

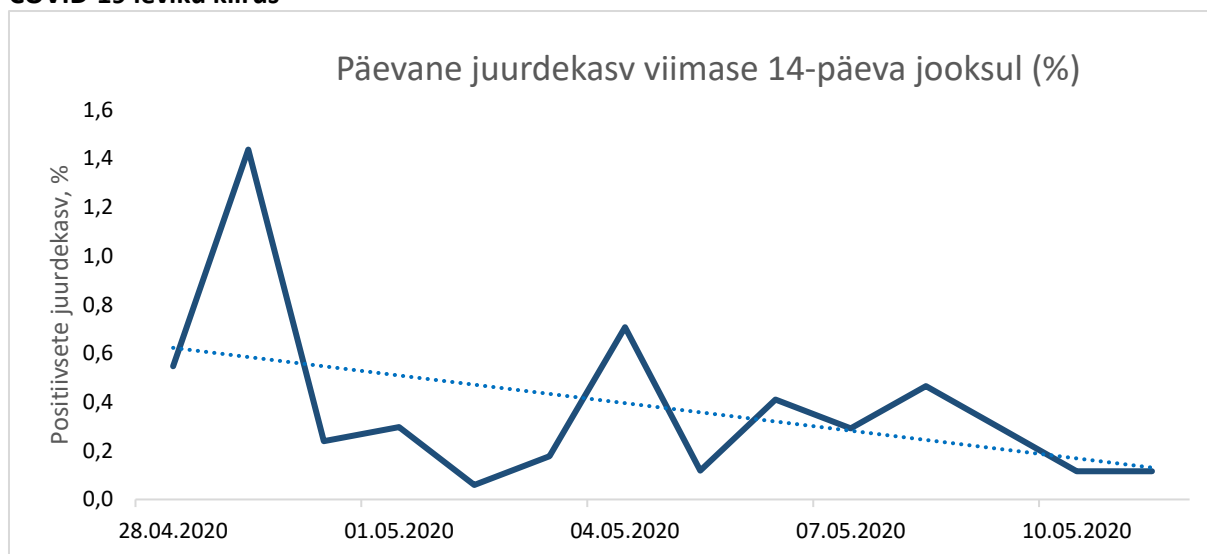


TERVISEAMET

COVID-19 andmed seisuga 11.05.2020

Seisuga 11.05.2020 on registreeritud 1741 laboratoorselt kinnitatud haigusjuhtu, haigestumus 100 000 el. kohta on 131,4. 14-päevane kumulatiivhaigestumus 100 000 el. kohta on 6,8 ja langeb.

