

# HPV és a férfiak Prevenció jelentősége



A Humán Papilloma Vírus (HPV) a **leggyakoribb** szexuális úton terjedő fertőzés, mely nőkben férfiakban egyaránt jelen van és különböző betegségeket okozhat. Nemzetközi adatok alapján a nők 80%-a a férfiak 50% fertőződik élete folyamán.

**HPV leggyakrabban nemi úton terjed,** de a szexuális érintkezés minden formájával átadható, bőr-bőr összeérintkezésekor, szemmel nem látható hámsérüléseken keresztül. Mivel a HPV általában nem okoz tüneteket, a legtöbb férfi és nő úgy kapja el és adja tovább a vírust, hogy észre sem veszi.

## Milyen megbetegedést okoz a HPV?

A HPV fertőzés az immunrendszer segítségével legyőzhető, de természetes tartós védelem nem alakul ki, újra és újra visszatérhet a fertőzés és különböző betegségeket okozhat.

A HPV egyes típusai (HPV 6,11) a **szemölcsök megjelenését okozzák a nemi szerveken** vagy azok környékén, mely egy igen gyakori, kellemetlen rendkívül ragályos elváltozás. Kezelése fájdalmas, magas költségekkel jár, és nagyon gyakori a kiújulása.

Más típusai rákkeltőek, ezek a törzsek a **pénisz, a végbélnyílás, illetve a szájgarat rosszindulatú daganatát idézik elő.** Leggyakrabban a HPV 16,18,31,33,45,52,58-as törzsek okoznak rákos elváltozásokat.

**Kezelés:** A HPV ellen speciális gyógymód nem létezik, de kombinált terápiával kezelhető a betegség. A kialakult jó és/vagy rosszindulatú elváltozásokat mindenképpen valamilyen terápiával el kell távolítani és speciális vírus-ellenes gyógyszert kell adni tartósan, hónapokig. Sajnos a betegség kiújulási aránya még így is elég magas.



**Megelőzés:** Az *óvszer* csökkentheti az esélyét a HPV-fertőzés átadásának, illetve hogy HPV-vel kapcsolatos betegségek kialakuljanak. A HPV azonban megfertőzhet olyan területeket is, amelyeket az óvszer nem fed le – az óvszer tehát nem nyújt teljes védelmet a HPV ellen.

## HPV védőoltás a megelőzés érdekében

A 9 komponensű HPV védőoltás védelmet biztosít azon HPV típusok ellen, amelyek a leggyakrabban okoznak betegségeket férfiaknál. 6, 11 törzs elleni védelem a nemi szervi szemölcsök kialakulását előzi meg, további hét komponens (16,18,31,33,45,52,58) pedig az e törzsek által okozott rosszindulatú daganatok megelőzését (pl. végbélnyílás daganat) biztosítja.

### HPV oltások gyógyszerbiztonsági tapasztalatai:

Az Európai Gyógyszer Ügynökség felülvizsgálta 2015-ben a HPV vakcinákat a nemkívánatos események bejelentése alapján. Értékelésük szerint 70-80 millió ember részesült HPV oltásban világszerte, és az elemzést követően továbbra is biztonságosnak ítélték meg az oltóanyagokat.

Magyarországon az ANTSZ értékelése szerint a 2014/15-ös tanévben több, mint 70.000 gyermek részesült HPV védőoltásban, mely után a legkomolyabb mellékhatás a tú látványa miatti rosszullet volt. Egyéb súlyos nemkívánatos mellékhatásról nem érkezett bejelentés.

Forrás: