

## JAUNĀKIE FAKTI

## Situācija Latvijā

- Pagājušajā diennaktī kopumā veikti **1304** izmeklējumi, līdz šim kopā - **37 972**
- Kopumā saslimšana apstiprināta **748** cilvēkiem, pēdējā diennaktī - **9** personām
- Slimnīcās šobrīd ārstējas **43** COVID-19 pacienti
- **3** pacientu veselības stāvoklis ir smags
- **9** cilvēki, kuriem diagnosticēts COVID-19, miruši (COVID-19 gan tiešais, gan blakus nāves cēlonis)
- **133** cilvēki ir atveseļojušies

\*SPKC dati uz 21.04.2020. plkst. 11.00

## Kopējā situācija skaitļos pasaulē

- Kopumā apstiprināto gadījumu skaits: **2 319 066**
  - Eiropā: **947 693**
- 80% pacientu saslimšana norit viegli

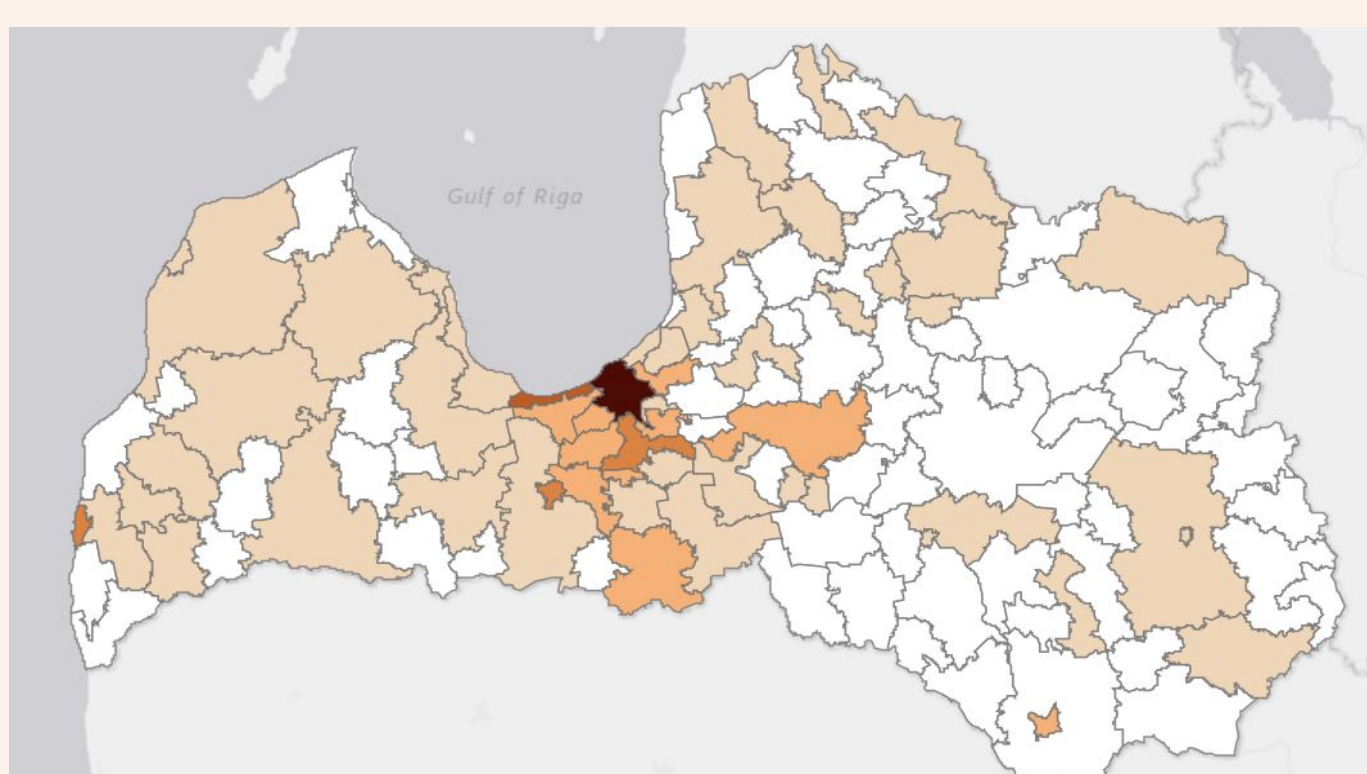
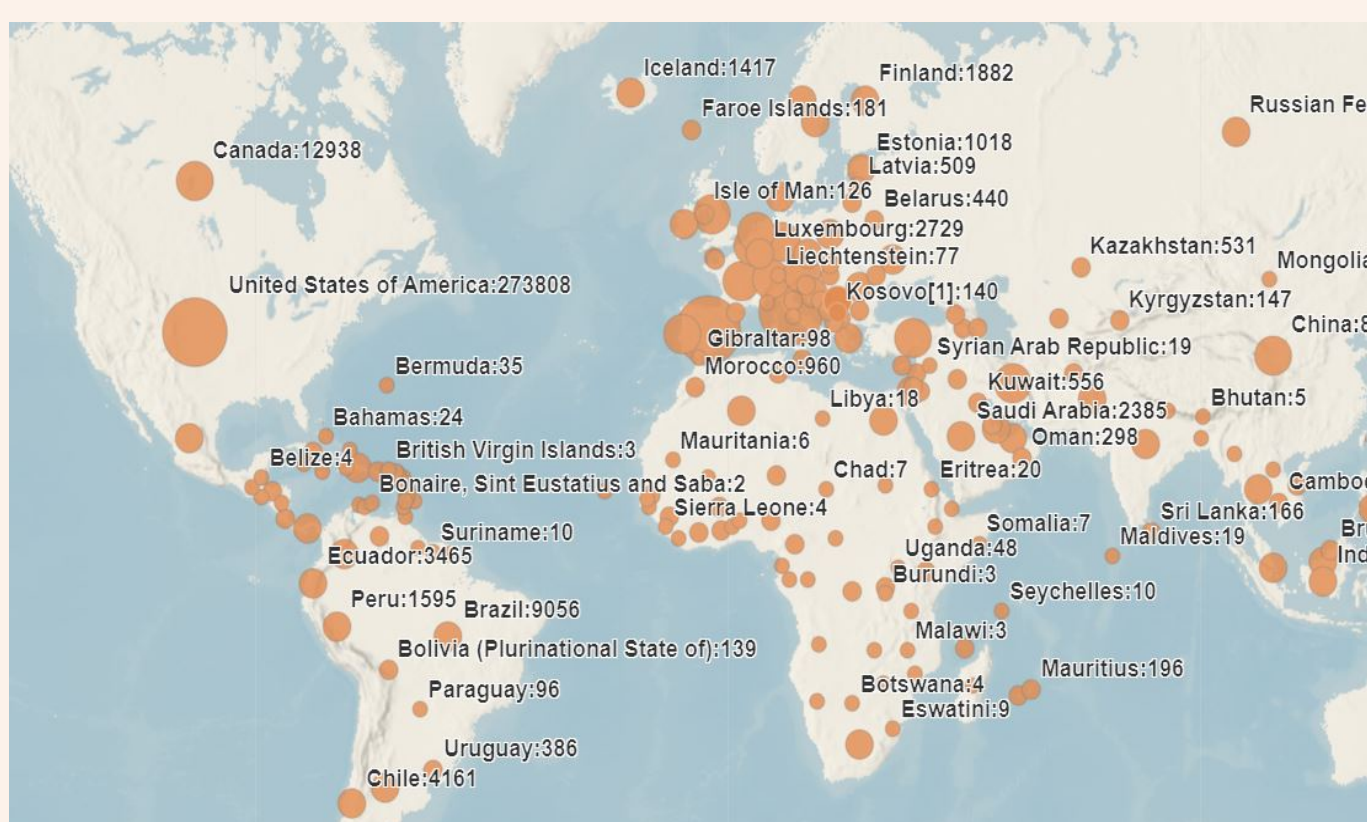
\*ECDC un PVO dati, 20.04.2020.

## Infekcijas globālās izplatības risks (PVO)

Ķīnā: **ļoti augsts**

Reģionālā mērogā: **ļoti augsts**

Globālā mērogā: **ļoti augsts**



## Aktualitātes par COVID-19

## Būtiskākais pēdējā diennaktī:

- Līdz šim Latvijā kopumā 748 pacientiem diagnosticēts COVID-19 (pēdējā diennaktī – 9 personām).
- Pēc SPKC datiem uz šo brīdi 133 COVID-19 pacientiem divi kontroles testi ir bijuši negatīvi – vīrusa organismā vairs nav. Tas nozīmē, ka šīs personas ir pilnībā atveseļojušās no COVID-19 un var atgriezties ikdienas gaitās.
- NVD mājas lapā ir publicēts skaidrojums par līdz šim veiktajiem individuālo aizsardzības līdzekļu iepirkumiem Latvijā.
- Medicīniskās maskas, kuras līdz šim ir iegādājusies Latvija, var izmantot mediķi un tās ir domātas ārstniecības iestādēm.



DIENAS ZIŅA

Foto: F64

## Iegādātās maskas var izmantot ārstniecības procesā

Medicīniskās maskas, kuras līdz šim ir iegādājusies Latvija, var izmantot mediķi un tās ir domātas ārstniecības iestādēm. NVD direktors Edgars Labsvīrs norāda, ka pārmetums, ka iepirktās maskas nebūtu izmantojamas ārstniecībā, nav pamatots. No šobrīd piegādātajām medicīniskajām maskām 2 miljoni ir otrā tipa maskas un 6 miljoni – pirmā tipa maskas. Pirmā tipa maskas nav domātas lietošanai ķirurģisko operāciju laikā, taču tās ir izmantojamas ārstniecības iestādes darbā citos profilos un lietojot pacientiem.

