



Ministerstwo Zdrowia
Departament Matki i Dziecka

Warszawa, 06-02-2017

MDP.634.9.2017.

Pan
Krzysztof Krzywak
Urząd Miejski
w Zbąszynku
zdrowie@zbaszynek.pl

Szanowny Panie

W związku z przesłanym przez Pana mailem przekazywanym przez Instytut Ochrony Zdrowia Naturalnego uprzejmie wyjaśniam, że tego rodzaju działania popularyzujące niezgodne z prawdą informacje odnośnie szczepień ochronnych pojawiają się nagminnie. Działania ruchów antyszczepionkowych powodują, że środowiska ekspertów stale muszą walczyć z mitami odnośnie bezpieczeństwa i skuteczności szczepień.

Szczepionki, tak samo jak inne leki przed zarejestrowaniem podlegają bardzo ścisłej procedurze oceny bezpieczeństwa i skuteczności. Badaniem też obejmowana każda nowa seria szczepionek dopuszczana do obrotów. Taka sama procedura dotyczy szczepionek stosowanych przeciwko brodawczakowi ludzkiemu (HPV). Jednocześnie wszystkie pojawiające się informacje o niepożądanych odczynach poszczepiennych są zgłaszane przez lekarzy. Stworzono również samym pacjentom możliwość zgłaszania podejrzeń niewłaściwych reakcji wywołanych podaniem szczepionki.

Stosowanie szczepionek przeciwko HPV faktycznie istotnie zmniejsza prawdopodobieństwo wystąpienia nowotworu szyjki macicy, jednocześnie nie ma żadnych potwierdzonych naukowo doniesień na temat tego, że szczepionki te są przyczyną niepłodności.

Jednocześnie nieprawdą są ostatnio podawane informacje, że wprowadzono obowiązkowe szczepienia ochronne przeciwko temu wirusowi. Wprowadzenie powszechnych szczepień przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego faktycznie jest rekomendowane przez gremia eksperckie w tym Radę Sanitarno – Epidemiologiczną przy Głównym Inspektorze Sanitarnym. Działania w tym zakresie nie są obecnie podejmowane.

Rzetelne informacje na temat szczepień może Pan odnaleźć w szczególności na stronach internetowych Głównego Inspektora Sanitarnego czy też Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny.

Dagmara Korbasińska
dyrektor

/dokument podpisany elektronicznie/

Sporządził: Agnieszka Grabowska-Jodkowska - MDP

Poznań, 22 listopada 2016 r.

Szanowni Rodzice, Opiekunowie Dziewczynek i Chłopców!

Zwracamy się do Państwa z gorącym apelem o korzystanie z lokalnych, bezpłatnych programów profilaktyki zakażeń wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV), które są finansowane przez coraz większą liczbę samorządów w Polsce. Mogą one być kierowane zarówno do dziewczynek i chłopców.

Szczepienia przeciw wirusowi HPV są dostępne od ponad 10 lat. W tym czasie wiele państw zdecydowało się na finansowanie szczepień zarówno dla dziewczynek jak i chłopców (na świecie podanych zostało ponad 200 mln dawek szczepionek). Zgodnie z kalendarzem szczepień są one zalecane w Dzienniku Ustaw Ministra Zdrowia z dnia 31.03.2016 r. – szczególnie osobom przed inicjacją seksualną. Optymalny wiek szczepienia wg. polskich i światowych wytycznych to 11-13 lat.

Szacuje się, że 75-80% osób w ciągu swojego życia będzie miało kontakt z wirusem HPV.

Z powodu raka szyjki macicy, który prawie w 100% powiązany jest z wirusem HPV, umiera blisko 5 Polek dziennie. Wirus HPV odgrywa istotną rolę w zachorowaniach na wiele innych chorób, w tym: raka odbytu, raka sromu, raka pochwy, brodawki narządów płciowych, nowotwory głowy i szyi.

