



COVID-19 andmed seisuga 30.01.2023

Ajavahemikul 26.02.2020–30.01.2023 registreeriti 779 831 haigusjuhtu, sealhulgas 613 891 laboratoorselt kinnitatud haigusjuhtu. Selle perioodi kumulatiivne haigestumus 100 000 elaniku kohta on 58 631, sh laboratoorselt kinnitatud juhte 46 155.

Seisuga 30.01.2023 on viimase 14 päeva haigestumus 100 000 el. kohta 174,8, sealhulgas laboratoorselt kinnitatud juhtude korral 51,5.

4. nädala jooksul lisandus Tervise ja Heaolu Infosüsteemide Keskuse andmeil 1157 haigusjuhtu (384 laboratoorselt kinnitatud ja 773 kliiniliselt diagnoositud). Kõigist haigestunutest on diagnoos kinnitatud laboratoorselt (PCR, antigeeni kiirtest tervishoiutöötajate juures) 33,2% juhtudest.

Eelmise nädalaga võrreldes registreeritud haigusjuhtude üldarv ei muutunud. Kliiniliselt diagnoositud haigusjuhtude arv vähenes 10,9% võrra, laboratoorselt kinnitatud juhtude arv suurenes 27,6% võrra.

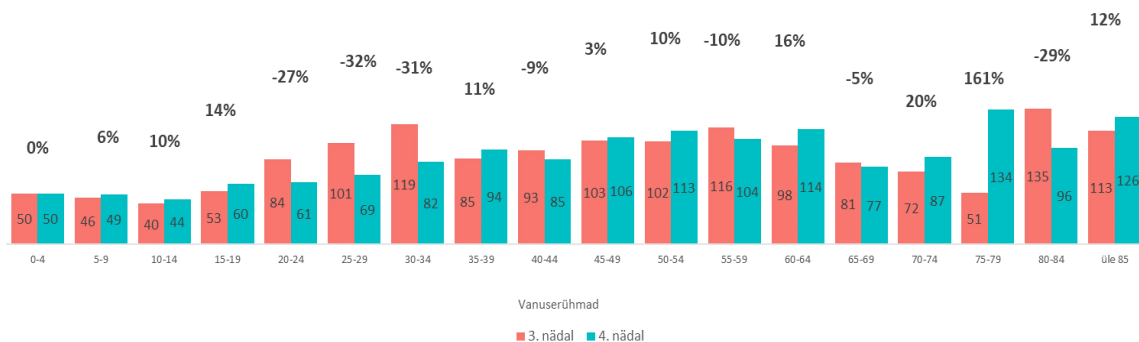
4. nädalal tehti 6304 testi (474 testi 100 000 el. kohta). Positiivsete testide osakaal moodustab 7,2%, mis on võrreldes eelmise nädalaga vähenenud (oli 8,6%).

Haigete vanuseline jaotus (laboratoorselt ja kliiniliselt diagnoositud haigusjuhud kokku)

Haigestumus ei muutunud märgatavalt või vähenenud laste ja täiskasvanute seas ning suurenenud 60 ja vanemate iskute seas. Suuremat kasvu täheldati vanuses 75-79a (161% võrra), suuremat vähenemist täheldati vanuses 25-29a (32% võrra) ja 30-34a (31% võrra).

Isikud vanuses üle 60a moodustavad 31,7% haigete üldarvust ja 51,0% laboratoorselt kinnitatud juhtudest.

Haigestumus vanuserühmides 100 000 el. kohta, 3. – 4. nädal 2023



Hospitaliseerimised

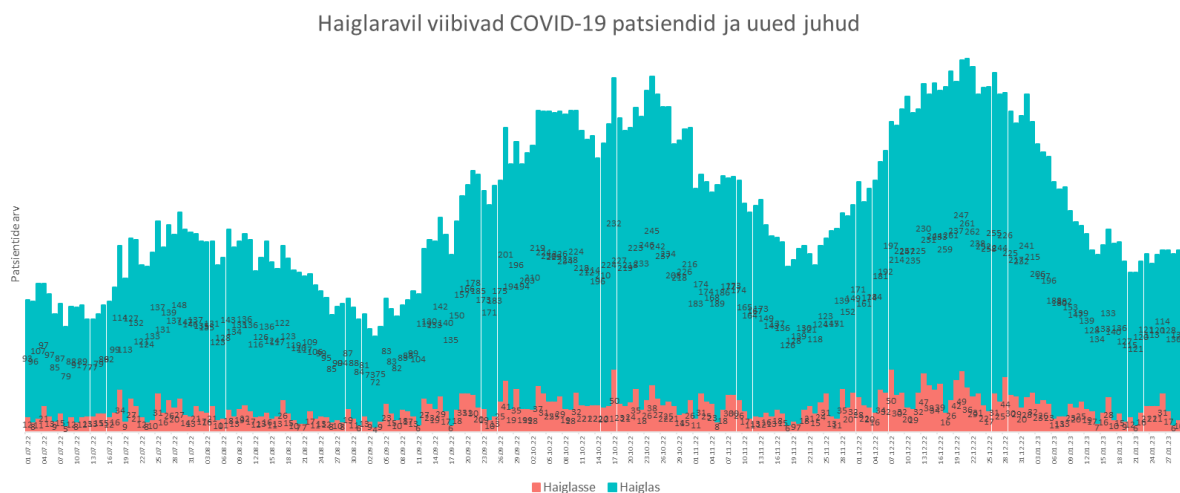
7-päeva keskmine uute sümptomaatiliste COVID-19 hospitaliseeritute arv on vähenenud 6,3 pealt 5,3 peale.

4. nädalal hospitaliseeriti 132 inimest. Hospitaliseeritustest oli 37, ehk 28% kõigist hospitaliseeritustest patsienti sümptomaatilise COVID-19 tõttu (eelmisel nädalal 45) ning ülejäänud juhtudel olid patsiendid hospitaliseeritud põhihaigusest tingituna ja COVID-19 diagnoositi neil kaasuva haigusena.

Seisuga 30.01.2023 viibib haiglaravil 145 COVID-19 patsienti, neist intensiivravil 2 patsienti, juhitavaal hingamisel 2 patsienti.

Seisuga 30.01.2023 on haiglaravil olevate patsientide keskmine vanus 71 aastat (eelmisel nädalal oli 73).

Üle 60a hospitaliseeritud patsientide osakaal võrreldes eelneva nädalaga vähenes ja moodustas 82,1% patsientide üldarvust (eelneval nädalal oli 84,6%).



Alates 2020. a veebruarist on ventileerimist vajanud kokku 876 patsienti (3,6% kõigist haiglaravil viibivatest COVID-19 patsientidest).

Hoolekandeesutused

Kokku registreeriti 4. nädalal 22 nakatunut klienti, mis moodustas 1,9% kõigist selle nädala haigusjuhtudest (1157). Hospitaliseeriti 2 haigestunud hoolekandeesutuse klienti, mis moodustab 1,5% kõigist hospitaliseeritustest, surmajuhte ei lisandunud.

Hoolekandeesutustes jälgimisel olevate kollete arv ja nendes nakatunute hulk on võrreldes möödunud nädalaga tõusnud ühes regioonis (LäRO). Seisuga 29.01.2023 on kokku koldeid 3 (eelmisel nädalal 0), milles haigestunuid on kokku 34. Uusi nakatunuid lisandus hoolekandeesutuste kolletesse möödunud nädalal 23. Teistes regioonides (LõRO, IRO ja PRO) hetkel koldeid tuvastatud ei ole.

Regionaal- osakond	Kollete arv	3. nädal nakatunute arv			neist lisandunud viimase 7 päevaga	Kollete ja koldes nakatunute arvu muutus võrreldes eelmise nädalaga
		Kliente	Personal	Kokku		
PRO	0	0	0	0	0	↔
IRO	0	0	0	0	0	↔
LäRO	0	0	0	0	0	↓
LõRO	0	0	0	0	0	↓
KOKKU	0	0	0	0	0	

Regionaal- osakond	Kollete arv	4. nädal nakatunute arv			neist lisandunud viimase 7 päevaga	Kollete ja koldes nakatunute arvu muutus võrreldes eelmise nädalaga
		Kliente	Personal	Kokku		
PRO	0	0	0	0	0	↔
IRO	0	0	0	0	0	↔
LäRO	3	29	5	34	23	↑
LõRO	0	0	0	0	0	↔
KOKKU	3	29	5	34	23	

Sekvenerimine

Sekvenerimise andmetel on omikron-tüve osakaal 100%. Omikroni alamvariant BA.5 koos oma järglastega moodustab 76%.

Sekvenerimise käigus on tuvastatud üks omikron-tüve uus rekombinant XBB1.5.

Reoveeseire

4. nädala reoveeseire tulemuste põhjal on SARS-CoV-2 viiruse sisaldus reovees võrreldes sarnaselt eelmistele nädalatele langustrendis. Reovee seire alusel kõige kõrgem SARS-CoV-2 sisaldus määrati Tartus – oranžil ohutasemel, ülejäänud seiratud asulaproovidest jäid kollasele ohutasemele.

Sentinel seire andmed

Ringlevate viiruste etioloogiline pilt on hakanud muutuma. Esialgsete andmete põhjal osutusid 55,7% proovidest positiivseks gripilaadsete viiruste suhtes. A-gripi, RSV ja rinoviiruste osakaal võrdselt 11,5% kõikidest uuritud sentinel-proovidest. B-gripi ja paragripiviiruste osakaal moodustab võrdselt 3,8%. Ringlusesse on jõudnud B-gripiviirused, mis on iseenesest väiksema levikupotentsiaaliga. Kuigi elanikkonna seas ei pruugi B-gripiviirus põhjustada olulist haigestumuse tõusu, on viiruse jaoks soodsaks pinnaseks suletud kollektiivid, nt koolid. Seega võime näha ka edaspidi asutusesiseseid puhanguid/koldeid.

Suremus

4. nädalal suri 8 inimest, keskmine vanus 82,3 a, neist 4 vaktsineerimata ja 4 vaktsineeritud (sh 3 inimest saanud ühe tõhustusdoosi).

Kõigil olid erinevad kaasuvad haigused/seisundid. Viiel inimesel oli peamine hospitaliseerimise põhjus COVID-19.

Keskmine päevane surmajuhtude arv (viimase 7 p jooksul) võrreldes 3. nädalaga ei muutunud -1,1.

Viienda laine (alates 1.07.2022) surmajuhtumitest on vaktsineerimata inimeste osakaal 51,3%; neljanda laine jooksul (alates 13.12.2021-31.06.2022) moodustas vaktsineerimata inimeste osakaal 67,2% ja kolmanda laine jooksul 74,5%.

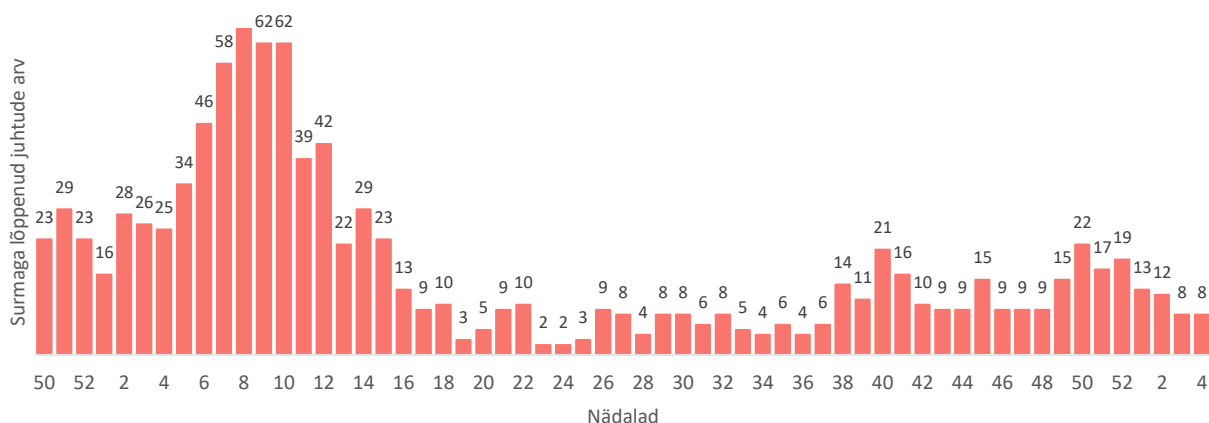
Al. 1.08.2022 on surmajuhtumitest teise tõhustusdoosiga vaktsineeritud olnud 6 inimest.

