

Szczepienie chłopców przeciw HPV

Wirus HPV nie wybiera – na zakażenie narażeni są tak samo chłopcy i dziewczynki. Zarażony chłopiec może być nie tylko nosicielem wirusa, ale w przyszłości może zachorować na raka odbytu, prącia czy gardła. HPV to jedno z najczęstszych zakażeń wirusowych na świecie. Aż 80% ludzi zetknie się z nim w ciągu swojego życia. Twoje dziecko z dużym prawdopodobieństwem może znaleźć się w tej grupie. Dlatego chroń je już teraz i zaszczep je przeciw HPV.

Co to jest HPV?

Wirus brodawczaka ludzkiego (human papillomavirus - HPV) należy do rodziny ponad 200 sklasyfikowanych wirusów brodawczaka – niektóre z nich powodują łagodne lecz uciążliwe dolegliwości, a inne śmiertelne choroby, takie jak rak szyjki macicy, odbytu, sromu czy pochwy oraz nowotwory nosogardzieli. Jest to wirus DNA, który wnika w komórki skóry i błon śluzowych.

Jak dochodzi do zakażenia wirusem HPV?

Zakażenie HPV należy do najczęstszych infekcji wirusowych przenoszonych drogą płciową. Dochodzi do nich zazwyczaj w początkowym okresie po rozpoczęciu aktywności seksualnej. Bez względu na płeć partnerów.

- *Transmisja HPV odbywa się głównie przez kontakty seksualne. Wirus może być także przenoszony przez kontakt „ciało do ciała” w obszarach genitaliów – zaznacza Michał Domaszewski, lekarz rodzinny.*

Jakie choroby wywołuje wirus HPV?

Wyróżniamy dwa typy wirusa HPV:

- niskoonkogenny, które powodują najczęściej łagodne zmiany na skórze takie jak:
 - brodawki zwykłe i płaskie
 - kłykciny kończyste, brodawki krtani
- wysokoonkogenny, które odpowiedzialne są za rozwój stanów przedrakowych, takich jak:



- raka szyjki macicy, pochwy i sromu u kobiet
- raka prącia u mężczyzn

Dlaczego szczepienia przeciw HPV są zalecane dla chłopców?

1. Zakażenia HPV dotyczą obu płci. Niemal każda aktywna seksualnie osoba zostanie zakażona wirusem HPV w ciągu swojego życia.
2. Wirus HPV powoduje zakażenia przenoszone drogą płciową. Transmisja wirusa jest również możliwa w wyniku kontaktu z błonami śluzowymi lub skórą osoby zakażonej.
3. Nowotwory złośliwe i choroby związane z zakażeniem HPV u mężczyzn obejmują: raka prącia, raka odbytu, raka głowy i szyi.
4. Szczepienie przeciw HPV zapobiega również rozwo-

jowi brodawek narządów płciowych (kłykciny kończyste).

5. Szczepienia mężczyzn chronią także pośrednio kobiety, ponieważ unikną one od nich zakażenia HPV. Przerywając łańcuch zakażeń, pomagają zmniejszyć liczbę przypadków raka szyjki macicy i innych nowotworów wywołanych przez HPV.

Jak ustrzec chłopców przed zakażeniem wirusem HPV?

Najskuteczniejszym i najprostszym sposobem ochrony przed zakażeniem HPV jest szczepienie.

Szczepionka mobilizuje układ odpornościowy do wytworzenia przeciwciał i uruchamia mechanizm służący zapewnieniu

długotrwałej ochrony przed HPV, co udowodniono w badaniach klinicznych. Szczepiąc swoje dziecko możesz zapobiec wystąpieniu w przyszłości stanów nowotworowych, w których przyczyną są wirusy HPV.

Czy wiesz, że...

Szczepionki przeciw HPV są stosowane w 125 krajach, w tym Stanach Zjednoczonych, Kanadzie, Australii, jako jeden z podstawowych elementów profilaktyki raka szyjki macicy oraz innych nowotworów wywołanych przez wirusy HPV.

Czy szczepienie przeciw HPV jest bezpieczne dla chłopców?

Szczepionki przeciw zakażeniom HPV są bezpieczne i dobrze tolerowane zarówno przez dziewczęta, jak i chłopców. Są jednymi z najlepiej przebadanych na świecie pod kątem bezpieczeństwa.

Niepożądane odczyny poszczepienne występują niezwykle rzadko i najczęściej objawiają się zaczerwienieniem w miejscu wkłucia lub niewielką gorączką. Zazwyczaj ustępują w ciągu 1-3 dni.

W jakim wieku zaszczepić chłopców przeciw HPV?

Szczepienia przeciwko HPV są zalecane dla każdego dziecka po ukończeniu 9. roku życia, a do ukończenia 14. roku życia. Wiek nastoletni jest najlepszy do szczepienia i stosowany

w powszechnym programie szczepień przeciw HPV. Szczepienie jest wtedy najkorzystniejsze. Odpowiedź poszczepienna jest znacznie lepsza niż w starszych grupach wiekowych. Szczepienie w wieku nastoletnim pozwala wyprzedzić czas, w którym może dojść do zakażenia HPV. Jest to ważne, ponieważ nastolatki mogą już zacząć podejmować decyzje dotyczące swojego życia intymnego. Schemat szczepienia obejmuje wtedy podanie mniejszej liczby dawek (2 a nie 3) szczepionki, co oznacza mniej wkłuć i mniej stresu związanego ze szczepieniem.

O programie bezpłatnych szczepień przeciw HPV

1. Dla dziewcząt i chłopców po ukończeniu 9. roku życia, a do ukończenia 14. roku życia.
2. W ramach programu bezpłatnych szczepień przeciw HPV dostępne są dwie szczepionki:
 - 2-walentna Cervarix
 - 9-walentna Gardasil 9.
3. Podawane są dwie dawki szczepionki, z odstępem od 6 do 12 miesięcy między nimi.
4. Szczepienia wykonywane są w przychodniach podstawowej opieki zdrowotnej (POZ).
5. Skierowanie nie jest wymagane.
6. Od 1 września 2024 r. można również zaszczepić dziecko w szkole. O szczegóły zapytaj Dyrektora placówki.

WAŻNE! Podstawową formą rejestracji na szczepienie przeciw HPV jest bezpośredni kontakt z przychodnią POZ.

NFZ

Narodowy Fundusz Zdrowia

Śląski Oddział Wojewódzki w Katowicach

ul. Kossutha 13 40-844 Katowice

www.nfz-katowice.pl

Telefoniczna Informacja Pacjenta

800 190 590