Wiele badań potwierdza skuteczność i bezpieczeństwo szczepień przeciwko wirusowi HPV. Są one zalecane m.in. przez: Ministerstwo Zdrowia, Światową Organizację Zdrowia (WHO), Polskie Towarzystwo Ginekologiczne, Polskie Towarzystwo Ginekologii Onkologicznej, Polskie Towarzystwo Pediatryczne, Polskie Towarzystwo Wakcynologiczne.

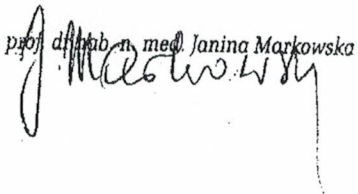
Więcej aktualnych informacji nt. szczepień przeciwko wirusowi HPV można uzyskać na stronach:

www.szczepienia.gis.gov.pl; www.szczepienia.pzh.gov.pl; www.zaszczepsiewiedza.pl; www.hpv.pl

Z wyrazami szacunku,

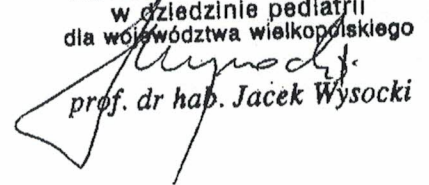
KONSULTANT WOJEWÓDZKI
w dziedzinie ginekologii onkologicznej

prof. dr hab. n. med. Janina Markowska



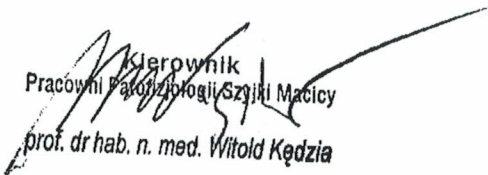
Konsultant Wojewódzki
w dziedzinie pediatrii
dla województwa wielkopolskiego

prof. dr hab. Jacek Wysocki

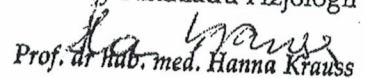


3

Kierownik
Pracowni Parazytologii Szyjki Macicy
prof. dr hab. n. med. Witold Kędzia



Kierownik
Katedry i Zakładu Fizjologii
Prof. dr hab. med. Hanna Krauss



Szczepionki HPV - wybitny specjalista obala mity na ich temat

prof. dr hab. med. Jan Kotarski, kierownik I Kliniki Ginekologii Onkologicznej i Ginekologii w Lublinie.

Co wywołuje raka szyjki macicy?

Dlaczego Polska jest w europejskiej, niechlubnej czołówce zachorowań na raka szyjki macicy? Czy HPV (Human Papilloma Virus) zagraża wyłącznie kobietom? Na te i inne pytania związane z HPV odpowiada prof. dr hab. med. Jan Kotarski, kierownik I Kliniki Ginekologii Onkologicznej i Ginekologii w Lublinie.

- Najważniejszym czynnikiem sprawczym raka szyjki macicy jest **zakażenie typami onkogennymi wirusa HPV**. Większość infekcji HPV ulega samowyleczeniu, jednakże u niektórych kobiet **zakażenie przechodzi w stan przewlekły** i prowadzi do powstania najpierw stanu przednowotworowego, a następnie do nowotworu. Dzisiaj jeszcze nie wiemy, co decyduje o przejściu w stan przewlekłego zakażenia - tłumaczy lekarz.

Jakie są skuteczne metody zapobiegania nowotworom szyjki macicy?

- Najskuteczniejsze są metody profilaktyki pierwotnej. Są to działania, które mają zapobiec powstaniu zagrożenia. W przypadku raka szyjki macicy **kluczowa jest eliminacja niebezpieczeństwa zarażenia się wirusem HPV**. Do metod profilaktyki pierwotnej zaliczamy abstynencję płciową – metodę skuteczną, lecz niesprawdzającą się w życiu.

