

**Informacja o wartości wskaźników realizacji działań wymagających koordynowania na poziomie województwa w 2023 r. zawartych w Wojewódzkim Planie Transformacji dla województwa zachodniopomorskiego na lata 2022-2026**

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2023	Metodologia wyliczenia wskaźnika
Czynniki ryzyka i profilaktyka	Działanie 2.1.2.1	Liczba osób objętych zadaniami z zakresu zdrowia publicznego dotyczącymi uzależnień danym roku w stosunku do roku poprzedniego	0,69	Dane uzyskane z Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz z rocznych informacji o zrealizowanych lub podjętych w ubiegłym roku zadaniach z zakresu zdrowia publicznego. Dane odnoszą się do 2022 r., ponieważ zgodnie z ustawą o zdrowiu publicznym dane za 2023 r. dostępne będą po 30 września 2024 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 0,69 oznacza spadek o 31%.
	Działanie 2.1.2.1	Wskaźnik zapadalności z powodu nadużywania alkoholu	1831,27	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców
	Działanie 2.1.2.1	Wskaźnik zgonów z powodu nadużywania alkoholu	10,6	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców
	Działanie 2.1.2.1	Wskaźnik zapadalności z powodu nadużywania substancji psychoaktywnych	2019,81	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców
	Działanie 2.1.2.1	Wskaźnik zgonów z powodu nadużywania substancji psychoaktywnych	11,23	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców

	Działanie 2.1.4.3	Liczba osób objętych zadaniami z zakresu zdrowia publicznego dotyczących rozpowszechniania aktywnego stylu życia w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	0,51	Dane uzyskane z Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz z rocznych informacji o zrealizowanych lub podjętych w ubiegłym roku zadaniach z zakresu zdrowia publicznego. Dane odnoszą się do 2022 r., ponieważ zgodnie z ustawą o zdrowiu publicznym dane za 2023 r. dostępne będą po 30 września 2024 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 0,51 oznacza spadek o 49%.
	Działanie 2.1.5	Liczba osób w wieku powyżej 65 lat objętych zadaniami z zakresu zdrowia publicznego w danym roku w stosunku do roku poprzedniego.	1,27	Dane uzyskane z Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz z rocznych informacji o zrealizowanych lub podjętych w ubiegłym roku zadaniach z zakresu zdrowia publicznego. Dane odnoszą się do 2022 r., ponieważ zgodnie z ustawą o zdrowiu publicznym dane za 2023 r. dostępne będą po 30 września 2024 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,27 oznacza wzrost o 27%.
Podstawowa opieka zdrowotna	Działanie 2.2.1.1	Liczba powstałych dodatkowych miejsc udzielania świadczeń POZ na obszarach wiejskich w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	0	Informacje uzyskane z rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.2.1.2	Liczba nowozatrudnionych lekarzy i pozostałego personelu medycznego w dodatkowych miejscach udzielania świadczeń POZ na obszarach wiejskich w danym roku w stosunku do roku poprzedniego.	0	Informacje uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.2.1.3	Liczba osób na listach aktywnych na terenach wiejskich w danym roku w stosunku do roku poprzedniego.	-124	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.

	Działanie 2.2.2.1	Liczba dodatkowych miejsc szkoleniowych w dziedzinie medycyny rodzinnej w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	3	Informacje uzyskane w oparciu o wykaz jednostek akredytowanych do prowadzenia specjalizacji, dostępny na stronie CMKP.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.2.2.2	Liczba osób na listach aktywnych w podstawowej opiece zdrowotnej na 100 tys. ludności.	89 205,1	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.2.2.3	Liczba pielęgniarek w podstawowej opiece zdrowotnej na 100 tys. ludności	74	Dane uzyskane z ZOW NFZ  Sposób obliczania: stosunek liczby pielęgniarek zatrudnionych w podstawowej opiece zdrowotnej na koniec badanego roku do populacji województwa w badanym roku pomnożone przez 100 tys.
	Działanie 2.2.2.4	Liczba zmodernizowanych i doposażonych podmiotów leczniczych w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,38	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,38 oznacza wzrost o 47% - badaniu poddało się 23% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
Ambulatoryjna opieka specjalistyczna	Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach kardiologicznych dla dzieci w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	4,63	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach neurologicznych dla dzieci przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	5,72	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach reumatologicznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	20,07	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.

Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach endokrynologicznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	47,47	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach hematologicznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	11,13	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.1	Liczba poradni kardiologicznych dla dzieci w przeliczeniu na 10 000 mieszkańców	0,024	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.1	Liczba poradni neurologicznych dla dzieci w przeliczeniu na 10 000 mieszkańców	0,04	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.1	Liczba poradni reumatologicznych w przeliczeniu na 10 000 mieszkańców	0,08	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.1	Liczba poradni endokrynologicznych w przeliczeniu na 10 000 mieszkańców	0,08	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.1	Liczba poradni hematologicznych w przeliczeniu na 10 000 mieszkańców	0,03	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.2	Przeciętny czas oczekiwania w dniach w poradniach z utrudnionym dostępem do świadczeń	196	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.

Działanie 2.3.2	Liczba pacjentów z chorobami przewlekłymi określonymi w załączniku nr 2 do zarządzenia nr 115/2019/DSOZ Prezesa NFZ, którzy odbyli w POZ minimum 2 wizyty z powodu tej samej choroby	306 203	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.2	Liczba pacjentów z chorobami przewlekłymi określonymi jw., którzy odbyli w AOS więcej niż 2 wizyty z powodu tej samej choroby przewlekłej w ciągu 6 miesięcy.	13 037	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.3	Liczba pacjentów objętych koordynowaną opieką w stosunku do liczby pacjentów ogółem z rozpoznaniem cukrzycy	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik struktury.
Działanie 2.3.3	Liczba pacjentów objętych kompleksowym leczeniem ran przewlekłych (KLRP)	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Działanie 2.3.3	Liczba zawartych umów	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Działanie 2.3.4	Liczba osób powyżej 65 roku życia objętych opieką w stosunku do populacji powyżej 65 roku życia	0,27%	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: odsetek.
Działanie 2.3.5	Liczba poradni leczenia bólu w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców województwo	0,03	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.6	Liczba pacjentów leczonych z rozpoznaniem osteoporozy	1478	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Działanie 2.3.6	Liczba udzielonych porad w poradniach osteoporozy w przeliczeniu na tys. mieszkańców	2809	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
Działanie 2.3.6	Liczba poradni osteoporozy w przeliczeniu na tys. mieszkańców	0,002	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.

	Działanie 2.3.7	Liczba pacjentów w przeliczeniu na tys. mieszkańców	38,08	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.3.7	Liczba wykonanych świadczeń w przeliczeniu na tys. mieszkańców	44,57	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
Leczenie szpitalne	Działanie 2.4.1	Liczba pacjentów objętych KOS-Zawał w stosunku do liczby pacjentów z zawałami ogółem.	27%	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: odsetek.
	Działanie 2.4.1	Stosunek liczby ośrodków realizujących kompleksową opiekę nad pacjentem z zawałem serca w stosunku do roku bazowego.	2	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.4.1	Liczba ośrodków realizujących opiekę koordynowaną nad pacjentem z chorobami układu krążenia w których dokonano doposażenia/poprawy infrastruktury.	1	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięty udział 2 podmioty, zatem 100% świadczeniodawców.
	Działanie 2.4.2	Wskaźnik obłożenia łóżek szpitalnych	70,88%	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi przekrój czasowy danych zawartych w Mapie otrzeb zdrowotnych wskaźnik obliczony jest dla 2022 r.
	Działanie 2.4.2	Liczba przekształconych łóżek szpitalnych	109	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięto udział 100% świadczeniodawców.
	Działanie 2.4.2	Liczba przekształconych oddziałów szpitalnych	1	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięto udział 100% świadczeniodawców.

