



Co oznacza skrót HPV?



Źródło fot. Pomorska.pl

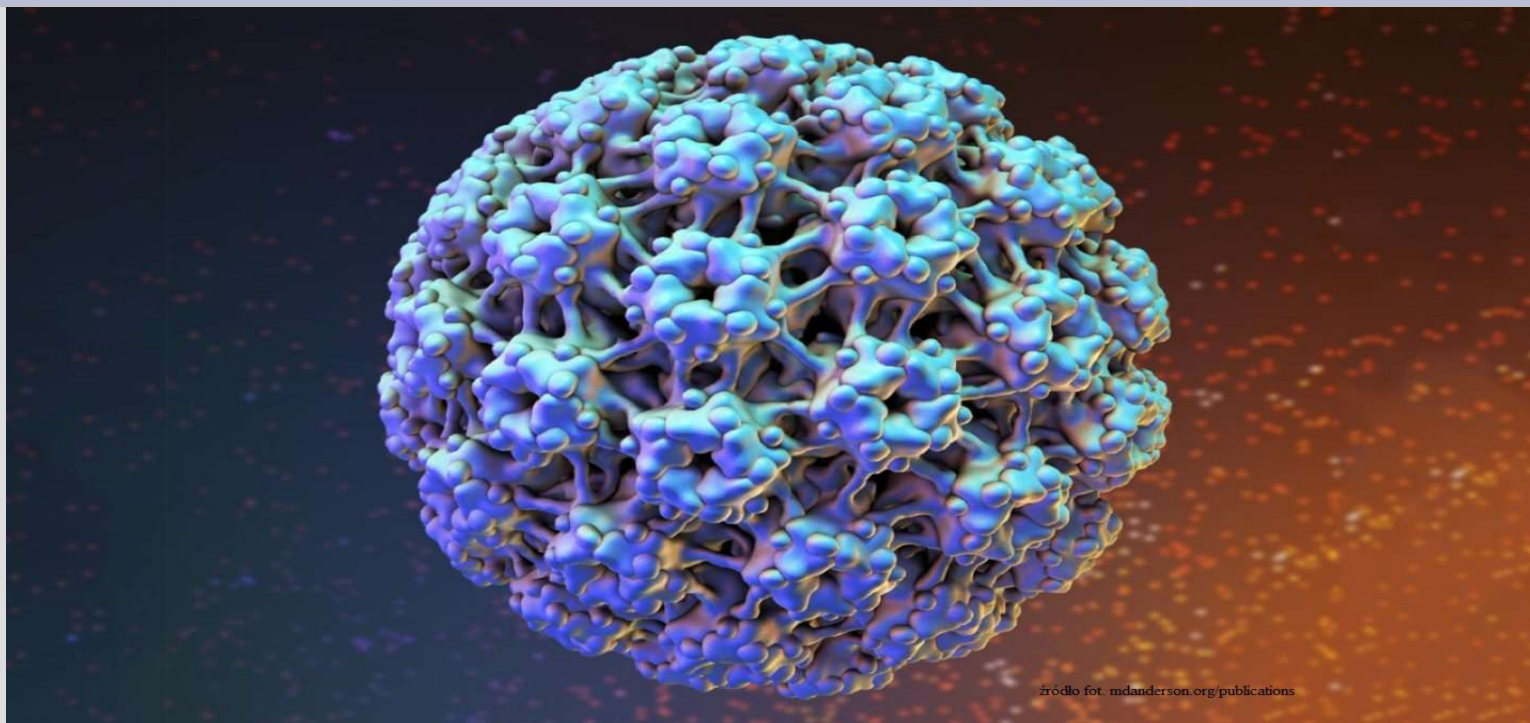
HPV (z ang. Human Papillomavirus) to wirus brodawczaka ludzkiego, który często odgrywa kluczową rolę w powstawaniu raka szyjki macicy. Jest to powszechnie występujący wirus.

Kto może zarazić się HPV?



Wirus HPV jest groźny zarówno dla kobiet jak i mężczyzn. Zagroza każdemu z nas.

Dlaczego wirus HPV jest niebezpieczny dla zdrowia?



źródło fot. mdanderson.org/publications

Istnieje ok 200 typów tego wirusa, a najgroźniejsze z nich są odpowiedzialne za wywoływanie chorób nowotworowych takich jak np. rak szyjki macicy, pochwy, sromu, prącia, odbytu oraz nowotwory głowy i szyi.

W jaki sposób zarażamy się wirusem HPV?



Do zakażenia dochodzi najczęściej podczas kontaktów intymnych.

Jak możemy chronić się przed wirusem HPV?

Jak dotąd nie wynaleziono leku na wirusa brodawczaka ludzkiego.



Szczepienia ochronne to najłatwiejsza forma walki z zagrożeniem, jakim jest wirus HPV.

Jak możemy chronić się przed wirusem HPV?



Tylko pełna profilaktyka–badania plus szczepienia–jest najefektywniejszym sposobem ochrony przed rozwojem chorób nowotworowych.

Szczepionka daje długą, wieloletnią odporność.



Pamiętaj, że zapobieganie chorobie jest zawsze lepsze od jej leczenia.

- program w 2021 roku jest skierowany do uczniów **klas VII szkół podstawowych w Katowicach w roku szkolnym 2020/2021**
- Szczepienia refundowane są przez miasto Katowice w ramach realizacji „Programu szczepień profilaktycznych przeciwko wirusom brodawczaka ludzkiego (HPV) w mieście Katowice”

Dziękujemy za uwagę.

Grupa Medyczna TOMMED



Partner w realizacji „Programu szczepień profilaktycznych przeciwko wirusom brodawczaka ludzkiego (HPV) w mieście Katowice”