



Minister Zdrowia

ZPŚ.050.46.2025.JP
Warszawa, 05 sierpnia 2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na interpelację nr 10842 Pana Posła Grzegorza Napieralskiego, w sprawie programu szczepień przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV), proszę o przyjęcie poniższych informacji w sprawie.

Ad. pytania 1, 2 i 4.

Uprzejmie wyjaśniam, że w Programie Szczepień Zalecanych przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV), wzorem krajów realizujących podobne programy, w pierwszej kolejności wdrożono szczepienia dziewcząt, a następnie chłopców – w wieku, w którym szczepienie przeciw HPV jest najskuteczniejsze, tj. przed inicjacją seksualną. Wszystkie państwa kładły nacisk na szczepienie najmłodszych dzieci. Wiek 9–14 lat uznaje się za najbardziej odpowiedni do rozpoczęcia szczepień i jest najczęściej stosowany w narodowych programach szczepień przeciw HPV. W tym wieku szczepienie przynosi największe korzyści – odpowiedź poszczepienna jest znacznie lepsza niż w starszych grupach wiekowych. Wynika to z faktu, że szczepienie jest najskuteczniejsze przed potencjalnym narażeniem na zakażenie wirusem HPV, do którego najczęściej dochodzi drogą kontaktów seksualnych. Tym samym szczepienie w wieku nastoletnim pozwala wyprzedzić moment, w którym może dojść do zakażenia.

Dodatkowo schemat szczepienia w tym wieku obejmuje podanie mniejszej liczby dawek szczepionki – dwóch zamiast trzech – co oznacza mniej wkłuć i mniej stresu związanego ze szczepieniem.

Jednocześnie pragnę podkreślić, że kolejnym bardzo istotnym aspektem są względy organizacyjne, umożliwiające ciągły i płynny dostęp do szczepień w punktach szczepień.

Ponadto informuję, że koszt zakupu szczepionek do realizacji Powszechnego Programu HPV w 2024 r. koszt wyniósł 299 314 110,00 PLN.

Jednocześnie koszty szczepień przeciw HPV według danych zebranych przez Narodowy Fundusz Zdrowia (stan na 21 lutego 2025 r.) wyniosły w latach:

- 2023: 3 170 592,64 PLN
- 2024: 12 195 533,60 PLN

Razem: 15 366 126,24 PLN

W ramach realizacji umowy nr 6/3/85195/NPZ/2021/1094/822 Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH–Państwowy Instytut Badawczy realizuje zadanie w ramach Narodowego Programu Zdrowia na lata 2021-2025 w zakresie Celu Operacyjnego 4: Zdrowie środowiskowe i choroby zakaźne, dot. promocji szczepień przeciw HPV, na które zaplanowano w:

- 2022 roku 869 842,60 zł
- 2023 roku 870 560,00 zł

Ad. pytanie 3.

Odnosząc się do sposobu realizacji celu zakładającego osiągnięcie 60% wyszczepialności populacyjnej do 2028 roku, obecnie kładziony jest nacisk na realizację założonych, w ramach Narodowej Strategii Onkologicznej, celów na rzecz utrzymania i poprawy poziomu zaszczepienia, poprzez zapewnienie dostępności do szczepionek i prowadzenie nieprzerwanie działań informacyjno-edukacyjno-promocyjnych.

Przy czym wskazać należy, że w ramach działań prowadzonych na rzecz zwiększenia dostępności do szczepień przeciw HPV w ramach programu umożliwiono:

- realizację (od 1 września 2024) szczepień przeciw HPV we wszystkich przychodniach POZ, które realizują szczepienia ochronne (zgodnie z art. 19 ustawy o chorobach zakaźnych),
- wykonanie badania kwalifikacyjnego, w celu wykluczenia przeciwwskazań do wykonania szczepienia ochronnego u dzieci powyżej 9. roku życia, przez pielęgniarkę lub położną,
- dostęp do ułatwionej procedury rozliczania szczepień wykonanych w ramach programu poprzez rezygnację z warunku korzystania z serwisu Centralnej e- Rejestracji – z tego względu podstawową formą rejestracji na szczepienie przeciw HPV (w ramach Programu) jest kontakt z przychodnią POZ, sprawującą piekę nad konkretnym świadczeniobiorcą,
- realizację szczepień przeciw HPV przez POZ w szkołach podstawowych (każda szkoła niezależnie podejmuje decyzję, czy będzie realizować szczepienia w swojej placówce).

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. Przy czym w ramach Programu szczepień zalecanych przeciw HPV do ukończenia 14 roku życia, a poza Programem (po ukończeniu 14 roku życia) do ukończenia 18 roku życia, szczepionką Cervarix.

Ad pytanie 5.

Odnosząc się do liczby podanych szczepionek przeciw HPV, pragnę poinformować, że na potrzeby monitorowania realizacji programu szczepień, we współpracy z Centrum e-Zdrowia (CeZ), wdrożono system raportowania wykonanych szczepień przeciw HPV w Polsce. Raporty z tego systemu są publicznie dostępne na stronie internetowej CeZ.

Warto zauważyć, że w okresie od 1 września 2024 r. do 3 marca 2025 r. zaraportowano 73 078 szczepień przeciw HPV wykonanych w szkołach. W tym samym okresie w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej (POZ) wykonano 172 911 szczepień.

Należy również wskazać, że w związku z realizacją Programu szczepień zalecanych przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV), Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadziła w roku szkolnym 2024/2025 działania informacyjno-edukacyjne skierowane do dyrektorów

szkół, nauczycieli, rodziców oraz dzieci i młodzieży w wieku od 9 do 14 lat. Działania te obejmowały m.in. spotkania szkoleniowe i informacyjne, zajęcia edukacyjne oraz działania inicjujące, takie jak przekazywanie informacji o Programie za pośrednictwem dzienników elektronicznych czy promocję Programu w lokalnych mediach. Według danych za okres od 1 września 2024 r. do 27 czerwca 2025 r. udział w programie szczepień p/HPV zadeklarowały:

- 5 207 szkoły,
- 125 784 rodziców uczniów w wieku 9 – 14 lat;

przy czym deklaracje do szczepienia dla poszczególnych szczepionek przedstawiają się następująco:

- Cervarix – 6 637 uczniów,
- Gardasil 9 – 119 147 uczniów.

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.

Podsumowując, uprzejmie informuję, że działania podejmowane w ramach Programu szczepień zalecanych przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) są prowadzone zgodnie z aktualną wiedzą medyczną, międzynarodowymi rekomendacjami oraz priorytetami zdrowia publicznego. Systematyczne wdrażanie i rozwijanie programu, szeroka dostępność szczepień, prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych oraz stałe monitorowanie realizacji stanowią istotne kroki na drodze do osiągnięcia zakładanego poziomu wyszczepialności i skutecznej profilaktyki nowotworów związanych z zakażeniem wirusem HPV. Zapewniam, że Ministerstwo Zdrowia i podległe mu instytucje podejmują wszelkie możliwe działania w celu utrzymania wysokiej jakości i skuteczności realizowanego programu.

Z wyrazami szacunku

z upoważnienia Ministra Zdrowia
Wojciech Konieczny
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/