Działanie 2.4.2	Liczba zlikwidowanych oddziałów szpitalnych	2	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięło udział 100% świadczeniodawców.
Działanie 2.4.2	Liczba skonsolidowanych podmiotów	0	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięło udział 100% świadczeniodawców.
Działanie 2.4.3	Liczba udzielonych świadczeń geriatrycznych	432	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Działanie 2.4.3	Średni czas oczekiwania	0	Dane uzyskane z platformy BASiW.
Działanie 2.4.3	Liczba łóżek geriatrycznych	26	Dane uzyskane z platformy BASiW.
Działanie 2.4.3	Liczba nowotworzonych łóżek szpitalnych	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Działanie 2.4.3	Liczba nowoutworzonych oddziałów geriatrycznych	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ
Działanie 2.4.4	Przeciętny czas oczekiwania na świadczenia	53	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: Przeciętny czas oczekiwania (w dniach) pacjentów na świadczenia w oddziale hematologii wg danych na ostatni dzień roku.
Działanie 2.4.4	Liczba pacjentów oczekujących na świadczenie	146	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: Suma pacjentów oczekujących wg danych na ostatni dzień roku.
Działanie 2.4.4	Liczba nowotworzonych łóżek szpitalnych	15	Dane uzyskane z ZOW NFZ
Działanie 2.4.4	Liczba nowoutworzonych oddziałów	1	Dane uzyskane z ZOW NFZ

Działanie 2.4.5	Przeciętny czas oczekiwania na świadczenia	544	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: Przeciętny czas oczekiwania (w dniach) pacjentów na świadczenia w oddziale otolaryngologii wg danych na ostatni dzień roku.
Działanie 2.4.5	Liczba pacjentów oczekujących na świadczenie	4478	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: Suma pacjentów oczekujących wg danych na ostatni dzień roku
Działanie 2.4.5	Liczba nowotworzonych łóżek szpitalnych / Liczba przekształconych łóżek szpitalnych	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ
Działanie 2.4.5	Liczba nowoutworzonych oddziałów	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ
Działanie 2.4.5	Utworzenie Uniwersyteckiego Centrum Zabiegowego dla Dzieci	w trakcie	Dane od Rektora Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
Działanie 2.4.5	Utworzenie ośrodka z akredytacją na szkolenie - otolaryngologia dziecięca	1	Informacje uzyskane w oparciu o wykaz jednostek akredytowanych do prowadzenia specjalizacji, dostępny na stronie CMKP
Działanie 2.4.6	Przeciętny czas oczekiwania na świadczenia - przypadek stabilny	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ na podstawie platformy BASIW Sposób obliczania: Przeciętny czas oczekiwania (w dniach) pacjentów na świadczenia w oddziale immunologii klinicznej wg danych na ostatni dzień roku.
Działanie 2.4.6	Przeciętny czas oczekiwania na świadczenia - przypadek pilny	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ na podstawie platformy BASIW Sposób obliczania: Przeciętny czas oczekiwania (w dniach) pacjentów na świadczenia w oddziale immunologii klinicznej wg danych na ostatni dzień roku.
Działanie 2.4.6	Liczba pacjentów oczekujących na świadczenie - przypadek stabilny	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ na podstawie platformy BASIW Sposób obliczania: Suma pacjentów oczekujących wg danych na ostatni dzień roku