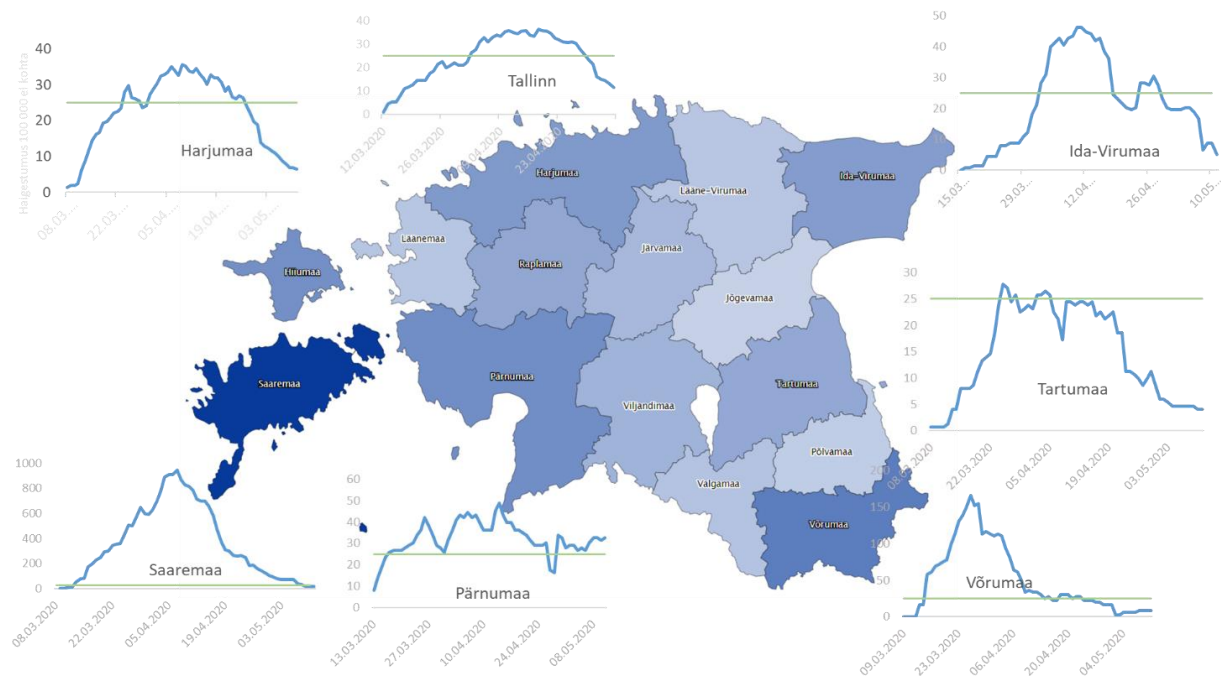
COVID-19 leviku kiirus



Päevane juurdekasv viimase 14-päeva jooksul (maksimaalne COVID-19 inkubatsiooni periood) moodustas vahemikus 28.04-11.05 keskmiselt 0,4% (0,1%-1,4%) kumulatiivjuhtude arvust. Nende andmete põhjal võib järeldada, et COVID-19 leviku tempo jätkuvalt aeglustub ja juurdekasvu kõikumine väheneb.

Haigestumine maakonniti

Suurem COVID-19 juhtude absoluutarv on registreeritud Harjumaal, Saaremaal, Ida-Virumaal ja Pärnumaal. Suurem haigestumus 100 000 el. kohta on Saaremaal, Võrumaal ja Pärnumaal. Haigestumine maakonniti on langustrendiga välja arvatud Pärnumaa. Graafikul on tähistatud 14-päeva haigestumus 100 000 elaniku kohta. Rohelise joonega on tähistatud haigestumise piir 25 inimest 100 000 kohta. Tänapäevani on ainult Pärnumaal haigestumus kõrgem kui 25/100 000.

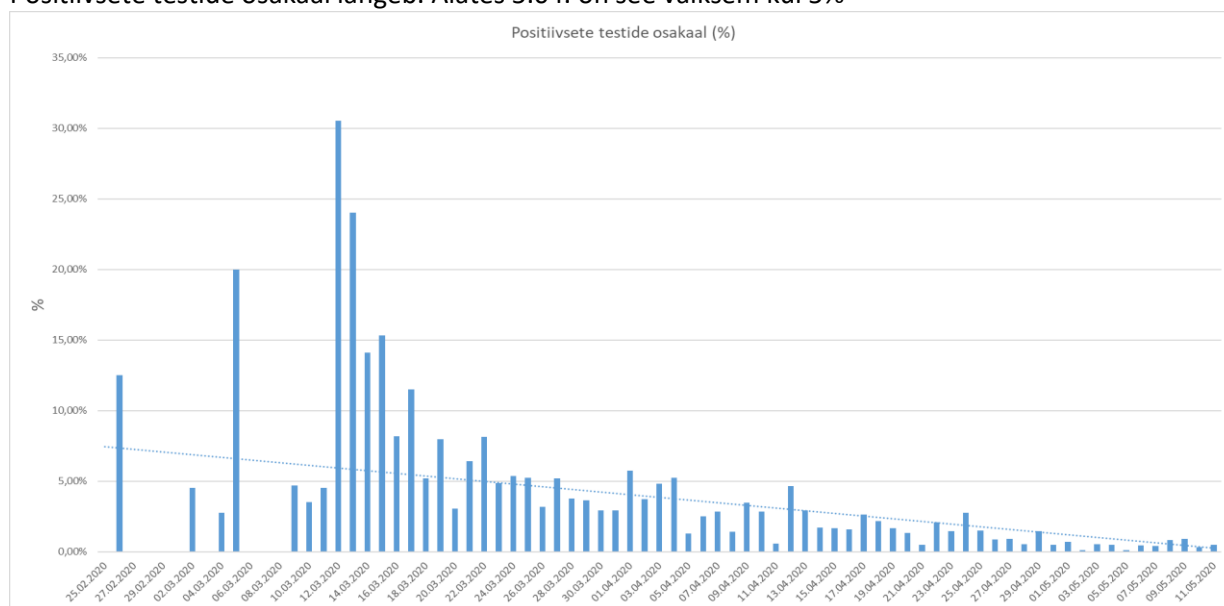


Testimine:

Esimene SARS-CoV-2 test tehti Eestis 5. veebruaril. Kokku testiti kahe kuuga 4,9% Eesti elanikest. Testid osutusid positiivseks 2,7% juhtudest, suurim positiivsete osakaal on Saaremaal (14,1%), Võrumaal (3,9%) ja Pärnumaal (3,0%).

Maakond	Kokku teostati teste	% elanikkonnast	Neist positiivsed	Positiivsuse määr (%)
Harju maakond	27 045	4,6	621	2,3
Hiiu maakond	782	8,3	13	1,7
Ida-Viru maakond	6 148	4,4	128	2,1
Jõgeva maakond	1 598	5,5	6	0,4
Järva maakond	1 772	5,8	13	0,7
Lääne maakond	1 244	6,0	6	0,5
Lääne-Viru maakond	2 320	3,9	17	0,7
Põlva maakond	1 280	5,1	6	0,5
Pärnu maakond	4 161	4,9	126	3,0
Rapla maakond	1 779	5,3	23	1,3
Saare maakond	3 866	11,6	547	14,1
Tartu maakond	6 278	4,2	104	1,7
Valga maakond	1 462	5,1	9	0,6
Viljandi maakond	2 377	5,1	23	1,0
Võru maakond	2 193	6,1	85	3,9
teadmata	670		19	2,8
KOKKU	64 975	4,9	1746	2,7

Positiivsete testide osakaal langeb. Alates 5.04. on see väiksem kui 5%



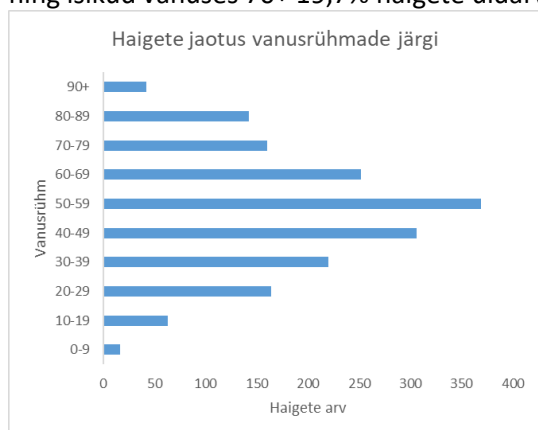
Registreeritud sissetoodud COVID-19 juhud moodustavad 6,9% laboratoorselt kinnitatud juhtude üldarvust. Nakkuse leviku alguses 9.-10. nädalal kõik tuvastatud juhud olid seotud reisimisega, 11.-13. nädalal oli nende osakaal 12,9% üldarvust, 14.-15. nädalal 2,6%, 16. nädalal esines kaks juhtu (1,0%), 18. nädalal kaks juhtu. Suurim sissetoodud juhtude arv esines Harjumaal. Kõige rohkem juhte on seotud reisimisega Austrias (28,6%) ja Itaalias (19,3%). Viimased sissetoodud juhud on seotud reisimisega Rootsis ja Soomes.

Reisimisega seotud laboratoorselt kinnitatud COVID-19 juhtude arv (11.05.2020)

Riik	Juhtude arv	% kõikidest reisimisega seotud juhtudest
Ameerika Ühendriigid	5	4,2
Araabia Ühendemiraadid	4	3,3
Austria	34	28,3
Egiptus	2	1,7
Filipiinid	2	1,7
Hispaania	5	4,2
Holland	1	0,8
Iraan	1	0,8
Itaalia	23	19,2
Küpros	1	0,8
Leedu	4	3,3
Norra	1	0,8
Prantsusmaa	8	6,7
Rootsi	3	2,5
Saksamaa	3	2,5
Soome	8	6,7
Suurbritannia	4	3,3
Šveits	2	1,7
Tai	3	3,3
Venemaa	2	1,7
Vietnam	1	0,8
Teadmata	3	3,3
Kokku	120	

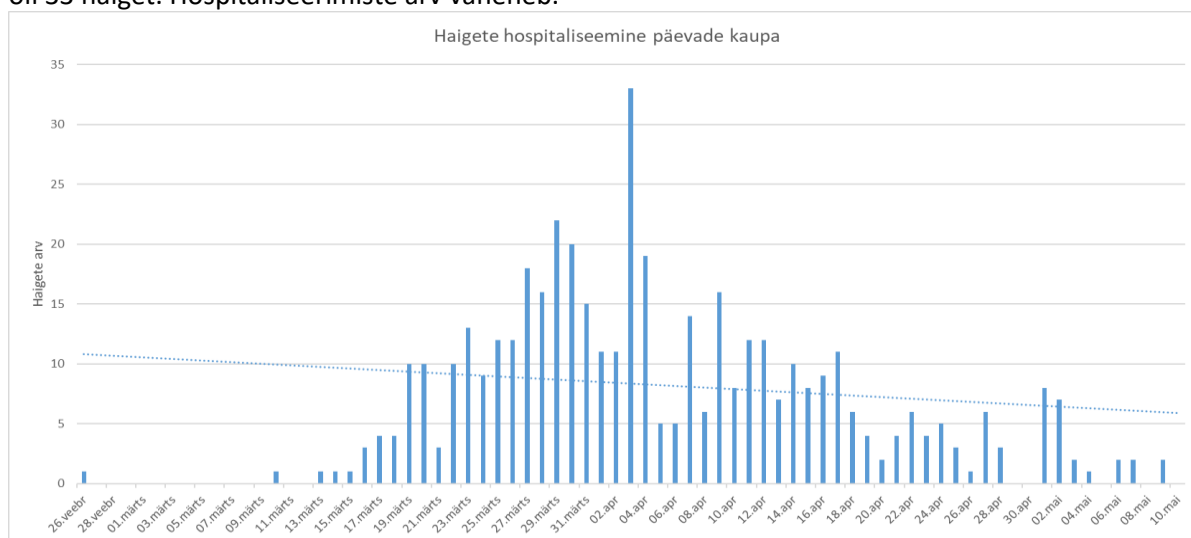
Haigete vanuseline ja sooline jaotus

Lapsed ja noorukid (kuni 20 a) moodustavad 4,5% haigete üldarvust, isikud vanuses 40-59 a 38,7% ning isikud vanuses 70+ 19,7% haigete üldarvust. Mehi on 44,5% ja naise on 55,5% haigete üldarvust.