VM galvenais speciālists infektoloģijā Uga Dumpis stāsta, ka maskas galvenokārt domātas nevis, lai aizsargātu sevi, bet, lai nepakļautu riskam otru personu. "Šo masku kvalitāte pilnībā atbilst nepieciešamībai radīt barjeru. Esam šīs maskas pārbaudījuši, un nav pamata uzskatīt, ka šīs konkrētās maskas, kas ir pieejamas slimnīcā, nevarētu lietot mūsu apstākļos – kā papildu barjeru, nevis kā ķirurģiskās maskas operāciju zālēs."

Arī Rīgas Austrumu klīniskās universitātes slimnīcās Neatliekamās medicīnas un pacientu uzņemšanas klīnikas vadītājs Aleksejs Višņakovs norāda, ka medicīniskās maskas tiek lietotas dažādiem mērķiem, un slimnīca nodala darbu, kas saistīts ar COVID-19 pozitīviem pacientiem no ikdienas darba, kas turpinās. "Strādājot ar COVID-19 pozitīviem pacientiem un aizdomu gadījumos, tiek lietoti pavisam citi individuālie aizsardzības līdzekļi, tai skaitā respiratori FFP2, FFP3 vai tā saucamās sejas pusmaskas ar atbilstošiem P3 klases filtriem, pilns aizsargtērps. Savukārt mūsu kopējai drošībai šīs pirmās klases sejas maskas ir ļoti noderīgas ikdienas lietošanai publiskā telpā. Šīs maskas būs ļoti vajadzīgas paplašinot ambulatoro pakalpojumu klāstu, un ikdienā tās tiks lietotas ļoti plaši un droši vien – diezgan ilgstoši," norāda A. Višņakovs.



## Izpēti un esi zinošs!



- [Par ārkārtējo situāciju Latvijā](#)
- [Vadlīnijas ārstiem](#)
- [Biežāk uzdotie jautājumi](#)
- [Skarto teritoriju karte](#)
- [PVO sniegtā informācija](#)
- [ECDC sniegtā informācija](#)
- [Vadlīnijas farmaceitiem](#)
- [Ieteikumi pacientiem ar elpceļu infekcijas pazīmēm](#)
- [Rekomendācijas COVID-19 slimnieka ģimenei](#)
- [Par darbnespējas lapām](#)
- [Darba devējiem](#)
- [Informācija angļu valodā](#)
- [Informācija krievu valodā](#)
- [Pienākumi personām, kuras atgriežas no COVID-19 skartajām valstīm](#)
- [Informācija COVID-19 pacientiem](#)
- [Norādījumi sociālās aprūpes iestādēm](#)
- [Rekomendācijas publisko pakalpojumu sniedzējiem](#)
- [Kam veic COVID-19 analīzes bez maksas?](#)

## Uz valsts apmaksātām COVID-19 analīzēm var nosūtīt arī ģimenes ārsti

Lai ierobežotu COVID-19 infekcijas izplatīšanos un mazinātu epidemioloģiskās drošības riskus, arī ģimenes ārsti var nosūtīt pacientus uz valsts apmaksātām COVID-19 analīzēm. Ģimenes ārsts izvērtē situāciju, un, ja pacients atbilst noteiktiem kritērijiem, nosūta viņu uz analīzēm. Šajā gadījumā, ja cilvēkam ir saslimšanas simptomi, viņam jāsaazinās ar savu ģimenes ārstu.

### AR ĢIMENES ĀRSTA NOSŪTĪJUMU

- ✓ Visiem, kuriem ir **pneimonijas** (plaušu karsoņa) klīniskās pazīmes
  - ✓ Ja ir akūtas **elpceļu infekcijas slimības** pazīmes
- UN**
- **vecāks par 65 gadiem**
  - **hroniska saslimšana:** cukura diabēts, sirds asinsvadu slimības, onkoloģiska slimība u.c.
  - **pacientam ir imūndeficīts** un tiek saņemta imūnsupresīva terapija
  - **epidemiologa noteikts kontakts ar COVID-19 pacientu,** ar kuru nedzīvo kopā
  - **dzīvo kopā ar kādu,** kurš atgriezies no ārzemēm
  - **ja darba pienākumi saistīti ar augstu saslimšanas risku ar COVID-19,** piemēram, strādā ar bērniem pirmsskolas izglītības iestādē

### Nem vērā!

- ✓ Ja akūtas elpceļu infekcijas pazīmes būs 2 vai vairāk cilvēkiem, kuri dzīvo kopā, ģimenes ārsts uz analīzēm **sūtīs tikai vienu cilvēku.**
- ✓ Ja neviens neietilpst paaugstināta riska grupās, analīzes veiks gados vecākajam ģimenes loceklim vai vīrietim, ja visi ģimenes locekļi ir vienā vecuma grupā.

## Kā pieteikties analīžu nodošanai?

Jāzvana **ģimenes ārstam!**



Aktuālā informācija  
par COVID-19

[www.spkc.gov.lv](http://www.spkc.gov.lv)  
[www.covid19.gov.lv](http://www.covid19.gov.lv)

!!! Aktuālākajām ziņām seko līdz SPKC un VM sociālo tīklu kontos:



SPKC [Twitter](#) un [Facebook](#)



VM [Twitter](#) un [Facebook](#)