



Aktualności

Najnowsze informacje o HPV

Ponad 20 tysięcy Polek korzysta już z ochrony przed rakiem szyjki macicy.

Ponad 20 tysięcy Polek zaszczepiło się już przeciwko wirusowi HPV, odpowiedzialnemu za powstawanie raka szyjki macicy. Pierwsza szczepionka zapobiegająca rakowi szyjki macicy została zarejestrowana w Europie przed rakiem, —21 września 2006. Pierwsze Polki zaszczepiły się przeciw HPV pod koniec listopada.

Szczepienia przeciw HPV najwcześniej ruszyły w USA, gdzie szczepionka została zarejestrowana już w czerwcu 2006 roku. Właśnie w USA i w Australii, gdzie najszybciej podjęto decyzję o dofinansowaniu szczepień ze środków publicznych, liczba zaszczepionych dziewczynek i kobiet jest największa. W Europie już dziesięć krajów wydało oficjalne rekomendacje dotyczące szczepień przeciw HPV. Niektóre z nich podjęły już także decyzję o dofinansowaniu szczepień dla wybranych grup wiekowych. W Polsce na razie takie decyzje nie zapadły, ale Ministerstwo Zdrowia i Narodowy Fundusz Zdrowia wypowiadają się przychylnie na temat możliwości uruchomienia programu szczepień przeciw HPV, obejmującego jeden lub kilka roczników nastolatków.

Na razie kolejne samorzady decydują się wesprzeć profilaktykę pierwotną raka szyjki macicy przy pomocy szczepień przeciw HPV. Pierwszym samorządem w Polsce, który podjął decyzję o zaszczepieniu grupy nastolatków były dolnośląskie Polkowice. Przeciw HPV zaszczepiono ponad 200 szesnastolatków i program ten będzie kontynuowany w następnych latach, aby doprowadzić do spadku zachorowań na raka szyjki macicy w następnych latach. Drugą gminą jest Kleszczów w województwie łódzkim. Tam szczepionkę otrzyma ponad 140 dziewczynek. Podobną decyzję podjęli także radni z gminy Ożarówice w województwie Śląskim. Natomiast radni Sejmiku Województwa Wielkopolskiego zdecydowali o zaszczepieniu przeciw HPV dziewczynek z domów dziecka.

Rutynowe szczepienia nastolatków w wieku 11 - 12 lat oraz szczepienia starszych dziewcząt i kobiet przeciw HPV rekomendują Polskie Towarzystwo Ginekologiczne (PTG) oraz Polskie Towarzystwo Profilaktyki Zakażeń HPV. PTG szacuje, że szczepienia nastolatków i młodych kobiet przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego spowodują zmniejszenie ogólnej liczby zachorowań na raka szyjki macicy od 76 do 96 procent w ciągu 15 - 20 lat od rozpoczęcia szczepień. Oba towarzystwa podkreślają wysoką skuteczność szczepionek przeciw HPV - która w ciągu pięciu lat obserwacji w badaniach klinicznych wyniosła 100 procent. Polskie Towarzystwo Profilaktyki Zakażeń HPV, które przygotowało rekomendacje przy udziale innych towarzystw (m. in. Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego, Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej oraz Polskiego Towarzystwa Ginekologii Onkologicznej), zaleca także szczepienia dziewcząt i kobiet w wieku od 13 do 26 lat oraz chłopców w wieku od 9 do 15 i dziewczynek w wieku od 9 do 11 lat.

Według ostatnich danych dostępnych w Krajowym Rejestrze Nowotworów w 2004 roku na raka szyjki macicy zachorowało 3345 Polek, a zmarło 1819. Tak wysoka liczba zgonów utrzymuje się od lat, mimo że wczesne wykrycie choroby daje duże szanse wyleczenia. Dlatego polskie towarzystwa medyczne nie tylko rekomendują szczepienia przeciw HPV, ale również zalecają regularne wykonywanie badań cytologicznych, pozwalających na odpowiednio wczesne wykrycie zmian przedrakowych. Przed szczepieniem nie jest konieczne wykonywanie testów na obecność wirusa HPV.

Wirus HPV jest odpowiedzialny nie tylko za raka szyjki macicy, ale także za powstawanie trudnych w leczeniu i uciążliwych dla pacjentów brodawek płciowych. W USA notuje się rocznie 20 tysięcy nowych przypadków zakażenia wirusem HIV. W tym samym czasie wirusem HPV zaraża się ponad 5 i pół miliona osób. Brodawki płciowe są jedną z najbardziej rozpowszechnionych chorób przenoszonych drogą płciową na świecie. Przyjmuje się, że zakażenie wirusem HPV występuje przejściowo u około połowy aktywnych seksualnie osób.

Dlatego Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) oraz Fundusz Ludnościowy ONZ (UNFPA) podkreślają w swoich rekomendacjach, że szczepionki przeciw HPV są rewolucją w podejściu do profilaktyki raka szyjki macicy, a w krajowych programach profilaktycznych konieczne będzie uwzględnienie szczepień przeciwko HPV.

Wśród krajów które zdecydowały o częściowej refundacji szczepionki, ze szczególnym uwzględnieniem szczepień nastolatek, są między innymi Australia, Niemcy, Francja czy Włochy. W Stanach Zjednoczonych koszty szczepień pokrywane są w ramach ubezpieczenia zdrowotnego, zaś poszczególne stany, zgodnie z rekomendacjami Amerykańskiego Komitetu Doradczego ds. Szczepień (ACIP), rozważają możliwość obowiązkowych szczepień dziewczynek w wieku 11 - 12 lat.

Zobacz więcej na www.hpv.pl