



<b>Slovenskí lekári varujú: Tieto choroby môže spôsobiť infekcia HPV</b> . . . . .	2
Online, bratislavaden.sk, 27. 7. 2022, 7:00	
<b>Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškolákmi</b> . . . . .	8
Online, tv.pravda.sk, 28. 7. 2022, 7:31	



## Slovenskí lekári varujú: Tieto choroby môže spôsobiť infekcia HPV

27. 7. 2022, 7:00, Zdroj: [bratislavaden.sk](https://bratislavaden.sk), Vydavateľ: SITA Slovenská tlačová agentúra a.s., Autor: SITA, Sentiment: Ambivalentný, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Dosah: 5 281 GRP: 0,12 OTS: 0,00 AVE: 669 Eur

### Zdravý život

Slovenskí lekári varujú: Tieto choroby môže spôsobiť infekcia HPV Thinkstock

„Všetci ľudia by mali vedieť, aké ochorenia HPV infekcia môže spôsobiť a čo majú robiť, aby im predchádzali,“ hovorí spoluzakladateľ Slovenskej gynekologickej a pôrodnickej spoločnosti Slovenskej lekárskej spoločnosti Martin Redecha.

V boji proti infekciám ľudskými papilomavírusmi (HPV) je dôležitá prevencia, ktorej základným predpokladom je dobrá informovanosť verejnosti, tvrdia odborníci. Pre slabú znalosť rizík a možností ochrany proti ochoreniam spôsobeným HPV mnoho ľudí nevyužíva všetky formy dostupnej prevencie, prostredníctvom ktorej možno zabrániť rozvoju spomínaných ochorení. „HPV sa týka každého z nás. Môžeme sa brániť, ale musíme vedieť ako,“ vyjadril sa Ján Danko, predseda Slovenskej gynekologickej a pôrodnickej spoločnosti Slovenskej lekárskej spoločnosti (SGPS SLS) a zakladajúci člen novovzniknutej slovenskej pobočky platformy HPV College, ktorej cieľom je osveta v tejto oblasti. „Všetci ľudia by mali vedieť, aké ochorenia HPV infekcia môže spôsobiť a čo majú robiť, aby im predchádzali,“ dodal podpredseda SGPS SLS a spoluzakladateľ tejto platformy Martin Redecha.

### Až 80 percent sa stretne s infekciou HPV

S infekciou HP sa počas života stretne až 80 percent sexuálne aktívnych ľudí, pričom približne u 20 percent infikovaných dochádza k zdravotným problémom. Onkogénne typy HPV môžu mať za dôsledok rozvoj vážnych ochorení, ako sú napríklad karcinómy, ktoré sú príčinou takmer 10 % všetkých úmrtí spojených s onkologickým ochorením u žien. „Znalosť problematiky je základom prevencie. Dnes je už evidentné, že HPV infekcie sa netýkajú len najrozšírenejšieho onkologického ochorenia – rakoviny krčka maternice. Nákaza vysokorizikovými typmi HPV môže spôsobiť karcinóm vagíny, penisu, vonkajších genitálií, análneho otvoru, ale aj karcinómy v oblasti hlavy a krku, ktorých počet sa stále zvyšuje,“ upozornil.

### HPV vírus nie je len rakovina

Nízkorizikové typy HPV zase spôsobujú polypy dýchacích ciest, genitálne bradavice, ktorých výskyt v uplynulých rokoch narastá, či papilomatózu hrtanu – bradavičnaté výrastky v hrtane a na hlasivkách. „Genitálne bradavice neohrozujú priamo život, ale zásadne znižujú jeho kvalitu, narušujú intímny život a partnerské vzťahy. Podobne ako papilomatóza hrtanu, ktorá spôsobuje ťažké poruchy hlasu. Výrastky v oblasti hrtanu a hlasiviek môžu byť príčinou porúch dýchania a pocitov dusenia. Zákroky sa musia často vykonávať v celkovej anestézii. Liečba týchto ochorení je veľmi nepríjemná a jedna návšteva u lekára väčšinou nepostačuje. Tieto ochorenia navyše často recidivujú. Ich výskyt v populácii sa v posledných rokoch výrazne zvýšil,“ vysvetlil Jozef Adam, PhD., ďalší zo zakladajúcich členov HPV College a primár oddelenia gynekológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou J.A.Reimana v Prešove.

