



Minister Zdrowia

ZPŚ.050.65.2025.JP
Warszawa, 19 listopada 2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na interpelację nr 13432 Pani Aleksandry Gajewskiej, Posłanki na Sejm RP w sprawie szczepień przeciw HPV, uprzejmie informuję, co następuje.

Ad. pyt. 1. Polska od początku realizacji programu szczepień przeciw HPV przyjęła strategię zgodną z rekomendacjami międzynarodowymi, koncentrując się na szczepieniu dziewcząt i chłopców w wieku, w którym skuteczność szczepienia jest najwyższa tj. przed rozpoczęciem aktywności seksualnej. Wiek 12–14 lat uznawany jest za optymalny w kontekście odpowiedzi poszczepiennej oraz skuteczności profilaktyki zakażeń HPV. W tym przedziale wiekowym odpowiedź immunologiczna jest silniejsza niż u osób starszych, a ryzyko wcześniejszego kontaktu z wirusem niższe. Tym samym szczepienie w wieku nastoletnim pozwala wyprzedzić moment, w którym może dojść do zakażenia.

W celu przyspieszenia realizacji programu obniżono dolną granicę wieku, co umożliwiła wcześniejsze włączenie dzieci do programu i zapewnienie odpowiedniego czasu na wykonanie pełnego schematu szczepienia. Dodatkowo, w przypadku osób w wieku nastoletnim stosowany jest schemat dwudawkowy, co wiąże się z mniejszą liczbą wktuć (2 zamiast 3) i niższym poziomem stresu związanego ze szczepieniem.

Istotnym aspektem pozostają również kwestie organizacyjne, w tym zapewnienie ciągłego i płynnego dostępu do szczepień w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej.

Podkreślenia wymaga, że w trosce o zdrowie dzieci i młodzieży w Polsce zapewniony jest dostęp do bezpłatnych szczepień przeciw HPV dla osób od ukończenia 9. roku życia do ukończenia 18. roku życia. W ramach Programu szczepień zalecanych przeciw HPV szczepienia realizowane są do ukończenia 14. roku życia.

Po ukończeniu 14. roku życia, aż do ukończenia 18. roku życia, dostępna jest szczepionka Cervarix, podawana poza Programem.

Obecnie są procedowane zmiany legislacyjne w zakresie dotyczącym rozporządzenia w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych, które mają na celu m. in. poszerzenie katalogu chorób zakaźnych, przeciw którym przeprowadza się obowiązkowe szczepienia ochronne, o zakażenia ludzkim wirusem brodawczaka (HPV). Projekt rozporządzenia

Ministra Zdrowia zmieniającego rozporządzenie w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych (MZ 1820). Obecnie trwają prace nad opracowaniem projektu uwzględniającego zgłoszone uwagi w toku konsultacji zewnętrznych.

Ad. pyt. 2 i 3. Ogólny procent zaszczepienia wynosi 15,92%. W okresie od września 2024 r. września 2025 w szkołach zaszczepiono łącznie 129 563 dzieci.

Liczba zaszczepionych przeciw HPV wg raportu o szczepieniach przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) w rocznikach 2010-2016 wynosi **585 580, co stanowi 20,15%**.

Rocznik	Liczba zaszczepionych	Liczba osób	% zaszczepionych
2010	132 726	454 751	29,19
2011	147 581	430 710	34,36
2012	115 458	432 463	26,70
2013	72 428	413 706	17,51
2014	58 591	421 889	13,89
2015	48 373	421 463	11,48
2016	10 424	431 788	2,41
OGÓŁEM:	585 580	2 906 770	20,15%

Źródło: <https://ezdrowie.gov.pl/portal/home/badania-i-dane/raport-o-szczepieniach-przeciwko-wirusowi-brodawczaka-ludzkiego-hpv>

Ad. 4. Podkreślam, że Resort Zdrowia nie ustaje w wysiłkach edukacyjnych i promocyjnych na rzecz szczepień. Realizuje działania mające na celu promocję szczepień ochronnych jako jedno z zadań Narodowego Programu Zdrowia na lata 2021-2025 – Cel operacyjny 4: Zdrowie środowiskowe i choroby zakaźne, Zadanie 5. Promocja szczepień - działania promocyjne i popularyzacyjne dotyczące szczepień ochronnych. Za realizację ww. zadania odpowiada NIZP PZH - PIB. Celem zadania jest popularyzacja szczepień ochronnych, w tym za pośrednictwem serwisu internetowego szczepienia.info (<https://szczepienia.pzh.gov.pl/>). Na portalu przekazywane są wiarygodne, oparte na faktach naukowych informacje dotyczące szczepień ochronnych. Informacje prezentowane na portalu są adresowane do odbiorcy ogólnego i profesjonalistów medycznych.

Główny Inspektorat Sanitarny w ramach realizacji działalności oświatowo-zdrowotnej w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych, wynikającej z ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, za pośrednictwem strony internetowej <https://www.gov.pl/web/gis> oraz mediów społecznościowych promuje szczepienia, w tym szczepienia z Programu Szczepień Ochronnych przeciw m.in. HPV, RSV, krztuścowi, grypie oraz COVID-19.

Pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej aktywnie zachęcali dyrektorów szkół do udziału w Programie, dystrybuowali materiały edukacyjne m.in. podczas imprez lokalnych, jak również promowali szczepienia poprzez media społecznościowe.

W konsekwencji w roku szkolnym 2024/2025 blisko 40% szkół zadeklarowało udział w programie.

Minister Zdrowia popiera wszelkie działania, w tym informacyjno-edukacyjne na rzecz utrzymania poziomu zaszczepienia oraz popiera wykorzystywanie interdyscyplinarnej wiedzy eksperckiej (w tym ekspertów ds. zdrowia publicznego, specjalistów ds. komunikacji,

mediów społecznościowych i ekspertów behawioralnych) w celu zwiększenia wysiłków na rzecz przeciwdziałania szerzeniu dezinformacji oraz stosowania silnego, opartego na dowodach, strategicznego podejścia do komunikacji.

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