



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. 01-11.1/602  
Uz 20.01.2022. Nr. 622.12/5-8-13/22

## Latvijas Republikas Saeimas Prezidijam

*Par papildus sniedzamo informāciju  
saistībā ar Saeimas deputātu  
jautājumiem Nr.352/J13 un  
Nr.353/J13*

Atsaucoties uz Veselības ministrijas 2022. gada 26. janvāra vēstuli Nr. 01-11.1/420 "Par atbildes sniegšanu uz Saeimas deputātu jautājumiem Nr.352/J13 un Nr.353/J13", informējam, ka sadarbībā ar Nacionālo veselības dienestu (turpmāk – NVD) un Slimību profilakses un kontroles centru (turpmāk – SPKC) iesniedzam šādu papildus informāciju par Covid-19 statistikas datiem.

### **Uz jautājumu Nr. 352/J13:**

*2. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuri hospitalizēti 2021. gada novembrī un kuriem ir pozitīvs Covid-19 tests laika periodā līdz 28 dienām pirms hospitalizācijas:*

Cilvēki, kuri hospitalizēti 28 dienu laikā pēc pozitīva Covid-19 testa 2021. gada novembrī	Kopā	Nav vakcinēti	Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms hospitalizācijas)	Saņemta viena vakcīnas deva $\geq 21$ dienas pirms hospitalizācijas	Saņemts pilns vakcinācijas kurss $\geq 14$ dienas pirms hospitalizācijas
Jaunāki par 18	69	64	1	1	3
18 līdz 29	85	72	1	1	11
30 līdz 39	177	133	14	3	27
40 līdz 49	259	196	16	7	40
50 līdz 59	441	321	36	12	72
60 līdz 69	618	463	34	16	105
70 līdz 79	654	484	30	18	122
80+	592	447	17	14	114
KOPĀ	2 895	2 180	149	72	494

Datu avots: NVD

3. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuri atrodas intensīvajā terapijā 2021. gada novembrī un kuriem ir pozitīvs Covid-19 tests laika periodā līdz 28 dienām pirms hospitalizācijas:

Cilvēki, kuri atrodas intensīvajā terapijā 28 dienu laikā pēc pozitīva Covid-19 testa 2021. gada novembrī	Kopā	Nav vakcinēti	Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms hospitalizācijas)	Saņemta viena vakcīnas deva $\geq 21$ dienas pirms hospitalizācijas	Saņemts pilns vakcinācijas kurss $\geq 14$ dienas pirms hospitalizācijas
Jaunāki par 18	4	3	0	1	0
18 līdz 29	8	8	0	0	0
30 līdz 39	17	14	2	0	1
40 līdz 49	56	43	7	0	6
50 līdz 59	102	86	3	3	10
60 līdz 69	139	110	6	1	22
70 līdz 79	146	108	9	6	23
80+	106	72	4	3	27
KOPĀ	578	444	31	14	89

Datu avots: NVD

4. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuri saslimuši ar Covid-19 2021. gada novembrī:

Cilvēki, kuri saslimuši ar Covid-19 2021. gada novembrī	Kopā	Nav vakcinēti	Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms pozitīva Covid-19 testa)	Saņemta viena vakcīnas deva $\geq 21$ dienas pirms pozitīva Covid-19 testa	Saņemts pilns vakcinācijas kurss $\geq 14$ dienas pirms pozitīva Covid-19 testa
Jaunāki par 18	7560	7101	115	62	282
18 līdz 29	3738	1792	311	61	1574
30 līdz 39	5982	2736	539	127	2580
40 līdz 49	5260	2261	533	76	2390
50 līdz 59	4694	1849	523	65	2257
60 līdz 69	3714	1498	447	77	1692
70 līdz 79	2061	956	211	37	857
80+	1511	886	127	22	476
KOPĀ	34520	19079	2806	527	12108

Datu avots: SPKC

5. Kāds ir vidējais slimošanas laiks (dienās) vienam pacientam, kurš ir hospitalizēts ar Covid-19 saslimšanu un kuram nav citas diagnozes, kas dotu pamatu atrasties stacionārā?