Pandeemia algusest on Terviseameti operatiivsete andmete alusel seisuga 31.01.2023 surmaga lõppenud 2 912 haigusjuhtu ehk 0,5% COVID-19 kinnitatud juhtudest, neist 81,2% moodustavad isikud vanuses 70+ aastat (keskmine vanus 78,9 a); mehi oli 1 440 (49,5) ja naisi 1 472 (50,5%).

Hospitaliseeritud isikute seas on pandeemia algusest lõppenud surmaga 11,8% juhtudest.

Lõplikult valideerib info Tervise Arengu Instituudi surma põhjuste register ja avaldab tervisestatistika ja terviseuringute andmebaasis.

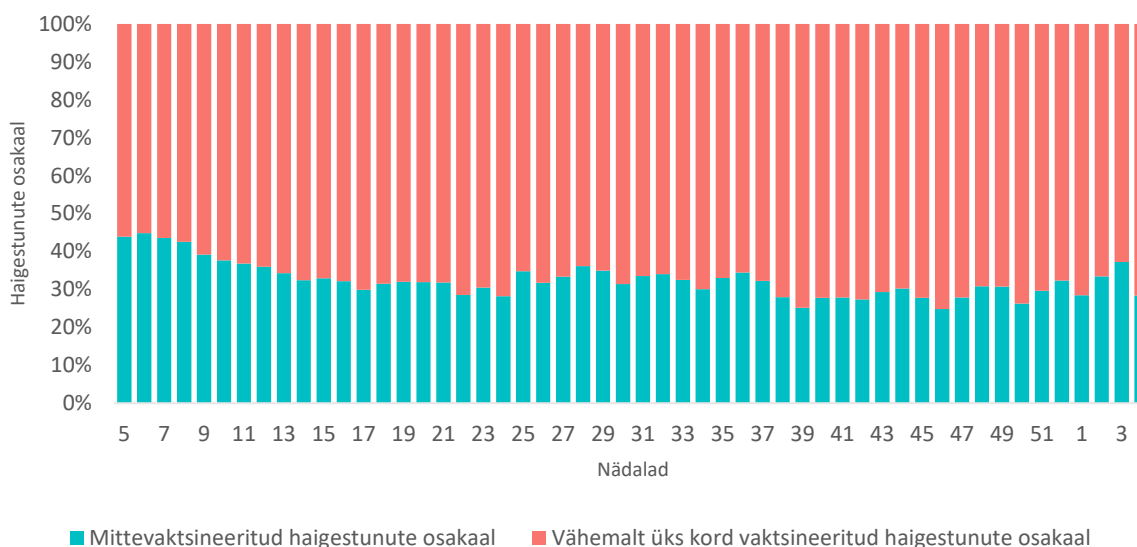
Surmaga lõppenud juhtude arv



Vaktsineerimine

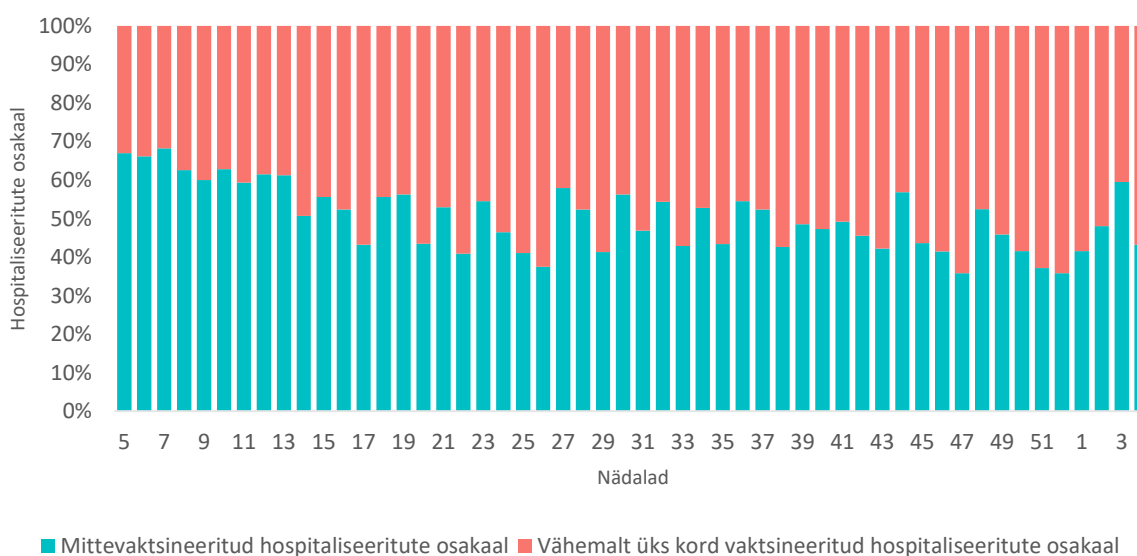
4. nädalal jagunesid haigestunud järgmiselt: vaktsineerimata isikuid 109, pooleli oleva kuuriga isikuid 6 ning lõpetatud kuuriga isikuid 269.

COVID-19 haigestunute jagunemine nädalate lõikes



4. nädalal sümptomaatilise COVID-19 tõttu hospitaliseeritud jagunesid järgmiselt: vaktsineerimata isikuid 16, pooleli oleva kuuriga isikuid 0 ning lõpetatud kuuriga isikuid 21.

COVID-19 tõttu hospitaliseeritute jagunemine nädalate lõikes



Informatsioon muude nakkushaiguste kohta:

Gripp

ÄRH-ide üldine haigestumus püsib stabiilsena eelneva nädalaga võrreldes. Grippi haigestumus vähenes 29% võrra. Grippi haigestunute ca 45% on lapsed vanuses kuni 15a.

