

<b>Kuva 1.</b>	<b>Figur 1.</b>
Päiväkohtaiset tautitapaukset (näytteenottopäivän mukaan)	Sjukdomsfall per dag (enligt provtagningsdag)
<b>Kuva 2.</b>	<b>Figur 2.</b>
Laboratoriovarmistetut COVID-19 -tapaukset	Laboratoriebekräftade fall av covid-19
Laboratoriovarmistetut uudet tapaukset	Laboratoriebekräftade nya fall
Näytteenottopäivämäärä	Provtagningsdatum
viive rekisteriin kirjaamisessa	födröjning i registerföringen
<b>Kuva 3.</b>	<b>Figur 3.</b>
COVID-19 ilmaantuvuus sairaanhoitopiireissä/100 000 asukasta	Covid-19-incidens i sjukvårdsdistrikten/100 000 invånare
Ilmaantuvuus/100 000 as.	Incidens/100 000 inv.
Sairaanhoitopiiri	Sjukvårdsdistrikt
Tapauksia	Fall
Ilmaantuvuus	Incidens
Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiiri	Helsingfors och Nylands sjukvårdsdistrikt
Länsi-Pohjan sairaanhoitopiiri	Länsi-Pohja sjukvårdsdistrikt
Kainuun sairaanhoitopiiri	Kajanalands sjukvårdsdistrikt
Lapin sairaanhoitopiiri	Lapplands sjukvårdsdistrikt
Varsinais-Suomen sairaanhoitopiiri	Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt
Pohjois-Savon sairaanhoitopiiri	Norra Savolax sjukvårdsdistrikt
Keski-Suomen sairaanhoitopiiri	Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt
Etelä-Savon sairaanhoitopiiri	Södra Savolax sjukvårdsdistrikt
Kanta-Hämeen sairaanhoitopiiri	Centrala Tavastlands sjukvårdsdistrikt
Pirkanmaan sairaanhoitopiiri	Birkalands sjukvårdsdistrikt
Ahvenanmaa	Åland
Päijät-Hämeen sairaanhoitopiiri	Päijät-Häme sjukvårdsdistrikt
Pohjois-Pohjanmaan sairaanhoitopiiri	Norra Österbottens sjukvårdsdistrikt
Vaasan sairaanhoitopiiri	Vasa sjukvårdsdistrikt
Itä-Savon sairaanhoitopiiri	Östra Savolax sjukvårdsdistrikt
Satakunnan sairaanhoitopiiri	Satakunta sjukvårdsdistrikt
Kymenlaakson sairaanhoitopiiri	Kymmenedalens sjukvårdsdistrikt
Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiiri	Södra Österbottens sjukvårdsdistrikt
Keski-Pohjanmaan sairaanhoitopiiri	Mellersta Österbottens sjukvårdsdistrikt
Pohjois-Karjalan sairaanhoitopiiri	Norra Karelen sjukvårdsdistrikt
Etelä-Karjalan sairaanhoitopiiri	Södra Karelen sjukvårdsdistrikt
<b>Kuva 4.</b>	<b>Figur 4.</b>
COVID-19 -tapausten jakautuminen ikäryhmittäin	Covid-19-fall per åldersgrupp
Vahvistetut tapaukset (lkm)	Bekräftade fall (antal)
Ikäryhmä	Åldersgrupp

