



## COVID-19 ja teiste ülemiste hingamisteede nakkushaiguste ülevaade (seisuga 02.04.2024)

Väikese haigestunute hulga tõttu ei ole haigestumuse nädalamuutuse protsentuaalselt väljendamine statistiliselt korrektne.

13. nädala jooksul lisandus 133 haigusjuhtu (38 laboratoorselt kinnitatud ja 95 kliiniliselt diagnoositud).

Kõigist haigestunutest on diagnoos kinnitatud laboratoorselt (PCR, antigeeni kiirtest tervishoiutöötajate juures) 29% juhtudest.

Seisuga 02.04.2024 on viimase 14 päeva haigestumus 100 000 el. kohta 17,3, sealhulgas laboratoorselt kinnitatud juhtude korral 4,4.

13. nädalal tehti 1 703 testi (128 testi 100 000 el. kohta). Positiivsete testide osakaal moodustab 2,2% (12. nädalal – 1,8%).<sup>1</sup>

### Haigete vanuseline jaotus<sup>1</sup>

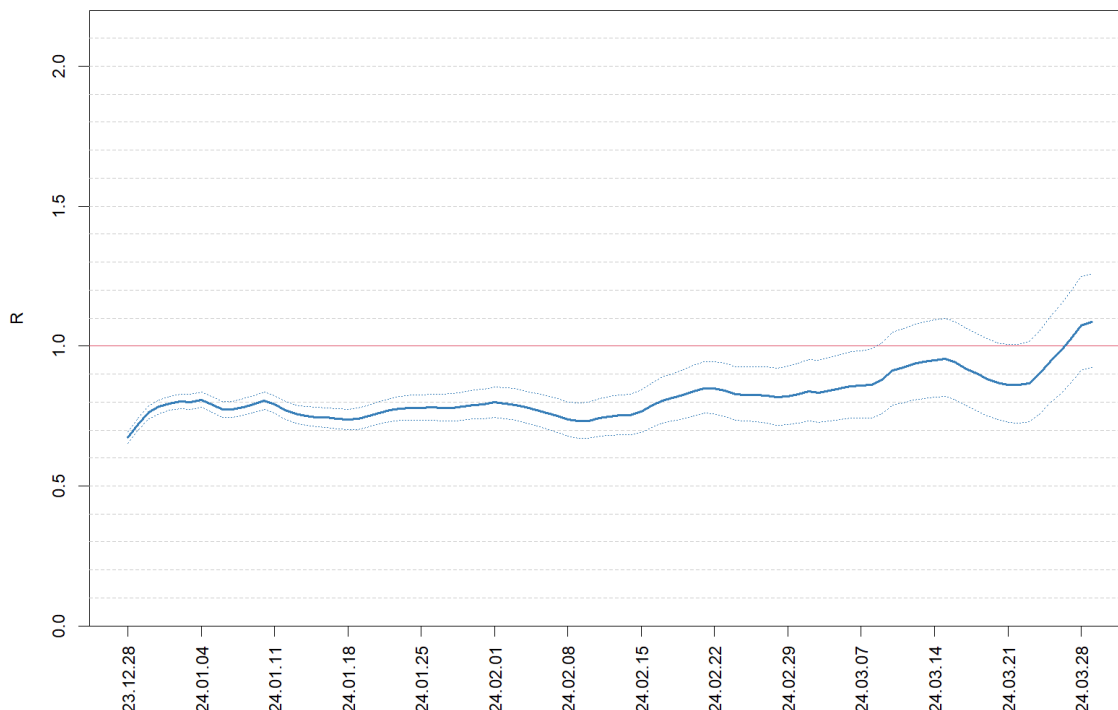
13. nädalal haigestumus langes või püsis stabiilsena enamuses vanusgruppides.

Inimesed vanuses üle 60a moodustavad 36,8% haigete üldarvust.

### Nakatumiskordaja $R_0$ <sup>2</sup>

29. märtsi seisuga oli  $R_0$  1,08 (95% tõenäosusega vahemikus 0,92 kuni 1,26). Haigestumus on langustrendis, kuid langustrend on aeglustanud.

R hinnang: Eesti kokku, alates 01.01.2024  
(29.03 seisuga)



### Hospitaliseerimine<sup>3,1</sup>

Haiglate edastatud andmetel hospitaliseeriti 13. nädala jooksul 12 patsienti nii COVID-19 põhikui ka kaasuva haigusega (eelmisel nädalal 7). COVID-19 põhihaiguse tõttu vajab hospitaliseerimist 6 patsienti. (eelmisel nädalal – 1).

TEHIKu andmetel on sel viirushooajal COVID-19 põhihaiguse tõttu üle 60a hospitaliseeritud patsientidest olnud COVID-19 vastu vaksineeritud 2,8%.

Haiglate poolt edastatud esialgsetel andmetel surmajuhte ei esinenud.

Tervise Arengu Instituudi surmapõhjuste registri poolt valideeritud ning avaldatud andmete järgi suri COVID-19 tõttu 2024 a. algusest 41 inimest, 2023 a. - 310 inimest, 2022 a. - 903 inimest. ([SD15: Surmade esialgsed registreerimisandmed põhjuse, soo, maakonna ja kuu järgi. PxWeb \(tai.ee\)](#), seisuga 26.03.2024 )

### **Hoolekandeesutused<sup>2</sup>**

13. nädalal ei teavitatud hoolekandeesutustes COVID-19 nakatunutest ning koldeid jälgimisel ei ole.

### **Reoveeseire<sup>2</sup>**

Reoveeseire andmed laekuvad järgmisel nädalal.

### **Sekveneerimine**

Kõik sekveneeritud proovid on Omikron tüve BA.2.86 variandid.

### **Sentineseire andmed<sup>2</sup>**

Sentineseire andmete põhjal on gripilaadsete viiruste suhtes positiivseks osutunud proovide osakaal 79,2% (eelmisel nädalal – 59,1%). Gripiviiruste osakaal moodustab 33,3%.

Muudest hingamisteede viirusnakkusi põhjustavatest viirustest oli haigestumine valdavalt seotud rinoviirusega (33,3%).

Paragripi-, inimese metapneumo- (hMPV) ja adenoviiruste osakaal moodustab võrdselt igauks 4,2%.

### **Informatsioon muude nakkushaiguste kohta**

#### **Gripp<sup>1,2</sup>**

13. nädala jooksul registreeriti 2434 ägedate respiratoorsete nakkuste haigusjuhtu, neist 48,6% olid lapsed vanuses kuni 14a. Lisandus 194 gripi juhtu (eelmisel nädalal – 189), millest 96 olid laboratoorselt kinnitatud.

Ülemiste hingamisteede viirusnakkustesse ja grippi haigestumine on püsinud stabiilsena väikese langustrendiga. Grippi haigestumine väheneb aeglaselt. Gripiviirus levib kõikides vanuserühmades.

Hetkel ringleb Eestis üheaegselt kaks gripiviiruse tüüpi: A-gripiviirus ja B-gripiviirus ning 3 alatüüpi: A gripiviiruse alatüübid A(H1N1)pdm09 ja A(H3N2) ning B gripiviirus alatüüp Victoria. Alatüpeeriti 11 gripiviirust, neist 6 olid A gripiviiruse alatüübid A(H1N1)pdm09 ning 5 B-gripiviiruse alatüüp Victoria.

Gripiviirusega seotud hospitaliseerimiste arv hakkas langema. Hooaja algusest ehk 2023. aasta 40. nädalast on hospitaliseeritud kokku 1347 inimest.

Üle 60a. hospitaliseeritud patsientide osakaal moodustab 48,8%. Hospitaliseeritud patsientide mediaanvanus oli sel nädalal 79 a.

Esialgsetel andmetel esines sel viirushooajal 92 gripi kaasuva ja põhihaigusega seotud surmajuhtu. 94,3% surnutest gripi tõttu olid vanuses 60a ja vanemad, neist üle poole olid patsiendid vanuses 81a ja vanemad.

TEHIKu andmetel on sel viirushooajal gripi tõttu hospitaliseeritud patsientidest olnud gripi vastu vaksineeritud 8,5%.

Koostaja: Nakkushaiguste epidemioloogia osakond

## **Järeldus**

COVID-19 haigestumus on jõudnud hooajavälisele foonnäitajatele. Kuna on palju suhteliselt kergeid ja asümptomaatilisi COVID-19 vorme, siis levib viirus edasi suure tõenäosusega varjatult, lainetena ning oluliste tõusude või langusteta.

Grippi haigestumus on püsinud stabiilsena väikese langustrendiga, gripi viirusega seotud hospitaliseerimiste arv hakkas langema.

## **Prognoos**

Terviseamet prognoosib nii COVID-19 kui ka grippi nakatunute ning hospitaliseeritute arvu stabiliseerumist kergete kõikumistega.

---

*Allikas:*

<sup>1</sup> *TEHIK/TIS*

<sup>2</sup> *Terviseamet*

<sup>3</sup> *Haiglate poolt edastatud andmed*