Ringlevate viiruste etioloogilise struktuuri muutmine, eeskätt rinoviiruste osakaalu kasv, viitab haigestumuse alanud langusele, kuid hooaja lõpust on veel vara rääkida. Sellest nädalast alates on suurenenud laboratoorselt kinnitatud B gripp, mis on tunduvalt väiksema

levikupotentsiaaliga ja tavaliselt ei kutsu esile epideemiat, kuid viiruse jaoks on soodsaks pinnaseks suletud kollektiivid, nt lasteasutused jne.
Seega asutusesiseseid puhanguid/koldeid võime näha ka edaspidi.

Tervise ja Heaolu Infosüsteemide Keskuse (TEHIK) esialgsetel andmetel oli 4. nädalal haiglaravil 46 patsienti (eelmisel nädalal 56).

TEHIK-u täpsustatud andmeil hospitaliseeriti viimase kahe nädala jooksul 85 inimest.

Hooaja algusest on kokku gripi tõttu hospitaliseeritud 832 inimest, neist 71% on inimesed vanuses 50 ja enam.

Raskekujuliste gripijuhtude (intensiivravi vajadus ja surmajuhud) ülevaade põhineb Tartu Ülikooli Kliinikumi, Lääne-Tallinna Keskhaigla, Ida-Viru Keskhaigla, Narva, Pärnu, Viljandi, Rakvere, Lõuna Eesti ja Valga haigla poolt edastatud andmetel.

Nende haiglate andmetel vajas gripi tõttu intensiivravi 26 inimest vanuses 21-91 eluaastat. Kõik kuulusid riskirühmadesse kas vanuse või kaasuvate krooniliste haiguste tõttu. Haiglaravile sattunud lastest ei ole ükski vajanud intensiivravi. Kaks inimest olid vaksineeritud gripi vastu. Hooajal kokku on gripi tõttu surnud 12 inimest vanuses 33-91 eluaastat. Kõik lahkunud kuulusid riskirühmadesse kas vanuse või raskete krooniliste haiguste tõttu.