Działanie 2.4.6	Liczba pacjentów oczekujących na świadczenie - przypadek pilny	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ  Sposób obliczania: Suma pacjentów oczekujących wg danych na ostatni dzień roku
Działanie 2.4.7	Liczba pacjentów z rozpoznaniem E 10-E14	17726	Dane uzyskane z ZOW NFZ
Działanie 2.4.7	Liczba hospitalizacji	4047	Dane uzyskane z ZOW NFZ
Działanie 2.4.9	Liczba zmodernizowanych podmiotów	25	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.  Sposób obliczania: badaniu poddało się 100% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
Działanie 2.4.10	Liczba leczonych pacjentów	14190	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Działanie 2.4.10	Średni czas oczekiwania na świadczenie zdrowotne	10	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczenia: Średnia z czasu oczekiwania (w dniach) do oddziałów onkologii klinicznej wg danych na ostatni dzień roku
Działanie 2.4.10	Liczba nowych i zmodernizowanych łóżek	85	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięło udział 100% świadczeniodawców.
Działanie 2.4.11	Liczba leczonych pacjentów	2111	Dane uzyskane z ZOW NFZ  Sposób obliczenia: liczba pacjentów hospitalizowanych w oddziałach zakaźnych
Działanie 2.4.11	Średni czas oczekiwania na świadczenie zdrowotne	43	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczenia: Średnia z czasu oczekiwania (w dniach) na świadczenia w oddziałach chorób zakaźnych wg danych na ostatni dzień roku

	Działanie 2.4.12	Liczba hospitalizacji - kompleksowe leczenie schorzeń neurologicznych	3197	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczenia: liczba hospitalizacji w 2021 roku w grupie JGP A48 (1934) i programu pilotażowego trombeltomia mechaniczna (160), pozostali leczeni na innych oddziałach
	Działanie 2.4.13	Liczba wykonanych procedur w danym roku w stosunku do roku poprzedniego - transplantologia kliniczna	232	Dane od Rektora Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
Opieka psychiatryczna i leczenie uzależnień	Działanie 2.5.1	Liczba powiatów objętych opieką CZP	10	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1	Zwiększenie udziału opieki ambulatoryjnej, środowiskowej i dziennej w stosunku do opieki stacjonarnej.	61%	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: Udział świadczeń w opiece ambulatoryjnej, dziennej i środowiskowej w łącznej liczbie świadczeń psychiatrycznych.
	Działanie 2.5.2	Liczba ośrodków nowego modelu ochrony zdrowia psychicznego dzieci i młodzieży na I poziomie referencyjności	13	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: liczba ośrodków dla dzieci i młodzieży posiadających umowy z NFZ na ostatni dzień badanego roku
	Działanie 2.5.2	Liczba ośrodków nowego modelu ochrony zdrowia psychicznego dzieci i młodzieży na II poziomie referencyjności	3	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: liczba miejsc wykonywania świadczeń posiadających umowę z NFZ na ostatni dzień badanego roku
	Działanie 2.5.2	Liczba ośrodków nowego modelu ochrony zdrowia psychicznego dzieci i młodzieży na III poziomie referencyjności	1	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: liczba miejsc wykonywania świadczeń posiadających umowę z NFZ na ostatni dzień badanego roku
	Działanie 2.5.2	Liczba wykonanych świadczeń.	46545	Dane uzyskane z ZOW NFZ
	Działanie 2.5.3	Liczba zmodernizowanych podmiotów	17	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: badaniu poddało się 27% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.

Rehabilitacja medyczna	Działanie 2.6.1	Wskaźnik liczby pacjentów w ramach rehabilitacji pulmonologicznej w warunkach stacjonarnych na 100 tys. ludności	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.6.1	Wskaźnik liczby osobodni pacjentów w ramach rehabilitacji pulmonologicznej w warunkach stacjonarnych na 100 tys. ludności	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.6.2	Wskaźnik liczby pacjentów w ramach rehabilitacji zaburzeń wieku rozwojowego na 100 tys. ludności	139	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.6.2	Wskaźnik liczby osobodni pacjentów w ramach rehabilitacji zaburzeń wieku rozwojowego na 100 tys. ludności	3672	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.6.2	wskaźnik liczby ośrodków realizujących rehabilitację zaburzeń wieku rozwojowego na 100 tys. ludności	0,49	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.6.3	Liczba podmiotów realizujących świadczenie	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.6.3	Liczba pacjentów objętych opieką	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ
	Działanie 2.6.4	Liczba poradni rehabilitacyjnych finansowanych przez NFZ	24	Dane uzyskane z ZOW NFZ
	Działanie 2.6.4	Liczba miejsc w ośrodkach aktywizujących (finansowanych poza NFZ)	1231	Dane uzyskane ze sprawozdania rocznego z realizacji programu Senior+