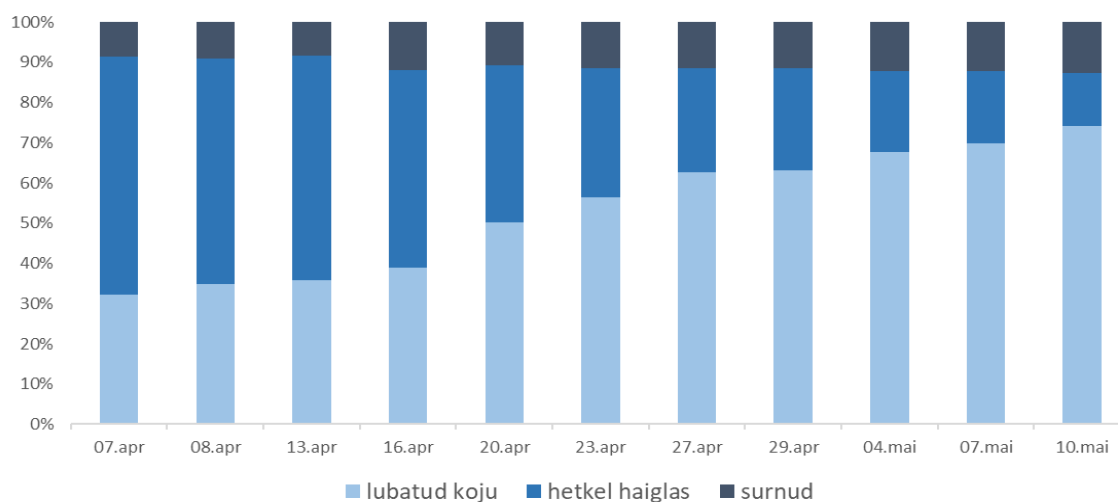
Hospitaliseerimised

Haiglaravi on vajanud 22,6% haigete üldarvust. Maksimaalne hospitaliseerimiste arv oli 3. aprillil, kui oli 33 haiget. Hospitaliseerimiste arv väheneb.

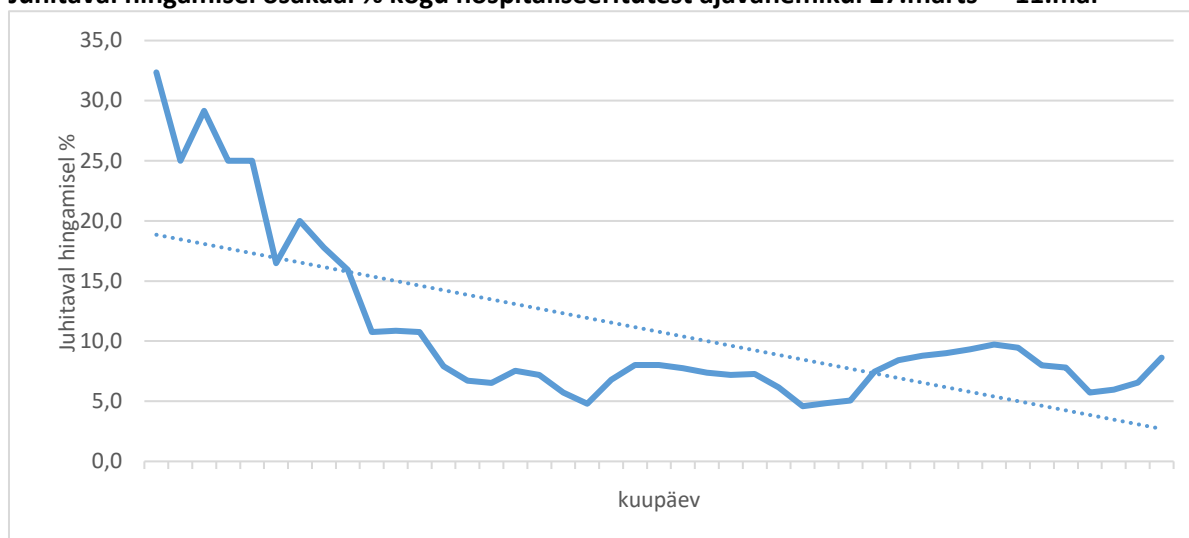


Seisuga 12.05.2020 hospitaliseerimist vajanud haigetest 289 (73,9%) on saadetud kodusele ravile, 50 (12,8%) on surnud ja 50 (12,8%) on veel ravil.

Haiglas viibivate COVID-19 patsientide osakaal kõikidest hospitaliseeritud COVID-19 patsientidest langeb