Atbilstošo NVD sniegtajai informācijai, informējam, ka vidējais slimošanas laiks (apmaksāto gultas dienu skaits, pirmo un pēdējo dienu rēķinot kā vienu) pacientam, kuram ārstēta Covid-19 diagnoze un nav kodēta neviena no pārējām diagnozēm, ir 10,7 dienas 2021.gada 12 mēnešos (novembrī 10 dienas, decembrī 12.5 gultas dienas). Savukārt jebkuru pacientu vidējais gultas dienu skaits, kuriem ārstēts Covid-19 šajā pašā periodā, neizdalot tos, kuriem nav

kodētu blakus diagnožu, ir 7,5 dienas (attiecīgi novembrī - 7.7 gultas dienas, bet decembrī - 7.6):

Izrakstīšanas pamata diagnozes kods	Izrakstīšanas pamata diagnozes nosaukums	Datu kopa <sup>1</sup> ietver stacionāros uzskaites dokumentus	Vidējais gultas dienu skaits gadā	t.sk. vidējais gultas dienu skaits novembrī	t.sk. vidējais gultas dienu skaits decembrī
U07.1	Covid-19, ja vīruss identificēts	Ja <b>U07.1 ir vienīgā diagnoze</b> , kas kodēta, pacientam izrakstoties no stacionāra	10.7	10.0	12.5
U07.1	Covid-19, ja vīruss identificēts	Ja <b>U07.1 ir pamata diagnoze</b> , pacientam izrakstoties no slimnīcas	7.5	7.7	7.6

Datu avots: NVD

<sup>1</sup>Dati ietver informāciju par stacionārajiem uzskaites dokumentiem ar izrakstīšanas datumu no 01.01.2021. – 31.12.2021., attiecīgi pa mēnešiem – no 01.11.2021.-30.11.2021. un no 01.12.2021. – 31.12.2021.

### Uz jautājumu Nr.353/J13:

1. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuriem nāve iestājusies 2021. gada decembrī un kuriem bijis pozitīvs Covid-19 tests laika periodā līdz 60 dienām pirms nāves iestāšanās:

Informējam, ka zemāk tabulā apkopta informācija no Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datubāzes par reģistrētajiem nāves gadījumiem decembrī, neatkarīgi no nāves pamatcēloņa, kuros ir bijusi apstiprināta Covid-19 infekcija 60 dienas pirms nāves iestāšanās, sadalījums veikts atbilstoši prasītajiem kritērijiem. SPKC norāda, ka decembra dati ir provizoriski un tie vēl var mainīties.

Mirstība 60 dienu laikā pēc pozitīva Covid-19 testa pēc nāves iestāšanās datuma 2021. gada decembrī	Kopā	Nav vakcinēti	Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms nāves iestāšanās brīža)	Saņemta viena vakcīnas deva $\geq 21$ dienas pirms nāves iestāšanās brīža	Saņemts pilns vakcinācijas kurss $\geq 14$ dienas pirms nāves iestāšanās brīža
Jaunāki par 18	1	0			1
18 līdz 29	1	1			0
30 līdz 39	3	1			2
40 līdz 49	14	8		1	5
50 līdz 59	34	16		2	16
60 līdz 69	87	57		6	24
70 līdz 79	111	70	1	8	31
80+	269	193	2	16	56

Datu avots: SPKC

2. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuri hospitalizēti 2021. gada decembrī un kuriem ir pozitīvs Covid-19 tests laika periodā līdz 28 dienām pirms hospitalizācijas:

<b>Cilvēki, kuri hospitalizēti 28 dienu laikā pēc pozitīva Covid-19 testa 2021. gada decembrī</b>	<b>Kopā</b>	<b>Nav vakcinēti</b>	<b>Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms hospitalizācijas)</b>	<b>Saņemta viena vakcīnas deva <math>\geq 21</math> dienas pirms hospitalizācijas</b>	<b>Saņemts pilns vakcinācijas kurss <math>\geq 14</math> dienas pirms hospitalizācijas</b>
Jaunāki par 18	55	52	0	0	3
18 līdz 29	46	34	0	0	12
30 līdz 39	93	58	0	4	31
40 līdz 49	146	99	1	2	44
50 līdz 59	182	108	3	4	67
60 līdz 69	284	195	3	13	73
70 līdz 79	307	211	6	15	75
80+	340	232	7	17	84
<b>KOPĀ</b>	<b>1 453</b>	<b>989</b>	<b>20</b>	<b>55</b>	<b>389</b>

Datu avots: NVD

3. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuri atrodas intensīvajā terapijā 2021. gada decembrī un kuriem ir pozitīvs Covid-19 tests laika periodā līdz 28 dienām pirms hospitalizācijas:

<b>Cilvēki, kuri atrodas intensīvajā terapijā 28 dienu laikā pēc pozitīva Covid-19 testa 2021. gada decembrī</b>	<b>Kopā</b>	<b>Nav vakcinēti</b>	<b>Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms hospitalizācijas)</b>	<b>Saņemta viena vakcīnas deva <math>\geq 21</math> dienas pirms hospitalizācijas</b>	<b>Saņemts pilns vakcinācijas kurss <math>\geq 14</math> dienas pirms hospitalizācijas</b>
Jaunāki par 18	1	1	0	0	0
18 līdz 29	2	1	0	0	1
30 līdz 39	7	6	0	0	1
40 līdz 49	23	20	0	0	3
50 līdz 59	43	24	2	0	17
60 līdz 69	77	59	1	1	16
70 līdz 79	65	48	2	3	12
80+	65	49	2	1	13
<b>KOPĀ</b>	<b>283</b>	<b>208</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>63</b>

