

Od 1 września 2024 r. szczepienia przeciwko HPV w ramach powszechnego programu szczepień, zostają poszerzone o większą grupę docelową, gdyż realizowane są u dzieci po ukończeniu 9. roku życia, zaś do ukończenia 14. roku życia - w schemacie dwudawkowym, gdzie druga dawka powinna zostać podana nie wcześniej niż po 6 miesiącach i nie później niż 12 miesięcy od podania pierwszej dawki.



Od 1 września 2024 r. można zarejestrować się na szczepienie **w każdej przychodni POZ**. Dodatkowo przychodnie POZ mogą realizować szczepienia p/HPV w **szkołach podstawowych**. Szczepienia w szkołach są organizowane we współpracy szkoły, przychodni POZ i powiatowej stacji sanitarno-epidemiologicznej.



- Ludzki wirus brodawczaka (*Human papillomavirus, HPV*) jest jedną z najczęstszych przyczyn infekcji wirusowych, przenoszonych drogą kontaktów seksualnych.
- Rak szyjki macicy jest czwartym najczęściej występującym nowotworem u kobiet na całym świecie.
- W 2020 roku w Polsce odnotowano 3 862 nowych zachorowań na raka szyjki macicy oraz 2 137 zgonów.
- Prawie wszystkie przypadki raka szyjki macicy są wynikiem zakażenia HPV.
- Za około 70% wszystkich raków szyjki macicy odpowiada typ wirusa HPV-16 i HPV-18, które to typy wchodzi w skład wszystkich dostępnych na rynku preparatów szczepionkowych przeciw HPV.

Należy pamiętać iż, szczepiąc nastolatkę i nastolatka możemy zapobiec wystąpieniu w przyszłości stanów nowotworowych.

W Polsce w powszechnym programie szczepień przeciw HPV bezpłatnie dostępne są 2 szczepionki: 2-walentna szczepionka Cervarix i 9-walentna szczepionka Gardasil 9.

Szczepienia te są szczepieniami bezpłatnymi, mającymi charakter szczepień zalecanych.

Żeby zaszczepić dziecko w szkole, potrzebna jest zgoda rodzica. To rodzic podpisuje deklarację i zgodę na szczepienie.

Szczepienie w szkole obejmuje:

- ✓ kwalifikację do szczepienia, której dokona lekarz
- ✓ zaszczepienie
- ✓ wpisanie kwalifikacji i szczepienia do elektronicznej karty szczepień dziecka.