



Ceļotājiem

Legionelozes gadījumi, kas ir saistīti ar ceļojumiem uz Dubaju, AAE

26.09.2017

Eiropas Slimību profilakses un kontroles centrs (ECDC) informēja, ka ievērojami ir pieaudzis ar ceļojumiem saistītu legionelozes gadījumu skaits ES ceļotājiem, kuri atgriezās no Dubaijas laika posmā no 2016. gada oktobra līdz 2017. gada maijam, kaut gan tajā pašā laikā ceļojumu apjoms ES nav palielinājies. Dati par legionelozes gadījumiem ceļotājiem pēdējos divos mēnešos, salīdzinot ar sākotnējo gadījumu, skaitu liecina, ka Apvienoto Arābu Emirātu īstenotie pasākumi slimības uzliesmojuma ierobežošanā ir bijuši efektīvi. Tomēr oktobra un novembra mēneši iepriekšējos gados ir bijuši saistīti ar lielāko gadījumu skaitu, īpaši 2016. gads, tādēļ iespējams, ka tuvākajos mēnešos atkal būs sagaidāms legionelozes gadījumu skaita pieaugums.

Lasīt vairāk...

ECDC informācija saistībā ar musulmaņu ikgadējo svētceļojumu uz Meku

23.08.2017

Sakarā ar musulmaņu ikgadējo svētceļojumu uz Meku, Saūda Arābijā (Hadžu /Hajj, 9. augusts - 14. augusts), Eiropas Slimību profilakses un kontroles centrs (ECDC) sagatavojis riska novērtējumu par infekcijas slimību uzliesmojumu un izplatības risku saistībā ar šo pasākumu¹.

Lasīt vairāk...

SPKC ir sagatavojis rekomendācijas par enterovīrusu infekciju, tā skaitā par Koksaki vīrusu izraisītās infekcijas profilaksi

16.08.2017

Sakarā ar paaugstinātu sabiedrības interesi par epidemioloģisko situāciju Turcijā, Slimību profilakses un kontroles centrs (SPKC) ir sagatavojis rekomendācijas par enterovīrusu infekciju, tajā skaitā par Koksaki vīrusu izraisītās infekcijas profilaksi.

Eiropas Slimību profilakses un kontroles centrs (ECDC) ir uzsācis situācijas izvērtēšanu saistībā ar Krievijas Federācijas ziņotajiem saslimšanas gadījumiem tūristiem, kuri apmeklējuši Turciju 2017. gada jūlijā - augustā (apmēram 500 gadījumi, pārsvarā bērniem līdz 14 gadu vecumam). ECDC informē, ka Turcijā Koksaki vīrusu infekcija nav pakļauta epidemioloģiskajai uzraudzībai (reģistrācijai), tomēr varas iestādes, reaģējot uz izskanējušo informāciju, pieprasījuši tūrisma operatoriem uzlabot sanitāro stāvokli kūrortu vietās.

ECDC ziņo, ka saskaņā ar pieejamo informāciju diagnoze "Koksaki vīrusu infekcija" saslimušajiem balstījās tikai uz klīniskām pazīmēm (izsitumi un drudzis) un nebija apstiprināta ar laboratoriskajiem izmeklējumiem. Turklāt saslimšanas gadījumi nebija oficiāli paziņoti epidemioloģiskās uzraudzības institūcijām. Tāpēc ECDC turpinās esošās informācijas izvērtēšanu un precizēšanu.

Pašreiz nav informācijas, ka būtu apstiprināti enterovīrusu infekcijas gadījumi Latvijas iedzīvotājiem, kuri atgriezušies no Turcijas. Nav novērots arī izdalīto enterovīrusu skaita pieaugums no pacientiem, kuri nebija izbraukuši no Latvijas, kā arī no vides paraugiem. SPKC turpina sekot situācijai.

Lasīt vairāk...

Informācija ceļotājiem par poliomiēlītu un ieteikumi vakcinācijai

30.07.2017

Poliomiēlīts ir akūta smaga infekcijas slimība, ko izraisa poliovīruss. Tas sagrauj nervu šūnas, kas aktivizē muskuļus, tādējādi var iestāties smaga neatgriezeniska paralīze vai pat nāve.

Lasīt vairāk...

Masalu uzliesmojuma riska novērtējums, uzliesmojuma un vīrusa izskaušanas aktivitātes

22.06.2017

Vairākās Eiropas valstīs epidemioloģiskā situācija ar masalām joprojām ir nelabvēlīga. Atbilstoši Eiropas Slimību profilakses un kontroles centra (turpmāk - ECDC) datiem (<http://ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/Communicable-disease-threats-report-16-june-2017.pdf>) 16 Eiropas Savienības un Eiropas Ekonomiskās Zonas (turpmāk - ES/EEZ) valstīs šogad ziņojušas par 11 439 saslimšanas gadījumiem ar masalām: Apvienotā Karaliste (22 gadījumi), Austrija (78), Beļģija (297), Bulgārija (144), Čehija (126), Dānija (1), Francija (189), Itālija (2 988), Islande (2), Portugāle (31), Rumānija (6 743), Slovākija (1), Spānija (46), Vācija (698), Ungārija (54) un Zviedrija (19). Rumānijā 30 masalu slimniekiem saslimšana ar masalām beigusies ar nāvi.

Lasīt vairāk...

Informācija par A hepatīta uzliesmojumu Eiropas valstīs

22.06.2017

Pēc Eiropas slimību profilakses un kontroles centra (turpmāk - ECDC) datiem kopš 2016. gada jūnija vairākās Eiropas Savienības / Eiropas Ekonomiskās Zonas valstīs turpinās A hepatīta saslimšanas gadījumu skaita pieaugums.

Lasīt vairāk...

Informācija par dzeltenā drudža vakcināciju

05.04.2017

PVO ir aktualizējusi valstu sarakstu, kurās noteikts risks dzeltenā drudža pārvešanai un pirms iebraukšanas konkrētā teritorijā jāveic vakcinācija pret dzelteno drudzi.

Lasīt vairāk...

21.07.2016

[Pasaules Veselības organizācijas informācija par uzliesmojumiem](#)

Lasīt vairāk...



Informācija ceļotājiem, kas dodas uz valstīm, kur konstatēta vietēja Zikas vīrusa izplatīšanās

09.06.2016

Informācija aktualizēta, atbilstoši Pasaules Veselības organizācijas (PVO) un Eiropas Slimību profilakses un kontroles centra (ECDC) rekomendācijām.

Lasīt vairāk...

BRAZĪLIJA

SPKC ieteikumi ceļotājiem uz Brazīliju

09.06.2016

Ieteikumi izstrādāti, pamatojoties uz ASV Slimību kontroles un profilakses centra (turpmāk - CDC) rekomendācijām [2] saistībā ar Riodežaneiro Olimpiskajām spēlēm, kā arī balstoties uz Eiropas Slimību profilakses un kontroles centra (turpmāk - ECDC) un Pasaules Veselības organizācijas (turpmāk - PVO) rekomendācijām Zikas vīrus slimības profilaksei.

Lasīt vairāk...

Dzeltenā drudža uzliesmojums Angolā

08.04.2016

2016. gada 21. janvārī Angolas Veselības ministrija paziņoja par dzeltenā drudža uzliesmojumu, kura pirmais gadījums 2015. gada 5. decembrī tika identificēts *Viana* pašvaldībā *Luandas* provincē, galvenokārt Eritrejas pilsoņiem. Gadījumi vēlāk tika reģistrēti arī Angolas, Eritrejas, Kongo, Kaboverdes un to Indijas

pilsoņu vidū, kas dzīvo Luandā.
Lasīt vairāk...

Tuvo Austrumu MERS-CoV 07.07.2015

Informācija iedzīvotājiem: kopsavilkums par Tuvo Austrumu MERS-CoV

- [Aktuālā informācija no Eiropas Slimību profilakses un kontroles centra](#)

Lasīt vairāk...

Cerebrospinālā meningīta uzliesmojums Nigērijā 16.03.2015

Nigērijā reģistrēts cerebrospinālā meningīta uzliesmojums, kas sākās Kebbi, un pēc tam izplatījās Sokoto apgabalā. Līdz š.g. 5.martam kopumā reģistrēti 652 gadījumi, t.sk. 50 letāli (8%). Apstiprināts izraisītājs - *Neisseria meningitidis* C serogrupa. Ar Pasaules Veselības organizācijas (PVO) atbalstu tiek organizēta vakcinācija skartajos apgabalos. Slimnieku aprūpe un sociālā mobilizācija tiek organizēta visās skartajās teritorijās.

Lasīt vairāk...

Vēdertīfa uzliesmojums Ugandā 13.03.2015

Ugandā, Kampalā 2015.gada sākumā sākās vēdertīfa (*Salmonella* Typhi) uzliesmojums, un līdz marta sākumam kopumā reģistrēti jau 1940 aizdomīgi gadījumi. Uzliesmojums skāris visus galvaspilsētas Kampalas rajonus un apkārtni.

Lasīt vairāk...

Mēra uzliesmojums Madagaskarā 21.11.2014

4. novembrī Madagaskaras Veselības ministrija paziņoja Pasaules Veselības organizācijai (PVO) par mēra uzliesmojumu, kas reģistrēts valstī kopš šī gada 31.augusta. Šajā valstī mēra uzliesmojumi notiek bieži atkarībā no sezonālām īpatnībām.

Lasīt vairāk...

Čikungunjas drudzis - izplatība un profilakse 05.11.2014

SPKC mājas lapas sadaļā "[Infekcijas slimības](#)" atradīsiet aktualizētu informāciju par Čikungunjas drudža izplatību, slimības pazīmēm, kā arī ieteicamajiem profilakses pasākumiem.

Lasīt vairāk...

Iesaka atlikt nebūtiskus ceļojumus uz Ebolas vīrus slimības skartajām Āfrikas valstīm 13.08.2014

Lai gan līdz šim Pasaules Veselības organizācija (PVO) nav noteikusi ceļojumu un tirdzniecības ierobežojumus uz Ebolas vīrus slimības skartajām Āfrikas valstīm (Gvineja, Libērija, Sjerraleone un Nigērija), SPKC speciālisti iesaka bez īpaša iemesla šīs valstis neapmeklēt.

Lasīt vairāk...

Malārija 26.11.2013

Šogad līdz 16.novembrim Grieķija apkopojusi informāciju par malārijas gadījumiem. Reģistrēti trīs vietēji iegūti *P.vivax* gadījumi oktobrī un novembrī Evros un Karditsa reģionos. Šogad kopumā reģistrēti 20 gadījumi, no tiem 17 ievesti.

[Lasīt vairāk...](#)

PVO aktuālā informācija par holeras uzliesmojumiem 26.11.2013

Meksikā kopš šī gada augusta reģistrēti 180 holeras gadījumi (t.sk. 1 letāls) piecās provincēs, un pagājušonedēļ – 4 jauni gadījumi no Hidalgo un Veracruz.
[Lasīt vairāk...](#)

Poliovīruss 11.11.2013

Epidemioloģijas biļetens: Poliomiēlīta epidemioloģiskā uzraudzība Latvijā no 2008. līdz 2012.gadam

Pasaules Veselības organizācija (PVO) š.g. 11. novembrī ziņo, ka Sīrijas Arābu Republikā apstiprināti 13 savvaļas 1. tipa poliovīrusa gadījumi.
[Lasīt vairāk...](#)

20-40 no 43 jaunumiem

1
2
3