

Szanowni Państwo,

Wirus brodawczaka ludzkiego (HPV, Human Papilloma Virus) jest to wirus przenoszony drogą płciową. Przetrwale zakażenie wywołane przez onkogenne typy HPV odpowiada za niemal wszystkie przypadki raka szyjki macicy i zmian przedrakowych szyjki macicy. W Polsce rozpoznaje się rocznie ok. **4500 nowych przypadków zachorowań**, przy czym **połowa kobiet dotkniętych rakiem szyjki macicy umiera**. Średni czas rozwoju choroby wynosi 10 lat, dlatego wpływ szczepień ochronnych przeciw HPV można doceniać dopiero po latach. Szczepienia przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego mają głównie zapobiegać dysplazji szyjki macicy wysokiego stopnia (CIN 2/3), rakowi szyjki macicy, zmianom dysplastycznym sromu oraz brodawczakom zewnętrznym narządów płciowych.

Proponowane szczepienie prowadzone jest szczepionką Gardasil (9- walentna) firmy MSD przeciw onkogennym typom HPV, **szczepienie składa się z 2 dawek** podawanych w odstępie w **odstępie 5 -13 miesięcy**. Gardasil jest szczepionką przeciwko HPV wskazaną do czynnego uodparniania przeciw zmianom przednowotworowym oraz nowotworowym wywoływanym przez szczepionkowe typy HPV oraz przeciw brodawkom narządów płciowych wywoływanym przez określone typy wirusa brodawczaka ludzkiego. Jak podkreślają eksperci, szczepionki przeciw HPV są bezpieczne i dobrze tolerowane, aktualne dane wskazują, że ochrona zapewniana przez szczepienie przeciw HPV **zapewni barierę ochronną na całe życie**.

Mam przyjemność odpowiadać za prowadzenie programu szczepień przeciw wirusowi HPV w Państwa Gminie, zachęcam do skorzystania z **bezpłatnych szczepień dla dziewcząt w wieku 12 i 13 lat (rocznik 2008 i 2009)**. Szczepienie to, jest szansą z której trzeba skorzystać!

Z poważaniem,

Lek med. Sebastian Łażniak

