

ZAKAŻENIE WIRUSEM BRODAWCZAKA LUDZKIEGO (HPV) I JEGO NASTĘPSTWA SĄ REALNYM ZAGROŻENIEM

HPV występuje często w populacji

HPV cechuje wysoka zaraźliwość

HPV jest wirusem onkogennym

JAK WYSOKIE JEST RYZYKO ZAKAŻENIA HPV?

RYZYKO ZAKAŻENIA HPV W CIĄGU ŻYCIA >90%

- 90% przypadków zakażeń ma charakter przejściowy. Większość zostanie samoistnie wyeliminowana.
- warunkiem rozwoju stanu przednowotworowego i nowotworu jest zakażenie przetrwałe (>24 miesiące).

ZMIANY OBYCZAJOWE ZWIĘKSZAJĄ RYZYKO ZAKAŻENIA HPV

- kontakty oralno-genitalne
- głębokie pocałunki
- zwiększająca się liczba partnerów
- coraz wcześniejsza inicjacja seksualna

ZAKAŻENIE W MŁODYM WIEKU ZWIĘKSZA RYZYKO PROGRESJI DO RAKA

- znaczenie nowotworów HPV-zależnych zwiększa się.

NAJWAŻNIEJSZE ARGUMENTY ZA SZCZEPIENIAMI PRZECIWI HPV

- HPV może przyczynić się do rozwoju nowotworu.
- Znaczenie raków HPV - zależnych zwiększa się.
- Szczepienie chroni przed niektórymi postaciami raka związanymi z HPV oraz przed brodawkami płciowymi i ogranicza transmisję HPV.
- Najlepszą skuteczność ma szczepienie wykonane przed narażeniem na zakażenie HPV.
- W porównaniu z alternatywnymi sposobami zapobiegania zakażeniom HPV, szczepienie jest łatwiejsze do realizacji i skuteczniejsze.