

# Očkování proti HPV na 13leté prohlídce



## Jak být efektivnější?

### 1. ZAČÍT VČAS

Informujte o HPV očkování dříve, ideálně v 10 letech během posledního zákonného očkování, dále pak na 11leté prohlídce. Na 13letou prohlídku zvěte pacienty včas, informujte je o HPV očkování s předstihem a naočkovat je pak můžete v rámci 13leté prohlídky.

### 2. JEDNA NÁVŠTĚVA

**Aplikujte vakcínu již na 13leté prohlídce.** Můžete tak vykázat všechny úkony během jedné návštěvy a nemusíte věnovat čas opakované komunikaci a zvaní. Úsporu času jistě ocení i rodiče. Proto mějte vždy připravené vakcíny proti HPV v lednici. Při aplikaci první dávky rovnou objednejte pacienta na druhou dávku.

### 3. SESTŘIČKA

Sestřička má na starosti zvaní pacientů a často i komunikaci očkování. Zapojte i ji do snahy více očkovat. Rozšiřujte své znalosti společně, před setkáním s vámi může s rodiči probrat HPV problematiku a očkování a sdílet s nimi zkušenosti s HPV očkováním v ordinaci.

### 4. MANAGEMENT VAKCÍN

**HPV vakcíny mějte připravené v lednici.** Ordinance s vysokou proočkovaností nemusí mít obavy z případné expirace a finanční zátěže. Využijte maximální délky splatnosti u dodavatelů, pokud je to třeba.

### 5. DÍVKY I CHLAPCI

HPV je nejčastější sexuálně přenosná infekce, která se týká mužů i žen.<sup>1</sup> I u mužů se vyskytují HPV onemocnění (genitální bradavice, karcinom anu). Muž je (stejně jako žena) přenašečem, a může tak nakazit svou partnerku či partnera. Proto **je důležité očkovat obě pohlaví.**

### 6. SROZUMITELNĚ A JASNĚ

Přizpůsobte komunikaci rodičům, nezapomínejte ani na děti. Použijte jasné argumenty (80 % populace se v průběhu života setká s HPV<sup>2</sup>, infekce může způsobit některé druhy rakoviny a genitální bradavice<sup>1</sup>,...). Často fungují také příběhy ze života, které jsou snáze srozumitelné.

### 7. VAŠE DOPORUČENÍ

**Pro většinu rodičů jste nejdůležitějším a nejdůvěryhodnějším zdrojem informací.** Apelujte na důležitost očkování obecně, a speciálně doporučte vakcinaci proti HPV. Očkováním sebe a svých blízkých ukážete, že vakcíně věříte.

### 8. PREZENTACE VAKCÍN

Vysvětlete rodičům benefity každé vakcíny: indikace a šíře pokrytí HPV serotypů, než přistoupíte k ceně.

### 9. PŘÍPRAVA NA OČKOVÁNÍ

**Informujte předem o průběhu očkování,** režimových opatřeních a o nejčastějších nežádoucích účincích. Informovanost může zahnat případné obavy rodičů i dětí. Ujistěte je, že benefity jednoznačně převyšují možná rizika.

### 10. DŮVĚRYHODNÉ ZDROJE

Poradte rodičům vhodné zdroje pro rozšíření informací o HPV. Například: [www.hpv-college.cz](http://www.hpv-college.cz), [www.cervix.cz](http://www.cervix.cz), případně svůj web.

#### Reference

1. Baker P, Kelly D, Medeiros R (2020). Viral Protection: Achieving the Possible. A Four Step Plan for Eliminating HPV Cancers in Europe. European Cancer Organisation; Brussels.
2. St. Laurent J. et al. Curr Probl Cancer 2018; 42 (5) 493 - 506.



© Copyright Merck Sharp & Dohme s.r.o., 2021.  
Všechna práva vyhrazena.  
Merck Sharp & Dohme s.r.o.  
Na Valentině 3336/4, 150 00 Praha 5, Česká republika  
Tel.: +420 233 010 111, e-mail: [dpoc\\_czechslovak@merck.com](mailto:dpoc_czechslovak@merck.com), [www.msd.cz](http://www.msd.cz)