

Postitus 1

Ligikaudu 80% inimestest puutub vähemalt kord oma elu jooksul kokku HPV nakkusega. Kuigi enamikul juhtudel ei esine haiguse sümptomeid ja HP-viirus kaob iseenesest, võivad teatud kõrge riskiga HPV tüübid tekitada emakakaela-, hääbeme-, tupe- või pärakuvähki. Madala riskiga tüübid 6 ja 11 võivad tekitada genitaaltüükaid.

HPV-vastane vaktsineerimine aitab ennetada viiruse poolt põhjustatud haigusi ja vähki ning on kõige efektiivsem, kui vaktsineerimisega alustada enne viirusega kokkupuutumist ehk kesktlõbi vanuses 12–14- aastat.

Sel suvel saavad 12–18-aastased noored end tasuta inimese papilloomiviiruse (HPV) vastu vaktsineerida lisaks koolile ka oma perearstikeskuses. Võta ühendust perearstikeskusega ja lepi kokku vaktsineerimise aeg.

Vaata lisaks: <https://hpv-info.ee/lapsevanemale>



Kujundus kinnitatud 31.03.2025 otsusega nr JV-3/1131-12

Postitus 2

HPV viirust on sageli seostatud emakakaelavähi riskiga, kuid meeles tuleks pidada, et see võib põhjustada ka mitmeid muid tõsiseid terviseprobleeme. Lisaks naistele on ka meestel oht nakatuda ja haigestuda HPV-ga seotud vähi.

HPV-vastane vaktsineerimine aitab ennetada viiruse poolt põhjustatud haigusi ja vähi ning on kõige efektiivsem, kui vaktsineerimisega alustada enne viirusega kokkupuutumist ehk keskkelläbi vanuses 12–14- aastat.

Sel suvel saavad 12–18-aastased noored end tasuta inimese papilloomiviiruse (HPV) vastu vaktsineerida lisaks koolile ka oma perearstikeskuses. Võta ühendust perearstikeskusega ja lepi kokku vaktsineerimise aeg.

Vaata lisaks: <https://hvp-info.ee/lapsevanemale>



Kujundus kinnitatud 31.03.2025 otsusega nr JV-3/1131-12

Postitus 3

Sel suvel saavad 12–18-aastased noored end tasuta inimese papilloomiviiruse (HPV) vastu vaktsineerida lisaks koolile ka oma perearstikeskuses. Võta ühendust perearstikeskusega ja lepi kokku vaktsineerimise aeg.



Kujundus kinnitatud 31.03.2025 otsusega nr JV-3/1131-12