Datu avots: NVD

4. Lūdzu aizpildiet zemāk norādīto tabulu ar precīziem datiem par Latvijas iedzīvotāju skaitu, kuri saslimuši ar Covid-19 2021. gada decembrī:

<b>Cilvēki, kuri saslimuši ar Covid-19 2021. gada decembrī</b>	<b>Kopā</b>	<b>Nav vakcinēti</b>	<b>Saņemta viena vakcīnas deva (1-20 dienas pirms pozitīva Covid-19 testa)</b>	<b>Saņemta viena vakcīnas deva <math>\geq 21</math> dienas pirms pozitīva Covid-19 testa</b>	<b>Saņemts pilns vakcinācijas kurss <math>\geq 14</math> dienas pirms pozitīva Covid-19 testa</b>
Jaunāki par 18	6465	5862	73	39	491
18 līdz 29	2736	925	56	35	1720
30 līdz 39	4328	1397	72	57	2802
40 līdz 49	3590	1124	58	36	2372
50 līdz 59	2521	758	36	39	1688

60 līdz 69	1802	608	30	35	1129
70 līdz 79	903	368	21	25	489
80+	670	361	29	19	261
KOPĀ	23015	11403	375	285	10952

Datu avots: SPKC

5. *Kāds ir vidējais slimošanas laiks (dienās) vienam pacientam, kurš ir hospitalizēts ar Covid-19 saslimšanu un kuram nav citas diagnozes, kas dotu pamatu atrasties stacionārā?*

Atbilstošo NVD sniegtajai informācijai, informējam, ka vidējais slimošanas laiks (apmaksāto gultas dienu skaits, pirmo un pēdējo dienu rēķinot kā vienu) pacientam, kuram ārstēta Covid-19 diagnoze un nav kodēta neviena no pārējām diagnozēm, ir 10,7 dienas 2021.gada 12 mēnešos (novembrī 10 dienas, decembrī 12.5 gultas dienas). Savukārt jebkuru pacientu vidējais gultas dienu skaits, kuriem ārstēts Covid-19 šajā pašā periodā, neizdalot tos, kuriem nav kodētu blakus diagnožu, ir 7,5 dienas (attiecīgi novembrī - 7.7 gultas dienas, bet decembrī - 7.6):

Izrakstīšanas pamata diagnozes kods	Izrakstīšanas pamata diagnozes nosaukums	Datu kopa <sup>1</sup> ietver stacionāros uzskaites dokumentus	Vidējais gultas dienu skaits gadā	t.sk. vidējais gultas dienu skaits novembrī	t.sk. vidējais gultas dienu skaits decembrī
U07.1	Covid-19, ja vīruss identificēts	Ja <b>U07.1 ir vienīgā diagnoze</b> , kas kodēta, pacientam izrakstoties no stacionāra	10.7	10.0	12.5
U07.1	Covid-19, ja vīruss identificēts	Ja <b>U07.1 ir pamata diagnoze</b> , pacientam izrakstoties no slimnīcas	7.5	7.7	7.6

Datu avots: NVD

<sup>1</sup> Dati ietver informāciju par stacionārajiem uzskaites dokumentiem ar izrakstīšanas datumu no 01.01.2021. – 31.12.2021., attiecīgi pa mēnešiem – no 01.11.2021.-30.11.2021. un no 01.12.2021. – 31.12.2021.

Veselības ministrs

(paraksts\*)

Daniels Pavļuts

Aija Ratke 67519982  
[Aija.Ratke@vmnvd.gov.lv](mailto:Aija.Ratke@vmnvd.gov.lv)

Kristīne Putniņa 67 043 774  
[Kristine.Putnina@vmnvd.gov.lv](mailto:Kristine.Putnina@vmnvd.gov.lv)

\*Dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

Aija Čerikova 67 043 720  
[Aija.Cerikova@vmnvd.gov.lv](mailto:Aija.Cerikova@vmnvd.gov.lv)

Marija Oniščuka 25648087  
[Marija.Oniscuka@spkc.gov.lv](mailto:Marija.Oniscuka@spkc.gov.lv)

Lolita Melķe-Prižavoite 67876165  
[lolita.melke@vm.gov.lv](mailto:lolita.melke@vm.gov.lv)