Opieka długoterminowa	Działanie 2.7.1.1	Liczba łóżek w Zakładach/Oddziałach Opiekuńczo-Lecznicych oraz Zakładach/Oddziałach Pielęgnacyjno-Opiekuńczych w stosunku do roku poprzedniego	858	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.7.1.1	Liczba pacjentów w Zakładach/Oddziałach Opiekuńczo-Lecznicych oraz Zakładach/Oddziałach Pielęgnacyjno-Opiekuńczych na 100 tys. ludności	102,5	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.7.1.2	Liczba łóżek dla pacjentów wentylowanych mechanicznie w stosunku do roku poprzedniego	27	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.7.1.2	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	2,2	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.7.2	Liczba zmodernizowanych i wyposażonych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	1,4	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,4 oznacza wzrost o 40% - badaniu poddało się 29% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
	Działanie 2.7.2	Liczba nowopowstałych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	0	Dane uzyskane z rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.

Opieka paliatywna i hospicyjna	Działanie 2.8.1	Liczba łóżek hospicyjno-paliatywnych w stosunku do roku poprzedniego	150	Dane uzyskane z ZOW NFZ Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.8.1	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	69,2	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.8.1	liczba osobodni na 100 tys. ludności	2 447,20	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.8.1	Liczba zmodernizowanych i wyposażonych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	1,5	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,50 oznacza wzrost o 50% - badaniu poddało się 36% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
	Działanie 2.8.1	Liczba nowopowstałych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.8.2	Liczba poradni medycyny paliatywnej w stosunku do roku poprzedniego	7	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.

	Działanie 2.8.2	Liczba pacjentów objętych opieką w poradniach medycyny paliatywnej w stosunku do roku poprzedniego	685	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.8.3	Liczba pacjentów objętych perinatalną opieką paliatywną w stosunku do roku poprzedniego	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
	Działanie 2.8.3	Liczba ośrodków udzielających świadczeń z zakresu perinatalnej opieki paliatywnej w stosunku do roku poprzedniego	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.
Państwowe Ratownictwo Medyczne	Działanie 2.9.1	Wskaźnik - mediana czasu dotarcia zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia.	00:10:12	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego Sposób obliczania: mediana czasu dojazdu dla miasta powyżej 10 tys. mieszkańców z województwa zachodniopomorskiego.
	Działanie 2.9.1	Wskaźnik - mediana czasu dotarcia zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia.	00:17:41	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego Sposób obliczania: mediana czasu dojazdu poza miastami powyżej 10 tys. mieszkańców z województwa zachodniopomorskiego.
	Działanie 2.9.1	Wskaźnik czasu trwania akcji ratunkowej.	01:10:26	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego Sposób obliczania: wartość ustalona na podstawie danych wygenerowanych z SWD PRM.

