



# Minister Zdrowia

ZPŚ.050.72.2025.JP  
Warszawa, 12 grudnia 2025

Pan  
Włodzimierz Czarzasty  
Marszałek Sejmu

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na interpelację (K10INT13963) Pani Joanny Frydrych, Posel na Sejm Rzeczypospolitej Polskiej, w sprawie aktualnej sytuacji w zakresie szczepień ochronnych w Polsce, proszę o przyjęcie informacji w sprawie.

Ad. pytania 1, 3 i 4. Corocznie w Polsce opracowywana jest szczegółowa analiza przeprowadzonych szczepień ochronnych, która uwzględnia m.in.: stan zaszczepienia przeciw poszczególnym chorobom zakaźnym dzieci z poszczególnych roczników oraz osób z określonych grup zawodowych i grup ryzyka podlegających obowiązkowi szczepień, w odniesieniu do poszczególnych województw oraz całego kraju, porównanie stanu zaszczepienia osób podlegających szczepieniom w roku bieżącym do roku poprzedniego oraz występowanie niepożądanych odczynów poszczepiennych (NOP).

Na zlecenie Głównego Inspektora Sanitarnego wyniki analizy są corocznie publikowane przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny w Warszawie (NIZP-PZH) w biuletynie pt. „Szczepienia Ochronne w Polsce”, który stanowi zbiorcze źródło informacji o realizacji szczepień ochronnych w Polsce, dostępnym pod linkiem: [https://www.old.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/index\\_p.html](https://www.old.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/index_p.html)

Nadmieniam, że sprawozdaniami ze szczepień ochronnych w stosunku do liczby ludności wg województw, objęto:

- w 2023 roku od 93,2% (woj. Podkarpackie) - 98,1 % (woj. łódzkie) dzieci i młodzieży;
- w 2024 roku od 93,6% (woj. Podkarpackie) - 98,2 % (woj. łódzkie) dzieci i młodzieży

Wykonawstwo szczepień przeciw chorobom zakaźnym objętym obowiązkiem w Polsce przez większość lat utrzymywało się na bardzo wysokim poziomie tzn. pomiędzy 90% a 100%.

Stan zaszczepienia populacji >90,0% podlegającej szczepieniom obowiązkowym jest wystarczający do osiągnięcia odporności zbiorowiskowej, zapobiegającej epidemicznemu szerzeniu się zachorowań.

Niewystarczający poziom zaszczepienia pojedynczego rocznika, poniżej tzw. progu odporności populacyjnej, nie jest równoznaczny ze spadkiem średniego poziomu zaszczepienia całej populacji.

Nawet jeżeli średni poziom zaszczepienia w kraju wciąż chroni przed wybuchem epidemii o skali krajowej, to zbyt niski odsetek zaszczepienia w środowiskach lokalnych zwiększa

ryzyko występowania lokalnych ognisk epidemicznych, zwłaszcza w sytuacji zwiększonej migracji ludności.

Ad. pyt. 2 i 5. Urząd nie posiada informacji opracowanych w oczekiwanym kształcie, jednak dostarcza informacji m. in. poprzez narzędzie w postaci Raportu o chorobach zakaźnych przedstawiającego informacje statystyczne o wybranych chorobach zakaźnych w Polsce, tj. grypa, COVID-19, krztusiec, ospa wietrzna, półpasiec i RSV. Interaktywny dashboard obejmuje dane o liczbie zachorowań na poszczególne choroby w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (obywateli polskich) oraz liczbie osób zaszczepionych przeciw tym chorobom. Dostępny pod linkiem:

<https://ezdrowie.gov.pl/portal/home/badania-i-dane/raport-o-chorobach-zakaznych>

Jednocześnie wskazać należy, że instytucje publiczne, w szczególności organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, prowadzą w Polsce nadzór nad chorobami zakaźnymi i monitorują sytuację epidemiologiczną w kraju. Informacje na temat zachorowań na wybrane choroby zakaźne w Polsce są dostępne w Meldunkach o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach w Polsce (dwutygodniowe) na stronie Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH – Państwowego Instytutu Badawczego (NIZP PZH – PIB), pod linkami:

<https://www.pzh.gov.pl/serwisy-tematyczne/meldunki-epidemiologiczne/>

[https://www.old.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/2025/index\\_mp.html](https://www.old.pzh.gov.pl/oldpage/epimeld/2025/index_mp.html)

Z wyrazami szacunku  
z upoważnienia Ministra Zdrowia  
Katarzyna Kęcka  
Podsekretarz Stanu  
/dokument podpisany elektronicznie/