<b>Kuva 5.</b>	<b>Figur 5.</b>
Vahvistetut COVID-19 tapaukset sukupuolen mukaan	Bekräftade covid-19-fall indelade efter kön
nainen	kvinnor
mies	män
<b>Kuva 6.</b>	<b>Figur 6.</b>
Kuolleet	Avlidna
<b>Kuva 7.</b>	<b>Figur 7.</b>
Varmistettujen COVID-19 –tapauksen kuolemat kuolinpäivän mukaan	Dödsfall av bekräftad covid-19 indelade efter dödsdag
kuolinpvm	dödsdag
<b>Kuva 9.</b>	<b>Figur 9.</b>
Koronaviruksen aiheuttaman sairaala- ja tehohoidon tarpeen ennuste, kun tartuntamäärät alkavat kasvaa	Prognos för behov av sjukhus- och intensivvård på grund av coronaviruset när antalet smittade börjar öka
potilaiden määrä	antal patienter
yhteensä sairaalahoidettavia potilaita arvioidaan kertyvän	Antalet patienter som får sjukhusvård beräknas uppgå till totalt
11 300, joista	11 300, av vilka
3 600 tarvitsee tehohoitoa	3 600 behöver intensivvård
Sairaalassa olevien potilaiden määrä	Antal patienter på sjukhus
Tehohoidossa olevien potilaiden määrä	Antal patienter som får intensivvård
kuluva aika viikkoina	varaktighet i veckor
Sairaala- ja tehohoidon tarve epidemian 18 huippuviikolla 25.3.2020 ennusteen mukaan.	Behovet av sjukhus- och intensivvård enligt prognosen av den 25 mars 2020 för epidemins 18 toppveckor.
Koko epidemian kesto on joitakin viikkoja pitempi sekä alussa että lopussa.	Hela epidemins varaktighet är några veckor längre både i början och i slutet.
Lähde: THL 2020	Källa: THL 2020
<b>Kuva 10</b>	<b>Figur 10</b>
Hoitojaksoja	Vårdperioder
Teholle tulopäivämäärä	Ankomst till intensivvårdsavd.
TYKS	ÅUCS
TAYS	TAYS
OYS	OYS
KYS	KYS
HUS	HUS
13.3.	13.3
14.3.	14.3
15.3.	15.3
16.3.	16.3
17.3.	17.3

18.3.	18.3
19.3.	19.3
20.3.	20.3
21.3.	21.3
22.3.	22.3
23.3.	23.3
24.3.	24.3
25.3.	25.3
26.3.	26.3
27.3.	27.3
28.3.	28.3
29.3.	29.3
30.3.	30.3
31.3.	31.3
1.4.	1.4
2.4.	2.4
3.4.	3.4
4.4.	4.4
5.4.	5.4
6.4.	6.4
7.4.	7.4
8.4.	8.4
9.4.	9.4
10.4.	10.4
11.4.	11.4
12.4.	12.4
13.4.	13.4
14.4.	14.4
15.4.	15.4
16.4.	16.4
17.4.	17.4
18.4.	18.4
19.4.	19.4
20.4.	20.4
21.4.	21.4
22.4.	22.4
23.4.	23.4
24.4.	24.4
25.4.	25.4
26.4.	26.4

<b>Kuva 11</b>	<b>Figur 11</b>
Infektioiden ilmaantuvuus (%)	Incidensen av infektioner (%)
Uusien infektioiden päivittäinen määrä (prosenttia ikäluokasta)	Antal nya infektioner per dag (% av åldersklassen)
Koko väestö (katkoviiva)	Hela befolkningen (streckad linje)
0v	0 år
Epidemian kesto 310 (päivinä)	Epidemins varaktighet 310 (dagar)

Päivä	Dag
Tehohoidon tarve (lkm tuhansina)	Behov av intensivvård (antal tusental)
Tehohoidon päivittäinen tarve	Dagligt behov av intensivvård
max 299	max. 299
Rajaamistoimien taso	Restriktionsnivå
päivät	dagar
muutoin	annars
Päivä	Dag
Infektioiden ilmaantuvuus (%)	Incidensen av infektioner (%)
Uusien infektioiden päivittäinen määrä (prosenttia ikäluokasta)	Antal nya infektioner per dag (% av åldersklassen)
Koko väestö (katkoviiva)	Hela befolkningen (streckad linje)
Epidemian kesto 397 (päivinä)	Epidemins varaktighet 397 (dagar)
Päivä	Dag
Tehohoidon tarve (lkm tuhansina)	Behov av intensivvård (antal tusental)
Tehohoidon päivittäinen tarve	Dagligt behov av intensivvård
max 2206	max. 2206
Rajaamistoimien taso	Restriktionsnivå
päivät	dagar
muutoin	annars
Päivä	Dag

