównania w 2006r. odsetek ten wynosił 2,1%, w 2007r. – 4,5%, w 2008r. – 6,2%, a w 2009r. – 7,8%.

Zauważalne jest zmniejszanie się odsetka osób kierowanych na rehabilitację w trakcie pobierania zasiłku chorobowego - z 42,2% w 2006r. do 32,0% w 2010r. Jednocześnie udział osób, które rozpoczęły rehabilitację leczniczą w trakcie pobierania świadczenia rehabilitacyjnego w latach 2006-2010 zwiększył się z 28,6% do 39,2 %. Jeśli zestawimy łącznie dane odnośnie zasiłku chorobowego i świadczenia rehabilitacyjnego, to możemy stwierdzić, że na przestrzeni ostatnich 5 lat odsetek osób kierowanych na rehabilitację już w okresie pobierania świadczeń krótkoterminowych utrzymuje się stale na poziomie ponad 70 %. Świadczy to o kierowaniu na rehabilitację we wczesnym okresie choroby, a więc coraz większym zrozumieniu przez lekarzy konieczności jak najwcześniejszego wspomagania procesu leczenia zabiegami rehabilitacyjnymi i psychologicznymi.

W populacji osób, które w momencie skierowania pobierały rentę z tytułu niezdolności do pracy odnotowano sukcesywne zmniejszanie się odsetka rencistów z 27,1% w 2006r. do 17,7% w 2009r. W 2010r. odsetek rencistów wyniósł 18,0%, a więc w porównaniu z 2009r. zwiększył się o 0,3 punktu procentowego.

Wczesne kierowanie ubezpieczonych na leczenie rehabilitacyjne w dużym stopniu zależy od chorobowych przyczyn niezdolności do pracy. Podobnie jak w latach ubiegłych, w 2010 roku najwcześniej na rehabilitację kierowane były osoby z chorobami narządu ruchu: 39,8% (tj. o 2,4 punktu procentowego mniej niż w 2009r.) rozpoczęło leczenie rehabilitacyjne w okresie pobierania zasiłku chorobowego, kolejne 44,9% - w trakcie pobierania świadczenia rehabilitacyjnego (tj. o 1,5 punktu procentowego więcej niż w 2009r.), a 15,3% osób posiadało status rencisty (tj. o 0,9 punktu procentowego mniej niż w 2009r.).

Odmienne kształtowała się struktura świadczeń pobieranych w momencie skierowania na rehabilitację w grupie osób poddanych rehabilitacji z powodu chorób układu krążenia. Zasiłek chorobowy pobierało 24,4% tej grupy (w 2009r. – 26,0%), świadczenie rehabilitacyjne – 37,7% (w 2009r. -35,5%), a rentę z tytułu niezdolności do pracy - 37,9% (w 2009r. – 38,5%) .

W 2010r. w porównaniu z 2009 rokiem znacznie zmieniła się struktura świadczeń pobieranych przed rehabilitacją w grupie ubezpieczonych skierowanych w związku z chorobami psychosomatycznymi. W grupie tej odnotowano zmniejszenie się o 6,5 punktu procentowego odsetka pobierających w momencie skierowania na rehabilitację zasiłku

chorobowego przy jednoczesnym zwiększeniu się o 5 punktów procentowych odsetka osób skierowanych na rehabilitację w trakcie pobierania świadczenia rehabilitacyjnego.

Jeszcze inaczej struktura świadczeń pobieranych w momencie skierowania na rehabilitację kształtowała się w grupie osób z chorobami układu oddechowego: w 2010 roku w stosunku do 2009 roku, odsetek osób pobierających zasiłek chorobowy zmniejszył się o 5,3 punktu procentowego, a o 1 punkt procentowy pobierających świadczenie rehabilitacyjne, przy jednoczesnym zwiększeniu się o 6,3 punktu procentowego odsetka rencistów.

O ile zmniejsza się odsetek osób kierowanych na leczenie rehabilitacyjne w okresie pobierania zasiłku chorobowego, o tyle okres zasiłkowy wykorzystany przed rehabilitacją lub w trakcie jej trwania ulega skróceniu. Przeciętna długość okresu zasiłkowego wykorzystanego przed rehabilitacją leczniczą w 2008r. wynosiła 124,3 dnia, w 2009r. – 120,4 dnia a w 2010r. już tylko 112,3 dnia i była krótsza o prawie 8 dni od przeciętnej z 2009r. Okres ten wykazywał zróżnicowanie w obrębie poszczególnych grup chorobowych. Podobnie jak w 2009r. zasiłek chorobowy najdłużej pobierały osoby skierowane na rehabilitację z powodu chorób układu krążenia - średnio przez ponad 128 dni w 2010r. w porównaniu, z 135 dniami w 2009r., a także osoby z chorobami psychosomatycznymi - średnio przez prawie 124 dni w 2010r (w 2009r. – 124,4 dnia).

Jak już wspomniano, na leczenie rehabilitacyjne kierowane były również osoby ze schorzeniami objętymi nowymi programami rehabilitacji, tj. kobiety po operacji gruczołu piersiowego, a także osoby ze schorzeniami układu krążenia objęte monitorowaną telemedycznie rehabilitacją w warunkach domowych, osoby z chorobami narządu ruchu we wczesnej fazie pourazowej. Przeciętny okres pobierania zasiłku chorobowego przed rehabilitacją wynosił w tych grupach chorób średnio prawie 112 dni.

Przeciętna długość okresu zasiłkowego wykorzystanego przed rehabilitacją leczniczą w grupie chorób układu oddechowego wyniosła 97,5 dnia (117,1 dnia w 2009r.).

Świadczenie rehabilitacyjne przed rehabilitacją leczniczą pobierano średnio przez okres 6,2 miesiący. W obrębie chorób narządu ruchu, chorób układu oddechowego oraz chorób objętych pilotażowymi programami rehabilitacji nie odnotowano większych różnic w okresie pobierania tego świadczenia. Jedynie osoby z chorobami układu krążenia, przed rehabilitacją leczniczą, pobierały świadczenie rehabilitacyjne przez okres nieco dłuższy od przeciętnego, bo średnio przez 6,5 miesiąca (w 2009r. – 6,2 miesiąca). Z powodu schorzeń psychosomatycznych świadczenie rehabilitacyjne pobierane było średnio przez 6,4 miesiąca (6,3 miesiąca w 2009r.).

Populacja rencistów skierowanych na rehabilitację leczniczą w 2010r. liczyła niespełna 13,4 tys. osób, z czego 92,2% pobierało rentę z tytułu częściowej niezdolności do pracy, a więc o 0,4 punktu procentowego więcej niż w 2009r.

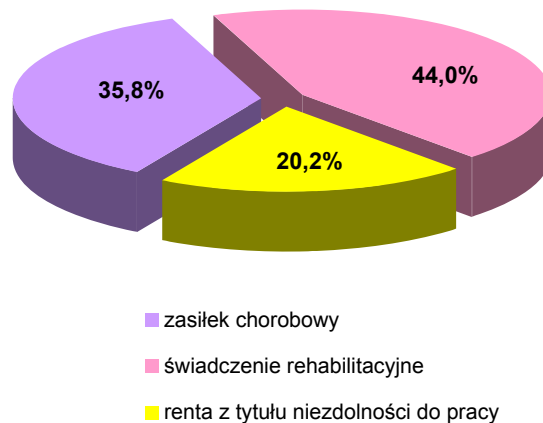
Wśród rencistów przeważały osoby z chorobami narządu ruchu, stanowiąc 58,1% tej zbiorowości. Osoby pobierające renty z tytułu niezdolności do pracy spowodowanej chorobami układu krążenia stanowiły 24,9%. Niezdolni do pracy wskutek chorób psychosomatycznych to 9,2% populacji rencistów, a w następstwie chorób układu oddechowego – 6,3%. Pozostałe 1,5% rencistów zostało skierowanych na rehabilitację w ramach nowych programów pilotażowych z zakresu chorób narządu ruchu, onkologii lub kardiologii.

Powyższa zmiana struktury osób poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r. według świadczeń pobieranych w momencie skierowania na leczenie rehabilitacyjne niewątpliwie miała wpływ na poziom wskaźnika oceny skuteczności przeprowadzonej rehabilitacji. Wskaźnik ten określany jest odsetkiem osób populacji poddanej rehabilitacji leczniczej w danym roku, które w okresie 12 miesięcy po zakończonej rehabilitacji nie pobierały żadnych świadczeń z ubezpieczenia społecznego lub pobierały jedynie zasiłek chorobowy przez okres do 20 dni (uwaga – rozdział 4).

TABL. 16 REHABILITOWANI WEDŁUG MIEJSCA ZATRUDNIENIA ORAZ FAKTU POBIERANIA ŚWIADCZEŃ W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ

| Rodzaj świadczenia pobieranego w momencie skierowania na rehabilitację | Ogółem | | Sektor publiczny | | Sektor prywatny | |
|--|---------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach | liczba | w odsetkach | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 74 507 | 100,0 | 15 406 | 100,0 | 59 101 | 100,0 |
| z tego: | | | | | | |
| osoby pobierające świadczenia przed rehabilitacją | 66 455 | 89,2 | 12 527 | 81,3 | 53 928 | 91,2 |
| osoby, które przed rehabilitacją nie pobierały żadnych świadczeń | 8 052 | 10,8 | 2 879 | 18,7 | 5 173 | 8,8 |

Rys. 8 Rehabilitowani pobierający świadczenia w momencie skierowania na rehabilitację leczniczą według rodzaju świadczeń



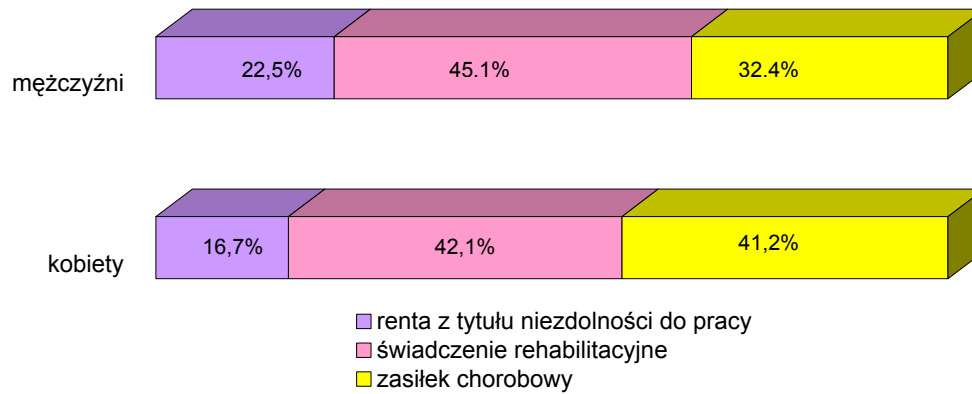
TABL. 17 REHABILITOWANI WEDŁUG MIEJSCA ZATRUDNIENIA ORAZ RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ

| Rodzaj świadczenia pobieranego w momencie skierowania na rehabilitację | Ogółem | | Sektor publiczny | | Sektor prywatny | |
|--|---------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach | liczba | w odsetkach | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 66 455 | 100,0 | 12 527 | 100,0 | 53 928 | 100,0 |
| z tego: | | | | | | |
| zasilek chorobowy | 23 811 | 35,8 | 6 023 | 48,1 | 17 788 | 33,0 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 29 197 | 44,0 | 4 179 | 33,4 | 25 018 | 46,4 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy (okresową) | 13 447 | 20,2 | 2 325 | 18,5 | 11 122 | 20,6 |

**TABL.18 REHABILITOWANI WEDŁUG WIEKU I PŁCI ORAZ RODZAJU ŚWIADCZEŃ
POBIERANYCH W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ**

| Rodzaj świadczenia pobieranego w momencie skierowania na rehabilitację | Ogółem | Wiek rehabilitowanych | | | | | Średni wiek |
|--|---------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|--------------------|----------------|
| | | 19 lat i mniej | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50 lat i więcej | |
| OGÓŁEM | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 66 455 | 36 | 3 428 | 9 232 | 18 011 | 35 748 | 47,9 |
| zasitek chorobowy | 23 811 | 9 | 1 194 | 3 298 | 6 899 | 12 411 | 47,7 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 29 197 | 27 | 2 056 | 4 944 | 7 766 | 14 404 | 46,6 |
| renta z tytułu niezdolności do pracy (okresowa) | 13 447 | - | 178 | 990 | 3 346 | 8 933 | 50,5 |
| z tego: | | | | | | | |
| całkowita niezdolność do pracy | 1 035 | - | - | 71 | 253 | 711 | 51,2 |
| częściowa niezdolność do pracy | 12 412 | - | 178 | 919 | 3 093 | 8 222 | 50,4 |
| MEŻCZYŹNI | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 40 458 | 27 | 2 435 | 5 656 | 9 638 | 22 702 | 48,1 |
| zasitek chorobowy | 13 108 | 9 | 790 | 1 950 | 3 299 | 7 060 | 47,9 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 18 251 | 18 | 1 556 | 3 091 | 4 294 | 9 292 | 46,7 |
| renta z tytułu niezdolności do pracy (okresowa) | 9 099 | - | 89 | 615 | 2 045 | 6 350 | 51,3 |
| z tego: | | | | | | | |
| całkowita niezdolność do pracy | 771 | - | - | 22 | 192 | 557 | 52,3 |
| częściowa niezdolność do pracy | 8 328 | - | 89 | 593 | 1 853 | 5 793 | 51,2 |
| KOBIETY | | | | | | | |
| OGÓŁEM | 25 997 | 9 | 993 | 3 576 | 8 373 | 13 046 | 47,6 |
| zasitek chorobowy | 10 703 | - | 404 | 1 348 | 3 600 | 5 351 | 47,5 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 10 946 | 9 | 500 | 1 853 | 3 472 | 5 112 | 46,5 |
| renta z tytułu niezdolności do pracy (okresowa) | 4 348 | - | 89 | 375 | 1 301 | 2 583 | 49,1 |
| z tego: | | | | | | | |
| całkowita niezdolność do pracy | 264 | - | - | 49 | 61 | 154 | 48,4 |
| częściowa niezdolność do pracy | 4 084 | - | 89 | 326 | 1 240 | 2 429 | 49,1 |

Rys. 9 Świadczenia pobierane przed rehabilitacją leczniczą według płci rehabilitowanych



TABL. 19 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ ORAZ GRUP CHOROBYCH

w liczbach bezwzględnych

| Grupy chorobowe | Ogółem | z tego pobierający przed rehabilitacją: | | |
|---|---------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|
| | | zasiłek chorobowy | świadczenie rehabilitacyjne | rentę z tytułu niezdolności do pracy |
| OGÓŁEM | 66 455 | 23 811 | 29 197 | 13 447 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | | | | |
| chorób narządu ruchu | 50 983 | 20 307 | 22 869 | 7 807 |
| chorób układu krążenia | 8 832 | 2 156 | 3 331 | 3 345 |
| chorób psychosomatycznych | 3 878 | 651 | 1 991 | 1 236 |
| chorób układu oddechowego | 1 861 | 349 | 658 | 854 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 901 | 348 | 348 | 205 |

^{*/} Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

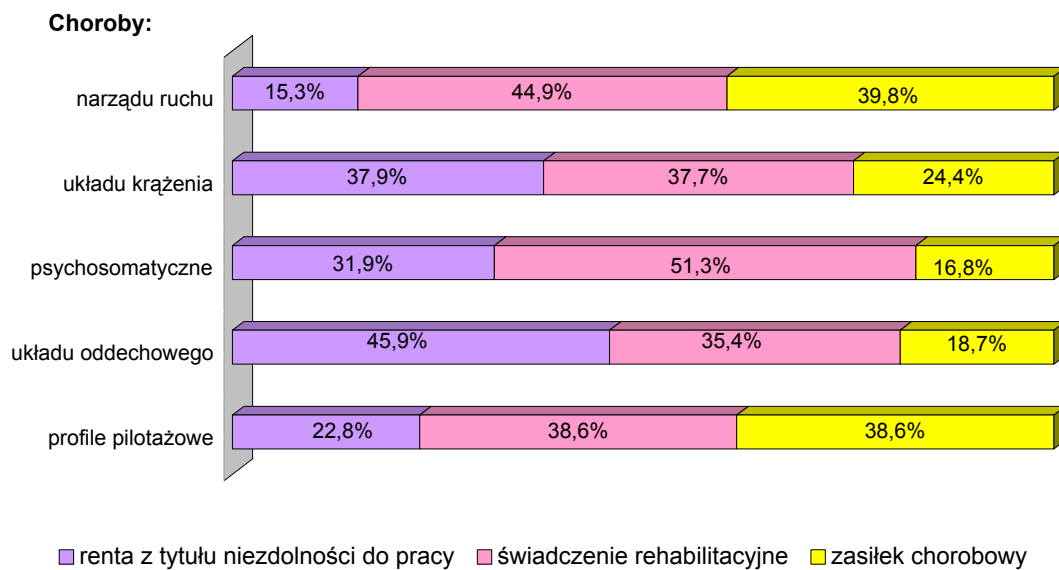
TABL. 20 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ ORAZ GRUP CHOROBYCH

struktura procentowa

| Grupy chorobowe | Ogółem | z tego pobierający przed rehabilitacją: | | |
|---|--------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|
| | | zasilek chorobowy | świadczenie rehabilitacyjne | rentę z tytułu niezdolności do pracy |
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | | | | |
| chorób narządu ruchu | 76,7 | 85,3 | 78,3 | 58,1 |
| chorób układu krążenia | 13,3 | 9,0 | 11,4 | 24,9 |
| chorób psychosomatycznych | 5,8 | 2,7 | 6,8 | 9,2 |
| chorób układu oddechowego | 2,8 | 1,5 | 2,3 | 6,3 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 1,4 | 1,5 | 1,2 | 1,5 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

Rys. 10 Rehabilitowani według rodzaju świadczeń pobieranych w momencie skierowania na rehabilitację oraz grup chorobowych



TABL. 21 REHABILITOWANI NA SKUTEK CHOROÓB NARZĄDU RUCHU WEDŁUG FORMY REHABILITACJI LECZNICZEJ I RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ

| Wyszczególnienie | Ogółem | z tego pobierający przed rehabilitacją: | | |
|---|---------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|
| | | zasilek chorobowy | świadczenie rehabilitacyjne | rentę z tytułu niezdolności do pracy |
| OGÓŁEM | 50 983 | 20 307 | 22 869 | 7 807 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu chorób narządu ruchu: | | | | |
| w systemie stacjonarnym | 42 623 | 16 668 | 19 174 | 6 781 |
| <i>w % ogółem</i> | 83,6 | 82,1 | 83,8 | 86,9 |
| w systemie ambulatoryjnym | 8 360 | 3 639 | 3 695 | 1 026 |
| <i>w % ogółem</i> | 16,4 | 17,9 | 16,2 | 13,1 |

TABL. 22 REHABILITOWANI NA SKUTEK CHOROÓB UKŁADU KRAŻENIA WEDŁUG FORMY REHABILITACJI LECZNICZEJ I RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ

| Wyszczególnienie | Ogółem | z tego pobierający przed rehabilitacją: | | |
|---|--------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|
| | | zasilek chorobowy | świadczenie rehabilitacyjne | rentę z tytułu niezdolności do pracy |
| OGÓŁEM | 8 832 | 2 156 | 3 331 | 3 345 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu chorób układu krążenia: | | | | |
| w systemie stacjonarnym | 7 451 | 1 763 | 2 835 | 2 853 |
| <i>w % ogółem</i> | 84,4 | 81,8 | 85,1 | 85,3 |
| w systemie ambulatoryjnym | 1 381 | 393 | 496 | 492 |
| <i>w % ogółem</i> | 15,6 | 18,2 | 14,9 | 14,7 |

TABL. 23 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ ZASIŁEK CHOROBY WEDŁUG OKRESU JEGO POBIERANIA ORAZ PŁCI

| Wyszczególnienie | Ogółem | Okres pobierania zasiłku chorobowego - w dniach - | | | | | | | Przeciętny okres zasiłkowy w dniach |
|------------------|---------------|--|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|-------------------------------------|
| | | do 14 | 15-20 | 21-33 | 34-90 | 91-150 | 151-182 | 183-270 | |
| OGÓŁEM | 23 811 | 165 | 83 | 3 927 | 2 762 | 9 956 | 6 918 | - | 112,3 |
| Mężczyźni | 13 108 | 38 | - | 1 429 | 1 457 | 5 849 | 4 335 | - | 120,7 |
| Kobiety | 10 703 | 127 | 83 | 2 498 | 1 305 | 4 107 | 2 583 | - | 102,5 |

TABL. 24 PRZECIĘTNY OKRES POBIERANIA ZASIŁKU CHOROBY W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ LECZNICZĄ WEDŁUG GRUP CHOROBY

| Wyszczególnienie | Przeciętny okres zasiłkowy - w dniach - |
|---|--|
| OGÓŁEM | 112,3 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | |
| chorób narządu ruchu | 110,7 |
| • w systemie stacjonarnym | 108,5 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 121,1 |
| chorób układu krążenia | 128,7 |
| • w systemie stacjonarnym | 131,8 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 112,7 |
| chorób psychosomatycznych | 123,8 |
| chorób układu oddechowego | 97,5 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 111,9 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL. 25 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ ŚWIADCZENIE REHABILITACYJNE WEDŁUG OKRESU JEGO POBIERANIA ORAZ PŁCI

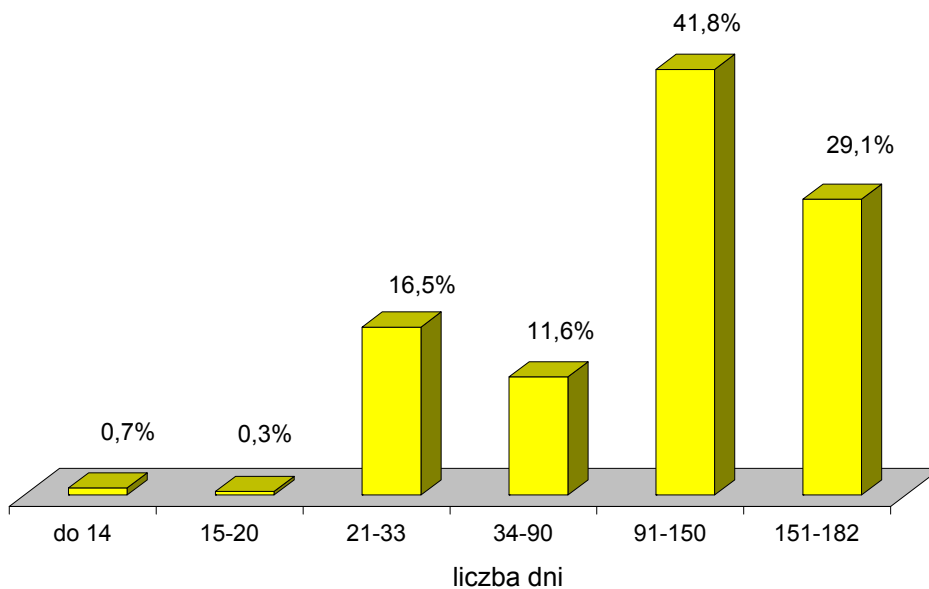
| Wyszczególnienie | Ogółem | Okres pobierania świadczenia rehabilitacyjnego - w miesiącach - | | | | | Przeciętny okres pobierania - w miesiącach - |
|------------------|---------------|--|---------------|--------------|--------------|--------------|---|
| | | 1-3 | 4-6 | 7-9 | 10-11 | 12 | |
| OGÓŁEM | 29 197 | 4 265 | 16 467 | 3 454 | 1 147 | 3 864 | 6,2 |
| Mężczyźni | 18 251 | 2 467 | 10 523 | 2 047 | 775 | 2 439 | 6,2 |
| Kobiety | 10 946 | 1 798 | 5 944 | 1 407 | 372 | 1 425 | 6,1 |

TABL. 26 PRZECIĘTNY OKRES POBIERANIA ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNEGO W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ WEDŁUG GRUP CHOROBYCH

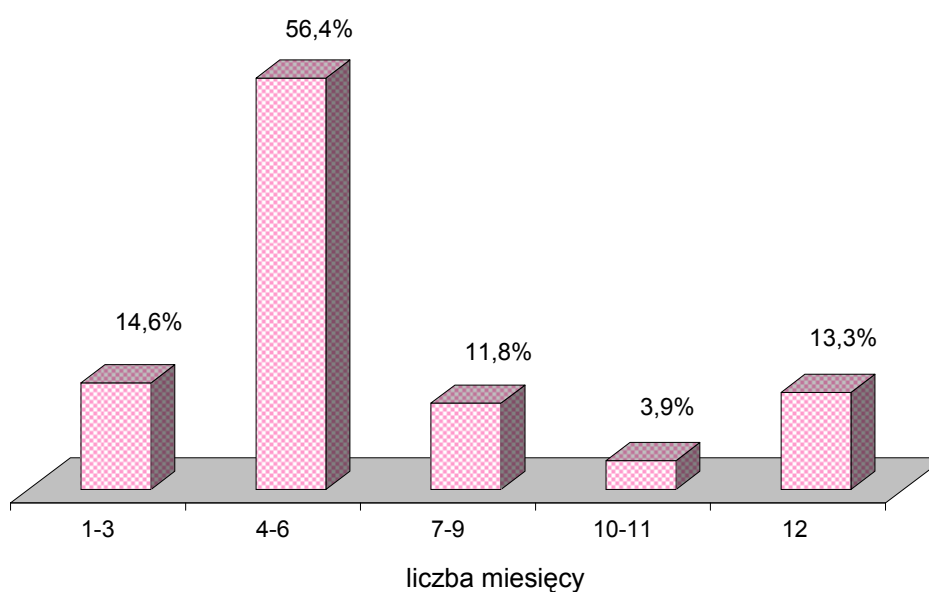
| Wyszczególnienie | Przeciętny okres pobierania - w miesiącach - |
|---|---|
| OGÓŁEM | 6,2 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | |
| chorób narządu ruchu | 6,1 |
| • w systemie stacjonarnym | 6,2 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 5,8 |
| chorób układu krążenia | 6,5 |
| • w systemie stacjonarnym | 6,5 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 6,2 |
| chorób psychosomatycznych | 6,4 |
| chorób układu oddechowego | 6,1 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 6,1 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

Rys. 11 Rehabilitowani pobierający w momencie skierowania na rehabilitację zasiłek chorobowy według okresów jego pobierania



Rys. 12 Rehabilitowani pobierający w momencie skierowania na rehabilitację świadczenie rehabilitacyjne według okresów jego pobierania



TABL. 27 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG GRUP CHOROBYCH ORAZ PŁCI

w liczbach bezwzględnych

| Wyszczególnienie | Ogółem | Renty przyznane na skutek chorób: | | | | |
|------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi */ |
| OGÓŁEM | 13 447 | 7 807 | 3 345 | 1 236 | 854 | 205 |
| Mężczyźni | 9 099 | 5 227 | 2 892 | 372 | 516 | 92 |
| Kobiety | 4 348 | 2 580 | 453 | 864 | 338 | 113 |

*/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

TABL. 28 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG GRUP CHOROBYCH ORAZ PŁCI

struktura procentowa

| Wyszczególnienie | Ogółem | Renty przyznane na skutek chorób: | | | | |
|------------------|--------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi */ |
| OGÓŁEM | 100,0 | 58,1 | 24,9 | 9,2 | 6,3 | 1,5 |
| Mężczyźni | 100,0 | 57,4 | 31,8 | 4,1 | 5,7 | 1,0 |
| Kobiety | 100,0 | 59,3 | 10,4 | 19,9 | 7,8 | 2,6 |

*/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

4. ŚWIADCZENIA POBIERANE W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO REHABILITACJI LECZNICZEJ

Zgodnie z definicją ustaloną dla potrzeb prezentowanego badania przyjęto, że rehabilitacja jest skuteczna, jeśli w okresie 12 miesięcy od daty zakończenia leczenia w ośrodku rehabilitacyjnym ubezpieczony nie pobiera żadnych świadczeń z ubezpieczenia społecznego lub jedynym świadczeniem pobieranym po rehabilitacji jest zasiłek chorobowy do 20 dni. W przypadkach pobierania różnych świadczeń w miarę ich przyznawania w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji analizę tę przeprowadza się w odniesieniu do ostatniego pobieranego świadczenia.

Wyniki badania osób poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r. zostały przedstawione zarówno dla całej badanej populacji, jak i wyodrębnionej grupy osób, które po rehabilitacji pobierały świadczenia z tytułu tej samej choroby, która była przyczyną rehabilitacji leczniczej. Wyodrębnienia dokonano badając zgodność numeru statystycznego jednostki chorobowej, z tytułu której ubezpieczony został poddany rehabilitacji leczniczej z jednostką chorobową, z tytułu której pobierał ostatnie świadczenie w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji.

4.1. ŚWIADCZENIA POBIERANE PO REHABILITACJI BEZ WZGLĘDU NA CHOROBE BĘDĄCĄ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI

W okresie 12 miesięcy od zakończenia rehabilitacji leczniczej struktura 74,5 tys. osób poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r. przedstawiała się następująco:

- 25,9 tys. (tj. 34,7% badanej populacji) nie pobierało żadnych świadczeń,
- 48,6 tys. (tj. 65,3% ogólnej liczby rehabilitowanych) kontynuowało pobieranie świadczeń przyznanych przed rehabilitacją lub w jej trakcie, lub rozpoczęło pobieranie nowego świadczenia, z tego:
 - ◆ 16,8 tys. (tj. 22,6% badanej populacji) osób pobierało zasiłek chorobowy, w tym 8,5 tys. osób pobierało go przez okres do 20 dni (11,5% ogółu rehabilitowanych)
 - ◆ 14,1 tys. (tj. 18,9%) - świadczenie rehabilitacyjne,
 - ◆ 17,7 tys. (tj. 23,8%) – rentę z tytułu niezdolności do pracy.

Powyższe wyniki wskazują, że w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji 34,7% populacji poddanej rehabilitacji w 2010r, nie pobierało żadnych świadczeń, a kolejne

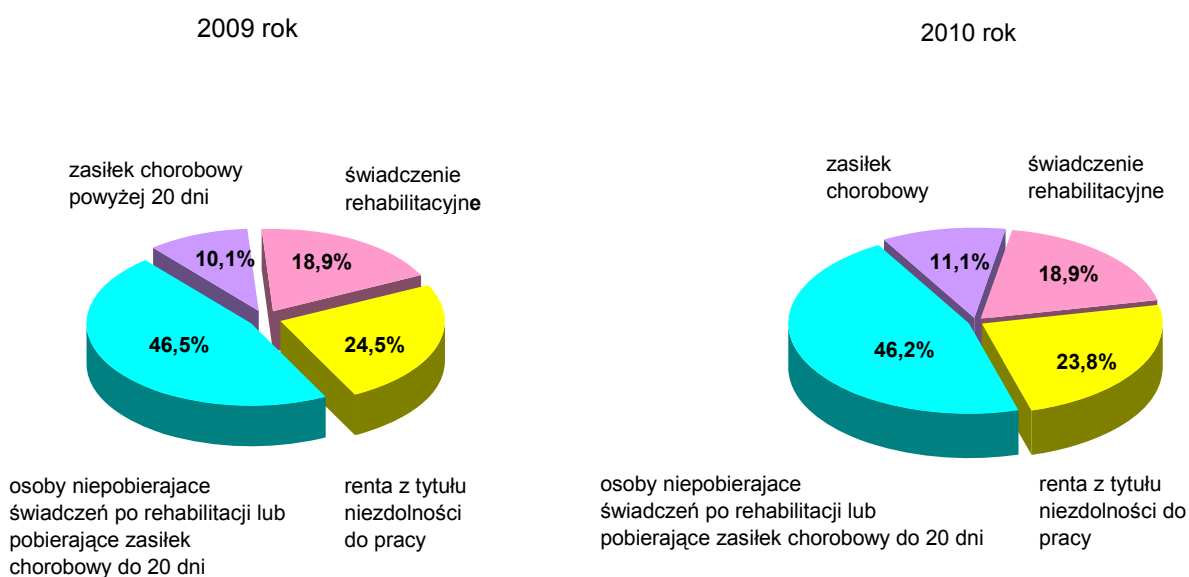
11,5% pobierało jedynie zasiłek chorobowy nie przekraczający 20 dni. Zatem zgodnie z przyjętym do badania założeniem w przypadku 46,2% osób rehabilitacja lecznicza okazała się skuteczna.

Z porównania struktury ubezpieczonych według rodzaju świadczeń pobieranych w okresie 12 miesięcy po odbytej rehabilitacji z analogiczną strukturą z 2009r. wynika, że:

- odsetek osób, dla których rehabilitacja okazała się skuteczna był o 0,3 punktu procentowego niższy od wyniku z 2009r.
- o 0,7 punktu procentowego zmniejszył się odsetek osób, które po rehabilitacji pobierały rentę z tytułu niezdolności do pracy;
- odsetek osób pobierających po rehabilitacji zasiłek chorobowy przez okres dłuższy niż 20 dni zwiększył się o 1 punkt procentowy;
- nie zmienił się odsetek osób pobierających świadczenie rehabilitacyjne jako ostatnie świadczenie po rehabilitacji.

Analizę porównawczą struktury rehabilitowanych zależnie od rodzaju świadczeń pobieranych po rehabilitacji w 2009r. i w 2010r. przedstawia rysunek 13.

Rys. 13 Porównanie wyników rehabilitacji w latach 2009-2010 ze względu na rodzaj ostatniego świadczenia pobieranego w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji bez względu na chorobę będącą przyczyną rehabilitacji



Na takie kształtowanie się struktury świadczeń pobieranych po rehabilitacji niewątpliwie miała wpływ struktura świadczeń pobieranych w momencie skierowania na

rehabilitację, świadcząca o częstszym kierowaniu rencistów i osób uprawnionych do świadczenia rehabilitacyjnego oraz osób, które nie pobierały przed rehabilitacją żadnych świadczeń.

Dla oceny skuteczności rehabilitacji leczniczej ma znaczenie nie tylko fakt pobierania świadczeń po rehabilitacji, ale również okres pobierania tych świadczeń zależnie od jednostek chorobowych będących przyczyną niezdolności do pracy.

Z uwagi na to, że nie wszystkie jednostki chorobowe, z tytułu których pobierano świadczenia po zakończeniu leczenia rehabilitacyjnego można było zaliczyć do jednej z grup chorób podlegających rehabilitacji, m.in. chorób narządu ruchu, układu krążenia, psychosomatycznych, układu oddechowego, chorób objętych programami pilotażowymi, jednostki te zakwalifikowano do grupy „pozostałe choroby”.

W 2010r. przeciętny okres pobierania zasiłku chorobowego po zakończeniu leczenia rehabilitacyjnego wynosił 32,3 dnia (30,8 dnia w 2009r.), z tym, że 8,5 tys. osób pobierało zasiłek jedynie przez okres do 20 dni.

Przeciętna długość okresu zasiłkowego kształtowała się w zależności od rodzaju schorzenia będącego przyczyną leczenia rehabilitacyjnego. Najdłużej, bo średnio przez 49,9 dni zasiłek chorobowy pobierały osoby poddane rehabilitacji w ramach programów pilotażowych, czyli m.in. rehabilitacji po operacji nowotworu gruczołu piersiowego, monitorowanej telemedycznie rehabilitacji kardiologicznej w warunkach domowych. Porównywalnie długo, bo średnio przez 48,6 dni zasiłek pobierały także osoby z chorobami psychosomatycznymi. Najkrócej, bo średnio 25 dniowy zasiłek chorobowy wykorzystały osoby z chorobami układu oddechowego.

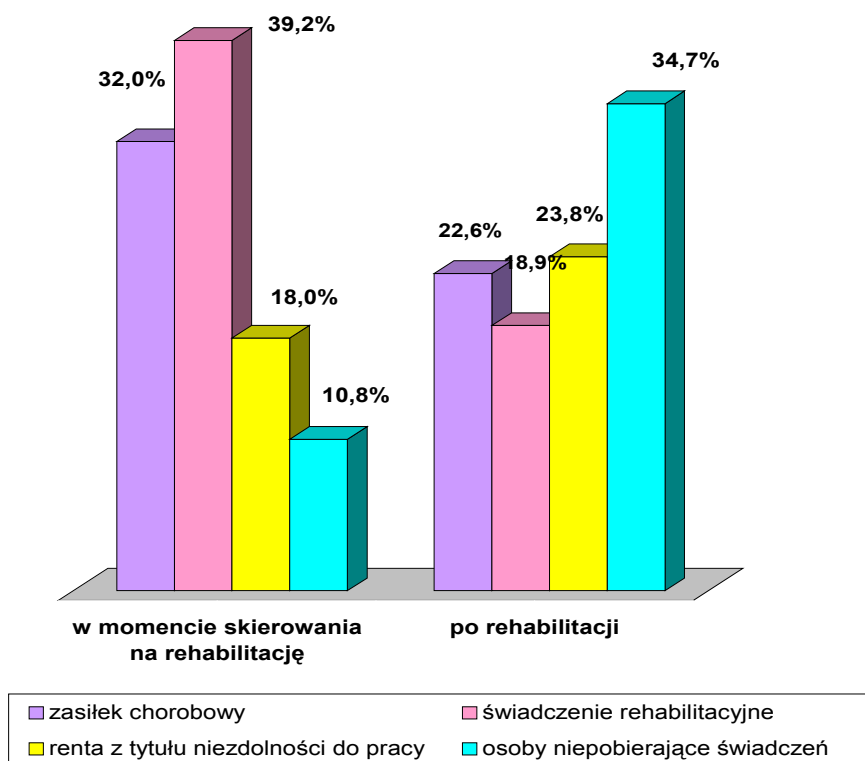
W okresie 12 miesięcy po rehabilitacji świadczenie rehabilitacyjne, jako ostatnie świadczenie, pobierane było średnio przez 5,5 miesiąca. Okres ten nie różnił się od przeciętnego okresu odnotowanego w 2009r. Dłużej niż przeciętnie, świadczenie rehabilitacyjne pobierane było w związku z chorobami układu krążenia (6,6 miesiąca), układu oddechowego (6,3 miesiąca) i chorób psychosomatycznych (6,2 miesiąca).

W 2010r. grupa osób pobierających rentę z tytułu niezdolności do pracy jako ostatnie świadczenie w okresie 12 miesięcy od rehabilitacji, liczyła 17,7 tys. osób. Prawie 57% rent pobieranych było z tytułu niezdolności do pracy spowodowanej chorobami narządu ruchu, a 21,6% - chorobami układu krążenia, w 4,0 % chorobami psychosomatycznymi, w 4,3% - chorobami układu oddechowego. Prawie 12% rehabilitowanych pobierało świadczenie rentowe z tytułu choroby innej niż ta która była przyczyną rehabilitacji.

W toku prowadzonych badań statystycznych dokonano również analizy porównawczej struktury rehabilitowanych zależnie od rodzaju świadczeń pobieranych w momencie skierowania na rehabilitację i świadczeń pobieranych w okresie 12 miesięcy od zakończenia rehabilitacji. Najwyższy, bo 86 procentowy odsetek osób nie pobierających po rehabilitacji żadnych świadczeń odnotowano wśród osób, które zostały skierowane na rehabilitację leczniczą jeszcze przed stwierdzeniem czasowej niezdolności do pracy, tzn. nie pobierały przed rehabilitacją żadnych świadczeń. Wysoki odsetek nie pobierających żadnych świadczeń po rehabilitacji dotyczył również osób, które zostały skierowane w trakcie pobierania świadczenia rehabilitacyjnego - 38,1% tej populacji, a także rencistów – 26,6%. Z populacji osób, które przed rehabilitacją pobierały zasiłek chorobowy 59,6% po odbyciu leczenia rehabilitacyjnego kontynuowało pobieranie tego świadczenia krótkoterminowego, a 17,8% nie pobierało po rehabilitacji żadnego świadczenia.

Strukturę rehabilitowanych zależnie od rodzaju świadczenia pobieranego jako ostatnie przed rehabilitacją i świadczenia pobieranego jako ostatnie po jej zakończeniu przedstawia rys.14.

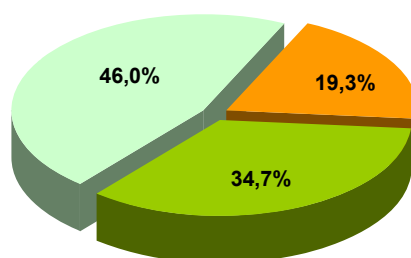
Rys. 14. Rehabilitowani według rodzaju świadczeń pobieranych w momencie skierowania na rehabilitację leczniczą oraz rodzaju świadczeń pobieranych w okresie 12 miesięcy po zakończeniu rehabilitacji 2010 rok



TABL. 29 REHABILITOWANI WEDŁUG FAKTU POBIERANIA ŚWIADCZEŃ W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI LECZNICZEJ

| Wyszczególnienie | Ogółem | |
|---|---------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 74 507 | 100,0 |
| z tego: | | |
| osoby pobierające świadczenia po rehabilitacji | 48 633 | 65,3 |
| z tego pobierający: | | |
| - z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji | 34 247 | 46,0 |
| - z powodu zaistnienia innej choroby niż ta, która była przyczyną rehabilitacji | 14 386 | 19,3 |
| osoby, które po rehabilitacji nie pobierały żadnych świadczeń | 25 874 | 34,7 |

Rys. 15 Rehabilitowani według faktu pobierania świadczeń w okresie 12 miesięcy po zakończeniu rehabilitacji leczniczej



- osoby pobierające świadczenia z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji
- osoby pobierające świadczenia z tytułu zaistnienia innej choroby
- osoby niepobierające świadczeń po rehabilitacji

TABL. 30 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI LECZNICZEJ

| Rodzaj ostatniego świadczenia pobieranego w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji | Ogółem | |
|--|---------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 48 633 | 100,0 |
| z tego pobierający: | | |
| zasitek chorobowy ^{*/} | 16 806 | 34,5 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 14 088 | 29,0 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy (okresową) | 17 739 | 36,5 |

^{*/} Z tego 8551 osób (tj. 11,5% ogółu rehabilitowanych) pobierało zasiłek chorobowy przez okres do 20 dni, a 8255 osób (tj. 11,1 % ogółu) pobierało zasiłek chorobowy przez okres dłuższy niż 20 dni

TABL. 31 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI ZASIŁEK CHOROBY, WEDŁUG OKRESU JEGO POBIERANIA ORAZ PŁCI

| Wyszczególnienie | Ogółem | Okres pobierania zasiłku chorobowego - w dniach - | | | | | | | Przeciętny okres zasiłkowy w dniach |
|------------------|---------------|--|--------------|--------------|--------------|------------|------------|----------|---|
| | | do 14 | 15-20 | 21-33 | 34-90 | 91-150 | 151-182 | 183-270 | |
| OGÓŁEM | 16 806 | 7 232 | 1 319 | 2 818 | 4 147 | 804 | 486 | - | 32,3 |
| Mężczyźni | 9 007 | 3 581 | 764 | 1 626 | 2 351 | 427 | 258 | - | 33,4 |
| Kobiety | 7 799 | 3 651 | 555 | 1 192 | 1 796 | 377 | 228 | - | 31,0 |

TABL. 32 PRZECIĘTNY OKRES POBIERANIA ZASIŁKU CHOROBY JAKO OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBY

| Wyszczególnienie | Przeciętny okres zasiłkowy ogółem - w dniach - |
|--|--|
| OGÓŁEM | 32,3 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | |
| chorób narządu ruchu | 31,7 |
| • w systemie stacjonarnym | 32,3 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 28,6 |
| chorób układu krążenia | 33,4 |
| • w systemie stacjonarnym | 33,9 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 30,3 |
| chorób psychosomatycznych | 48,6 |
| chorób układu oddechowego | 25,1 |
| chorób objętych programami pilotażowymi */ | 49,9 |
| chorób pozostałych**/ | 32,2 |

*/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

**/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.

TABL. 33 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - ŚWIADCZENIE REHABILITACYJNE, WEDŁUG OKRESU JEGO POBIERANIA ORAZ PŁCI

| Wyszczególnienie | Ogółem | Okres pobierania świadczenia rehabilitacyjnego - w miesiącach - | | | | | Przeciętny okres pobierania świadczenia - w miesiącach - |
|------------------|---------------|--|--------------|--------------|------------|--------------|---|
| | | 1-3 | 4-6 | 7-9 | 10-11 | 12 | |
| OGÓŁEM | 14 088 | 4 491 | 5 792 | 2 246 | 318 | 1 241 | 5,5 |
| Mężczyźni | 7 958 | 2 365 | 3 447 | 1 252 | 199 | 695 | 5,5 |
| Kobiety | 6 130 | 2 126 | 2 345 | 994 | 119 | 546 | 5,4 |

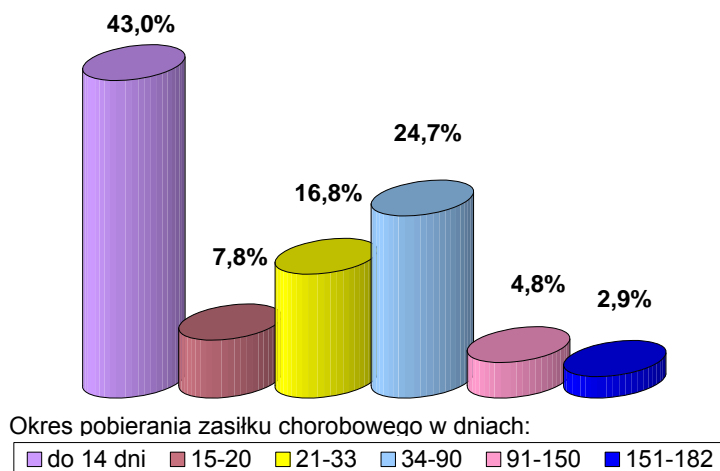
TABL.34 PRZECIĘTNY OKRES POBIERANIA ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNEGO JAKO OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH

| Wyszczególnienie | Przeciętny okres pobierania świadczenia - w miesiącach - |
|---|---|
| OGÓŁEM | 5,5 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | |
| chorób narządu ruchu | 5,3 |
| • w systemie stacjonarnym | 5,3 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 5,5 |
| chorób układu krążenia | 6,6 |
| • w systemie stacjonarnym | 6,6 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 6,0 |
| chorób psychosomatycznych | 6,2 |
| chorób układu oddechowego | 6,3 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 5,6 |
| chorób pozostałych ^{**/} | 5,4 |

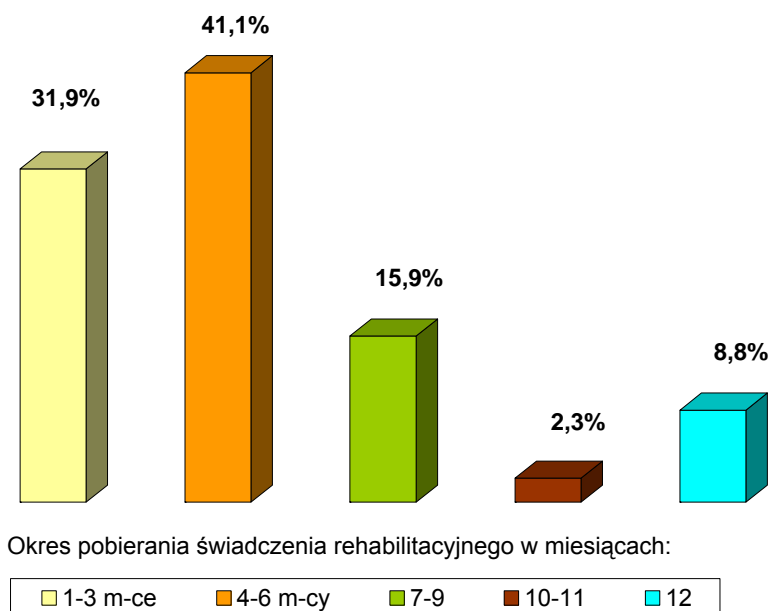
**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

***/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.*

Rys. 16 Rehabilitowani pobierający zasiłek chorobowy - jako ostatnie świadczenie w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji - według okresu jego pobierania



Rys.17 Rehabilitowani pobierający świadczenie rehabilitacyjne - jako ostatnie świadczenie w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji - według okresu jego pobierania



TABL. 35 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG GRUP CHOROBYCH ORAZ PŁCI

w liczbach bezwzględnych

| Wyszczególnienie | Ogółem | Renty przyznane na skutek chorób: | | | | | |
|------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|----------------------------|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | pozostałych ^{**/} |
| OGÓŁEM | 17 739 | 10 040 | 3 840 | 714 | 754 | 278 | 2 113 |
| Mężczyźni | 11 836 | 6 508 | 3 363 | 238 | 437 | 169 | 1 121 |
| Kobiety | 5 903 | 3 532 | 477 | 476 | 317 | 109 | 992 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

***/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.*

TABL. 36 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG GRUP CHOROBYCH ORAZ PŁCI

struktura procentowa

| Wyszczególnienie | Ogółem | Renty przyznane na skutek chorób: | | | | | |
|------------------|--------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|----------------------------|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | pozostałych ^{**/} |
| OGÓŁEM | 100,0 | 56,6 | 21,6 | 4,0 | 4,3 | 1,6 | 11,9 |
| Mężczyźni | 100,0 | 55,0 | 28,4 | 2,0 | 3,7 | 1,4 | 9,5 |
| Kobiety | 100,0 | 59,8 | 8,1 | 8,1 | 5,4 | 1,8 | 16,8 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

***/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.*

TABL. 37 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG STOPNIA NIEZDOLNOŚCI DO PRACY ORAZ GRUP CHOROBYCH

w liczbach bezwzględnych

| Renty z tytułu niezdolności do pracy pobierane po rehabilitacji | Ogółem | Z tego renty przyznane na skutek chorób: | | | | | |
|---|---------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objętych programami pilotażowymi */ | pozostałych **/ |
| OGÓŁEM | 17 739 | 10 040 | 3 840 | 714 | 754 | 278 | 2 113 |
| z tego z: | | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 69 | 49 | 11 | - | - | - | 9 |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 1 280 | 526 | 337 | 10 | 79 | 20 | 308 |
| częściową niezdolnością do pracy | 16 390 | 9 465 | 3 492 | 704 | 675 | 258 | 1 796 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - | - |
| w tym rehabilitowani z okresową niezdolnością do pracy | 17 342 | 9 872 | 3 711 | 714 | 724 | 258 | 2 063 |
| z tego z: | | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 69 | 49 | 11 | - | - | - | 9 |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 1 260 | 516 | 327 | 10 | 79 | 20 | 308 |
| częściową niezdolnością do pracy | 16 013 | 9 307 | 3 373 | 704 | 645 | 238 | 1 746 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - | - |

*/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

**/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.

TABL. 38 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY WEDŁUG STOPNIA NIEZDOLNOŚCI DO PRACY ORAZ GRUP CHOROBYCH

struktura procentowa

| Renty z tytułu niezdolności do pracy pobierane po rehabilitacji | Ogółem | Z tego renty przyznane na skutek chorób: | | | | | |
|---|--------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objętych programami pilotażowymi */ | pozostałych **/ |
| OGÓŁEM | 100,0 | 56,6 | 21,6 | 4,0 | 4,3 | 1,6 | 11,9 |
| z tego z: | | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 100,0 | 71,0 | 15,9 | - | - | - | 13,1 |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 100,0 | 41,1 | 26,3 | 0,8 | 6,2 | 1,6 | 24,0 |
| częściową niezdolnością do pracy | 100,0 | 57,7 | 21,3 | 4,3 | 4,1 | 1,6 | 11,0 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - | - |
| w tym rehabilitowani z okresową niezdolnością do pracy | 100,0 | 56,9 | 21,4 | 4,1 | 4,2 | 1,5 | 11,9 |
| z tego z: | | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 100,0 | 71,0 | 15,9 | - | - | - | 13,1 |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 100,0 | 40,9 | 26,0 | 0,8 | 6,3 | 1,6 | 24,4 |
| częściową niezdolnością do pracy | 100,0 | 58,1 | 21,1 | 4,4 | 4,0 | 1,5 | 10,9 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - | - |

*/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

**/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.

TABL. 39 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA POBIERANEGO PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI ORAZ PRZYCZYNY CHOROBOWEJ DALSZEGO TRWANIA NIEZDOLNOŚCI DO PRACY

| Rodzaj świadczenia pobieranego po rehabilitacji | Ogółem | rehabilitowani pobierający świadczenia po rehabilitacji z powodu chorób: | | | | | |
|---|---------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objętych programami pilotażowymi */ | pozostałych **/ |
| OGÓŁEM | 48 633 | 33 658 | 6 273 | 1 816 | 1 249 | 527 | 5 110 |
| z tego pobierający: | | | | | | | |
| zasilek chorobowy | 16 806 | 12 252 | 1 350 | 377 | 317 | 139 | 2 371 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 14 088 | 11 366 | 1 083 | 725 | 178 | 110 | 626 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy | 17 739 | 10 040 | 3 840 | 714 | 754 | 278 | 2 113 |

TABL. 40 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA POBIERANEGO PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI ORAZ PRZYCZYNY CHOROBOWEJ DALSZEGO TRWANIA NIEZDOLNOŚCI DO PRACY

struktura procentowa

| Rodzaj świadczenia pobieranego po rehabilitacji | Ogółem | rehabilitowani pobierający świadczenia po rehabilitacji z powodu chorób: | | | | | |
|---|--------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objętych programami pilotażowymi */ | pozostałych **/ |
| OGÓŁEM | 100,0 | 69,2 | 12,9 | 3,7 | 2,6 | 1,1 | 10,5 |
| z tego pobierający: | | | | | | | |
| zasilek chorobowy | 100,0 | 72,9 | 8,1 | 2,2 | 1,9 | 0,8 | 14,1 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 100,0 | 80,7 | 7,7 | 5,1 | 1,3 | 0,8 | 4,4 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy | 100,0 | 56,6 | 21,6 | 4,0 | 4,3 | 1,6 | 11,9 |

*/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

**/ Jednostki chorobowe, z tytułu których pobierane są świadczenia po rehabilitacji, a których nie można zakwalifikować do żadnego z wymienionych profili rehabilitacji.

TABL. 41 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU ŚWIADCZENIA POBIERANEGO W MOMENCIE SKIEROWANIA NA REHABILITACJĘ ORAZ OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA POBIERANEGO W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO REHABILITACJI BĄDŹ FAKTU NIEPOBIERANIA ŚWIADCZEŃ

| Rodzaj świadczenia pobieranego w momencie skierowania na rehabilitację | Ogółem | Z tego: | | | | Osoby nie pobierające świadczeń po rehabilitacji |
|--|---------------|---|-------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--|
| | | Pobierający świadczenia po rehabilitacji: | | | | |
| | | razem | zasiłek chorobowy | świadczenie rehabilitacyjne | renta z tytułu niezdolności do pracy | |
| w liczbach bezwzględnych | | | | | | |
| OGÓŁEM | 74 507 | 48 633 | 16 806 */ | 14 088 | 17 739 | 25 874 |
| I. Osoby pobierające świadczenia przed rehabilitacją | 66 455 | 47 502 | 15 952 | 14 046 | 17 504 | 18 953 |
| zasiłek chorobowy | 23 811 | 19 566 | 14 195 | 4 487 | 884 | 4 245 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 29 197 | 18 060 | 1 620 | 9 559 | 6 881 | 11 137 |
| renta z tytułu niezdolności do pracy | 13 447 | 9 876 | 137 | - | 9 739 | 3 571 |
| II. Osoby, które nie pobierały świadczeń przed rehabilitacji | 8 052 | 1 131 | 854 | 42 | 235 | 6 921 |
| w odsetkach | | | | | | |
| OGÓŁEM | 100,0 | 65,3 | 22,6 **/ | 18,9 | 23,8 | 34,7 |
| I. Osoby pobierające świadczenia przed rehabilitacją | 100,0 | 71,5 | 24,0 | 21,1 | 26,4 | 28,5 |
| zasiłek chorobowy | 100,0 | 82,2 | 59,6 | 18,9 | 3,7 | 17,8 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 100,0 | 61,9 | 5,6 | 32,7 | 23,6 | 38,1 |
| renta z tytułu niezdolności do pracy | 100,0 | 73,4 | 1,0 | - | 72,4 | 26,6 |
| II. Osoby, które nie pobierały świadczeń przed rehabilitacji | 100,0 | 14,0 | 10,6 | 0,5 | 2,9 | 86,0 |

*/ Dotyczy osób, które w ciągu 12 miesięcy po rehabilitacji żadnego innego świadczenia oprócz zasiłku chorobowego. Wśród tych osób w 8551 przypadkach wykorzystany został bezpośrednio po odbyciu rehabilitacji - okres zasiłkowy tylko do 20 dni.

**/ Dotyczy osób, które w ciągu 12 miesięcy po rehabilitacji nie pobierały żadnego innego świadczenia oprócz zasiłku chorobowego. Wśród tych osób w 11,5% przypadków wykorzystany został bezpośrednio po odbyciu rehabilitacji - okres zasiłkowy tylko do 20 dni.

4.2. ŚWIADCZENIA POBIERANE PO REHABILITACJI Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI

Jak już wspomniano w rozdziale 4, wyniki badania osób poddanych rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej ZUS są przedstawiane corocznie zarówno dla całej badanej populacji, jak i wyodrębnionej grupy osób, które po rehabilitacji pobierały świadczenia z tytułu tej samej choroby, która była przyczyną rehabilitacji leczniczej. Wyodrębnienia dokonuje się porównując numer statystyczny jednostki chorobowej, z tytułu której ubezpieczony został poddany rehabilitacji leczniczej, z jednostką chorobową, z tytułu której pobierał ostatnie świadczenie w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji.

W 2010r. grupa rehabilitowanych, którzy po odbyciu leczenia rehabilitacyjnego pobierała świadczenia z tytułu choroby będącej przyczyną rehabilitacji leczniczej lub nie pobierała już żadnych świadczeń liczyła 60,1 tys. osób. **Z tej grupy 25,9 tys. osób (tj. 43,0% tej wyodrębnionej populacji) nie pobierało po rehabilitacji żadnych świadczeń, a 6,5 tys. (tj. 10,9%) bezpośrednio po rehabilitacji pobierało zasiłek chorobowy przez okres nie przekraczający 20 dni. Oznacza to, że rehabilitacja dla tej wyodrębnionej populacji okazała się skuteczna w przypadku 53,9% rehabilitowanych.**

W porównaniu z 2009r. oznacza to, że odsetek osób nie pobierających po rehabilitacji żadnych świadczeń z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji zmniejszył się o 0,9 punktu procentowego.

Struktura pozostałej grupy (tj. pobierającej świadczenia po rehabilitacji) liczącej 34,2 tys. osób (tj. z tej wyodrębnionej pod względem zgodności jednostek chorobowych populacji) według rodzaju świadczeń pobieranych po rehabilitacji, przedstawiała się następująco: dla 6,4 tys. (tj. 10,7% populacji) ostatnim świadczeniem po rehabilitacji był zasiłek chorobowy powyżej 20 dni, dla 9,6 tys. osób (tj. 16,0%) – świadczenie rehabilitacyjne, a dla 11,7 tys. osób (tj. 19,4%) – renta z tytułu niezdolności do pracy.

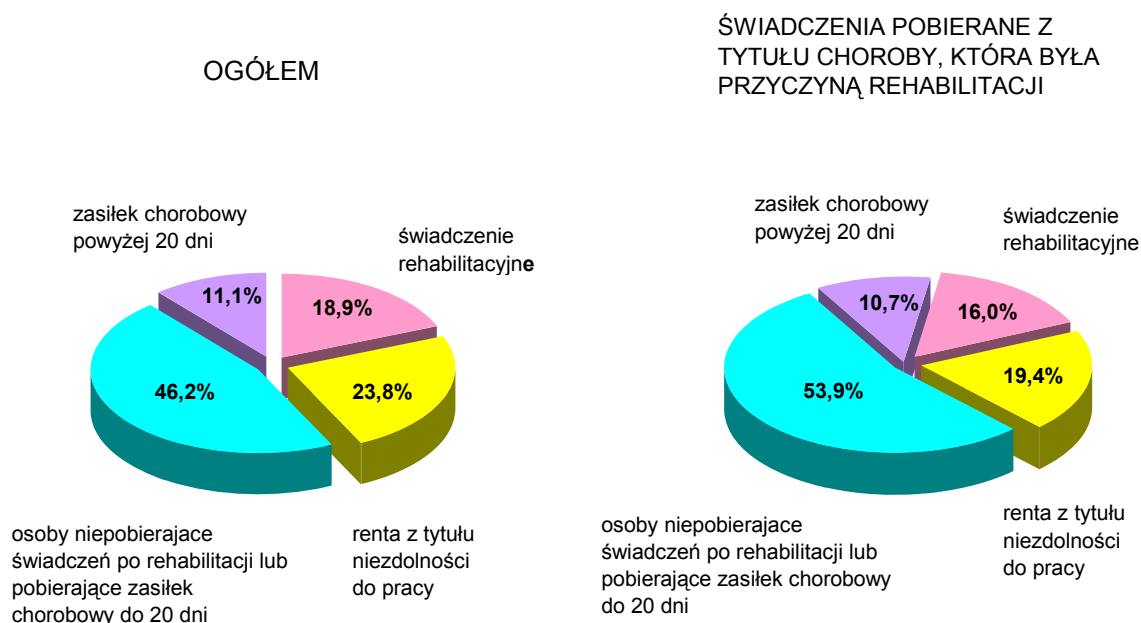
Po zestawieniu powyższych danych z analogicznymi z 2009r. wynika, że w 2010 roku:

- o 0,9 punktu procentowego zwiększył się odsetek osób pobierających zasiłek chorobowy powyżej 20 dni;
- o 0,4 punktu procentowego zwiększył się odsetek pobierających świadczenie rehabilitacyjne;

- o 0,1 punktu procentowego zwiększył się odsetek pobierających rentę z tytułu niezdolności do pracy.

Porównanie wyników rehabilitacji leczniczej ze względu na rodzaj ostatniego świadczenia pobieranego w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji dla całej badanej populacji, jak i wyodrębnionej grupy osób, które po rehabilitacji pobierały świadczenia z tytułu tej samej choroby, która była przyczyną rehabilitacji leczniczej, przedstawia rysunek 18.

Rys. 18 Porównanie wyników rehabilitacji w 2010r. ze względu na rodzaj ostatniego świadczenia pobieranego w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji



W omawianej grupie osób pobierających świadczenia z tytułu choroby będącej przyczyną rehabilitacji, zasilek chorobowy jako ostatnie świadczenie po rehabilitacji, pobierano średnio przez 27,8 dnia. W przypadku najliczniejszych grup, tj. chorób narządu ruchu oraz chorób układu krążenia, długość okresu zasiłkowego nie odbiegała od jego wymiaru przeciętnego.

Dłużej niż przeciętnie zasilek chorobowy pobierały osoby z chorobami psychosomatycznymi – 33,7 dnia oraz osoby poddane rehabilitacji w ramach programów pilotażowych z zakresu onkologii i kardiologii – 32,8 dnia. Prawie dwukrotnie krótszy był

okres zasiłkowy wykorzystany po rehabilitacji przez osoby z chorobami układu oddechowego – 17,7 dnia.

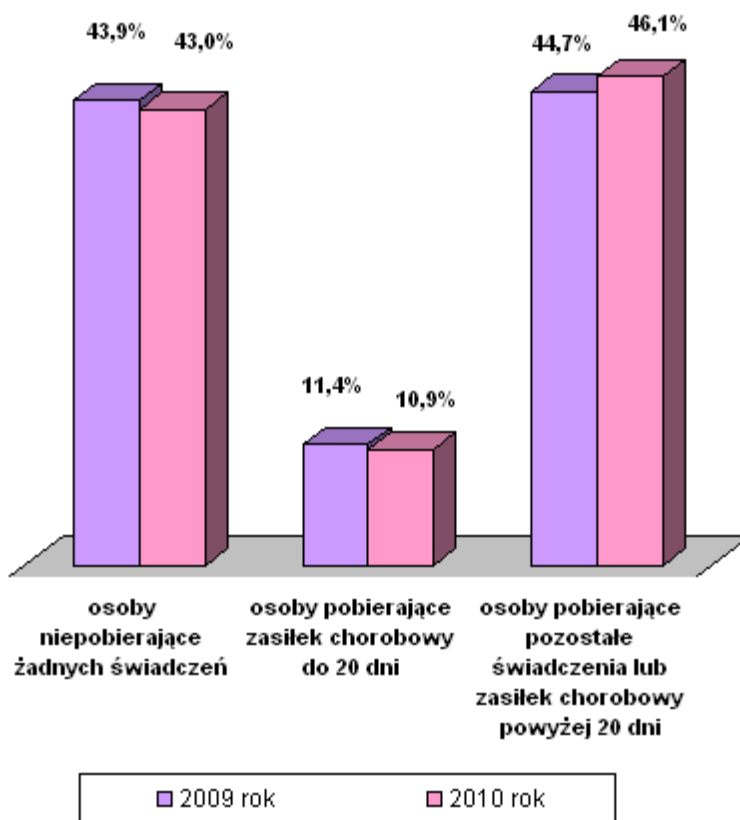
Przeciętny okres pobierania świadczenia rehabilitacyjnego wynosił 5,5 miesiąca: dla populacji mężczyzn – 5,6 miesiąca, dla populacji kobiet – 5,2 miesiąca.

Najdłużej, bo przez okres średnio 6,6 miesiąca świadczenie to pobierano z powodu chorób układu krążenia i przez 6,1 miesiąca w związku z chorobami układu oddechowego.

Świadczenie rentowe z tytułu tej samej choroby, która była przyczyną rehabilitacji leczniczej, pobierało po rehabilitacji 11,7 tys. osób. W grupie tej dominowały osoby, u których niezdolność do pracy spowodowana została chorobami narządu ruchu. Z tytułu tych chorób pobieranych było 61,3% rent, z powodu chorób układu krążenia – 27,0% rent. Choroby układu oddechowego były przyczyną niezdolności do pracy w przypadku 5,7% rencistów, choroby psychosomatyczne - 3,9%, a chorób objętych programami pilotażowymi rehabilitacji – 2,1%.

Renty pobierane z tytułu częściowej niezdolności do pracy stanowiły 93,5% ogółu świadczeń rentowych pobieranych po rehabilitacji.

Rys. 19. Porównanie struktury rehabilitowanych według rodzaju świadczenia pobieranego jako ostatnie po zakończeniu rehabilitacji leczniczej w 2009 i 2010r. z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji



W celu uzyskania dodatkowych informacji o populacji osób, które po rehabilitacji pobierały świadczenia z tytułu tej samej choroby, która była przyczyną rehabilitacji leczniczej, analizie poddano rodzaj świadczeń pobieranych przez ubezpieczonych po zakończeniu rehabilitacji w korelacji z przyczynami chorobowymi trwającej niezdolności do pracy.

W najliczniejszej grupie chorób narządu ruchu, w strukturze świadczeń pobieranych po odbytej rehabilitacji przeważały świadczenia krótkookresowe, tj. zasiłek chorobowy i świadczenie rehabilitacyjne, a co czwarta osoba pobierała rentę z tytułu niezdolności do pracy.

Inna struktura pobieranych świadczeń wystąpiła w obrębie chorób psychosomatycznych: prawie co druga osoba pobierała świadczenie rehabilitacyjne, a co trzecia rentę z tytułu niezdolności do pracy.

TABL. 42 REHABILITOWANI WEDŁUG FAKTU POBIERANIA ŚWIADCZEŃ Z TYTUŁU CHOROBY, KTÓRA BYŁA PRZYCZYNĄ REHABILITACJI

| Wyszczególnienie | Ogółem | |
|---|---------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 60 121 | 100,0 |
| z tego: | | |
| osoby pobierające świadczenia po rehabilitacji | 34 247 | 57,0 |
| osoby, które po rehabilitacji nie pobierały żadnych świadczeń | 25 874 | 43,0 |

TABL. 43 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU ŚWIADCZEŃ POBIERANYCH Z TYTUŁU CHOROBY, KTÓRA BYŁA PRZYCZYNĄ REHABILITACJI

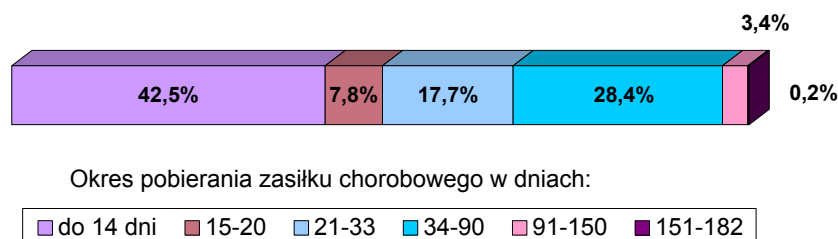
| Rodzaj ostatniego świadczenia pobieranego w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji | Ogółem | |
|--|---------------|--------------|
| | liczba | w odsetkach |
| OGÓŁEM | 34 247 | 100,0 |
| z tego pobierający: | | |
| zasiłek chorobowy ^{*/} | 12 967 | 37,8 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 9 613 | 28,1 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy (okresową) | 11 667 | 34,1 |

^{*/} Z tego 6 528 osób (tj. 10,9% osób, u których wystąpiła zgodność choroby z tytułu której pobierały świadczenie po rehabilitacji z chorobą będącą przyczyną skierowania na rehabilitację leczniczą) pobierało zasiłek chorobowy przez okres do 20 dni, a 6 439 osób (tj. 10,7% osób, u których wystąpiła powyższa zgodność) pobierało zasiłek chorobowy przez okres dłuższy niż 20 dni

TABL. 44 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - ZASIŁEK CHOROBY, Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI, WEDŁUG OKRESU JEGO POBIERANIA ORAZ PŁCI

| Wyszczególnienie | Ogółem | Okres pobierania zasiłku chorobowego - w dniach - | | | | | | | Przeciętny okres zasiłkowy w dniach |
|------------------|---------------|--|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|----------|-------------------------------------|
| | | do 14 | 15-20 | 21-33 | 34-90 | 91-150 | 151-182 | 183-270 | |
| OGÓŁEM | 12 967 | 5 516 | 1 012 | 2 292 | 3 681 | 436 | 30 | - | 27,8 |
| Mężczyźni | 7 203 | 2 847 | 615 | 1 320 | 2 173 | 238 | 10 | - | 28,9 |
| Kobiety | 5 764 | 2 669 | 397 | 972 | 1 508 | 198 | 20 | - | 26,5 |

Rys. 20 Rehabilitowani pobierający po zakończeniu rehabilitacji zasiłek chorobowy z tytułu choroby będącej przyczyną rehabilitacji, według okresu jego pobierania



TABL. 45 PRZECIĘTNY OKRES POBIERANIA ZASIŁKU CHOROBY, Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI - JAKO OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO REHABILITACJI - WEDŁUG GRUP CHOROBY

| Wyszczególnienie | Przeciętny okres zasiłkowy z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji - w dniach - |
|---|--|
| OGÓŁEM | 27,8 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | |
| chorób narządu ruchu | 27,9 |
| • w systemie stacjonarnym | 28,4 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 25,8 |
| chorób układu krążenia | 27,7 |
| • w systemie stacjonarnym | 27,3 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 30,3 |
| chorób psychosomatycznych | 33,7 |
| chorób układu oddechowego | 17,7 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 32,8 |

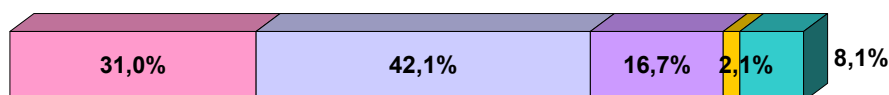
**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

*Świadczenia pobierane po rehabilitacji z tytułu choroby będącej przyczyną rehabilitacji
Okres pobierania świadczenia rehabilitacyjnego*

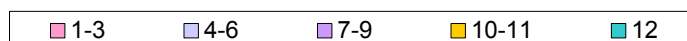
TABL. 46 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - ŚWIADCZENIE REHABILITACYJNE Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI, WEDŁUG OKRESU JEGO POBIERANIA ORAZ PŁCI

| Wyszczególnienie | Ogółem | Okres pobierania świadczenia rehabilitacyjnego - w miesiącach - | | | | | Przeciętny okres pobierania w m-cach |
|------------------|--------------|--|--------------|--------------|------------|------------|--------------------------------------|
| | | 1-3 | 4-6 | 7-9 | 10-11 | 12 | |
| OGÓŁEM | 9 613 | 2 983 | 4 046 | 1 610 | 199 | 775 | 5,5 |
| Mężczyźni | 5 547 | 1 581 | 2 406 | 934 | 129 | 497 | 5,6 |
| Kobiety | 4 066 | 1 402 | 1 640 | 676 | 70 | 278 | 5,2 |

Rys. 21. Rehabilitowani pobierający po rehabilitacji świadczenie rehabilitacyjne z tytułu choroby będącej przyczyną rehabilitacji według okresu jego pobierania



Okres pobierania świadczenia rehabilitacyjnego w miesiącach:



TABL. 47 PRZECIĘTNY OKRES POBIERANIA ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNEGO Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI, JAKO OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBY

| Wyszczególnienie | Przeciętny okres pobierania świadczenia z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji - w miesiącach - |
|---|---|
| OGÓŁEM | 5,5 |
| z tego poddani rehabilitacji z powodu: | |
| chorób narządu ruchu | 5,3 |
| • w systemie stacjonarym | 5,3 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 5,3 |
| chorób układu krążenia | 6,6 |
| • w systemie stacjonarym | 6,8 |
| • w systemie ambulatoryjnym | 5,8 |
| chorób psychosomatycznych | 5,8 |
| chorób układu oddechowego | 6,1 |
| chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} | 5,6 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL. 48 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH ORAZ PŁCI

w liczbach bezwzględnych

| Wyszczególnienie | Ogółem | Renty przyznane na skutek chorób: | | | | |
|------------------|---------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | układu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 11 667 | 7 145 | 3 153 | 456 | 669 | 244 |
| Mężczyźni | 7 962 | 4 575 | 2 750 | 138 | 372 | 127 |
| Kobiety | 3 705 | 2 570 | 403 | 318 | 297 | 117 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL. 49 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH ORAZ PŁCI

struktura procentowa

| Wyszczególnienie | Ogółem | Renty przyznane na skutek chorób: | | | | |
|------------------|--------------|-----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 100,0 | 61,3 | 27,0 | 3,9 | 5,7 | 2,1 |
| Mężczyźni | 100,0 | 57,5 | 34,5 | 1,7 | 4,7 | 1,6 |
| Kobiety | 100,0 | 69,3 | 10,9 | 8,6 | 8,0 | 3,2 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL. 50 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI, WEDŁUG STOPNIA NIEZDOLNOŚCI DO PRACY ORAZ GRUP CHOROBYCH

w liczbach bezwzględnych

| Renty z tytułu niezdolności do pracy pobierane po rehabilitacji | Z tego renty przyznane na skutek chorób: | | | | | |
|---|--|---------------|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | Ogółem | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 11 667 ^{**/} | 7 145 | 3 153 | 456 | 669 | 244 |
| z tego z: | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 42 | 42 | - | - | - | - |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 722 | 350 | 287 | - | 64 | 21 |
| częściową niezdolnością do pracy | 10 903 | 6 753 | 2 866 | 456 | 605 | 223 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - |
| w tym rehabilitowani z okresową niezdolnością do pracy | 11 348 | 6 985 | 3 047 | 456 | 637 | 223 |
| z tego z: | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 42 | 42 | - | - | - | - |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 701 | 340 | 276 | - | 64 | 21 |
| częściową niezdolnością do pracy | 10 605 | 6 603 | 2 771 | 456 | 573 | 202 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - |

^{*/} Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych

^{**/} Liczba ubezpieczonych, którym przyznano rentę w okresie 12 miesięcy po odbytej rehabilitacji leczniczej z tytułu choroby, która była przyczyną ich rehabilitacji.

TABL. 51 REHABILITOWANI POBIERAJĄCY W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI - JAKO OSTATNIE ŚWIADCZENIE - RENTĘ Z TYTUŁU NIEZDOLNOŚCI DO PRACY Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI, WEDŁUG STOPNIA NIEZDOLNOŚCI DO PRACY ORAZ GRUP CHOROBOWYCH

struktura procentowa

| Renty z tytułu niezdolności do pracy pobierane po rehabilitacji | Ogółem | Z tego renty przyznane na skutek chorób: | | | | |
|---|-----------------------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 100,0 ^{**/} | 61,3 | 27,0 | 3,9 | 5,7 | 2,1 |
| z tego z: | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 100,0 | 100,0 | - | - | - | - |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 100,0 | 48,5 | 39,7 | - | 8,9 | 2,9 |
| częściową niezdolnością do pracy | 100,0 | 61,9 | 26,3 | 4,2 | 5,6 | 2,0 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - |
| w tym rehabilitowani z okresową niezdolnością do pracy | 100,0 | 61,6 | 26,8 | 4,0 | 5,6 | 2,0 |
| z tego z: | | | | | | |
| całkowitą niezdolnością do pracy i samodzielnej egzystencji | 100,0 | 100,0 | - | - | - | - |
| całkowitą niezdolnością do pracy | 100,0 | 48,5 | 39,4 | - | 9,1 | 3,0 |
| częściową niezdolnością do pracy | 100,0 | 62,3 | 26,1 | 4,3 | 5,4 | 1,9 |
| celowością przekwalifikowania zawodowego (renta szkoleniowa) | - | - | - | - | - | - |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

***/ Liczba ubezpieczonych, którym przyznano rentę w okresie 12 miesięcy po odbytej rehabilitacji leczniczej z tytułu choroby, która była przyczyną ich rehabilitacji.*

TABL. 52 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU OSTATNIEGO PO REHABILITACJI ŚWIADCZENIA POBIERANEGO Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH

| Rodzaj świadczenia pobieranego po rehabilitacji | Ogółem | rehabilitowani pobierający świadczenia po rehabilitacji z powodu chorób: | | | | |
|---|---------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 34 247 | 26 290 | 5 197 | 1 290 | 1 027 | 443 |
| z tego pobierający: | | | | | | |
| zasilek chorobowy | 12 967 | 11 211 | 1 151 | 267 | 218 | 120 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 9 613 | 7 934 | 893 | 567 | 140 | 79 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy | 11 667 | 7 145 | 3 153 | 456 | 669 | 244 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

TABL. 53 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU OSTATNIEGO PO REHABILITACJI ŚWIADCZENIA POBIERANEGO Z TYTUŁU CHOROBY BĘDĄCEJ PRZYCZYNĄ REHABILITACJI WEDŁUG GRUP CHOROBYCH

struktura procentowa

| Rodzaj świadczenia pobieranego po rehabilitacji | Ogółem | rehabilitowani pobierający świadczenia po rehabilitacji z powodu chorób: | | | | |
|---|--------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|---|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | chorób objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | 100,0 | 76,7 | 15,2 | 3,8 | 3,0 | 1,3 |
| z tego pobierający: | | | | | | |
| zasilek chorobowy | 100,0 | 86,4 | 8,9 | 2,1 | 1,7 | 0,9 |
| świadczenie rehabilitacyjne | 100,0 | 82,5 | 9,3 | 5,9 | 1,5 | 0,8 |
| rentę z tytułu niezdolności do pracy | 100,0 | 61,2 | 27,0 | 3,9 | 5,8 | 2,1 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

5. OPINIA O ZDOLNOŚCI DO PRACY W MOMENCIE ZAKOŃCZENIA REHABILITACJI LECZNICZEJ

Bezpośrednio po zakończeniu leczenia w ośrodku rehabilitacyjnym, dla każdego ubezpieczonego sporządzana jest karta informacyjna o przebytej rehabilitacji leczniczej. Dokument ten zawiera m.in. rozpoznanie chorobowe ze skierowania na rehabilitację, rozpoznanie ustalone w ośrodku rehabilitacyjnym, opis przeprowadzonego leczenia, a także wskazania umożliwiające kontynuację leczenia i rehabilitacji. Na podstawie karty informacyjnej ubezpieczonemu wystawiana jest przez ZUS opinia odnośnie odzyskania zdolności do pracy, ewentualnie ustala się przyczynę niemożności wydania takiej opinii. Brak opinii dotyczy głównie ubezpieczonych, którzy nie zakończyli turnusu rehabilitacyjnego np. ze względów medycznych bądź z powodu naruszenia dyscypliny w ośrodku rehabilitacyjnym.

Z ogólnej populacji 74,5 tys. osób poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r. opinię „zdolny do pracy” otrzymało 61,2 tys. osób, tj. 82,1% tej populacji. Z analizy powiązania opinii o zdolności z faktem pobierania świadczeń po rehabilitacji wynika, że z grupy tej w okresie 12 miesięcy po odbytej rehabilitacji 23,1 tys. osób nie pobierało żadnych świadczeń, dla 15,6 tys. ostatnim świadczeniem pobieranym w okresie 12 miesięcy po odbytej rehabilitacji był zasiłek chorobowy, dla 11,2 tys. - świadczenie rehabilitacyjne, a dla 11,3 tys. – renta z tytułu niezdolności do pracy.

Opinię „niezdolny do pracy” otrzymało 13,1 tys. osób (tj. 17,6% ogólnej populacji). Spośród tych osób 2,6 tys. w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji nie pobierało żadnych świadczeń, a dalsze 3,4 tys. pobierało świadczenia z powodu zaistnienia innej choroby niż ta, która była przyczyną rehabilitacji.

Opinia o zdolności do pracy kształtowała się zależnie od rodzaju schorzenia, z powodu którego ubezpieczeni zostali poddani rehabilitacji leczniczej. W najliczniejszej grupie rehabilitowanych, tj. osób z chorobami narządu ruchu odsetek osób z oceną „zdolny do pracy” wyniósł 84,2%. Również bardzo wysoki odsetek osób z taką opinią odnotowano w grupie chorób układu oddechowego (81,4% tej grupy). Bardzo korzystne wyniki leczenia rehabilitacyjnego odnotowano także w grupie ubezpieczonych objętych nowymi programami pilotażowymi – w tej grupie odsetek osób z opinią „zdolny do pracy” wyniósł 80,9%.

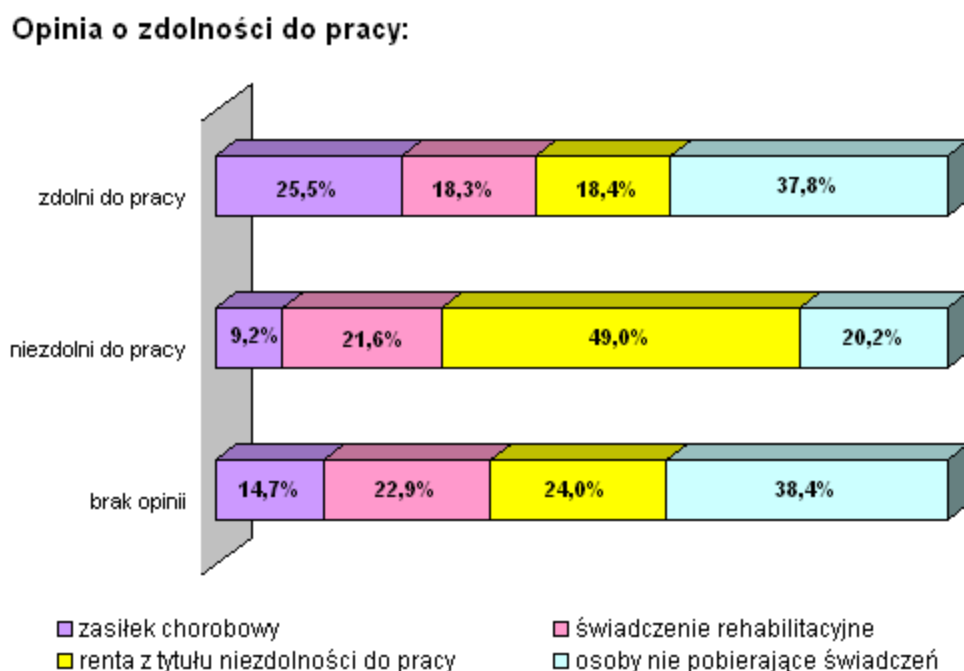
Spośród osób z chorobami układu krążenia opinią „zdolny do pracy” otrzymało 76,6% rehabilitowanych. W grupie osób z chorobami psychosomatycznymi za „zdolnych do

pracy” uznano tylko 64,4% osób. Należy jednak pamiętać, że choroby psychosomatyczne ze względu na swoją specyfikę wymagają długiego okresu leczenia.

Wyniki leczenia rehabilitacyjnego w grupach chorób narządu ruchu i chorób układu oddechowego były korzystniejsze w populacji kobiet niż w populacji mężczyzn. Opinię „zdolna do pracy” uzyskało 87,4% kobiet z chorobami narządu ruchu i 84,2% kobiet z chorobami układu oddechowego. W populacji mężczyzn odsetki te wyniosły odpowiednio: 81,7% i 79,0%.

Analizę opinii o zdolności do pracy w powiązaniu z rodzajem ostatniego świadczenia pobieranego w okresie 12 miesięcy po rehabilitacji prezentuje rysunek 22.

