

Poznań, 1 czerwca 2016 r.

Szanowni Państwo,

Drodzy Samorządowcy,

Zwracamy się do Państwa z gorącym apelem o prowadzenie lokalnych programów profilaktyki zakażeń wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV). Z powodu raka szyjki macicy, który w blisko 100% powiązany jest z wirusem HPV umiera blisko 5 Polek dziennie. Wirus HPV odpowiada również za wiele innych chorób i jest szeroko rozpowszechniony. Szacuje się, że 75-80% osób w ciągu swojego życia będzie miało z nim kontakt.

Wiele samorządów co roku prowadzi lub wspiera organizacyjnie i finansowo programy profilaktyczne przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) dla nastolatków, by uchronić je przed skutkami zakażenia wirusem HPV. Szczepienia mogą być wykonywane u dziewczynek i chłopców powyżej 9 roku życia. W populacji europejskiej optymalny wiek to powyżej jedenastego roku życia.

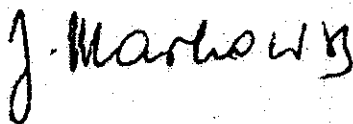
Finansowanie na szeroką skalę szczepień przeciwko HPV jest działaniem celowym, nakierowanym na poprawę zdrowia populacyjnego, bowiem w świetle aktualnych doniesień medycznych bezspornym pozostaje fakt, że szczepienie przeciwko HPV może skutecznie chronić przed takimi chorobami jak: rak szyjki macicy, rak sromu, rak pochwy, rak odbytu, brodawki narządów płciowych.

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

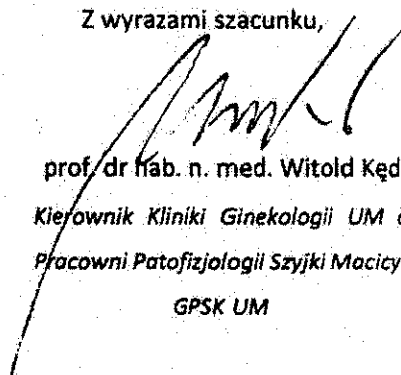
Konsultant

ds. ginekologii onkologicznej



Prof. dr hab. Janina Markowska

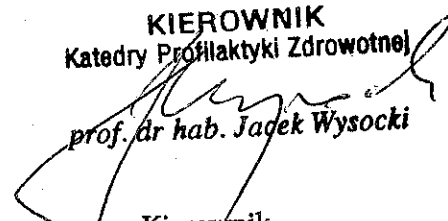
Z wyrazami szacunku,



prof. dr hab. n. med. Witold Kędzia
Kierownik Kliniki Ginekologii UM oraz
Pracownik Patofizjologii Szyjki Macicy

GPSK UM

KIEROWNIK
Katedry Profilaktyki Zdrowotnej



prof. dr hab. Jacek Wysocki

Kierownik
Katedry i Zakładu Fizjologii



Prof. dr hab. med. Hanna Krauss