<b>Kuva 12</b>	
Konsortion leikkaustoiminnan viikotrendi (viimeiset 60 viikkoa)	Veckotrend för operationsverksamheten vid konsortiet (de senaste 60 veckorna)
Leikkaussaleissa tehdyt toimenpiteet	Ingrepp som gjorts i operationssalar
Lukumäärä	Antal
Viikot	Veckor
Elektiivinen	Elektiva ingrepp
Päivystys	Jouringrepp
<b>Kuva 13</b>	
Koko maa (muutos eiliseen)	Hela landet (förändring jämfört med gårdagen)
Potilaita:	Patienter:
Vapaita paikkoja:	Lediga platser:
Kartta-aineisto: Tilastokeskus	Kartmaterial: Statistikcentralen
	<a href="https://stat.fi/org/avoindata/paikkatietoaineistot_sv.html">https://stat.fi/org/avoindata/paikkatietoaineistot_sv.html</a>
<b>Kuva 14</b>	<b>Figur 14</b>
Kaikki ATC-luokat yhdessä	Alla ATC-klasser
Ostolla tarkoitetaan yhdellä kertaa apteekista toimitettua tietyn lääkevalmisteiden erää.	Med köp avses en sats av ett visst läkemedelspreparat som expedierats på apoteket på en gång.
Vuodeksi määrätty lääkevalmiste kirjautuu tilastoon yleensä useana ostona, koska	Ett läkemedelspreparat som förskrivits för ett år registreras i allmänhet i statistiken som flera köp,

potilas noutaa lääkkeensä tavallisesti kolmen kuukauden välein	eftersom patienten vanligen avhämtar sitt läkemedel med tre månaders mellanrum.
Kaikki ATC-luokat yhdessä	Alla ATC-klasser
valmiuslaki voimaan 16.3.2020	beredskapslagen träder i kraft 16.3.2020
STM valmiuslain 87 §:n päätös 19.3.2020	SHM:s beslut 19.3.2020 enligt 87 § i beredskapslagen
Ostojen lukumäärä	Antal köp
Viikko	Vecka
Lähde:	Källa:
Kela, korvattavien lääkkeiden kulutus.	FPA, konsumtion av läkemedel som ersätts.
Sovellus:	Applikation:
<b>Kuva 15</b>	<b>Figur 15</b>
ATC-luokat taso 5	ATC-klasser nivå 5
Ostolla tarkoitetaan yhdellä kertaa apteekista toimitettua tietyn lääkevalmisteen erää.	Med köp avses en sats av ett visst läkemedelspreparat som expedierats på apoteket på en gång.
Vuodeksi määrätty lääkevalmiste kirjautuu tilastoon yleensä useana ostona, koska potilas noutaa lääkkeensä tavallisesti kolmen kuukauden välein.	Ett läkemedelspreparat som förskrivits för ett år registreras i allmänhet i statistiken som flera köp, eftersom patienten vanligen avhämtar sitt läkemedel med tre månaders mellanrum.
(RO3ACO2) salbutamoli	(RO3ACO2) salbutamol
valmiuslaki voimaan 16.3.2020	beredskapslagen träder i kraft 16.3.2020
STM valmiuslain 87 §:n päätös 19.3.2020	SHM:s beslut 19.3.2020 enligt 87 § i beredskapslagen
STM valmiuslain 87 §:n salbutamolipäätös 9.4.2020	SHM:s salbutamolbeslut 9.4.2020 enligt 87 § i beredskapslagen
Ostojen lukumäärä	Antal köp
Viikko	Vecka
Lähde:	Källa:
Kela, korvattavien lääkkeiden kulutus.	FPA, konsumtion av läkemedel som ersätts.
Sovellus:	Applikation: