

# IMUNIZĀCIJAS VALSTS PADOMES

## DARBA SĒDES

### PROTOKOLS

Rīga, 2020. gada 13.februārī

Nr.58

Sēde sākas: plkst. 14:30

Sēde beidzas: plkst. 16:20

#### **Sēdi vada Imunizācijas valsts padomes priekšsēdētāja:**

**Dace Zavadska**, VSIA "Bērnu klīniskā universitātes slimnīca" Bērnu vakcinācijas centra vadītāja, Rīgas Stradiņa universitātes Pediatrijas katedras asociētā profesore

#### **Sēdē piedalās**

Padomes locekļi:

**Dace Gardovska**, Rīgas Stradiņa universitātes Pediatrijas katedras vadītāja;

**Ainis Dzalbs**, ģimenes ārsts;

**Ainārs Lāčbergs**, NVD Finanšu vadības departamenta Iepirkumu nodaļas vadītāja vietnieks;

**Santa Markova**, SIA "Rīgas Dzemdību nams" valdes priekšsēdētāja, ginekoloģe, dzemdību speciāliste;

**Anita Villeruša**, Sabiedrības veselības institūta zinātniskās padomes priekšsēdētāja, Rīgas Stradiņa universitātes Sabiedrības veselības un epidemioloģijas katedras asociētā profesore

Pieaicinātie:

**Jana Feldmane**, VM Sabiedrības veselības departamenta Vides veselības nodaļas vadītāja;

**Inga Liepiņa**, VM Sabiedrības veselības departamenta Vides veselības nodaļas vecākā eksperte;

**Jurijs Perevoščikovs**, SPKC infekcijas slimību riska analīzes un profilakses departamenta direktors;

**Elīna Dimiņa**, SPKC Infekcijas slimību uzraudzības un imunizācijas nodaļas vadītāja;

**Larisa Savrasova**, SPKC Infekcijas slimību uzraudzības un imunizācijas nodaļas epidemioloģe;

**Elma Gailīte**, Zāļu valsts aģentūras (ZVA) Zāļu izplatīšanas informācijas nodaļas vadītāja (aizvieto IVP locekli J.Zvejnieku)

Nepiedalās:

**Uga Dumpis**, VSIA "Paula Stradiņa Klīniskā universitātes slimnīca"(PSKUS) Infekciju uzraudzības dienesta vadītājs;

**Gunta Stūre**, SIA "Rīgas Austrumu Klīniskā Universitātes slimnīca" stacionāra "Latvijas Infektoloģijas centrs" 6. HIV/AIDS nodaļas vadītāja;

**Sandija Salaka**, Māmiņu kluba Latvijā vadītāja;

**Jānis Zvejnieks**, ZVA direktora vietnieks.

**Sēdi protokolē:**

**Dace Viļuma**, SPKC Infekcijas slimību riska analīzes un profilakses departamenta Infekcijas slimību uzraudzības un imunizācijas nodaļas vecākā epidemioloģe

**Dienas kārtība:**

1. Vakcinācija pret cilvēka papilomas vīrusa infekciju - 2020.gada vakcīnas nomaiņa vakcinācijas kalendārā.  
Ziņo SPKC, NVD, A.Dzalbs ģimenes ārstu vārdā;
2. Imunizācijas valsts padomes darba plāna 2020.gadam saskaņošana.  
D.Zavadska;
3. Par trakumsērgas imunizācijas rekomendācijām (esošais statuss, nepieciešamās darbības), ziņo SPKC;
4. Nevēlami notikumi pēc vakcinācijas (pilotprojekts), ziņo SPKC;
5. PVO aptauja par valsts prioritātēm vakcinācijas jomā turpmākajiem 10 gadiem – ziņo VM;
6. Garā klepus komponentes vakcīnas grūtniecēm valsts programmā – Latvijas virzība, ziņo VM, D.Zavadska;
7. Citi jautājumi.

**1. Vakcinācija pret cilvēka papilomas vīrusa infekciju - 2020.gada vakcīnas nomaiņa vakcinācijas kalendārā**

(J.Perevoščikovs, E.Dimiņa, A.Lāčbergs, A.Dzalbs)

Saskaņā ar vakcīnu konkursa iepirkuma rezultātiem pret cilvēka papilomas vīrusa infekciju ir iepirkta vakcīna Gardasil 2020. 2021.gadam, kas nomainīja līdz šim esošo vakcīnu Cervarix. Ne visiem ģimenes ārstiem ir skaidrs kā turpmāk rīkoties, ja pirmā pote ir veikta ar vakcīnu Cervarix vai otro poti var veikt ar Gardasil.