Rys. 22. Rehabilitowani według opinii o zdolności do pracy i rodzaju ostatniego świadczenia pobieranego w 12 miesięcy po zakończeniu rehabilitacji leczniczej



TABL. 54 REHABILITOWANI WEDŁUG OPINII O ZDOLNOŚCI DO PRACY W MOMENCIE ZAKOŃCZENIA REHABILITACJI ORAZ GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI

w liczbach bezwzględnych

| Opinia o zdolności do pracy | Ogółem | Rehabilitowani na skutek chorób: | | | | |
|-----------------------------|---------------|----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | | | | | | |
| OGÓŁEM | 74 507 | 58 207 | 9 186 | 3 956 | 2 176 | 982 |
| z tego: | | | | | | |
| zdolni do pracy | 61 166 | 49 014 | 7 038 | 2 549 | 1 771 | 794 |
| niezdolni do pracy | 13 083 | 9 011 | 2 087 | 1 397 | 405 | 183 |
| brak opinii | 258 | 182 | 61 | 10 | - | 5 |
| MĘŻCZYŹNI | | | | | | |
| OGÓŁEM | 42 853 | 32 596 | 7 551 | 1 092 | 1 175 | 439 |
| z tego: | | | | | | |
| zdolni do pracy | 34 378 | 26 632 | 5 793 | 676 | 928 | 349 |
| niezdolni do pracy | 8 281 | 5 814 | 1 718 | 416 | 247 | 86 |
| brak opinii | 194 | 150 | 40 | - | - | 4 |
| KOBIETY | | | | | | |
| OGÓŁEM | 31 654 | 25 611 | 1 635 | 2 864 | 1 001 | 543 |
| z tego: | | | | | | |
| zdolne do pracy | 26 788 | 22 382 | 1 245 | 1 873 | 843 | 445 |
| niezdolne do pracy | 4 802 | 3 197 | 369 | 981 | 158 | 97 |
| brak opinii | 64 | 32 | 21 | 10 | - | 1 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

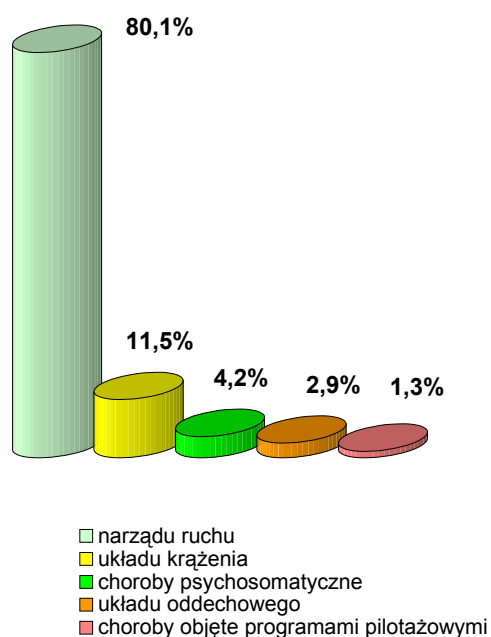
TABL. 55 REHABILITOWANI WEDŁUG OPINII O ZDOLNOŚCI DO PRACY W MOMENCIE ZAKOŃCZENIA REHABILITACJI ORAZ GRUP CHOROBYCH, W NASTĘPSTWIE KTÓRYCH ZOSTALI PODDANI REHABILITACJI

struktura procentowa

| Opinia o zdolności do pracy | Ogółem | Rehabilitowani na skutek chorób: | | | | |
|-----------------------------|--------------|----------------------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--|
| | | narządu ruchu | układu krążenia | psychosomatycznych | układu oddechowego | objętych programami pilotażowymi ^{*/} |
| OGÓŁEM | | | | | | |
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| z tego: | | | | | | |
| zdolni do pracy | 82,1 | 84,2 | 76,6 | 64,4 | 81,4 | 80,9 |
| niezdolni do pracy | 17,6 | 15,5 | 22,7 | 35,3 | 18,6 | 18,6 |
| brak opinii | 0,3 | 0,3 | 0,7 | 0,3 | - | 0,5 |
| MĘŻCZYŹNI | | | | | | |
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| z tego: | | | | | | |
| zdolni do pracy | 80,2 | 81,7 | 76,7 | 61,9 | 79,0 | 79,5 |
| niezdolni do pracy | 19,3 | 17,8 | 22,8 | 38,1 | 21,0 | 19,6 |
| brak opinii | 0,5 | 0,5 | 0,5 | - | - | 0,9 |
| KOBIETY | | | | | | |
| OGÓŁEM | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| z tego: | | | | | | |
| zdolne do pracy | 84,6 | 87,4 | 76,1 | 65,4 | 84,2 | 81,9 |
| niezdolne do pracy | 15,2 | 12,5 | 22,6 | 34,3 | 15,8 | 17,9 |
| brak opinii | 0,2 | 0,1 | 1,3 | 0,3 | - | 0,2 |

**/ Rehabilitacja po operacji gruczołu piersiowego, narząd ruchu w stanach pourazowych, narząd ruchu po zabiegach artroskopowych, monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych*

Rys. 23 Rehabilitowani z opinią "zdolny do pracy" według grup chorobowych



TABL. 56 REHABILITOWANI WEDŁUG OPINII O ZDOLNOŚCI DO PRACY ORAZ FAKTU POBIERANIA ŚWIADCZEŃ W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI

| Opinia o zdolności do pracy | Ogółem | Osoby pobierające świadczenia po rehabilitacji z tytułu choroby, która była przyczyną rehabilitacji | Osoby pobierające świadczenia po rehabilitacji z powodu zaistnienia innej choroby niż ta, która była przyczyną rehabilitacji | Osoby nie pobierające po rehabilitacji żadnych świadczeń |
|-----------------------------|---------------|---|--|--|
| OGÓŁEM | 74 507 | 34 247 | 14 386 | 25 874 |
| z tego: | | | | |
| zdolni do pracy | 61 166 | 27 100 | 10 937 | 23 129 |
| niezdolni do pracy | 13 083 | 7 052 | 3 385 | 2 646 |
| brak opinii | 258 | 95 | 64 | 99 |

TABL. 57 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA POBIERANEGO W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI ORAZ OPINII O ZDOLNOŚCI DO PRACY

w liczbach bezwzględnych

| Opinia o zdolności do pracy | Ogółem | W tym pobierający świadczenia po rehabilitacji: | | | |
|-----------------------------|---------------|---|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| | | razem | zasilek chorobowy */ | świadczenie rehabilitacyjne | rentę z tytułu niezdolności do pracy |
| OGÓŁEM | 74 507 | 48 633 | 16 806 | 14 088 | 17 739 |
| z tego: | | | | | |
| zdolni do pracy | 61 166 | 38 040 | 15 561 | 11 211 | 11 268 |
| niezdolni do pracy | 13 083 | 10 434 | 1 207 | 2 818 | 6 409 |
| brak opinii | 258 | 159 | 38 | 59 | 62 |

*/ W tej grupie osób w 8 551 przypadkach - bezpośrednio po rehabilitacji - został wykorzystany zasiłek chorobowy w okresie tylko do 20 dni, jako jedyne świadczenie pobierane w ciągu 12 miesięcy.

TABL. 58 REHABILITOWANI WEDŁUG RODZAJU OSTATNIEGO ŚWIADCZENIA POBIERANEGO W OKRESIE 12 MIESIĘCY PO ZAKOŃCZENIU REHABILITACJI ORAZ OPINII O ZDOLNOŚCI DO PRACY

struktura procentowa

| Opinia o zdolności do pracy | Ogółem | W tym pobierający świadczenia po rehabilitacji: | | | |
|-----------------------------|--------------|---|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| | | razem | zasilek chorobowy */ | świadczenie rehabilitacyjne | rentę z tytułu niezdolności do pracy |
| OGÓŁEM | 100,0 | 65,3 | 22,6 | 18,9 | 23,8 |
| z tego: | | | | | |
| zdolni do pracy | 100,0 | 62,2 | 25,5 | 18,3 | 18,4 |
| niezdolni do pracy | 100,0 | 79,8 | 9,2 | 21,6 | 49,0 |
| brak opinii | 100,0 | 61,6 | 14,7 | 22,9 | 24,0 |

*/ W tej grupie osób w 11,5% przypadków - bezpośrednio po rehabilitacji - został wykorzystany zasiłek chorobowy w okresie tylko do 20 dni, jako jedyne świadczenie pobierane w ciągu 12 miesięcy.

6. PODSUMOWANIE

1. W 2010r. rehabilitacji leczniczej w ramach prewencji rentowej poddanych zostało 74,5 tys. osób. Z tej liczby 58,2 tys. osób zostało skierowanych na leczenie rehabilitacyjne z powodu chorób narządu ruchu, 9,2 tys. – w związku z chorobami układu krążenia, prawie 4 tys. - z chorobami psychosomatycznymi i 2,2 tys. osób z chorobami układu oddechowego. Ponadto prawie 1 tys. osób poddano rehabilitacji realizowanej w ramach pilotażowych programów rehabilitacji, skierowanych do kobiet po operacji nowotworu gruczołu piersiowego, osób z chorobami układu krążenia (monitorowana telemedycznie rehabilitacja kardiologiczna w warunkach domowych), a także osób ze schorzeniami narządu ruchu w stanach pourazowych lub po zabiegach artroskopowych.
2. W populacji rehabilitowanych przeważali mężczyźni i stanowili 57,5% ogółu. Średni wiek ubezpieczonych w momencie skierowania na rehabilitację wynosił 47,9 lat.
3. W momencie skierowania na rehabilitację leczniczą lub w trakcie jej trwania 66,5 tys. osób pobierało świadczenia, z czego: 23,8 tys. osób – zasiłek chorobowy, 29,2 tys. osób – świadczenie rehabilitacyjne, a 13,5 tys. osób – rentę z tytułu niezdolności do pracy. Przed rozpoczęciem rehabilitacji 8,0 tys. osób nie pobierało żadnych świadczeń.
4. W okresie 12 miesięcy po rehabilitacji, z populacji liczącej 74,5 tys. osób 25,9 tys. (tj. 34,7%) nie pobierało żadnych świadczeń. Kolejne 8,5 tys. osób (tj. 11,5%) pobierało jedynie zasiłek chorobowy nie przekraczający 20 dni, a 8,3 tys. osób pobierało zasiłek chorobowy przez okres dłuższy niż 20 dni. Dla 14,1 tys. osób ostatnim świadczeniem po rehabilitacji było świadczenie rehabilitacyjne, a dla 17,7 tys. rehabilitowanych – renta z tytułu niezdolności do pracy.
5. Z porównania świadczeń pobieranych w okresie 12 miesięcy od zakończenia rehabilitacji w latach 2009 -2010 wynika, że:
 - odsetek osób nie pobierających po rehabilitacji żadnych świadczeń zmniejszył się o 0,5 punktu procentowego;
 - o 0,7 punktu procentowego zmniejszył się odsetek osób, które po rehabilitacji pobierały rentę z tytułu niezdolności do pracy;
 - odsetek osób pobierających zasiłek chorobowy jako ostatnie świadczenie po rehabilitacji zwiększył się o 1,2 punktu procentowego;

- nie zmienił się odsetek osób pobierających świadczenie rehabilitacyjne jako ostatnie świadczenie po rehabilitacji .
6. Zgodnie z przyjętym założeniem odnośnie określenia skuteczności rehabilitacji, w 2010r. rehabilitacja okazała się skuteczna w przypadku 34,4 tys. rehabilitowanych, tj. 46,2% badanej populacji.
- Jeśli za dodatkowy czynnik analizy przyjmiemy tę samą jednostkę chorobową, z tytułu której pobierano świadczenia w momencie skierowania na rehabilitację leczniczą, jak i w okresie 12 miesięcy po jej zakończeniu, leczenie rehabilitacyjne okazało się skuteczne w przypadku 32,4 tys. osób, tj. 53,9% tej populacji. Na poziom wskaźnika oceny skuteczności przeprowadzonej rehabilitacji niewątpliwie miała wpływ zmiana struktury osób poddanych rehabilitacji leczniczej według świadczeń pobieranych w momencie skierowania na leczenie rehabilitacyjne, jaka zaszła w 2010r. w stosunku do analogicznej struktury z 2009r.
7. Z ogółu 74,5 tys. osób poddanych rehabilitacji leczniczej w 2010r. opinię „zdolny do pracy” otrzymało 82,1% rehabilitowanych, opinię „niezdolny do pracy” – 17,6% osób, a w przypadku 0,3% tej populacji niemożliwe było wydanie opinii.
- Z grupy 61,2 tys. osób z opinią „zdolny do pracy” 23,1 tys. osób nie pobierało po odbytej rehabilitacji żadnych świadczeń. Dla 15,6 tys. osób ostatnim świadczeniem pobieranym w okresie 12 miesięcy po odbytej rehabilitacji był zasiłek chorobowy, dla 11,2 tys. osób - świadczenie rehabilitacyjne, a dla 11,3 tys. - renta z tytułu niezdolności do pracy.