

Szczepienia przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV)

Szanowni Państwo

Szpital Międzyrzecki rozpoczyna realizację programu bezpłatnych szczepień przeciw wirusowi HPV, który finansowany jest ze środków budżetowych Miasta i Gminy Przytoczna. Jest to kontynuacja programu, który realizował szpital w poprzednich latach. **W 2018 roku z bezpłatnych szczepień będą mogły skorzystać dziewczynki w wieku 13 lat (rocznik 2005) zamieszkałe na terenie Gminy Przytoczna.**

Szczepienia są zalecane m.in. przez: WHO, Ministerstwo Zdrowia, Towarzystwa Naukowe.

Spotkanie informacyjno- edukacyjne:

Szkoła Podstawowa w Przytocznej – 12.04.18. – godzina 16:30

Podczas spotkania będzie można uzyskać dodatkowe informacje na temat programu szczepień, zagrożeń związanych z wirusem HPV, skuteczności i bezpieczeństwa szczepionki przeciw HPV, profilaktyki przeciwnowotworowej. **Do zaszczepienia dziecka niezbędna jest zgoda rodzica/opiekuna oraz książeczka zdrowia (formularz zgody można otrzymać w szkole, w sekretariacie szpitala, podczas wyżej wymienionych spotkań).**

Terminy podania poszczególnych dawek szczepionek zostaną przekazane przez szkołę.

Wirus brodawczaka ludzkiego (HPV), odpowiada za powstanie m.in. : raka szyjki macicy, raka pochwy, raka sromu, raka odbytnicy i brodawki narządów płciowych. W skali całego świata rak szyjki macicy jest drugim, co do częstości rakiem, który dotyka kobiety. **W Polsce zapada na ten typ nowotworu ponad 3600 kobiet rocznie, z czego umiera co roku około 2000 – jest to jeden z najwyższych wskaźników umieralności w Europie.**

Na drugiej stronie listu możecie się Państwo zapoznać z aktualną opinią ekspertów.

Poznań, 8 marca 2018

Szanowni Rodzice, Opiekunowie Dziewczynek i Chłopców!

Zwracamy się do Państwa z apelem o korzystanie z bezpłatnych programów profilaktyki zakażeń wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV), które są finansowane przez coraz większą liczbę samorządów w Polsce.

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 270 mln dawek szczepionek). W Polsce są one zalecane w Kalendarzu Szczepień na 2018 r. – szczególnie osobom przed inicjacją seksualną.

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.

Podczas realizowanych przez samorządy programów profilaktyki zakażeń wirusem HPV można uzyskać dodatkowe informacje i wyjaśnić ewentualne wątpliwości – zachęcamy do udziału w takich spotkaniach prowadzonych przez lekarza posiadającego wiedzę nt. szczepionek i zakażeń wirusem HPV.

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

Z wyrazami szacunku,

KONSULTANT WOJEWÓDZKI
w dziedzinie ginekologii onkologicznej
prof. dr hab. n. med. Janina Markowska

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

Konsultant Wojewódzki
w dziedzinie pediatrii
dla województwa wielkopolskiego
prof. dr hab. Jacek Wysocki