Również stosowanie prezerwatyw (podobnie jak mniejsza **liczba partnerów seksualnych**) zmniejsza **ryzyko zakażenia HPV**, ale nie likwiduje go całkowicie. **Najskuteczniejszą metodą** (przy prowadzeniu normalnego trybu życia seksualnego) są szczepienia. Trzeba pamiętać, że badania cytologiczne są skuteczną metodą wykrywania stanów przednowotworowych szyjki macicy, ale nie zapobiegają ich powstaniu - dodaje.

Jak ocenia pan bezpieczeństwo i skuteczność oraz ryzyko związane ze szczepieniem?

- Szczepionki zapobiegają zmianom nowotworowym u ok. 90 proc. osób poddanych szczepieniu. Obecnie obserwacja dotycząca objawów niepożądanych opiera się o dokładne rejestry, zawierające bazę kilkuset milionów kobiet na całym świecie. By rozwiać wszelkie wątpliwości Europejska Agencja Leków (EMA) przeprowadziła wnikliwą analizę danych i wydała komunikat, w którym uznała **szczepienia przeciw wirusowi HPV za bezpieczne**.

Również Amerykańska Akademia Pediatria w raporcie z lutego 2016 r. ogłosiła dane, z których wynika, że profil bezpieczeństwa szczepionek HPV jest sprawdzony - informuje lekarz.

Czy szczepionki powodują przedwczesną niewydolność jajników lub zaburzają prawidłowe działania układu odpornościowego?

- Amerykańska Akademia Pediatria jednoznacznie stwierdziła, że nie ma powiązań między zapadalnością na przedwczesną **niewydolność jajników** a szczepieniami HPV. Podobnie w kwestii układu odpornościowego – prawdopodobieństwo zaburzeń jest takie samo u osób szczepionych, jak i niezaszczepionych - wyjaśnia.

Czy rak szyjki macicy dotyczy tylko starszych kobiet?

- Szacuje się, że ok. **60 proc. wszystkich zachorowań na raka szyjki macicy występuje u kobiet w średnim wieku** – między 45 a 64 rokiem życia. Dodatkowo ryzyko zachorowania rośnie wraz z wiekiem. Niemniej jednak, o czym nie wolno zapominać, rak szyjki macicy występuje także u młodych kobiet. Przykład **australijskiej wioślarki olimpijskiej, Sary Tait, która zmarła na raka szyjki macicy w wieku 33 lat**, pokazuje, że jest to **problem dotyczący kobiet w każdym wieku** - wyjaśnia.

Czy wirusy HPV zagrażają wyłącznie kobietom?

- **Wirusy HPV** zagrażają także mężczyznom. Mogą wywoływać również **raka prącia i raka odbytnicy**. Nie powinniśmy lekceważyć tego zagrożenia. Trzeba pamiętać o tym, że w dużej mierze to właśnie mężczyźni przyczyniają się do roznoszenia wirusów wśród kobiet. Także szczepiący się chłopcy chronią nie tylko siebie, ale także swoje przyszłe partnerki - mówi prof. dr hab. med. Jan Kotarski.

Co radzi pan rodzicom, którzy stoją przed dylematem, czy szczepić swoje córki przeciw wirusowi HPV?

- **Ja zaszczepiłem swoje córki i takiej rady udzielam rodzicom.** W Polsce szczepienia są prowadzone przez lekarzy rodzinnych i pediatrów. Sądzę natomiast, że w przypadku szczepień przeciw wirusowi HPV więcej informacji można uzyskać u ginekologa niż u lekarza ogólnego. Nie wolno bać się zadawania pytań, ale trzeba uodpornić się na niesprawdzone informacje. Należy rzetelnie sprawdzać źródła, a przy jakichkolwiek wątpliwościach (i nie dotyczy to przecież tylko zagadnień dotyczących tematyki szczepień) warto zasięgnąć fachowej opinii lekarza. Z mojej strony mogę polecić stronę Głównego Inspektoratu Sanitarnego szczepienia.gis.gov.pl oraz strony: zaszczepsiewiedza.pl lub szczepienia.pzh.gov.pl. Można tam znaleźć fakty i rzetelne opinie autorytetów z wielu dziedzin medycyny - poleca lekarz.