



Meklēt



Izvēlne

Tavai veselībai

Statistika un pētījumi

Profesionāļiem

Sākums / Tavai veselībai / Aktualitātes par COVID-19

Aktualitātes par COVID-19



Aktualizēts 16.07.2020 plkst 10:05

[Epidemioloģiskās drošības pasākumi Covid-19 infekcijas izplatības ierobežošanai](#)
[Covid-19 infekcijas izplatības seku pārvarēšanas likums](#)
[Covid-19 infekcijas izplatības pārvaldības likums](#)

Pēdējās 24h veikti 1639 COVID-19 testi, reģistrēts 1 jauns saslimšanas gadījums. Latvijā kopā veikti 175 696 izmeklējumi, saslimušas 1179 personas un 1022 izveseļojušās, 31 mirusi.

Pēdējās diennakts laikā nav stacionētu pacientu ar COVID-19 (kopā stacionāros ārstējas 3 pacienti: visi pacienti ar vidēji smagu slimības gaitu). Kopā no stacionāra izrakstīti 185 pacienti. (NVD dati)

⇒ Valstu saslimstības rādītāji ar COVID-19

Detalizēta karte pieejama [ŠEIT](#)

! SPKC ir sagatavojis statistikas datu atspoguļojumu par Latvijā apstiprināto COVID - 19 saslimšanas gadījumu skaitu. Publicētie dati ir publiski pieejami [Latvijas Atvērto datu portālā](#).

Diennakts aktualitātes par COVID-19

Slimību profilakses un kontroles centrs turpina sekot epidemioloģiskās situācijas attīstībai un veiktajiem pasākumiem saistībā ar jaunā koronavīrusa (COVID-19) izraisīto uzliesmojumu.

Jautā
SPKC





Vairāk informācijas par izplatību.

Koronavīrusi ir vīrusu grupa, kas atrasta gan dzīvniekiem, gan cilvēkiem. Cilvēkiem koronavīrusu infekcijas tiek reģistrētas visu gadu, īpaši rudenī un ziemā. Tie var izraisīt gan vieglas elpceļu infekcijas, gan smagas saslimšanas ar nopietnām komplikācijām (pneimoniju, nieru mazspēju) un pat nāvi. Nopietnus saslimšanas gadījumus iepriekš ir izraisījis SARS koronavīruss, kura rezervuārs dabā ir cibetkaķi un, iespējams, sikspārņi, un MERS koronavīruss, kura infekcijas rezervuārs dabā ir vienkupra kamieļi.

COVID-19 infekcijas avots (rezervuārs) pagaidām nav zināms, iespējams, ka tā arī ir zoonoze, jo daļa saslimušo bija saistīti ar Uhaņas Dienvidķīnas Jūras produktu un dzīvnieku tirgu. Ir apstiprināta COVID-19 pārvešana no cilvēka uz cilvēku, tomēr, lai pilnībā novērtētu infekcijas izplatīšanās ceļus un riskus, ir nepieciešams vairāk informācijas.

Eiropas Komisija noteikusi, ka katrs ievests COVID-19 infekcijas gadījums ir pakļauts epidemioloģiskajai uzraudzībai. Šobrīd par Covid-19 skartajām valstīm uz kurām tiek attiecināti īpašie piesardzības pasākumi no 17.03.2020. tiek uzskatītas visas pasaules valstis! - SPKC ir izplatījis [rekomendācijas ārstniecības iestādēm un ārstiem](#) kā rīkoties, ja ir akūtas respiratoras saslimšanas gadījums personai, kura 14 dienu laikā pirms saslimšanas apmeklēja ārvalstis vai bija kontaktā ar slimnieku, kurš ir saslimis pēc ceļojuma, tad nekavējoties jāziņo SPKC.



AKTUALITĀTES PAR COVID-19

VALSTS APMĀKSĀTAS COVID-19 ANALĪZES – KAM TĀS VEIC UN KĀ JĀRĪKOJAS

COVID-19 PACIENTIEM

DARBESPĒJAS LAPU IZSNEGŠANA COVID - 19 GADĪJUMĀ

TĪRĪŠANA UN DEZINFEKCIJA

PUBLISKO PAKALPOJUMU SNIEDZĒJIEM

SOCIĀLĀS APRŪPES IESTĀDĒM SAISTĪBĀ AR COVID-19

JAUTĀJUMI UN ATBILDES PAR COVID-19 INFEKCIJAS UZLIESMOJUMU

FARMACEITIEM

SABIEDRISKĀ TRANSPORTA ORGANIZATORIEM

DARBA DEVĒJIEM

VIZUĀLIE MATERIĀLI

CEĻOTĀJIEM PAR COVID-19 INFEKCIJAS UZLIESMOJUMU

ĀRSTIEM PAR COVID-19 INFEKCIJAS UZLIESMOJUMU

PERSONĀM AR AKŪTAS ELPOŠANAS CEĻU INFEKCIJAS PAZĪMĒM

SEJAS MASKU LIETOŠANA

RĪCĪBA ĀRZEMNIEKIEM ŠĶĒRSOJOT LATVIJAS ROBEŽU

PIRMSSKOLAS IZGLĪTĪBAS IESTĀDĒM

AKTUALITĀTES PAR COVID - 19 CITĀS VALSTS INSTITŪCIJĀS

VALSTU SASLIMSTĪBAS RĀDĪTĀJI AR COVID-19

PAŠIZOLĀCIJA

INFEKCIJAS SLIMĪBAS

KAMPAŅAS

CILVĒKA PAPILOMAS VĪRUS

VESELĪGS UZTURS

HIV PROFILAKSES PUNKTI

KAITĪGIE IERADUMI

PSIHISKĀ VESELĪBA

FIZISKĀS AKTIVITĀTES

TRAUMATISMS

JAUNĀS PSIHOAKTĪVĀS VIELAS

PACIENTAM PAR PACIENTU DROŠĪBU

RETĀS SLIMĪBAS

CEĻOTĀJIEM

MOBILĀ ZOBĀRSTNIECĪBA



Veselības ministrija



Slimību profilakses un
kontroles centrs

APTURI VĪRUSU ar TELEFONU

Lejupielādē lietotni



**Informācija par
COVID-19
infekcijas
uzliesmojumu**

**Ja vēlies iegūt
informāciju vai uzdot
jautājumus par
COVID-19**

**zvani
67387661**

Valstu saraksts



**Veselības statistikas
datubāze**