

**Informacja o wartości wskaźników realizacji działań wymagających koordynowania na poziomie województwa w 2025 r. zawartych w Wojewódzkim Planie Transformacji dla województwa zachodniopomorskiego na lata 2022-2026**

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
Czynniki ryzyka i profilaktyka	Działanie 2.1.1	Liczba osób objętych zadaniami z zakresu zdrowia publicznego dotyczącymi uzależnień danym roku w stosunku do roku poprzedniego	2,42	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 2024 r., ponieważ zgodnie z ustawą o zdrowiu publicznym dane za 2025 r. dostępne będą po 30 września 2026 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 2,42 oznacza wzrost o 142%.
	Działanie 2.1.1	Wskaźnik zapadalności z powodu nadużywania alkoholu	1 818,23	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców
	Działanie 2.1.1	Wskaźnik zgonów z powodu nadużywania alkoholu	10,58	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców
	Działanie 2.1.1	Wskaźnik zapadalności z powodu nadużywania substancji psychoaktywnych	2 002,73	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców
	Działanie 2.1.1	Wskaźnik zgonów z powodu nadużywania substancji psychoaktywnych	11,22	Dane uzyskane z platformy BASiW.  Sposób obliczania: Wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.1.2.1	Liczba osób objętych zadaniami z zakresu zdrowia publicznego dotyczących rozpowszechniania aktywnego stylu życia w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,01	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 2024 r., ponieważ zgodnie z ustawą o zdrowiu publicznym dane za 2025 r. dostępne będą po 30 września 2026 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,01 oznacza wzrost o 1%.
	Działanie 2.1.2.2	Liczba osób ze stwierdzoną cukrzycą.	0	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego - realizacja w toku.
	Działanie 2.1.2.3	Liczba osób ze stwierdzonym stanem przedcukrzycowym.	0	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego - realizacja w toku.
	Działanie 2.1.3	Liczba osób w wieku powyżej 65 lat objętych zadaniami z zakresu zdrowia publicznego w danym roku w stosunku do roku poprzedniego.	0,96	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 2024 r., ponieważ zgodnie z ustawą o zdrowiu publicznym dane za 2025 r. dostępne będą po 30 września 2026 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 0,96 oznacza spadek o 4%.
	Działanie 2.1.4.1	Odsetek osób, u których stwierdzono wyższy stopień sprawności i jakości życia	0	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego - realizacja w toku.
	Działanie 2.1.4.2	Odsetek pacjentów, u których nastąpiło zmniejszenie ryzyka powikłań sercowo-naczyniowych wynikających z kardiotoxyczności leczenia onkologicznego i włączono leczenie kardioprotekcyjne.	0	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego - realizacja w toku.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.1.4.3	Odsetek osób ze zdiagnozowanym podejrzeniem raka płuca	0	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego - realizacja w toku.
	Działanie 2.1.5	Odsetek osób zmagających się z przewlekłymi bólami kręgosłupa, u których po zakończeniu działań edukacyjno- rehabilitacyjnych doszło do zmniejszenia dolegliwości bólowych.	0	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego - realizacja w toku.
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	1	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.  Wartość 1 oznacza liczbę dodatkowych miejsc udzielania świadczeń wzrosła o 1.
	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	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.  Wartość 0 oznacza brak zmian w liczbie nowozatrudnionego personelu.
	Działanie 2.2.1.3	Liczba osób na listach aktywnych na terenach wiejskich w danym roku w stosunku do roku poprzedniego.	-934	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.  Wartość (-934) oznacza spadek liczby osób na listach.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.2.2.1	Liczba dodatkowych miejsc szkoleniowych w dziedzinie medycyny rodzinnej w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	37	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.  Wartość 37 oznacza wzrost liczby miejsc szkoleniowych.
	Działanie 2.2.2.2	Liczba osób na listach aktywnych w podstawowej opiece zdrowotnej na 100 tys. ludności.	89 301,08	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	90	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 wyposażonych podmiotów leczniczych w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,0	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,0 oznacza brak zmian - badaniu poddało się 9% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
ryjna opieka specjalistyczna	Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach kardiologicznych dla dzieci w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	5,68	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.	3,78	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
Ambulato	Działanie 2.3.1	Liczba wykonanych porad w poradniach reumatologicznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców.	23,15	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.	47,94	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.	10,52	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	0,02	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.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.3.2	Przeciętny czas oczekiwania w dniach w poradniach z utrudnionym dostępem do świadczeń	245 dni	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	319 913	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.	11 438	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	0,32%	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	4 904	Dane uzyskane z ZOW NFZ.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.3.6	Liczba udzielonych porad w poradniach osteoporozy w przeliczeniu na tys. mieszkańców	5,21	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	46,11	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	53,82	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.3.8	Liczba pacjentów objętych ambulatoryjną opieką specjalistyczną	258 726	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik dotyczy subregionu koszalińskiego.
	Działanie 2.3.8	Przeciętny czas oczekiwania na świadczenia w poradniach specjalistycznych	55 dni	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik dotyczy subregionu koszalińskiego.
	Działanie 2.3.9	Liczba wspartych podmiotów	9	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego.
Leczenie szpitalne	Działanie 2.4.1	Liczba pacjentów objętych KOS-Zawał w stosunku do liczby pacjentów z zawałami ogółem.	38%	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.	2,00	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Wskaźnik 2,0 oznacza wzrost o 100% w stosunku do roku bazowego (2 ośrodki w roku bazowym, 4 ośrodki w 2025 r.)

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.4.1	Liczba ośrodków realizujących opiekę koordynowaną nad pacjentem z chorobami układu krążenia w których dokonano doposażenia/poprawy infrastruktury.	4	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięto udział 83% ankietowanych świadczeniodawców.
	Działanie 2.4.2	Wskaźnik obłożenia łóżek szpitalnych	75,25%	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi przekrój czasowy danych zawartych w Mapie potrzeb zdrowotnych wskaźnik obliczony jest dla 2024 r.
	Działanie 2.4.2	Liczba przekształconych łóżek szpitalnych	8	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięto udział 83% ankietowanych świadczeniodawców.
	Działanie 2.4.2	Liczba przekształconych oddziałów szpitalnych	0	Dane uzyskane z rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą.
	Działanie 2.4.2	Liczba zlikwidowanych oddziałów szpitalnych	0	Dane uzyskane z rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą.
	Działanie 2.4.2	Liczba skonsolidowanych podmiotów	0	Dane uzyskane z rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą.
	Działanie 2.4.3	Liczba udzielonych świadczeń geriatrycznych	664	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.4.3	Średni czas oczekiwania	14 dni	Dane uzyskane z ZOW NFZ na podstawie platformy BASiW
	Działanie 2.4.3	Liczba łóżek geriatrycznych	24	Dane uzyskane z ZOW NFZ na podstawie platformy BASiW
	Działanie 2.4.3	Liczba nowotworzonych łóżek szpitalnych	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.4.3	Liczba nowoutworzonych oddziałów geriatrycznych	0	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.4.4	Przeciętny czas oczekiwania na świadczenia	60 dni	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	82	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	799 dni	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	5 336	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.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	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	zrealizowane	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	zrealizowane	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	zrealizowane	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	zrealizowane	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	17 063	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.4.7	Liczba hospitalizacji	4 308	Dane uzyskane z ZOW NFZ.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.4.8	Liczba zmodernizowanych podmiotów	22	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięto udział 83% ankietowanych świadczeniodawców.
	Działanie 2.4.9	Liczba leczonych pacjentów	16 294	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.4.9	Średni czas oczekiwania na świadczenie zdrowotne	5 dni	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczenia: Średnia z czasu oczekiwania (w dniach) do oddziałów onkologii klinicznej wg danych na ostatni dzień roku dzień.
	Działanie 2.4.9	Liczba nowych i zmodernizowanych łóżek	20	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: W badaniu wzięto udział 83% ankietowanych świadczeniodawców.
	Działanie 2.4.10	liczba leczonych pacjentów	anulowane	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczenia: liczba pacjentów hospitalizowanych w oddziałach zakaźnych.
	Działanie 2.4.10	Średni czas oczekiwania na świadczenie zdrowotne	anulowane	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczenia: Średnia z czasu oczekiwania (w dniach) na świadczenia w oddziałach chorób zakaźnych wg danych na ostatni dzień
	Działanie 2.4.11	Liczba hospitalizacji - kompleksowe leczenie schorzeń neurologicznych	2 864	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.4.12	Liczba wykonanych procedur w danym roku w stosunku do roku poprzedniego - transplantologia kliniczna	301	Dane od Rektora Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego.
	Działanie 2.4.13	Utworzenie nowego ośrodka radioterapii w środkowej części województwa	0	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.4.13	Wysokość nakładów na infrastrukturę jednostek realizujących świadczenia w zakresie onkologii	21 991 169 zł	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego.
Opieka psychiatryczna i leczenie uzależnień	Działanie 2.5.1.1	Liczba powiatów objętych opieką CZP	10	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.1	Zwiększenie udziału opieki ambulatoryjnej, środowiskowej i dziennej w stosunku do opieki stacjonarnej.	0,64	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: Udział świadczeń w opiece ambulatoryjnej, dziennej i środowiskowej w łącznej liczbie świadczeń psychiatrycznych.
	Działanie 2.5.1.2	Liczba pacjentów leczonych na oddziale stacjonarnym 2024 w roku	523	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.2	Liczba pacjentów leczonych na oddziale stacjonarnym 2025 w roku	470	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.2	Liczba pacjentów leczonych na oddziale dziennym w 2024 roku	70	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.2	Liczba pacjentów leczonych na oddziale dziennym w 2025 roku	57	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.2	Czas oczekiwania na świadczenia medyczne na oddziale stacjonarnym w 2024 roku	3 dni	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.2	Czas oczekiwania na świadczenia medyczne na oddziale stacjonarnym w 2025 roku	2 dni	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.1.2	Czas oczekiwania na świadczenia medyczne na oddziale dziennym w 2024 roku	365 dni	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.5.1.2	Czas oczekiwania na świadczenia medyczne na oddziale dziennym w 2025 roku	354 dni	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.2.1	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
	Działanie 2.5.2.1	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
	Działanie 2.5.2.1	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
	Działanie 2.5.2.1	Liczba wykonanych świadczeń.	66 710	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.2.2	Liczba udzielonych usług w ambulatoryjnej opiece psychiatrycznej	81 231	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.2.2	Liczba udzielonych usług w środowiskowej opiece psychiatrycznej	16 855	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.2.2	Liczba udzielonych usług w dziennej opiece psychiatrycznej	0	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.5.3	Liczba zmodernizowanych podmiotów	13	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: badaniu poddało się 17% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
icja 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.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
Rehabilitacja	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	171,56	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	3 870	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	23	Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.6.4	Liczba miejsc w ośrodkach aktywizujących (finansowanych poza NFZ)	1 356	Dane uzyskane ze sprawozdania rocznego z realizacji programu Senior+
	Działanie 2.6.5	Wskaźnik liczby pacjentów na 100 tys. ludności w ramach rehabilitacji ogólnoustrojowej stacjonarnej	0,00	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.6.5	Liczba podmiotów ze zmodernizowaną bazą infrastrukturalną służącą rehabilitacji	1	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego.
	Działanie 2.6.6	Wskaźnik liczby pacjentów na 100 tys. ludności	0,00	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Opieka długoterminowa	Działanie 2.7.1.1	Liczba łóżek w Zakładach/Oddziałach Opiekuńczo-Lecznicznych oraz Zakładach/Oddziałach Pielęgnacyjno-Opiekuńczych w stosunku do roku poprzedniego	5	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach.  Wartość 5 oznacza wzrost liczby łóżek.
	Działanie 2.7.1.1	Liczba pacjentów w Zakładach/Oddziałach Opiekuńczo-Lecznicznych oraz Zakładach/Oddziałach Pielęgnacyjno-Opiekuńczych na 100 tys. ludności	104,8	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	zrealizowane	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	zrealizowane	Dane uzyskane z ZOW NFZ.  Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.7.2.1	Liczba zmodernizowanych i wyposażonych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	1,33	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,33 oznacza wzrost o 33% - badaniu poddało się 19% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.7.2.1	Liczba nowopowstałych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	2	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. Wartość 2 oznacza wzrost liczby podmiotów.
	Działanie 2.7.2.2	Liczba nowych łóżek długoterminowych	5	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.7.2.2	Liczba pacjentów oczekujących na przyjęcie do zakładów opieki długoterminowej - przypadek pilny.	76	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
	Działanie 2.7.2.2	Liczba pacjentów oczekujących na przyjęcie do zakładów opieki długoterminowej - przypadek stabilny.	594	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Opieka paliatywna i hospicyjna	Działanie 2.8.1	Liczba łóżek hospicyjno-paliatywnych w stosunku do roku poprzedniego	2	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach. Wartość 2 oznacza wzrost liczby łóżek.
	Działanie 2.8.1	Liczba pacjentów na 100 tys. ludności	75,12	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.8.1	Liczba osobodni na 100 tys. ludności	2 480,40	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
	Działanie 2.8.1	Liczba zmodernizowanych i doposażonych podmiotów leczniczych w stosunku do roku poprzedniego	1,0	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,0 oznacza brak zmian - badaniu poddało się 9% podmiotów realizujących tego typu świadczenia.
	Działanie 2.8.1	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. Wartość 0 oznacza brak zmian w liczbie podmiotów.
	Działanie 2.8.2	Liczba poradni medycyny 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. Wartość 0 oznacza brak zmian w liczbie poradni.
	Działanie 2.8.2	Liczba pacjentów objętych opieką w poradniach medycyny paliatywnej w stosunku do roku poprzedniego	41	Dane uzyskane z ZOW NFZ. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym przyrostem bezwzględnym - obliczany jako różnica wartości w dwóch następujących po sobie latach. Wartość 40 oznacza wzrost liczby pacjentów.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	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.  Wartość 0 oznacza brak zmian w liczbie pacjentów.
	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.  Wartość 0 oznacza brak zmian w liczbie ośrodków.
Państwowe Ratownictwo Medyczne	Działanie 2.9.1	Wskaźnik - mediana czasu dotarcia zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia.	00:10:01	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.	00:17:02	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.	01:06:25	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.	00:10:01	Dane własne Urzędu Wojewódzkiego.  Sposób obliczenia: mediana czasu dojazdu dla miasta powyżej 10 tys. mieszkańców z województwa zachodniopomorskiego.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.9.2	Wskaźnik - mediana czasu dotarcia zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia.	00:17:02	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.	01:06:25	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	881	Dane uzyskane z Lotniczego Pogotowia Ratunkowego.
	Działanie 2.9.4	Wskaźnik - liczba przyjętych pacjentów na SOR w województwie	242 309	Dane uzyskane bezpośrednio od podmiotów leczniczych.
	Działanie 2.9.5	Wskaźnik - liczba SOR w stosunku do liczby IP na terenie województwa	anulowane	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	1,021	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r. w porównaniu z 2023 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,021 oznacza wzrost o 2,1%.
	Działanie 2.10.1.1	Liczba lekarzy dentyistów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,012	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r. w porównaniu z 2023 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,012 oznacza wzrost o 1,2%.
	Działanie 2.10.1.1	Liczba pielęgniarek w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,003	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r. w porównaniu z 2023 r. Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,003 oznacza wzrost o 0,3%.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.10.1.1	Liczba położnych w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,001	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r. w porównaniu z 2023 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,001 oznacza wzrost o 0,1%.
	Działanie 2.10.1.1	Liczba fizjoterapeutów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców w danym roku w stosunku do roku poprzedniego	1,022	Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r. w porównaniu z 2023 r.  Sposób obliczania: wskaźnik jest łańcuchowym indeksem dynamiki. Wartość 1,022 oznacza wzrost o 2,2%.
	Działanie 2.10.1.2	Liczba lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	brak danych	Dane uzyskane z platformy BASiW - aktualnie brak danych. Po zasileniu informacje zostaną uzupełnione.  Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2024 r.
	Działanie 2.10.1.2	Liczba lekarzy dentyistów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	brak danych	Dane uzyskane z platformy BASiW - aktualnie brak danych. Po zasileniu informacje zostaną uzupełnione.  Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2024 r.
	Działanie 2.10.1.2	Liczba pielęgniarek w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	brak danych	Dane uzyskane z platformy BASiW - aktualnie brak danych. Po zasileniu informacje zostaną uzupełnione.  Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2024 r.
	Działanie 2.10.1.2	Liczba położnych w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	brak danych	Dane uzyskane z platformy BASiW - aktualnie brak danych. Po zasileniu informacje zostaną uzupełnione.  Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2024 r.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.10.1.2	Liczba fizjoterapeutów w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców	brak danych	Dane uzyskane z platformy BASiW - aktualnie brak danych. Po zasileniu informacje zostaną uzupełnione. Sposób obliczania: liczba kadry wchodzącej na rynek pracy na 100 tys. ludności w 2024 r.
	Działanie 2.10.1.3	Wskaźnik zastępowalności pokoleń	brak danych	Dane uzyskane z platformy BASiW - aktualnie brak danych. Po zasileniu informacje zostaną uzupełnione. Stosunek liczby kadry wchodzącej (ogółem) na rynek pracy do liczby kadry osiągniętej wiek emerytalny (ogółem) w 2024 r. Wartość większa od 1 oznacza, że kadry wchodzącej za rynek pracy jest więcej niż kadry osiągniętej wiek emerytalny.
Sprzęt medyczny	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - akcelerator	28,57	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 2025 roku na 7 akceleratorów 2 będą wymagały wymiany.
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - angiograf	43,75	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 2025 roku na 16 angiografów 7 będzie wymagało wymiany.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - aparat do brachyterapii	75	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 2025 roku na 4 aparaty do brachyterapii 3 będą wymagały wymiany.
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - ECMO	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 2025 roku na 9 ECMO 4 będą wymagały wymiany.
	Działanie 2.11.1.1	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 2025 roku na 9 gammakamer 4 będą wymagały wymiany.
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - mammograf	56,25	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 2025 roku na 16 mammografów 9 będzie wymagało wymiany.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - PET	50	<p>Dane uzyskane z platformy BASiW.</p> <p>Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2025 roku na 2 PET 1 będzie wymagał wymiany.</p>
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - rezonans	38,1	<p>Dane uzyskane z platformy BASiW.</p> <p>Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2025 roku na 21 rezonansów 8 będzie wymagało wymiany.</p>
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - RTG	57,14	<p>Dane uzyskane z platformy BASiW.</p> <p>Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2025 roku na 329 RTG 188 będzie wymagało wymiany.</p>
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - tomograf	20,59	<p>Dane uzyskane z platformy BASiW.</p> <p>Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2025 roku na 34 tomografy 7 będzie wymagało wymiany.</p>

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.11.1.1	Wskaźnik sprzętu z wysokim priorytetem do wymiany - USG	65,28	<p>Dane uzyskane z platformy BASiW.</p> <p>Sposób obliczania: Odsetek sprzętów, których wiek przekroczy przyjętą wartość graniczną wyznaczającą moment, w którym sprzęt jest zbyt stary do efektywnego wykonania badań.</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2025 roku na 671 USG 438 będzie wymagało wymiany.</p>
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - akcelerator	0,43	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu).</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 0,5.</p>
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - angiograf	0,99	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu).</p> <p>Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 1,25.</p>

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - aparat do brachyterapii	0,25	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 0,2.</p>
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - ECMO	0,55	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 0,3.</p>
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - gammakamera	0,55	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 1,0.</p>

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - mammograf	0,99	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 1,67.</p>
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - PET	0,12	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 0,15.</p>
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - rezonans	1,29	<p>NOWA REKOMENDACJA</p> <p>Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.</p> <p>Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 1,47.</p>

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - RTG	20,27	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.  Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 20,26.
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - tomograf	2,1	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.  Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 2,03.
	Działanie 2.11.1.2	Gęstość rozmieszczenia sprzętu i aparatury medycznej - USG	41,35	NOWA REKOMENDACJA  Dane uzyskane z platformy BASiW. Z uwagi na zamieszczone tam dane wskaźnik obliczony jest w 2024 r.  Sposób obliczania: Liczba sprzętu na 100 tys. ludności. Wskaźnik interpretowany jest w odniesieniu do benchmarku (minimalnej liczby sprzętu). Zgodnie z MPZ w 2024 roku benchmark wynosi 44,79.
Leczenie zwiskowe	Działanie 2.12.1.1	Liczba lekarzy specjalistów sprawujących opiekę nad kuracjuszami na 100 tys. mieszkańców.	41	Dane uzyskane z ZOW NFZ.

Obszar	Działanie	Wskaźnik	2025	Metodologia wyliczenia wskaźnika
uzdr	Działanie 2.12.1.2	Liczba lekarzy mających uprawnienia do pracy w jednostkach leczących kuracjuszy skierowanych przez NFZ na 100 tys. mieszkańców.	118	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z ZOW NFZ.
Pozostałe	Działanie 2.13.1	Liczba łóżek na oddziałach geriatrycznych na 100 tys. mieszkańców województwa, którzy ukończyli 60. rok życia	3,45	NOWQA REKOMENDACJA Dane uzyskane z BDL oraz sprawozdań statystycznych MZ-29. Z uwagi na sposób zbierania danych dotyczą one 2024 r.
	Działanie 2.13.1	Liczba mieszkańców województwa, którzy ukończyli 75. rok życia	132 250	NOWA REKOMENDACJA Dane uzyskane z BDL oraz sprawozdań statystycznych MZ-29. Z uwagi na sposób zbierania danych dotyczą one 2024 r.

Szczecin, 29 kwietnia 2026 r.

**z up. Wojewody Zachodniopomorskiego**

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