

See on kokkuvõte algsest otsusest, mis on kättesaadav regionaalhaldusameti veebilehel [www.avi.fi](http://www.avi.fi) soome keeles rubriigis „Koronapäätökset“ või rootsi keeles rubriigis „Coronadelgivningar“.

## NAKKUSHAIGUSTE SEADUSE §-LE 16 VASTAV OTSUS KOHUSTUSLIKU TERVISEKONTROLI KOHTA LÕUNA-SOOME REGIONAALHALDUSAMETI TEGEVUSPIIRKONNA PIIRIÜLETUSPUNKTIDES

### TOIMING

Nakkushaiguste seaduse § 16 alusel välja antav otsus tervisekontrolli määramiseks, et kooskõlas nakkushaiguste kohta välja antud valitsuse määruse §-ga 1 tõkestada SARS-CoV-2 viiruse põhjustatava üldohtliku COVID-19 nakkushaiguse levikut.

---

### SELGITUSED JA VARASEMAD TOIMINGUD

---

**Helsingi ja Uusimaa ravipiirkond** tõdeb oma seisukohas 18.06.2021, et COVID-19 haigusjuhtumite arv on alates 2021. aasta aprillist langenud ning langus jätkub endiselt ka Lõuna-Soome piirkonnas. Vaktsineerimine COVID-19 haiguse vastu on edenenud kiiresti ja enamuse krooniliste haiguste või vanuse tõttu riskigruppi kuuluvatest isikutest on juba vaktsineeritud, kuid tõhusaimaks kaitseks vajalik teine vaktsiinidoos on enamusel veel saamata. Juhtumite arvu langemine ja vaktsineerimise edenemine on vähendanud haiglaravi vajavate COVID-19 patsientide arvu ning tõenäosus, et siseriiklikest haiguskollektist algavad nakkusahelad põhjustavad haiglaravi vajaduse suurt kasvu, on väike.

---

2021. aasta alguses levinud uus nn Alfa tüvi (UK tüvi) põhjustas kõigest kaheksa nädalaga 2/3 kõikidest nakkustest ning haigusjuhtumite arv

kasvas tugevalt, mis põhjustas uue eriolukorra väljakuulutamise ja rangemate ühiskondlike piirangute kasutuselevõtu valitsuse poolt. Alates aprillist 2021 on tõdetud viirusetüvede hulgas levinud peamiselt nn Beeta tüvi (Lõuna-Aafrika tüvi). Kõik ülalnimetatud viirusetüved on välismaal sündinud ja sealt kaasa toodud ning nendest alguse saanud haiguseahelates võimsalt levinud. Kõige kergemini nakkuvate viirusetüvede levikut ei ole suudetud siseriiklike nakkustõrjemeetmetega tõkestada.

Globaalselt on kõige enam levinud nn Delta tüvi (India tüvi), mis on Suur-Britannias tehtud analüüside põhjal varasematest kergesti nakkuvatest viirusetüvedest veelgi nakkavam ja põhjustab tõenäoliselt ka raskemakujulist haigust. Seda tüvi on leitud mitmetest riikidest Soome saabunud isikute analüüsides. Delta tüvi põhjustas Kanta-Hämes laiaulatusliku nakkusahela, kus nakatunuid oli ka haiglas vaksineeritute, isegi kaks vaktsiinidoosi saanute hulgas. Viimastel andmetel kaitseb juba üks vaktsiinidoos üsna hästi Delta tüvi poolt põhjustatud raskekujulise haiguse eest, kuid takistab ainult umbes 30 % sümptomitega ja tõenäoliselt edasi nakuva haiguse teket. Delta tüvi on leitud ka Venemaalt saabunud isikutelt, mis näitab juba selle tüvi tõenäoliselt laia levikut. Seega on tõenäoline, et riiki saabujast võib alguse saada Delta tüvi nakkusahel või lausa epideemia ning seetõttu on selle tüve leviku takistamine põhjendatud ja seda saab teha kõige tõhusamalt tuvastades isikud, kes kannavad viirust riiki saabumisel.

---

Helsingi ja Uusimaa ravipiirkond (HUS) leiab, et seisukohavõtu palves ning käesoleva dokumendi päises mainitud piirkondades [Helsingi linn, Vantaa linn, Lõuna-Karjala sotsiaal- ja tervishoiuringkonna ja Kymenlaakso sotsiaal- ja tervishoiuteenuste omavalitsusliit] on põhjendatud jätkata määruse alusel Soome saabuvate isikute kohustuslikku tervisekontrolli.

---

## **SEISUKOHA KUULAMINE**

Ära kuulamine oleks võinud ohustada käesoleva otsuse eesmärgi saavutamist ning sellest tulenev hilinemine oleks tekitanud suurt kahju inimeste tervisele ja üldohutusele, mistõttu ei ole haldusseaduse (434/2003) § 34 lõike 2 punkti 4 kohaselt ära kuulamist korraldatud.

## **REGIONAALHALDUSAMETI OTSUS JA PÕHJENDUSED**

### **Määrus**

**Regionaalhaldusamet määrab nakkushaiguste seaduse § 16 alusel kõik oma tegevuspiirkonna piiriületuskohtade kaudu riskiriikidest Soome saabuvad isikud läbima kohe pärast riiki jõudmist Helsingi**

linna, Vantaa linna, Lõuna-Karjala sotsiaal- ja tervishoiuringkonna ning Kymenlaakso sotsiaal- ja tervishoiuteenuste omavalitsusliidu korraldatava tervisekontrolli, et tõkestada üldohtliku COVID-19 nakkushaiguse levikut.

Otsuses mõistetakse riskiriikidest saabujate all selliseid isikuid, kes on 14 päeva jooksul enne riiki sisenemist viibinud riigis, mille koroonajuhtumite arv 14 päeva jooksul on suurem kui 25 juhtu 100 000 inimese kohta.

Määrus ei puuduta 2005. aastal või pärast seda sündinud lapsi ega oma tööülesandeid täitvaid transpordi- ja logistikaettevõtete töötajaid.

Määrus ei puuduta isikut, kes esitab usaldusväärse tõendi selle kohta, et:

1) ta on täisvaktsineeritud (olenevalt vaktsiinist kas üks või kaks annust) ja viimasest süstist on möödunud vähemalt kaks nädalat või

2) ta on põdenud COVID-19 haigust ja saanud vähemalt ühe vaktsiinisüsti ning süstist on möödunud vähemalt üks nädal või

3) ta on vähem kui kuus kuud tagasi COVID-19 haiguse läbi põdenud.

Aktsepteeritavad vaktsiinid on Soome tervise ja heaolu instituudi juhendi (10.06.2021) tabelis number 1 (lisa 1) või peale seda Soome tervise ja heaolu instituudi juhendis esitatud vaktsiinid.

Määrus kehtib ajavahemikus 24.06.2021-31.07.2021.

Käesolev määrus korvab 24.05.2021 nakkushaiguste seaduse § 16 alusel tehtud määruse (ESAVI/18052/2021) ajavahemikuks 24.06.2021-30.06.2021.

---

## Põhjendused

---

## Järeldused

COVID-19 nakkushaiguse leviku tõkestamine on ühiskondlikult tähtis, et tagada kodanike põhiõigus elule ja turvalisusele. Seepärast on COVID-19 nakkuse leviku tõkestamisel esmatähtis tuvastada nakkusallika ja nakkusega kokku puutunud isikud ning vältida nakkuse edasikandmist.

Nagu uuringust selgub, on praktiliselt kõik epideemialained olnud põhjustatud välismaalt saabunud viirusetüvedest. Globaalselt on praegu

kõige enam levinud nn Delta tüvi, mis on varasematest kergesti nakkuvatest viirusetüvedest veelgi nakkavam ja põhjustab tõenäoliselt ka raskemakujulist haigust. Delta tüvi on leitud ka Venemaalt saabunud isikutelt, mis näitab juba selle tüvi tõenäoliselt laia levikut. Seega on reaalne, et riiki saabujast võib alguse saada Delta tüvi nakkusahel või lausa epideemia ning seetõttu on selle tüve leviku takistamine põhjendatud ja seda saab teha kõige tõhusamalt tuvastades isikud, kes kannavad viirust riiki saabumisel. Välismaal saabunud nakkused ja eriti Delta tüvi oht on suurema tähtsusega eriti siis, kui isikute arv piiril nüüd suureneb.

Nakkushaiguste leviku tõkestamise üldise planeerimise, suuniste ja järelvalve eest vastutav sotsiaal- ja tervishoiuministeerium ning nakkushaiguste tõkestamise riiklik ekspertasutus Tervise ja heaolu instituut (THL) on välja andnud suunised, kuna reisijate arv eeldatavasti kasvab. Ministeerium rõhutab oma suunistes sujuvat piiriületusprotsessi ning Tervise ja heaolu instituut (THL) seda, et riiki saabumisega seotud toimingud peavad olema erinevad sõltuvalt sellest, kas reisija saabub Soome juhendis määratletud riskiriigist või mingist muust riigist. Lisaks peaksid toimingud erinema ka selles osas, kas riskiriigist saabuv reisija on saanud täisvaktsineerimise COVID-19 haiguse vastu või on tegu reisijaga, keda ei ole COVID-19 haiguse vastu vaktsineeritud või ta on saanud ainult osalise vaktsiini.

---

Valdadel on nakkushaiguste seaduse § 14 sätestatu alusel kohustus korraldada tervisekontroll nakkushaiguse leviku tõkestamiseks. Nakkushaiguste seaduse eelnõus (HE 13/2016) tõdetakse, et nakkushaiguste tõkestamiseks läbiviidavate tervisekontrollide korraldamist, kontrollide sisu ja vaktsineerimise vajalikkust tuleb hinnata meditsiinilisest ja epidemioloogilisest seisukohast. Meetmed peavad olema kulutõhusad ning nende eesmärgiks on lisaks indiviidile, kogu rahvastiku tervise kaitse ning ühiskonna ohutuse lisamine, võttes arvesse ka Soomet seaduse tasandil siduvaid rahvusvahelisi kohustusi. Vajaduse korral võivad eksperthinnangutel põhineva tervisekontrolli sihtrühmaks olla näiteks kõrge nakkushaiguse riskiga riikidest pärit isikud, kes on ebapiisavalt vaktsineeritud või keda võib põhjendatult kahtlustada nakatumises või haigestumises kergesti nakkuvasse ja muule rahvastikule terviseriski põhjustavasse tõsisesse nakkushaigusesse. Tervisekontrollide käigus tehtavate uuringute ja vaktsineerimiste kohta tuleb otsustada vastavalt sihtgrupi ja nakkushaiguste levimisohtu põhjal. Nakkushaigused ei tunne piire ning inimeste kasvav liikumine võib kiirendada nakkushaiguste levikut. Seetõttu peavad nakkushaiguste leviku tõkestamise eest vastutavad ametkonnad vastama uutele väljakutsetele viivituseeta ja tegutsema paindlikult. Parim viis nakkushaiguste leviku tõkestamiseks on nakkuste õigeaegne tuvastamine ja diagnoositud haigusjuhtumite kiire ravimine, et haigestunud ei nakataks haigust edasi.

Regionaalhaldusameti üldhinnangul on nakkushaiguste seaduse §-le 16 vastav otsus endiselt vältimatu Lõuna-Soome regionaalhaldusameti tegevuspiirkonna piiriületuspunktides. Regionaalhaldusamet määrab käesoleva otsuse rubriigis *määrus*, et nakkushaiguste seaduse § 16 alusel kõik selle tegevuspiirkonna piiriületuskohtade kaudu riskiriikidest Soome saabuvad isikud läbima kohe pärast riiki jõudmist Helsingi linna, Vantaa linna, Lõuna-Karjala sotsiaal- ja tervishoiuringkonna ning Kymenlaakso sotsiaal- ja tervishoiuteenuste omavalitsusliidu korraldatava tervisekontrolli, et tõkestada üldohtliku COVID-19 nakkushaiguse levikut.

Tervisekontroll võib sisaldada koroonatesti, mis võidakse teha piiriületuspunktis või ka mingis muus piiripunkti regioonis asuvas testimispunktis või viibimiskohas 24 tunni jooksul pärast riiki sisenemist.

Kui nakkushaiguste seaduse § 16 alusel tervisekontrolli määratud isik talle seatud kohustust ei täida, võib omavalitsuse või ravipiirkonna nakkushaiguste eest vastutav arst paluda nakkushaiguste seaduse § 89 alusel politseilt ametialast abi.

Regionaalhaldusamet märgib lisaks, et kui isik selles otsuses määratud kohustuslikust tervisekontrollist keeldub, võidakse rakendada karistusseadustiku 44. peatüki § 2 sätteid. Karistusseadustiku 44. peatüki § 2 kohaselt määratakse isikule, kes jätab tahtlikult või raske hoolimatuse tõttu nakkushaiguste seaduse §-s 16 nimetatud kohustusliku tervisekontrolli nõude täitmata, tervisekaitset puudutava rikkumise eest trahv või vangistus maksimaalselt kolm kuud, kui sama teo eest ei sätestata mõne muu õigusakti alusel rangemat karistust.

## KOHALDATAVAD ÕIGUSAKTID

Põhiseadus (731/1999) § 7, § 22

Nakkushaiguste seadus (1227/2016) § 1, § 14, § 15, § 16, § 22, § 60, § 88, § 89

Karistusseadustik (39/1889) § 44

Valitsuse määrus nakkushaiguste kohta (146/2017) § 1

## VAIDLUSTAMINE

Käesoleva otsuse võib vaidlustada nakkushaiguste seaduse § 90 lõike 1 alusel Hämeenlinna halduskohtus. Juhend apellatsiooni esitamiseks on lisas.

## JÕUSTUMINE

See otsus jõustub nakkushaiguste seaduse § 91 alusel kohe hoolimata võimalikust edasikaebamisest.

**LISATEAVET**

Vajaduse korral annab lisateavet regionaalhaldusameti peaarst Laura Nikunen, tel). 0295 016 000 / üldtelefon

direktor

Kristiina Poikajärvi

regionaalhaldusameti peaarst

Laura Nikunen

**LISA**

Lisa 1, Soome tervise ja heaolu instiitüdi (THL) soovitus 10.06.2021 riiki sisenemisel läbiviidavast tervisekontrollist SARS-CoV-2-viiruse leviku takistamiseks (tabel 1).

**TEADA ANDMINE JA TASU****Otsuse üldteadaanne**

Otsusest teatatakse üldteadaandena. Dokument on kõigile kättesaadav Lõuna-Soome regionaalhaldusametis kuni 31.07.2021. Otsuse avaldamisest teatatakse üldises teabevõrgus regionaalhaldusameti veebilehel [www.avi.fi](http://www.avi.fi).

Otsus loetakse teatavaks tehtuks seitsmendal päeval pärast seda, kui eelnimetatud teade on avaldatud regionaalhaldusameti veebilehel.

---

**Tasuta**