



Veselības ministrija

Brīvības iela 72, Rīga, LV-1011, tālr. 67876000, fakss 67876002, e-pasts vm@vm.gov.lv, www.vm.gov.lv

Rīgā

Datums skatāms laika zīmogā Nr. 01-11.1/5264
Uz 11.10.2021 Nr. 622.12/5-158-13/21

**Latvijas Republikas Saeimas
Prezidijam**

*Par epidemioloģiskās drošības
pasākumu samērīgumu un Covid-19
testēšanas statistiku (Nr. 290/J13)*

Veselības ministrija ir saņēmusi Saeimas administrācijas 2021. gada 6. oktobra vēstuli Nr. 622.12/5-158-13/21, ar kuru pārsūtīts Saeimas deputātu jautājums “Par epidemioloģiskās drošības pasākumu samērīgumu un Covid-19 testēšanas statistiku (Nr. 290/J13)”.

Iesniedzu atbildes uz zemāk uzdotajiem jautājumiem:

1. Kādēļ Latvijā tiek ieviesti stingrāki epidemioloģiskās drošības pasākumi un ierobežojumi, kā, piemēram, Polijā un Čehijā, kurās ir līdzīga Covid-19 vakcinācijas aptvere salīdzinot ar Latviju (pēc Our World in Data publicētās statistikas 2021. gada 4. oktobrī Polijā vakcinācijas procesu bija noslēguši 51.7% iedzīvotāju, Čehijā: 55.7%, Latvijā: 46.5%)?

Nosakot epidemioloģiskās drošības pasākumus un ierobežojumus, būtiski ir vērtēt ne tikai vakcinācijas aptveri, bet arī, piemēram, saslimstību, hospitalizēto un mirušo pacientu skaitu, konkrētās valsts vidējo iedzīvotāju vecumu, vakcinēto iedzīvotāju vecumu, slimnīcu kapacitāti, gultu noslodzi u.c faktorus, kuri raksturīgi konkrētajai valstij.

Saskaņā ar Slimību profilakses un kontroles centra (turpmāk – SPKC) sniegto informāciju par valstu saslimstības rādītājiem uz 2021. gada 8. oktobri (šī informācija tiek aktualizēta reizi nedēļā), Čehija un Polija atrodas zema riska Eiropas Savienības un Eiropas Ekonomikas zonas valstu grupā, kurās 14 dienu kumulatīvais Covid-19 gadījumu skaits nepārsniedz 75 gadījumus uz 100 000

iedzīvotājiem. Savukārt Latvijā 14 dienu kumulatīvais rādītājs uz 100 000 iedzīvotāju šā gada 12. oktobrī bija 938,8.

Ņemot vērā minēto, Latvijā nekavējoties bija jāievieš stingrāki epidemioloģiskās drošības pasākumi, lai apturētu infekcijas nekontrolētu un strauju izplatību un novērtu ārstniecības iestāžu pārslodzi, kā arī nespēju sniegt nepieciešamos veselības aprūpes pakalpojumus.

Būtiski ir salīdzināt ne tikai kopējo vakcinācijas aptveri dažādās valstīs, bet vērtēt tieši riska grupu personu vakcinācijas aptveri. Latvijā tieši senioru un personu ar hroniskām slimībām vakcinācijas aptvere joprojām ir zema. Šiem nevakcinētajiem cilvēkiem ir augstāks risks saslimt ar smagām Covid-19 formām, nonākt slimnīcā vai pat nomirt. Rezultātā pieaugošā Covid-19 saslimstība ietekmē ne tikai cilvēkus, kas nav vakcināti pret Covid-19, bet visu sabiedrību kopumā. Pastāvot joprojām plašai vīrusa izplatībai, palielinās riski inficēties ar SARS-CoV-2 visām personām ar vājāku imūnsistēmu, tajā skaitā arī vakcinētām personām, piemēram, senioriem, personām ar hroniskām un akūtām slimībām.

2. Cik personām tika veikti Covid-19 testi laika periodā no 2021. gada 27. septembra līdz 2021. gada 3. oktobrim un cik testu no tiem bija pozitīvi? Vienlaikus arī lūdzam sniegt šajā punktā pieprasīto informāciju, balstoties uz aktuālajiem datiem, kas pieejami līdz atbildes sagatavošanai.

Datums	Testu skaits	Pozitīvo testu skaits
27.09.2021-03.10.2021	142648	6855
04.10.2021-10.10.2021	113229	9635

3. Cik no testētajām personām šajā laika periodā (27.09.-03.10.2021) bija noslēgušas Covid-19 vakcinācijas procesu un cik personas bija uzsākušas, bet nepabeigušas vakcinācijas procesu? Vienlaikus arī lūdzam sniegt šajā punktā pieprasīto informāciju, balstoties uz aktuālajiem datiem, kas pieejami līdz atbildes sagatavošanai.

Lūdzu skatīt zemāk tabulā Nacionālā veselības dienesta sagatavoto statistisko informāciju.

Datums	Testu skaits	Testētas personas ar pilnu pabeigtu vakcinācijas kursu pret Covid-19 (pagājušas 14 dienas no pilna vakcinācijas kursa)	Testētas personas ar nepabeigtu vakcinācijas kursu pret Covid-19
27.09.2021	4 813	2 494	297
28.09.2021	25 902	3 767	545

29.09.2021	28 400	3 861	620
30.09.2021	28 442	3 825	589
01.10.2021	25 460	3 588	490
02.10.2021	20 656	2 859	416
03.10.2021	9 075	1 416	151
04.10.2021	5 242	2 699	364
05.10.2021	15 382	4 317	957
06.10.2021	21 825	5 148	963
07.10.2021	19 929	4 254	1 203
08.10.2021	18 394	4 581	1 337
09.10.2021	17 851	3 504	1 043

4. Cik no testētajām personām šajā laika periodā (27.09.-03.10.2021), kurām bija pozitīvs tests, bija noslēgušas Covid-19 vakcinācijas procesu un cik personas bija uzsākušas, bet nepabeigušas vakcinācijas procesu? Vienlaikus arī lūdzam sniegt šajā punktā pieprasīto informāciju, balstoties uz aktuālajiem datiem, kas pieejami līdz atbildes sagatavošanai.

Datums	Pozitīvo testu skaits	Nevakcinētie	Uzsākta vakcinācija	Pabeigta vakcinācija
27.09.2021-03.10.2021	6855	5176	302	1377
04.10.2021-10.10.2021	9635	7097	432	2106

Veselības ministrs

(paraksts*)

Daniels Pavļuts

Viktorija Korņenkova 67876098
viktorija.kornenkova@vm.gov.lv

Anita Segliņa 67876102
Anita.seglina@vm.gov.lv

Inga Liepiņa 67876080
Inga.liepina@vm.gov.lv

Signe Širova 67045016
Signe.sirova@vmnvd.gov.lv

Larisa Savrasova 371 67081523
Larisa.savrasova@spkc.gov.lv