### O choreníach HPV sa bojíme hovoriť

Odborníci zdôrazňujú, že o problémoch s ochoreniami HPV, ktoré napádajú predovšetkým intímne partie tela, sa mnoho ľudí bojí hovoriť so svojimi blízkymi a lekármi. „Za nízku účasť verejnosti v preventívnych programoch môže okrem iného nevedomosť, zábrany a hanba. Obavy z výsledkov skríningu bývajú ďalším dôvodom, kvôli ktorému ženy vyšetrenia zvyčajne odkladajú. Pritom ani abnormálny výsledok neznamená koniec všetkým nádejám. Ženy vnímajú správu, že ich prvotný test – cytológia z výteru krčka maternice – nevyšiel ideálne, s úzkosťou, pričom jediné, čo z takej správy priamo vyplýva, je nutnosť spresňujúcich vyšetrení, prípadne nevelkých liečebných zákrokov bez výrazných anatomických strát,“ povedal Vladimír Dvořák, predseda Českej gynekologickej a pôrodnickej spoločnosti Českej lekárskej spoločnosti ČLS JEP a hovorca združenia HPV College v Českej republike.

### Najlepšou prevenciou je očkovanie

Jedným z najdôležitejších spôsobov prevencie je očkovanie proti HPV. Podľa vyhodnotenia vplyvu tejto vakcinácie, v krajinách kde je vysoké pokrytie cieľovej populácie očkovaním sa výskyt infekcie znížil až o 90 percent. Vakcinácia môže chrániť nielen ženy pred rakovinou krčka maternice, ktorý v 99 percentách spôsobuje HPV, ale rovnako aj mužov, pričom môže znížiť riziko rozvoja ďalších spomínaných ochorení.

Pokrytie očkovaním a preventívne programy sa v rôznych krajinách sveta líšia. „Najlepšie výsledky dosiahla Austrália, kde sa podarilo zaočkovať kvadrivalentnou vakcínou veľký počet mladých ľudí a dosiahnuť tak zníženie výskytu HPV infekcie – typu 6, 11, 16 a 18 – o zhruba 90 percent a predrakovinových zmien krčka maternice vysokého stupňa o zhruba 85 percent,“ uviedol Pavol Jarčuška, zástupca prednostu Kliniky infektológie a cestovnej medicíny Lekárskej fakulty **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** a prezident Slovenskej spoločnosti infektológov SLS.



V uplynulých desiatich rokoch plošné očkovania pre rôzne skupiny mladých žien s plnou úhradou zaviedli viaceré európske krajiny v rámci národných imunizačných programov, čím dosiahli preočkovanosť v danej vekovej skupine v priemere 60 až 70 percent. Na Slovensku očkovanie proti HPV v národnom programe nie je a úroveň preočkovanosti dosahuje maximálne 3 percentá. Pre slovenské ženy vo veku od 23 do 64 rokov však existuje dostupná forma sekundárnej prevencie v podobe bezplatného skríningu rakoviny krčka maternice v rámci preventívnych gynekologických prehliadok.

Záujemcovia nájdu bližšie informácie o rizikách a rozvoji ochorení spojených s HPV, o dostupnosti a možnosti prevencie na webstránke [www.hpv-college.sk](http://www.hpv-college.sk).

Autor: SITA



Bratislavské korunovačné dni už klopú na dvere, na toto všetko sa opäť môžete tešiť

# Slovenskí lekári varujú: Tieto choroby môže spôsobiť infekcia HPV

27. 07. 2022 | 07:00 | Zdravý život



Slovenskí lekári varujú: Tieto choroby môže spôsobiť infekcia HPV  
Thinkstock

Reklama

NAJČÍTANEJŠIE — 3 dni | 7 dní | 31 dní

- 1 | Ako zvýšiť svoju sexuálnu príťažlivosť?
- 2 | Poznáte kalorickú hodnotu bežných jedál? Zistite to!
- 3 | Tragické zmeny v manželstve. Ktoré sú to?
- 4 | Pripravte si vlastný pleťový a telový sprej, to hravo zvládnete i vy
- 5 | Slovenskí lekári varujú: Tieto choroby môže spôsobiť infekcia HPV
- 6 | Viete, ako vplýva konzumácia vajčiek na deti? Vedci objavili novú skutočnosť
- 7 | Skvelý módný tip len pre vás
- 8 | 4 vitamínové bomby na jednom tanieri
- 9 | Kristína Svarinská a Martin Hofmann budú mať bábätko. V novej komédii Striedavka si zahrali životných partnerov



DamskaJazda.sk

„Všetci ľudia by mali vedieť, aké ochorenia HPV infekcia môže spôsobiť a čo majú robiť, aby im predchádzali,“ hovorí spoluzakladateľ Slovenskej gynekologickej a pôrodnickej

### **spoločnosti Slovenskej lekárskej spoločnosti Martin Redecha.**

V boji proti infekciám ľudskými papilomavírusmi (HPV) je dôležitá prevencia, ktorej základným predpokladom je dobrá informovanosť verejnosti, tvrdia odborníci. Pre slabú znalosť rizík a možností ochrany proti ochoreniam spôsobeným HPV mnoho ľudí nevyužíva všetky formy dostupnej prevencie, prostredníctvom ktorej možno zabrániť rozvoju spomínaných ochorení. „HPV sa týka každého z nás. Môžeme sa brániť, ale musíme vedieť ako,“ vyjadril sa Ján Danko, predseda Slovenskej gynekologickej a pôrodnickej spoločnosti Slovenskej lekárskej spoločnosti (SGPS SLS) a zakladajúci člen novovzniknutej slovenskej pobočky platformy HPV College, ktorej cieľom je osveta v tejto oblasti. „Všetci ľudia by mali vedieť, aké ochorenia HPV infekcia môže spôsobiť a čo majú robiť, aby im predchádzali,“ dodal podpredseda SGPS SLS a spoluzakladateľ tejto platformy Martin Redecha.

## **Až 80 percent sa stretne s infekciou HPV**

S infekciou HP sa počas života stretne až 80 percent sexuálne aktívnych ľudí, pričom približne u 20 percent infikovaných dochádza k zdravotným problémom. Onkogénne typy HPV môžu mať za dôsledok rozvoj vážnych ochorení, ako sú napríklad karcinómy, ktoré sú príčinou takmer 10 % všetkých úmrtí spojených s onkologickým ochorením u žien. „Znalosť problematiky je základom prevencie. Dnes je už evidentné, že HPV infekcie sa netýkajú len najrozšírenejšieho onkologického ochorenia – rakoviny krčka maternice. Nákaza vysokorizikovými typmi HPV môže spôsobiť karcinóm vagíny, penisu, vonkajších genitálií, análneho otvoru, ale aj karcinómy v oblasti hlavy a krku, ktorých počet sa stále zvyšuje,“ upozornil.

## **HPV vírus nie je len rakovina**

Nízkorizikové typy HPV zase spôsobujú polypy dýchacích ciest, genitálne bradavice, ktorých výskyt v uplynulých rokoch narastá, či papilomatózu hrtanu – bradavičnaté výrastky v hrtane a na hlasivkách. „Genitálne bradavice neohrozujú priamo život, ale zásadne znižujú jeho kvalitu, narušujú intímny život a partnerské vzťahy. Podobne ako papilomatóza hrtanu, ktorá spôsobuje ťažké poruchy hlasu. Výrastky v oblasti hrtanu a hlasiviek môžu byť príčinou porúch dýchania a pocitov dusenia. Zákroky sa musia často vykonávať v celkovej anestézii. Liečba týchto ochorení je veľmi nepríjemná a jedna návšteva u lekára väčšinou nepostačuje. Tieto ochorenia navyše často recidivujú. Ich výskyt v populácii sa v posledných rokoch výrazne zvýšil,“ vysvetlil Jozef Adam, PhD., ďalší zo zakladajúcich členov HPV College a primár oddelenia gynekológie Fakultnej nemocnice s poliklinikou J.A.Reimana v Prešove.

**HOROSKOP** — Dnešný | Zajtrajší | Týždenný



### **Škorpión** (24.10. - 22.11.)

**zmeniť**

Snažte sa predchádzať nepríjemnostiam a v zamestnaní sa nenechajte uniesť nespravodlivou kritikou. Ak máte problémy, bola by chyba, keby ste ich riešili alkoholom. Radšej sa zverte partnerovi alebo priateľom a poraďte sa s nimi. [čítať ďalej...](#)

## O choreniah HPV sa bojíme hovoriť

Odborníci zdôrazňujú, že o problémoch s ochoreniami HPV, ktoré napádajú predovšetkým intímne partie tela, sa mnoho ľudí bojí hovoriť so svojimi blízkymi a lekármi. *„Za nízku účasť verejnosti v preventívnych programoch môže okrem iného nevedomosť, zábrany a hanba. Obavy z výsledkov skríningu bývajú ďalším dôvodom, kvôli ktorému ženy vyšetrenia zvyčajne odkladajú. Pritom ani abnormálny výsledok neznamená koniec všetkým nádejám. Ženy vnímajú správu, že ich prvotný test – cytológia z výteru krčka maternice – nevyšiel ideálne, s úzkosťou, pričom jediné, čo z takej správy priamo vyplýva, je nutnosť spresňujúcich vyšetrení, prípadne nevelkých liečebných zákrokov bez výrazných anatomických strát,“* povedal Vladimír Dvořák, predseda Českej gynekologickej a pôrodnickej spoločnosti Českej lekárskej spoločnosti ČLS JEP a hovorca združenia HPV College v Českej republike.

## Najlepšou prevenciou je očkovanie

Jedným z najdôležitejších spôsobov prevencie je očkovanie proti HPV. Podľa vyhodnotenia vplyvu tejto vakcinácie, v krajinách kde je vysoké pokrytie cieľovej populácie očkovaním sa výskyt infekcie znížil až o 90 percent. Vakcinácia môže chrániť nielen ženy pred rakovinou krčka maternice, ktorý v 99 percentách spôsobuje HPV, ale rovnako aj mužov, pričom môže znížiť riziko rozvoja ďalších spomínaných ochorení.

Pokrytie očkovaním a preventívne programy sa v rôznych krajinách sveta líšia. *„Najlepšie výsledky dosiahla Austrália, kde sa podarilo zaočkovať kvadrivalentnou vakcínou veľký počet mladých ľudí a dosiahnuť tak zníženie výskytu HPV infekcie – typu 6, 11, 16 a 18 – o zhruba 90 percent a predrakovinových zmien krčka maternice vysokého stupňa o zhruba 85 percent,“* uviedol Pavol Jarčuška, zástupca prednostu Kliniky infektológie a cestovnej medicíny Lekárskej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a prezident Slovenskej spoločnosti infektológov SLS.

V uplynulých desiatich rokoch plošné očkovania pre rôzne skupiny mladých žien s plnou úhradou zaviedli viaceré európske krajiny v rámci národných imunizačných programov, čím dosiahli preočkovanosť v danej vekovej skupine v priemere 60 až 70 percent. Na Slovensku očkovanie proti HPV v národnom programe nie je a úroveň preočkovanosti dosahuje maximálne 3 percentá. Pre slovenské ženy vo veku od 23 do 64 rokov však existuje dostupná forma sekundárnej prevencie v podobe bezplatného skríningu rakoviny krčka maternice v rámci preventívnych gynekologických prehliadok.

Záujemcovia nájdu bližšie informácie o rizikách a rozvoji ochorení spojených s HPV, o dostupnosti a možnosti prevencie na [www.hpvcollage.sk](http://www.hpvcollage.sk).



weus@anke www.npv-college.sk.



## Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškolákmi [↗](#)

📅 28. 7. 2022, 7:31, Zdroj: [tv.pravda.sk](https://www.tvpravda.sk) [↗](#), Vydavateľ: OUR MEDIA SR a. s., Sentiment: Pozitívny, Téma: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Kľúčové slová: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, UPJŠ

Dosah: 18 395 GRP: 0,41 OTS: 0,00 AVE: 267 Eur

Prednáškové miestnosti **Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** v týchto dňoch zaplňajú malí vysokoškoláci. Projekt Univerzity bez hraníc na **UPJŠ** prebieha vo forme denného detského tábora pre absolventov 5. a 6. ročníka základných škôl už dvanásť rokov.

Viac...





Počasie

IDE O  
PRAVDU

ide o  
zdravie

IDE O  
PENIAŽE

IDE  
O PRÁVO

TV Pravda.sk / Spravodajstvo / Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškolákmi



This content is currently unavailable

## Deti z Košíc sa na týždeň stali vysokoškolákmi

28.07.2022

Prednáškové miestnosti Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach v týchto dňoch zapíňajú malí vysokoškoláci. Projekt Univerzity bez hraníc na UPJŠ prebieha vo forme denného detského tábora pre absolventov 5. a 6. ročníka základných škôl už dvanásť rok.

Viac...