	Działanie 2.9.2	Wskaźnik - mediana czasu dotarcia zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia.	00:10:12	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego Sposób obliczenia: mediana czasu dojazdu dla miasta powyżej 10 tys. mieszkańców z województwa zachodniopomorskiego.
	Działanie 2.9.2	Wskaźnik - mediana czasu dotarcia zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia.	00:17:41	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego Sposób obliczenia: mediana czasu dojazdu poza miastami powyżej 10 tys. mieszkańców z województwa zachodniopomorskiego.
	Działanie 2.9.2	Wskaźnik czasu trwania akcji ratunkowej.	01:10:26	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego Sposób obliczania: wartość ustalona na podstawie danych wygenerowanych z SWD PRM.
	Działanie 2.9.3	Liczba interwencji LPR w stosunku do roku bazowego	770	Dane uzyskane z Lotniczego Pogotowia Ratunkowego
	Działanie 2.9.4	Wskaźnik - liczba przyjętych pacjentów na SOR w województwie	246154	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.
	Działanie 2.9.5	Wskaźnik - liczba SOR w stosunku do liczby IP na terenie województwa	10/21	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego
Kadry	Działanie 2.10.1.1	Liczba lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,059	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2022 r. w porównaniu z 2021 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,059 oznacza wzrost o 5,9%.
	Działanie 2.10.1.1	Liczba lekarzy dentyistów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,055	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2022 r. w porównaniu z 2021 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,055 oznacza wzrost o 5,5%.

Działanie 2.10.1.1	Liczba pielęgniarek w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,006	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2022 r. w porównaniu z 2021 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,006 oznacza wzrost o 0,6%.
Działanie 2.10.1.1	Liczba położnych w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	0,987	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2022 r. w porównaniu z 2021 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 0,987 oznacza spadek o 1,3%.
Działanie 2.10.1.1	Liczba fizjoterapeutów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,044	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2022 r. w porównaniu z 2021 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,044 oznacza wzrost o 4,4%.
Działanie 2.10.1.2	Liczba lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	9,31	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2023 r.
Działanie 2.10.1.2	Liczba lekarzy dentyistów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	2,35	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2023 r.
Działanie 2.10.1.2	Liczba pielęgniarek w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	7,72	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2023 r.



	Działanie 2.10.1.2	Liczba położnych w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	1,80	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2023 r.
	Działanie 2.10.1.2	Liczba fizjoterapeutów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	5,55	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2023 r.
	Działanie 2.10.1.3	Wskaźnik zastępowalności pokoleń	1,21	Dane uzyskane z platformy BASiW. Stosunek liczby kadry wchodzącej (ogółem) na rynek pracy do liczby kadry osiągnącej wiek emerytalny (ogółem) w 2023 r. Wartość większa od 1 oznacza, że kadry wchodzącej za rynek pracy jest więcej niż kadry osiągnącej wiek emerytalny.
Sprzęt medyczny	Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - akcelerator	66,67	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 9 akceleratorów 6 będzie wymagało wymiany.
	Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - angiograf	33,33	Dane uzyskane z platformy BASiW. Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 15 angiografów 5 będzie wymagało wymiany.

Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - aparat do brachyterapii	100	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 4 aparataów do brachyterapii 4 będzie wymagało wymiany.
Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - ECMO	37,5	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 8 ECMO 3 będzie wymagało wymiany.
Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - gammakamera	44,44	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 9 gammakamer 4 będzie wymagało wymiany.
Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - mammograf	76,19	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 21 mammografów 16 będzie wymagało wymiany.

Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - PET	0	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 1 PET 0 będzie wymagało wymiany.
Działanie 2.11.1.2		21,05	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 19 rezonansów 4 będzie wymagało wymiany.
Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - RTG	54,27	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 363 RTG 197 będzie wymagało wymiany.
Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - tomograf	20,69	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 29 tomografów 6 będzie wymagało wymiany.

	Działanie 2.11.1.2	wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - USG	68,89	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.  Zgodnie z MPZ w 2023 roku na 630 USG 434 będzie wymagało wymiany.
Leczenie uzdrowiskowe	Działanie 2.12.3.2	Liczba lekarzy specjalistów sprawujących opiekę nad kuracjuszami na 100 tys. mieszkańców.	43	Dane uzyskane z ZOW NFZ

Szczecin, 30 kwietnia 2024 r.

**z up. Wojewody Zachodniopomorskiego**

**/-/ Dawid Krystek  
II Wicewojewoda Zachodniopomorski**