

ХПВ ИНФЕКЦИЈА МОЖЕ ИЗАЗВАТИ:

**РАК ГРЛИЋА МАТЕРИЦЕ,
ВАГИНЕ И ВУЛВЕ КОД ЖЕНА КАО И
РАК ПЕНИСА КОД МУШКАРАЦА.
РАК ЗАВРШНОГ ДЕЛА ДЕБЕЛОГ ЦРЕВА,
РАК ЗАДЊЕГ ДЕЛА ГРЛА
(ОРОФАРИНКСА).**

ЗАШТО СЕ ТАКО РАНО ПРИМА ВАКЦИНА?

Важно је да деца и младе особе добију своју прву ХПВ вакцину пре него што се зближе са неким ко им се свиђа, јер се вирус лако преноси са коже или слузокоже једне особе на другу. Бол након убода игле је вредан тога, зар не?

Иако је вакцина веома безбедна и ефикасна, можда ћете осетити благе нуспојаве, као што су бол, оток и црвенило на месту инјекције.

Вакцинација је бесплатна за:

- Децу и младе од 9 до 14 година; добијају две дозе вакцине у размаку од шест месеци.
- Младе од 15 до 19 година; добијају три дозе вакцине (распоред 0, 2, 6 месеци).

Млади узраста 15 и више година сами могу да потпишу образац за добијање вакцине против ХПВ.



ВАКЦИНАЦИЈА ПРОТИВ ХПВ НЕ ЕЛИМИНИШЕ ПОТРЕБУ:

- употребе кондома, јер је он и даље једино контрацептивно средство које истовремено штити од сексуално преносивих инфекција и нежељене трудноће;
- редовних прегледа код гинеколога (1 годишње или 1 у 3 године ако су Папа тестови били 2 пута узастопно негативни).
- добровољног, поверљивог и бесплатног саветовања и тестирања на ХИВ, хепатитисе и сексуално преносиве инфекције у ДПСТ саветовалиштима при институтима и заводима за јавно здравље и Заводу за здравствени заштиту студената Нови Сад.



Додатне информације о ХПВ:



www.izjzv.org.rs/app/HPV/

ЗАШТО ЈЕ НАЈБОЉЕ ПРИМИТИ ВАКЦИНУ ПРОТИВ РАКА?

СПРЕЧИТЕ ПОСЛЕДИЦЕ ДУГОТРАЈНЕ ИНФЕКЦИЈЕ ХУМАНИМ ПАПИЛОМА ВИРУСИМА

Корисне информације за родитеље и младе

ШТА СУ

ХУМАНИ ПАПИЛОМА ВИРУСИ?

- Хумани папилома вируси (ХПВ) су вируси који могу изазвати обољење коже и слузокоже и код жена и код мушкараца.
- Постоји више од 200 типова ХПВ-а.
- Већина њих изазива безбедне инфекције.
- Неки типови ХПВ-а су штетнији и могу довести до рака.
- ХПВ инфекција се не може излечити, не постоји терапија.

ХПВ ИНФЕКЦИЈА ЈЕ НАЈЧЕШЋА ВИРУСНА ИНФЕКЦИЈА РЕПРОДУКТИВНИХ ОРГАНА

ХПВ ПОДЈЕДНАКО ИНФИЦИРА ЖЕНЕ И МУШКАРЦЕ

Немачки лекар, вирусолог, Harald zur Hausen, открио је везу између ових вируса и рака грлицћа материце 1983. године.

За то откриће је 2008. г. добио Нобелову награду за медицину!

Чак и при употреби кондома не постиже се жељени ниво заштите од ХПВ инфекције.

Партнер може бити заражен и без видљивих знакова инфекције, а за пренос инфекције довољан је дужи додир са зараженом кожом или слузокожом.

Симптоми могу изостати дужи временски период након заражавања, понекад и годинама, али у већини случајева се јаве након три месеца од контакта са инфицираним особом.

НАЧИН ЗАРАЖАВАЊА

- Већина људи чак и не примећује инфекцију, али и даље може заразити друге људе.
- Инфекција се може десити у контакту са кожом (трљањем).
- Хпв је такође најчешћа сексуално преносива болест и може се пренети кроз интимни и сексуални контакт.
- Када је мајка заражена, она може пренети вирус на своју бебу током порођаја.

ХПВ

Хумани папилома вируси су вируси који инфицирају људе и изазивају „папилеме“.

Реч папилома се састоји од речи „папиле“, што значи бубуљица, и „ома“, што се односи на абнормални раст ћелија, иначе познат као тумор.

ХПВ инфицира ћелије коже и слузокоже. Слузокоже су ткива која облажу унутрашњост бројних органа, као што су уста, грло и гениталије.



ИНФИЦИРАЊЕ ХПВ-ОМ НЕ ЗНАЧИ ДА ЋЕ ОСОБА ДЕФИНИТИВНО РАЗВИТИ ТУМОР

Инфекција почиње у најдубљем слоју коже или слузокоже.

Да би се добио рак, особа мора бити заражена високоризичним типом ХПВ-а и бити заражена довољно дуго, што значи да тело особе није у стању да се ефикасно бори против вируса.

Ова трајна инфекција је први корак у потенцијалном развоју рака.

ПРЕВЕНЦИЈА ИНФЕКЦИЈЕ

Најефикасније решење да се спречи ХПВ инфекција је вакцинацијом особе.

Тренутно, ХПВ вакцина може да нас заштити од девет високоризичних типова ХПВ-а: 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52 и 58.

Вакцина спречава већину случајева ХПВ инфекције која може довести до озбиљних здравствених проблема.

Вакцина је састављена од звездастих штитова (честице налик вирусима-VLP), које подсећају на прави вирус, али заправо не потичу од њега.

АКО СЕ ОСОБА КАСНИЈЕ НАКОН ВАКЦИНАЦИЈЕ ЗАРАЗИ ХПВ-ОМ ПРОТИВ КОГА ВАКЦИНА ШТИТИ, ИМУНИ СИСТЕМ ЋЕ ОДМАХ ЗАПОЧЕТИ БОРБУ ДА ЕЛИМИНИШЕ ВИРУС ИЗ ТЕЛА.