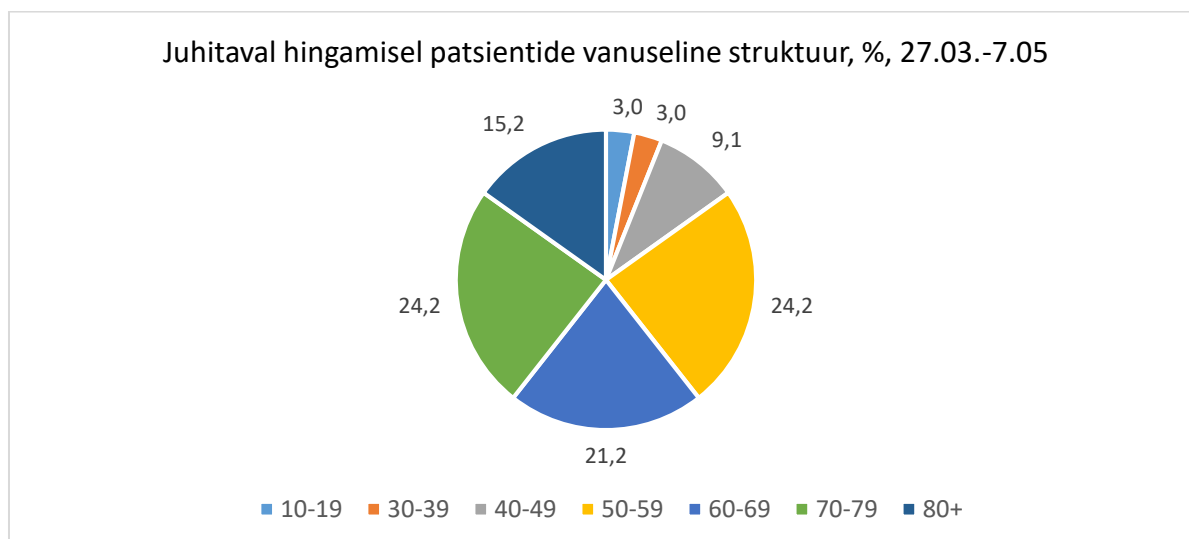


Juhtaval hingamisel osakaal % kogu hospitaliseeritustest ajavahemikul 27.märts* - 11.mai



*Alates 27.03 on muudetud MEDSITREP andmete koosseis ja lisatud andmed ventileerimist vajavate kohta.

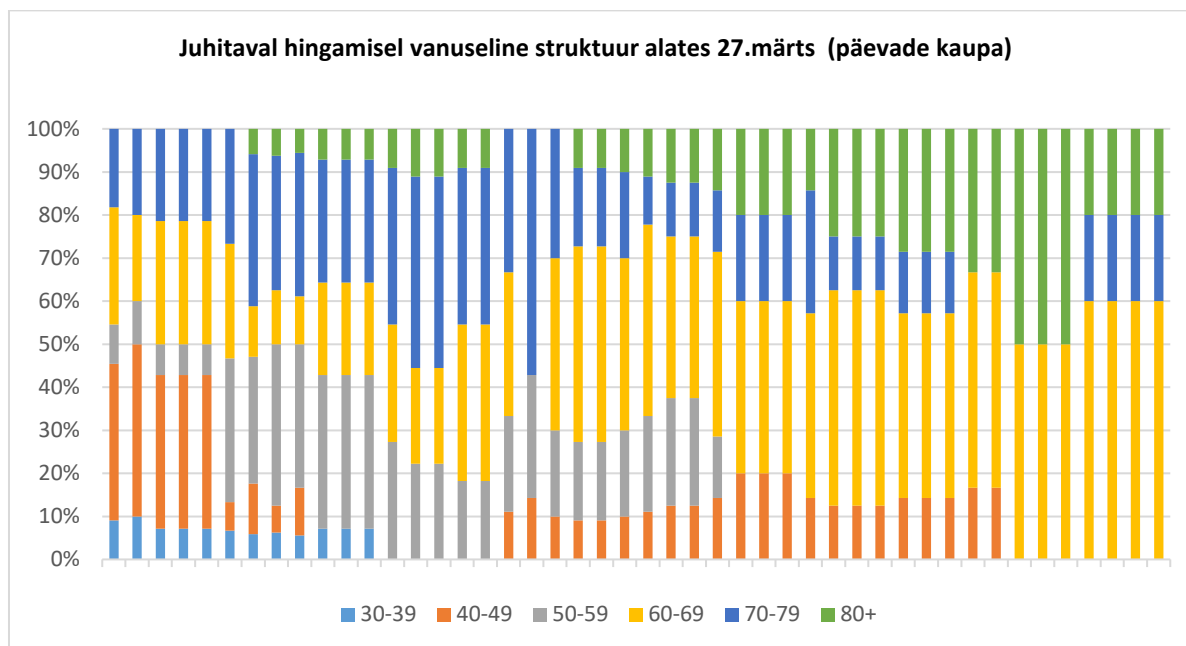
Juhtaval hingamisel patsientide osakaal päeva jooksul hospitaliseeritute arvust moodustab 10,4%.



Ajavahemikul 27.03-11.05 vajas ventileerimist 33 patsienti, mis moodustab 8,5% kõigist haiglaravil viibivatest COVID-19 positiivsetest patsientidest.

Käesoleval ajal 60,6% ventileerimisel viibinud patsientidest on vanuses 60+ aastat. Vanuses 50-59 ventileerimist vajavate osakaal moodustab 24,2%.

Ventileerimisel viibivate patsientide vanuseline struktuur pidevalt muutub. Kui märtsi lõpus patsientide osakaal vanuses 30-49 moodustas ca 40%, siis käesoleval ajal selles vanusrühmas vajab ventileerimist ainult 12,1%.

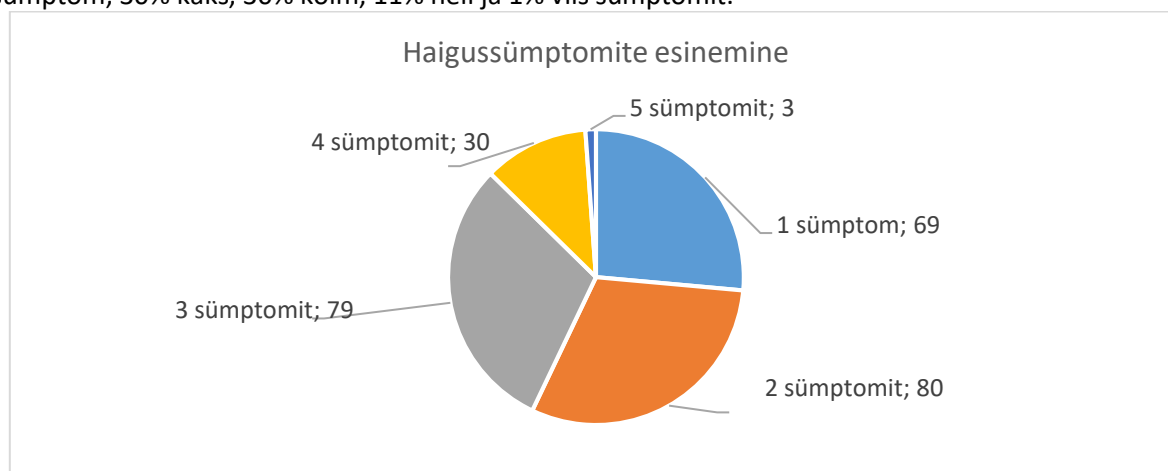


Ventileerimisel viibinutest moodustasid mehed 80% (keskmine vanus 59a) ning naised 20% (keskmine vanus 75a). Ventileerimisel viibinud patsientidest 6 suri (keskmine vanus 71a, mehi 5 ja naisi 1).

Suremus (surnud isikute % haigete üldarvust) on 3,5%. Hospitaliseeritud isikute seas on surmaga lõppenud 12,8% juhtudest. 85,2% surmaga lõppenud juhtudest on isikud vanuses 70+ aastat. Minimaalne vanus oli 53 a, maksimaalne 99 a, keskmine vanus oli 79 a. Mehi oli 30, naisi 31. Surnud isikute seas oli 27 hoolekandeesutuste klienti (44,3% üldarvust). 50 isikut suri haiglas (82,0%), 7 hoolekandeesutuses (11,5%) ja neli kodus (6,5%).

COVID-19 sümptomid

On teada sümptomid 261 patsiendil, kes osutusid positiivseks aprillis-mais. 26% haigetest oli üks sümptom, 30% kaks, 30% kolm, 11% neli ja 1% viis sümptomit.



Peamisteks haigussümptomiteks oli palavik (71% haigetest), köha (33%) ja nõrkus/väsimus (22%). Samuti esinesid hingamisraskused, nohu, peavalu, kurguvalu, lihas- ja liigesvalu ning lõhna- ja maitsetaju kadumine.

COVID-19 haigussümptomid (% sümptomaatiliste haigete üldarvust)

