



BIEŽĀK UZDOTIE JAUTĀJUMI UN ATBILDES ĀRSTNICĪBAS PERSONĀM PAR MEITĒNU UN ZĒNU VAKCINĀCIJU PRET CILVĒKA PAPILOMAS VĪRUSA (CPV) INFEKCIJU



Ārstniecības personu ieteikumiem, pārliecībai un attieksmei ir liela loma vecāku izvēlē par labu vakcinācijai!

Iesakiet vakcinēties pret CPV infekciju, tāpat kā Jūs iesakāt citas Vakcinācijas kalendārā paredzētās vakcinācijas. Jūs varat teikt: "Tā kā Jūsu bērnam jau ir 12 gadi, es iesaku veikt valsts apmaksātu vakcināciju pret CPV infekciju. Šo vakcināciju stingri iesaka vadošie medicīnas eksperti un speciālisti visā pasaulē, jo tā ir droša un efektīvi pasargā no nopietnām onkoloģiskām slimībām, ko izraisa CPV."

? Kādēļ manai meitai vai dēlam būtu jāvakcinējas pret CPV infekciju?

Tas ir labākais, ko varat darīt tagad, lai pasargātu savu bērnu no vēža attīstības nākotnē! CPV izraisa dažādu orgānu ļaundabīgos (piemēram, dzemdes kakla, maksts, vulvas, dzimumlocekļa, mutes un rīkles vēzi) un labdabīgos (piemēram, kārpas) veidojumus. Šis vīruss ir ļoti lipīgs un citi profilakses pasākumi nav pietiekami efektīvi.

? Esmu dzirdējis(-usi), ka vakcinācija pret CPV novērš dzemdes kakla vēža attīstību. Kāpēc manam dēlam ir nepieciešama vakcinācija?

CPV var izraisīt arī citus vēža veidus, piemēram, dzimumlocekļa, anālā kanāla, mutes un rīkles vēzi. Zēnu vakcinēšana mazina CPV izplatību, pasargājot gan pašu, gan arī dzimumpartnerus nākotnē.

? Kā var inficēties ar CPV?

CPV ir ļoti plaši sastopams – ar to var inficēties jebkurš, neatkarīgi no vecuma. Piemēram, ar CPV inficēta grūtniece vīrusu var nodot savam bērnam. Tomēr visbiežāk inficēšanās notiek dzimumkontakta laikā. 8 no 10 seksuāli aktīviem cilvēkiem ir inficēti ar CPV. Inficēšanās risku iespējams mazināt, lietojot prezervatīvu, taču tas pilnībā nepasargā, jo vīruss tiek nodots tālāk partnerim, saskaroties ne tikai ar gļotādām, bet arī ar ārējo dzimumorgānu ādu. Efektīvākais veids, kā sevi pasargāt no inficēšanās ar biežākajiem CPV tipiem, ir vakcinācija.

? Kādēļ vakcinācija pret CPV infekciju nepieciešama tieši 12 gadu vecumā?

Ir ļoti svarīgi meitenēm un zēniem vakcinēties vēl pirms dzimumattiecību sākuma. Tāpēc šī vakcīna tiek rekomendēta tieši 12 gadu vecumā, lai nodrošinātu aizsardzību iespējami savlaicīgi. Šajā vecuma grupā ir daudz labāka organisma reakcija uz vakcīnu, kas sekmē imūnās sistēmas efektīvāku atbildi pret CPV infekciju.



Vai vakcīna pret CPV infekciju ir droša?

Kopš vakcinācijas pret CPV uzsākšanas Latvijā, vairāk nekā 65 000 meiteņu un zēnu ir saņēmuši pilnu vakcinācijas kursu. Visu vakcīnu drošību un efektivitāti, pirms tās sāk lietot un arī ražošanas laikā, pārbauda un uzrauga atbildīgās institūcijas. Katrs ziņotais nevēlamais notikums pēc vakcinācijas tiek rūpīgi pārbaudīts. Kritiski izvērtējiet medijos pieejamo informāciju, kas nav kompetentu veselības iestāžu gatavota, jo tā bieži ir maldinoša vakcīnskeptiķu un pretinieku sagatavota informācija.



Esmu dzirdējis(-usi), ka vakcinācija nepasargā no visiem CPV tiem, kāpēc tad tā ir nepieciešama?

Kaut gan ir zināmi daudzi CPV tipi, kuri var izraisīt labdabīgus vai ļaundabīgus veidojumus, tomēr to sastopamība būtiski atšķiras. Valsts apmaksātā vakcīna pasargā no 9 CPV tiem, kuri visbiežāk izraisa vēzi un citas slimības. Šī ir iespēja pasargāt savu bērnu no biežākajām CPV izraisītajām slimībām ar labāko vakcīnu, kas šobrīd pieejama.



Vai vakcīna pret CPV infekciju var izraisīt neauglību?

Vakcīna pret CPV infekciju nevar izraisīt neauglību. Savukārt sievietēm, kurām ir atklātas CPV izraisītas pirmsvēža izmaiņas vai vēzis, ir jālieto zāles un jāveic manipulācijas, kuras varētu samazināt iespēju palikt stāvoklī vai saglabāt grūtniecību.



Es uztraucos, ka mans bērns vakcinēšanos pret CPV infekciju uztvers kā aicinājumu uzsākt agrīnu dzimumdzīvi.

Pētījumi liecina, ka vakcinācija pret CPV neizraisa agrāku dzimumdzīves uzsākšanu. Tomēr agri vai vēlū tā tiek uzsākta, tāpēc iesaku Jums jau šodien izmantot iespēju ar vakcināciju pasargāt savu bērnu no saslimšanas ar vēzi nākotnē.



Vai manam bērnam var rasties kādas organisma reakcijas pēc vakcinācijas?

Līdzīgi, kā pēc vakcinācijām ar citām vakcīnām var rasties neliels apsārtums un jutīgums injekcijas vietā, paaugstināta ķermeņa temperatūra un nogurums vienu vai divas dienas, bet nopietnas blakusparādības ir ļoti retas. Jebkurā gadījumā, CPV izraisīts vēzis ir ļaunākas sekas, nekā nepatīkamas sajūtas pēc vakcīnas.



Ja mans bērns saņēmis vakcīnas pirmo devu mazāk kā 6 mēnešus pirms 18 gadu vecuma, vai, sasniedzot 18 gadu vecumu, par otro vakcīnas devu būs jāmaksā par saviem līdzekļiem?

Ja vakcīnas pirmā deva ir saņemta pirms 18 gadu vecuma sasniegšanas, tad arī otra vakcīnas deva tiek apmaksāta par valsts līdzekļiem.

Atgādiniet vecākiem, ka, lai nodrošinātu bērnam iespējami labāko aizsardzību pret CPV infekciju, ir jāsaņem pilns vakcinācijas kurss (divas potes). Informējiet vecākus par nākamo vakcinācijas reizi! Ja arī vakcinācijas nākamā deva nav veikta shēmā norādītajā laikā (nokavēta), ir būtiski to veikt un pabeigt vakcinācijas kursu.

Lai rastu atbildes uz sev interesējošiem jautājumiem un sagatavotos arī citiem potenciālajiem vecāku jautājumiem, aicinām vairāk informācijas meklēt www.spkc.gov.lv.