J.Perevoščikovs vērš uzmanību, ka visiem ģimenes ārstiem SPKC izsūtīja informāciju, ja ir uzsākta vakcinācija ar Cervarix, tad ir jāpasūta nepieciešamais vakcīnas daudzums, lai ar šo vakcīnu arī pabeigtu vakcinācijas kursu. Tā kā ir gadījumi, kad vakcinācijas kurss dažādu iemeslu dēļ ir pārtraukts un vakcīna Cervarix vairs nav pieejama, vakcinācijas kursu var pabeigt ar vakcīnu Gardasil. SPKC vēlētos saņemt atbalstu no Imunizācijas valsts padomes, ka vakcinācijas kursu var pabeigt ar vakcīnu Gardasil.

Kā izteicās speciālisti, tad šajā gadījumā var būt trīs situācijas, kad vakcinācijas kurss, kas iesākts ar Cervarix ir jāpabeidz ar citu vakcīnu - Gardasil.

***Nolemts:** Imunizācijas valsts padome atbalsta, ka iesākto vakcinācijas kursu ar Cervarix var pabeigt ar vakcīnu Gardasil.*

*SPKC uzdots sagatavot metodisko vēstuli, kurā minētas trīs situācijas, kad ar Cervarix iesākto vakcinācijas kursu var pabeigt ar vakcīnu Gardasil, informēt ģimenes ārstus un vakcinācijas iestādes.*

*NVD, ja nepieciešams, sniegt atbalstu SPKC. NVD pārskatīt publiski pieejamās vietnes, lai nebūtu mulsinoša informācija par 2 vai 3 devām, atkarībā no tā, kurā vecumā uzsākta vakcinācija pret cilvēka papilomas vīrusa infekciju.*

*Visas trīs devas ir par valsts budžeta līdzekļiem arī, ja vakcinācija uzsākta no 15 gadu vecuma.*

**2. Imunizācijas valsts padomes darba plāna 2020.gadam saskaņošana**

(D.Zavadska)

D.Zavadska iesaka kā vienu no pirmajiem jautājumiem IVP nākošās sēdes darba kārtībā

iekļaut jautājumu par grūtnieču vakcināciju pret garo klepu, kas īpaši bīstams ir bērniem zīdaiņa vecumā līdz 6 mēnešiem, kuri vēl nav saņēmuši vakcinācijas kalendārā paredzētās vakcīnas devas. IVP ir saņemta arī vēstule no Latvijas Ginekologu un Dzemdību speciālistu asociācijas "Par vakcinācijas pret garo klepu valsts kompensāciju grūtniecēm", kurā asociācija lūdz gan Veselības ministriju, gan Nacionālo veselības dienestu un Imunizācijas valsts padomi izskatīt un atbalstīt minēto jautājumu, t.i. apmaksāt vakcināciju pret garo klepu grūtniecēm Latvijā, lai pasargātu no smagas saslimšanas un nāves garā klepus dēļ zīdaiņa vecumā.

Tiek vērsta uzmanība, ka garā klepus vakcīna ir vajadzīga arī pusaudžiem 14 gadu vecumā, ņemot vērā, ka šobrīd tieši šajā vecuma grupā pieaug saslimšana ar garo klepu.

IVP locekļi iesaka, ka nepieciešamās finanses pusaudžiem būtu viegli aprēķināt, bet, kas attiecas uz grūtniecēm, aprēķinus varētu veikt, pamatojoties uz vakcinācijas aptveri grūtniecēm pret gripu, tie procenti varētu būt līdzīgi.

J.Feldmane informē, ka šobrīd VM strādā pie Sabiedrības veselības pamatnostādņu projekta nākošajiem 7 gadiem (2021.- 2027.) un tajās noteikti būs arī jautājumi par vakcināciju, t.sk. par garo klepu. Imunizācijas valsts padomei vajadzētu prioritizēt, kurai grupai – pusaudžiem vai grūtniecēm vakcinācija pret garo klepu būtu jānodrošina pirmkārt. Ņemot vērā ierobežotos finanšu resursus visus, kuriem šī vakcīna būtu nepieciešama, nebūs iespējams nodrošināt.

D.Zavadska iesaka vēl sniegt priekšlikumus IVP darba plānam šajā gadā.

Ierosinājums iekļaut darba plānā jautājumu par atteikuma no vakcinācijas veidlapas apstiprināšanu lietošanai.

*Nolemts: Imunizācijas valsts padome kā prioritāro grupu iesaka grūtnieces.*

*Vienlaicīgi lūdz Veselības ministrijai atbalstīt abu grupu gan pusaudžu, gan grūtnieču vakcināciju pret garo klepu par valsts budžeta līdzekļiem un NVD veikt nepieciešamos aprēķinus.*

*Lūgt dr. Dzalbu līdzdalību atteikuma no vakcinācijas veidlapas izveidošanā, lai to varētu 2020.gadā apstiprināt IVP sēdē praktiskai pielietošanai.*

### **3. Par trakumsērgas imunizācijas rekomendācijām (esošais statuss, nepieciešamās darbības)**

(D.Zavadska, J.Perevoščikovs, E.Dimiņa)

D.Zavadska informē, ka ir izskatīts koriģētais, pēc iepriekš jau saņemtajiem ieteikumiem metodiskais materiālu "Trakumsērgas diagnostika, ārstēšana un profilakse". Materiālu ir izskatījuši arī SPKC speciālisti.

Šobrīd paliek vairākas neatbildētas lietas par dzīvnieku vakcināciju, bet tas attiecas uz Pārtikas un veterināro dienestu, kā arī būtu nepieciešams norādīt tos riska dzīvniekus, kuru kodumi ir visbiežāk sastopami Latvijā un ārzemēs.

E.Dimiņa vērš uzmanību, ka materiālā ir jādefinē, ka mūsu valstī ir zems trakumsērgas risks.

Varbūt ir nepieciešams ietvert materiālā atsevišķas valsts teritorijas, kā piemēram pierobežas (Krievija un Baltkrievija), kur risks varētu būt lielāks.

Zāļu valsts aģentūrai vajadzētu papildināt metodisko materiālu ar Latvijā pieejamām vakcīnām pret trakumsērgu.

*Nolemts: Imunizācijas valsts padome pieņem ziņojumu zināšanai un iesniedz Veselības ministrijai tālākai nosūtīšanai Pārtikas un veterinārajam dienestam.*

### **4. Nevēlami notikumi pēc vakcinācijas (pilotprojekts)**

(L.Savrasova)

L.Savrasova sniedz informāciju par pilotprojektu par nevēlamiem notikumiem pēc vakcinācijas

(NNPV), kura mērķis ir 1) izvērtēt jauno NNVP gadījumu ziņošanas sistēmu, 2) uzlabot NNVP epidemioloģisko uzraudzību. Plānots, ka pilotprojektā tiks iesaistītas 150 ārstniecības iestādes. Līdz š.g. aprīlim ir jāapzin ārstniecības personas, kuras piedalīsies pilotprojektā un no maija līdz novembrim notiks pilotprojekts – anketēšana, pēc tam novembrī datu vākšana un analīze. Pirms anketēšanas tiks veikta apmēram 10 ģimenes ārstu aptauja, kuri validēs pētījumam paredzēto anketu. Ārstiem, kuri piedalīsies pilotprojektā tiks nosūtīta anketa pirms pētījuma, lai uzzinātu ārstu informētību par NNVP gadījuma ziņošanu atbilstoši esošai sistēmai. Pēc pētījuma viņu atsauksmes par anketu (vai ar tās palīdzību var saņemt nepieciešamo informāciju par NNVP, vai jautājumu klāsts ir pietiekošs, lai aprakstītu NNVP, vai tas bija parocīgs aizpildīšanai). Vajadzētu sazināties ar Ārstu biedrību, lai ārsti, kuri piedalās pilotprojektos saņemtu kredītpunktus.

***Nolemts:** Imunizācijas valsts padome pieņem ziņojumu zināšanai.*

*SPKC ņemt vērā izteiktos IVP locekļu priekšlikumus saistībā ar pilotprojekta izstrādi un ieviešanu.*

### 5. PVO aptauja par valsts prioritātēm vakcinācijas jomā turpmākajiem 10 gadiem (J.Feldmane)

J.Feldmane informē, ka jāsniiedz Pasaules Veselības organizācijai par valsts prioritātēm vakcinācijas jomā uz turpmākajiem 10 gadiem, apmēram 5 prioritātes. Tās varētu būt: 1.e-veselības ieviešana. 2.Vakcīnu menedžmenta pilnveidošana (ģimenes ārstu apmācība vakcīnu plānošanā). 3. Vakcinācijā iesaistīto personu attieksme pret vakcināciju (tālākizglītība). 4. Riska grupu vakcinācija; 5. Ziņošana par nevēlamiem notikumiem pēc vakcinācijas uzlabošana.

Atbilstoši padomes priekšlikumiem prioritārie pasākumi tiks precizēti, tai skaitā, izvērtējot to atbilstību PVO Eiropas reģiona vakcinācijas plānam 2015-2020.gadam.

***Nolemts:** Veselības ministrija nosūta Imunizācijas valsts padomes locekļiem precizēto prioritāro pasākumu sarakstu zināšanai.*

### 6. Citi jautājumi (J.Perevoščikovs)

Jautājums par vakcīnas Imovax dT pielietošanu grūtniecēm akūtās traumu vai tml. situācijās, kad nepieciešama stingumkrampju profilakse steidzamā kārtā..

***Nolemts:** Imunizācijas valsts padome pieņem ziņojumu zināšanai.*

*ZVA sniegt informāciju par vakcīnas Imovax dT anotācijā zāļu ražotāja norādījumiem pielietojumu, kā arī Eiropā un citviet pasaulē rekomendēto saistībā ar šo vakcīnu.*

Imunizācijas valsts padomes  
priekšsēdētāja

  
D.Zavadska

Protokolēja



D.Viļuma