

TALLINNA KULLERKUPU LASTEAIA COVID-19 LEVIKU TÕKESTAMISE PLAAN

Kehtestatud direktori Klaire Oosim
käskkirjaga nr 1 – 5/6

Tallinn 2021

Sissejuhatus

COVID-19 leviku tõkestamise plaan on koostatud lasteaia tegevusvalmiduse suurendamiseks ja tööjaotuse selgitamiseks võimaliku COVID-19 teise laine tekkides.

COVID-19 on uue koroonaviiruse SARS-CoV-2 poolt põhjustatud viirushaigus, mis tuvastati esmakordselt detsembris 2019 Hiinas. Koroonaviirus levib silmale nähtamatute piiskadega, mida nakatunud inimene levitab hingates, rääkides, köhides või aevastades. Samuti levib viirus pindade kaudu, mida nakatunud inimene on puudutanud või millele on nakkusega piisakesed sattunud. Viirusosakesed võivad suletud ruumis lennata kuni 2 meetri kaugusele. Toatemperatuuril ja 40% suhtelise niiskuse juures säilib viirus kuni 4–5 päeva. Mida kõrgem on temperatuur ja suurem suhteline niiskus, seda kiiremini viirus hävib.

Koroonaviirusega nakatunud inimestel on kõige sagedamini üks või mitu järgmistest sümptomitest: palavik, kuiv köha, väsimus, röga, hingamisraskused, lihas- ja liigesvalu, kurguvalu ja peavalu. Kõige sagedamini esinevad palavik, köha ja hingamisraskused. Siiski, igal koroonaviirusesse nakatunud inimesel võivad olla erinevad sümptomid. Võib olla nakatunud ka nii, et sümptomid on kerged või neid pole üldse ja inimene ise tunneb end täiesti tervena.

Haiguse peiteperiood on 2 kuni 14 päeva, keskmiselt 5 päeva. See tähendab, et nii palju võib minna aega alates nakkuse saamisest kuni selleni, et inimene hakkab end haigena tundma ja tekivad esimesed sümptomid. Vahepealsel ajal on inimene aga endalegi teadmata teistele nakkusohulik. Enamik inimesi põeb koroonaviirust kergelt, aga eriti vanemaealistel ja kroonilisi haigusi põdevatel inimestel võib haigus kulgeda raskemalt.

Terviseamet kinnitab teadusuuringutele tuginedes, et lastel esineb täiskasvanutega võrreldes COVID-19 haigust pigem harva.

Euroopas olid ca 4% haigestunutest alla 18-aastased. Viimastest omakorda veerand olid alla 5-aastased, kolmandik 5–11-aastased ja ülejäänud 12–18-aastased. On tõestatud, et COVID-19 haiguse ülekandumine koolikeskkonnas lapselt lapsele on harv. Samuti on harva ette tulnud olukordi, kus COVID-19-sse haigestunud lapsed oleksid haigust edasi andnud täiskasvanutele. Täpsemalt saab lugeda Haiguste Ennetamise ja Tõrje Euroopa Keskuse koostatud riskihinnangust:

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/COVID-19-schools-transmission-August%202020.pdf>

Koroonaviiruse leviku tõkestamise olulised ennetusmeetmed lasteaias:

- 1) Lasteaias on tagatud üldruumides käte hügieeniks desinfitseerimisvahendid, tualettruumid on varustatud piisavas koguses kätepesu vahendiga ja paberrätikutega ning seintel on kätehügieeni plakatid. Nakkusohutuse seisukohalt on eelistatum kuivatada käsi ühekordse paberrätikuga, mitte käterätikuga. Lasteaeda tülles pesevad lapsed esimesel võimalusel käed. Käsi tuleb pesta sooja voolava vee ja seebiga vähemalt 20 sekundit. Õpetajad näitavad lastele praktiliselt ette õige kätepesutehnika. Kui kätepesuvõimalust ei ole, siis kasutada alkoholipõhist (vähemalt 70% alkoholisaldusega) käte desinfitseerimisvahendit.
- 2) Kvaliteetne siseõhk on tagatud ventilatsiooni ja regulaarse tuulutamisega, vähemalt 15 minutit.
- 3) Igapäevaselt on korraldatud märgkoristus ning kaks korda päevas puutepindade (ukseligid, lülitid, käsipuud, tualettruumi sisustus ja pinnad jm) puhastamine ja desinfitseerimine nõuetekohaste puhastus- ja desinfitseerimisvahenditega.
- 4) Laste õpetamine hingamisteede hügieeni osas. Kui aevastatakse või köhitakse, siis tuleb katta oma suu ja nina ühekordse salvrätikuga ning visata siis see koheselt prügikasti ja puhasta seejärel käed. Kui ei ole salvrätikut, siis

kasutada oma varrukat (küünarvarre osa), aga mitte paljast kätt.

Oluline on hoida inimestevahelised kontaktid minimaalsed. Üritusi kavandades tuleb kaaluda nende vajalikkust ja maandada viiruse leviku riske, korraldades ürituse hajutatult ja väiksemates rühmades. Õppekäike ja ekskursioone on soovitatav korraldada rühmade kaupa. Välisreisid ja rahvusvahelised üritused on soovitatav edasi lükata. Lasteaias käivad vaid terved lapsed ja personal, haigusnähtudega ei tohi lasteaeda tulla. Õpetajatel on õigus saata haigusnähtudega laps koju.

Asutus	Kontakttelefon
Tallinna Haridusameti kantselei	640 4590
Haridus- ja Teadusministeeriumi infotelefon	5690 0353 või 5690 0340
Koroonaviirusega seotud küsimuste infotelefon	1247
Perearsti nõuandetelefon	1220 või 634 663

Lasteaia kriisimeeskonna liikmete kontaktid

Amet	Kontakttelefon
Direktor Klaire Oosim	660 8023 55 27170 direktor@kullerkupu.edu.ee
Õppealajuhataja Karin Pero	660 8023 530 20421 karin@kullerkupu.edu.ee
Õpetaja Kersti Saks	6608023 56919101 motekike@gmail.com
Õpetaja Silja Parts	6608023 51919084 silja.parts@mail.ee

Asendamise järjekord haigestumiste korral

Direktor Klaire Oosim – õppejuht Karin Pero – õpetaja Kersti Saks – õpetaja Silja Parts.

Rühmades olevate õpetajate haigestumise korral asendab terve vaba rühmameeskond või töötaja kellel on võimalik ja on oma rühma töökohustustest see hetk vaba.

Olulised kontaktid väljaspool lasteaeda

Teabevahetuse korraldamine

Teabevahetuseks kasutatakse lasteaia kasutuses olevaid kokkulepituid teavitamise kanaleid (Eliis.eu). Lasteaia õppetöö korralduse päevakohane info on infosildina väljas välisuksel.

Teabevahetuse korraldab lasteaia direktor kes määrab kommunikatsiooni (va meediapäringud) kontaktisiku ning loob ühtse kokkulepete formaadi suhtluseks personaliga ja lastevanematega. Lasteaia direktor koos kriisimeeskonnaga otsustab info liikumise (kellele, millises formaadis ja kes edastab) ning sõnastab põhisõnumid ja tegevusprioriteedid. Kommunikatsiooni kontaktisik koostab, edastab ja vahendab infot lähtudes riiklikest ja linna kesksetest suunistest. Sõnumite edastamisel on oluline selgus, lihtsus, ajakohasus ja nähtavus.

Meediapäringutele vastab ainult lasteaia direktor, kes annab pidajaga või Terviseametiga kooskõlastatud infot. Enne meediasuhtlust teavitab juht oma asutuse meediasuhtlusest (intervjuud, kajastused, ajakirjanike päringud) haridusameti kontaktisikut – Pirgit Pedaja, e-posti aadressil pirgit.pedaja@tallinnlv.ee või telefonil 640 4578. COVID-19 haigusjuhtumite korral teavitab juht kindlasti ka haridusametit.

Lapse või töötaja haigestumine

- Võimalusel eraldada lasteaia ennetavalt ruum, kuhu vajadusel haiguskahtlusega lapsi isoleerida. Isolatsiooniruumis olevate esemete pinnad, ruumi põrand ja seinad peavad olema kergesti puhastatavad ja desinfitseeritavad.
- Kui lapsel avalduvad lasteaia viibimise ajal respiratoorsed sümptomid (köha, palavik, nohu vm), siis tuleb laps isoleerida, et haiguskahtlusega lapsega kokku puutuvate inimeste arv viia miinimumini. Isoleeritud lapsele peab olema tagatud järelevalve kuni vanem lapsele järele tuleb. Kui lapse tervises seisund enne vanema kohale jõudmist silmnähtavalt halveneb, helistada 112. Laps viibib rühmaõpetajaga või õpetaja-abiga koos rühmaruumis kus ta eelnevalt viibis.
- Lasteaia kohapeal haigestunud töötaja peab COVID-19 viiruse leviku tõkestamiseks ette panema kaitsemaski, teavitama haigestumisest juhtkonda ning lahkuma esimesel võimalusel lasteaia.
- Haigestumisjuhtumi puhul tuleb konsulteerida perearstiga või helistada perearsti nõuandelefonile ning käituda vastavalt juhistele.
- Laps või töötaja võib lasteaeda naasta siis, kui perearst on tunnistanud ta terveks.
- Lapsevanem, lasteaia töötaja või Terviseamet teavitab lasteaeda, kui COVID-19 kahtlus on leidnud kinnitust.
- Lasteaed teavitab juhtunust selle rühma liikmeid ja vanemaid. Teavituse koostamisel tuleb olla delikaatne, mainimata haigestunu nime jm andmeid, mis teda äratuntavaks teeks.
- Terviseameti regionaalosakond võtab lasteaia ühendust ja teavitab kinnitatud COVID-19 diagnoosist ning selgitab välja inimesed, kes olid haigestunuga sümptomaatilisel perioodil lähikontaktis. Lasteaed osutab kaasabi. Lähikontaktseid teavitab Terviseamet ning vaktsineerimata töötajad peavad jääma koju eneseisolatsiooni 10 päevaks ning jälgima

hoolikalt oma tervist. Ülejäänud lasteaia töötajad kes on vaktsineeritud ja lapsed võivad jätkata oma tavapäraselt elu, kuid peaksid hoolikamalt jälgima oma tervist. Sümptomite ilmnemisel tuleb võtta kohe ühendust perearstiga.

- COVID-19 diagnoosi kinnituse korral peab koheselt ruumides, kus COVID-19 viiruse positiivse diagnoosi saanud laps või töötaja on viibinud korraldama kõikide pindade desinfitseerimine (sh uksekäepide, prügikast ja kraanisegisti, lauad jne) vastavalt Terviseameti puhastus- ja desinfitseerimise soovitudele. Järelkontrolli viib läbi enesekontrolli teostavad inimesed.
- Kui pole võimalik kindlaks teha pindu ja ruume, mis võivad olla COVID-19 viirusega saastunud, tuleb kõik ruumid puhastada ja desinfitseerida.
- Kui mõnes rühmas tuvastatakse haigestumine, siis läheb haigestunuga kokku puutunud rühma mittevaktsineeritud täiskasvanu eneseisolatsiooni; vaktsineeritud täiskasvanud aga jätkavad tööd jälgides tervist. Lapsed käivad lasteaia tavapäraselt ja jälgivad tervist. Selle rühma lapsed ei kasuta valverühma teenust vaid rühm ise on avatud kuni viimane laps sellest rühmast on lasteaia. See rühm on avatud 07:15 – 19:15. 10 päeva.
- Kui õpetajal tuvastatakse COVID-19, siis temaga lähikontaktis olnud õpetajad kes on vaktsineerimata jäävad 10 päevaks eneseisolatsiooni ning vaktsineeritud töötavad edasi jälgides tervist. Lapsed käivad edasi lasteaia. Selle rühma lapsed ei kasuta valverühma teenust vaid rühm ise on avatud kuni viimane laps sellest rühmast on lasteaia. See rühm on avatud 7:15 – 19:15. 10 päeva.

Lähikontaktiks loetakse olukorda, kus täiskasvanu või laps:

- elab samas majapidamises COVID-19 haigega;
- on olnud otseses füüsilises kontaktis COVID-19 haigega (nt kätlemine)

- on olnud otseses kontaktis COVID-19 haige eritistega ilma kaitsevahendeid kasutamata (nt on peale köhitud, aevastatud, kasutanud viirusekandja salvrätti paljaste kätega);

- on viibinud COVID-19 haigega ühes ruumis (nt rühmaruumis, saalis jne) vähemalt 15 minutit ja vähem kui 2 meetri kaugusel;

- on viibinud transpordivahendis sümptomaatilise COVID-19 haige läheduses, sh:

- isikud, kes istusid samas reas ja 2 rida ees- või tagapool, tuvastatakse HOIA äpiga. Või kui inimesed üksteist tunnevad.

- COVID-19 haige reisikaaslased ja hooldajad.

- **Lähikontaktina peavad karantiini jääma:**

- haigustunnustega inimesed;
- positiivse kiirtesti tulemuse saanud inimesed kuni PCR-testi tulemuse teadasaamiseni;
- inimesed, kellel on diagnoositud COVID-19 haigus.

- **Lähikontaktina ei pea karantiini jääma haigustunnusteta:**

- lasteaialapsed, kelle lähikontakt toimus lasteaias ja kes osalevad pärast lähikontakti 10 päeva vältel üksnes oma lasteaias õppe- ja kasvatustegevuses, maja siseses huvihariduses jm;
- inimesed, kelle vaktsineerimiskuur on lõpetatud, st et neil on kehtiv COVID tõend;
- inimesed, kes on viimase kuue kuu jooksul koroonahaiguse läbi põdenud ning kelle arst on terveks tunnistanud;

- inimesed, kes on haiguse läbipõdemise järel saanud ühe doosi vaktsiini ning saavutanud maksimaalse kaitse;

- inimesed, kes on pärast esimest vaktsiinidoosi haigestunud koroonahaigusse ning kelle arst on terveks tunnistanud.

NB! Lapsed, kelle pereringis on Covid haige, jääb lähikontaktina isolatsiooni.

[Nakkushaiguste ennetamise ja tõrje seaduse](#)

alusel otsustab nakkushaiguse epideemilisest levikust tuleneva ohu üle Terviseamet talle laekuvate andmete alusel. Kui haridusasutuse piirkonnas on tuvastatud kohapealne COVID-19 levik, annab tegutsemis-suuniseid Terviseamet, lähtudes piirkonna epidemioloogilisest olukorrast.

Kui haridusasutuses on paljudel lastel tuvastatud COVID-19, kaalub Terviseamet koos asutusega sulgemise vajadust. Sulgemine tähendab üldjuhul õppetöö jätkamist distantisilt. Terviseametil on lisaks haridusasutuste ajutisele sulgemisele õigus nõuda desinfektsiooni või puhastuse läbiviimist ning inimeste terviseuuringute korraldamist ja nakkushaiguse diagnoosimist.

Sama seadus ütleb, et lasteaiapidaja võib ajutiselt sulgeda enda juhitava asutuse, kooskõlastades selle Terviseametiga.

Tallinna koroonaviiruse leviku kolme stsenaariumi objektiivsed kriteeriumid

Tallinna ülelinnalise koroonaviiruse leviku tõkestamise tegevuskava koostamise kolme stsenaariumi aluseks on võetud objektiivsed kriteeriumid. Stsenaariumiga seotud tegevuste rakendamisel peab olema realiseerunud vähemalt üks kriteerium, mille alusel tehakse vajalik otsus.

Tallinn	Riik
Koroonaviirus levib kogukonnas üksikute teadaoleva päritoluga juhtumitena, kuid säilib laiema leviku risk. Eesmärk on vältida viiruse levikut Tallinnas, et ei peaks kehtestama piiranguid.	Koroonaviirus levib kogukonnas üksikute teadaoleva päritoluga juhtumitena, kuid säilib laiema leviku risk. Meie eesmärk on vältida viiruse levikut ja säilitada valvsus, et ei peaks kehtestama piiranguid.
Tallinnas on nakatumise levik ka väljaspool koldeid ning nakatumiste koguarv kasvab kiirelt. Eesmärk on vältida ulatuslikke piiranguid.	Kogukonnas on nakatumise kolded ning nakatumiste koguarv kasvab. Eesmärk on vältida riskirühmade nakatumist ja vajadust piirangute järele.
	Kogukonnas on nakatumise levik väljaspool koldeid ning nakatumiste koguarv kasvab kiirelt. Eesmärk on tagada tavapärane arstiabi ja vältida vajadust ulatuslike piirangute järele.
Kogukonnas on nakatumine väga laialt levinud ning nakatumiste koguarv kasvab väga kiirelt. Eesmärk on võimalikult kiiresti ühiskond taas avada.	Kogukonnas on nakatumine väga laialt levinud ning nakatumiste koguarv kasvab väga kiirelt. Eesmärk on tagada erakorraline arstiabi ja aidata piirangutel mõjuda, et ühiskond taas avada

Koroonaviiruse leviku kolm stsenaariumi ja õppetöö korraldamine lasteaedades

Roheline stsenaarium

Viiruse levik on kontrolli all, lisanduvate nakatunute hulk ööpäevas on madal. Lasteaiad on avatud, toimub tavapärane õppetöö. Järgitakse üldisi hügieenireegleid ja võimalusel hajutamise nõudeid.

Hommikul ja õhtul on lubatud lasteaeda sisse kõik lapsevanemad.

Lapsevanem viibib lasteaia siseruumides maksimaalselt 15 minutit ning lahkub.

Õuealal ei viivita lapsevanem kojuminekuga rohkem kui 15 minutit ja lahkub.

Õpetajaga kauem, üle 15 minuti vesteldes, hoiab distantsi üle 2 meetri ning kannab maski.

Haigustunnustega lapsevanem ei sisene lasteaeda sisse, õpetaja tuleb lapsele välisuksele vastu. (lapsevanem teatab läbi uksetelefoni, et olen haigustunnustega ja ei sisene lasteaeda, palun tulla lapsele alla vastu.)

Haigustunnustga laps saadetakse kohe koju kui tunnus ilmneb.

Ringid ja huvitegevus toimub.

Valverühmad on avatud.

Kollane stsenaarium

Riigis on kehtestatud kõrgeenenud valvsus. Lasteaiad on avatud, kuid töötavad rühmapõhiselt, rühmade vahel välditakse võimalusel kontakte. Lasteaedades olevad saalid, spordiruumid jms ruumid on minimaalselt ühiskasutuses. Muusikatunnid ja liikumistegevused toimuvad õues või rühmaruumis, et piirata ruumide riskasutust ja minimeerida kontakte.

Hommikul ja õhtul lapsevanemad lasteaeda sisse ei ole lubatud. Välja arvatud kõige väiksemate (Pokude) rühmast, igast perest üks lapsevanem võib tulla lasteaeda sisse. Juhul kui on hädavajalik siis ka teiste rühmade lapsevanemad kokkuleppel õpetajaga. Siseruumides viibivad maksimaalselt 10-15 minutit ja maski kandmine kohustuslik!

Õuealal ei viivita lapsevanem kojuminekuga rohkem kui 15 minutit ja lahkub.

Huvitegevus toimub võimalusel rühmade kaupa eraldi.

Valverühm on avatud.

Punane stsenaarium

Riigis on kehtestatud eriolukord. Lasteaiad on avatud, vajadusel tagatakse ka 24/7 teenus.

Vastavalt olukorrale võib olla eri stsenaarium rakendamisel ülelinnaliselt või konkreetses asutuses või konkreetses rühmas.

Lapsevanemad lasteaeda ei sisene, lapsed antakse üle uksele. Kõik kannavad maske.

Huviringid töötavad rühmapõhiselt.

Valverühm on avatud nendele rühma lastele, kus rühmas ei esine nakatumist.

Juhul kui mingis rühmas on nakatumine, siis laps valverühma ei lähe ja õpetaja on tööl kuni viimase lapse lahkumiseni sellest rühmast.

Tegevuskava

	Roheline stsenaarium	Kollane stsenaarium	Punane stsenaarium
Juhtimine, reeglid kriisiolukorras	<ul style="list-style-type: none">• Asutuse juht koos juhtkonnaga hindab lähtuvalt olukorrast riske ja vajadust kokku kutsuda kriisimeeskond.• Asutuses toimub töö tavapäraselt. Vaksineerimata inimesed teevad kord nädalas PCR – kiirtesti.	<ul style="list-style-type: none">• Asutuse juht kutsub kokku kriisimeeskonna ning koos hinnatakse ja arutatakse läbi edasised sammud• Kriisimeeskonna koosolekud toimuvad vajaduspõhiselt asutuses või veebikoosolekutena.• Kriisimeeskond vaatab üle asutuse kriisiplaani (sh töökorraldus, infoliikumine, asendamine jm) ja vajadusel ajakohastab seda lähtuvalt nakkusohust ning paneb	<ul style="list-style-type: none">• Kriisimeeskonna koosolekud toimuvad veebikoosolekutena.• Kriisimeeskond jagab infot ning määrab tööülesandeid lähtuvalt riiklikest ja linna eriolukorra korraldustest.• Asutuses toimub töö tavapäraselt. Vaksineerimata inimesed teevad kord nädalas PCR – kiirtesti.

		paika vastutuse hierarhia (rollid). • Kriisimeeskond otsustab info liikumise, töökorralduse ning millised tööülesanded on prioriteetsed lähtuvalt riiklikest ja linna hädaolukorra korraldustes. • Asutuses toimub töö tavapäraselt. Vaktsineerimata inimesed teevad kord nädalas PCR – kiirtesti.	
Personal	• Terviseameti soovitude jälgimine		
(töötamine, koolitus, asendused, riskirühmad ja teenuse tagamine jne)	• Asutuses kinnitatud kriisiplaani järgimine (asendamine, info liikumine) • Vaktsineerimata töötaja jääb karantiini 10 päevaks kui on lähikontaktne või on haigustunnused • Vaktsineerimata töötaja teeb iga nädal PCR – kiirtesti. • Vaktsineeritud töötaja ei pea jääma eneseisolatsiooni ega tegema PCR – kiirtesti.	• Tööülesannete ümberjagamise vastavalt lasteaia vajadustele • Koosolekud/nõupidamised toimuvad võimalusel veebipõhiselt. • Koolitused lubatud PCR – kiirtestiga või vaktsiinipassiga. • Vaktsineerimata töötaja jääb karantiini 10 päevaks kui on lähikontaktne või on haigustunnused • Vaktsineerimata töötaja teeb iga nädal PCR – kiirtesti. • Vaktsineeritud töötaja ei pea jääma eneseisolatsiooni ega tegema PCR – kiirtesti.	• Lasteaed avatud Töötavad terved inimesed ja lasteaia viibivad terved lapsed. • Koosolekud/nõupidamised toimuvad võimalusel ja vajadusel veebipõhiselt. • Karantiini jäämine vastavalt PPA infole. • Vaktsineerimata töötaja jääb karantiini 10 päevaks kui on lähikontaktne või on haigustunnused • Vaktsineerimata töötaja teeb iga nädal PCR – kiirtesti. • Vaktsineeritud töötaja ei pea jääma eneseisolatsiooni ega tegema PCR – kiirtesti.
Õppetöö korraldus	• Lasteaia õppetöös osalevad vaid terved lapsed ja töötajad. Kui laps on haige, siis on õpetajal õigus laps koju saata. • Õpetajatel tuleb selgitada lastele hügieenireegleid ja miks on oluline teistega distantsi hoida ning näidata ette, kuidas käsi õigesti pesta.		
	• Lasteaia õppetöö korraldus on tavapärase, personal jälgib ennetavate meetmetena	• Lasteaia õppetöö korraldus on paindlik, et tagada esmatähtsate hügieeninõuete ning	• Lasteaia õppetöö korraldus on paindlik, et tagada esmatähtsate

	<p>esmatähtsate hügieeninõuete täitmist ja Terviseameti soovitude järgimist.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ühiskasutatavate ruumide (saal, spordiruum vm) kasutamisel tagab personal puhveraja puhastamiseks ja tuulutamiseks (vähemalt 15 minutit). • Lasteaias toimub laste vastuvõtmine ja üleandmine soovitavalt õues. Lapsevanemad võivad liikuda lasteaia siseruumidesse. Laste vastuvõtmisel õpetajad vaatavad üle laste tervisliku seisundi. Lapsevanematel ja teistel mitte lasteaia personali hulka kuuluvatel isikutel on soovitav viibida lasteaias sees võimalikult lühikesel ajavahemikul kuni 15 minutit. • Lasteaia huviringide töö toimub • Lasteaias valverühm toimib 	<p>riiklike ja linna piirangute täitmine.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lasteaias töötavad kõik rühmad. • Lasteaedades olevad saalid, spordiruumid jms minimeeritakse ühiskasutuses. Võimalusel muusikatunnid ja liikumistegevused toimuvad õues või rühmaruumis, et piirata ruumide riskasutust. • Lasteaedadel, kellel on oma mänguväljak või õueala, on soovitav viibida võimalikult palju värskes õhus, sh korraldada võimalusel õppimine õues. • Lasteaias toimub laste vastuvõtmine ja üleandmine õues, halva ilma või erijuhtumite korral välisruumides või eeskojas. Välja arvatud väikeste (Poku rühm) kelle pere üks lapsevanem võib koos lapsega tulla lasteaia siseruumidesse. Mask lapsevanemal kohustuslik. Kokkuleppel õpetajaga lapsevanemad, kes sisenevad siseruumidesse kannavad maske. Siseruumides viibivad maksimaalselt 10-15 minutit. Laste vastuvõtmisel õpetajad vaatavad üle laste tervisliku seisundi. Lapsevanematel ja teistel mitte lasteaia personali hulka kuuluvatel isikutel on soovitav viibida lasteaia territooriumil võimalikult lühikesel ajavahemikul. 	<p>hügieeninõuete ning riiklike ja linna piirangute täitmine.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lasteaiad töötavad rühmapõhiselt, rühmade vahel võimalusel välditakse kontakte. • Lasteaedades olevad saalid, spordiruumid jms minimeeritakse ühiskasutuses. Muusikatunnid ja liikumistegevused toimuvad üldjuhul õues või rühmaruumis, et piirata ruumide riskasutust. • Lasteaedadel, kellel on oma mänguväljak või õueala, on soovitav viibida võimalikult palju värskes õhus, sh korraldada võimalusel õppimine väljas. Õues tuleb jälgida, et kontaktid piirduksid oma rühma lastega. • Lasteaias toimub laste vastuvõtmine ja üleandmine õues, halva ilma või erijuhtumite korral välisruumides või eeskojas. Laste vastuvõtmisel õpetajad vaatavad üle laste tervisliku seisundi ja kraadivad lapsi kontaktivaba kraadiklaasiga siseruumides. Lapsevanematel ja teistel mitte lasteaia personali hulka kuuluvatel isikutel on soovitav viibida lasteaia territooriumil võimalikult lühikesel ajavahemikul. • Lasteaia huviringide töö toimub põhimõttel, et kui võimalik siis õues. Kui õues ei ole võimalik siis kaks nooremat rühma koos ja kaks vanemat rühma koos. • Lasteaias valverühm toimib kuni ei ole rühmas haigestumist. Juhul kui on
--	--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaia huviringide töö toimub • Lasteaias valverühm toimib 	<p>kuski rühmas haigestumine, siis see rühm on õhtul avatud nii kaua kuni viimane laps läheb koju.</p>
Toitlustamise korraldus	<ul style="list-style-type: none"> • Toidu valmistamisel ja jagamisel järgivad toitlustajad kõiki tervisekaitseõudeid. • Toitlustamisel puhastatakse ja desinfitseerida kõiki sagedasti puudutatavaid ja toiduga kokku puutuvaid pindu tavapärasest sagedamini. 		
	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaias toimub söömine oma rühmaruumis ja õpetajad jälgivad, et söömisel lapsed ei kasutaks teiste laste joogitopsi, lusikat jm söögiriistu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaias toimub söömine oma rühmaruumis ja õpetajad jälgivad, et söömisel lapsed ei kasutaks teiste laste joogitopsi, lusikat jm söögiriistu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaias toimub söömine oma rühmaruumis ja õpetajad jälgivad, et söömisel lapsed ei kasutaks teiste laste joogitopsi, lusikat jm söögiriistu.
IKT vahendid, keskkonnad	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaiad kaardistavad oma IKT vahendite (sh veebikaamerate ja mikrofonide) olemasolu veebikoosolekute, veebitundide korraldamiseks ja ressursid nende hankimiseks, küsides vajadusel nõu Haridusametist või linna IT teenistusest. • Lasteaiad teavitavad Haridusametit või linna IT teenistust täiendavate ressursside vajadusest, kes omakorda vajadusi hindavad ja toetavad lasteaedu vajalike vahendite soetamisel. • Lasteaiad korraldavad õpetajatele koolitused veebikeskkondade paremaks kasutamiseks. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaiad kasutavad suhtlemisel eelistatult MS Teamsi piiranguteta ja turvaliste veebikõnede tegemiseks. Zoomi litsentsi ostmise vajaduse otsustab iga lasteaed ise. • Linna IT teenistus otsib võimalusi MS Teamsi ja Office 365 domeenikontode kasutuselevõtmiseks lasteaedade turvaliste veebikõnede tegemiseks. • Haridusameti haridustehnoloog ja IT spetsialist nõustavad vajadusel abivajavaid haridusasutusi veebikeskkondade kasutamise jm osas. Vajadusel edastab vastavad juhendid, õpetused (kirjalikud, videoformaadis vm). 	
Hügieen ja isikukaitsevahendid	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaiad järgivad töötajate ja laste tervise kaitseks esmatähtsaid hügieeninõudeid nagu respiratoorne ja käte hügieen, distantse hoidmine, ruumide piisav tuulutamine ning pindade sage ja tõhus puhastamine. • Lasteaia juht tagab asutuses käte hügieeni võimalused (käte pesu ja antiseptika). • Lasteaeda ei lubata haigusnähtudega lapsi, töötajaid ning lapsevanemaid. 		

	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaia juht määrab IKV osas vastutava isiku, kes kaardistab IKV tsentraalseks tellimuseks töötajate IKV vajaduse vastavalt Terviseameti soovitudele ja linna IKV standardile. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaia töötajad kasutavad isikukaitsevahendeid (visiir/kaitsemask) vastavalt linna IKV standardile. • Õpetajad kasutavad kontaktõppes isikukaitsevahenditena korduvkasutatavaid visiire ning vastutavad neile väljastatud visiiride puhastamise / desinfitseerimise eest. • Vaksineerimata töötajad kannavad suheldes lapsevanemaga maske. • Viirusega saastunud kaitsemaskid, -kindad vm IKV utilitseeritakse nõuetekohaselt.
<p>Haldus ja korrashoid (hoone kasutamine ja selle hügieen, ennetusmeetmed)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lasteaia juht tagab, et lasteaias on olemas vahendid pindade puhastamiseks ja desinfitseerimiseks. NB! Pesemis- ja desinfitseerimisvahendeid tuleb hoida lukustatud kapis või ruumis. • Lasteaias on igas rühmas olemas ühekordsed maskid ja isiklikud visiirid. Maske kantakse suheldes lapsevanematega siseruumides ja õues kui suhtlus kestab üle 15 minuti. • Tualettruumid on varustatud piisavas koguses kätepesuvahendiga ning on paigaldatud jäätmekonteinerid ja käte kuivatamiseks ühekordsed paberrätikud ning käterätid. • Ruume tuulutatakse regulaarselt (vähemalt 2x päevas minimaalselt 15 minutit korraga), et tagada piisav ventilatsioon. • Koristamine toimub lähtuvalt Terviseameti juhistest. Koristamise järelkontrolli teostab lasteaia puhtuse ja hügieeni meeskond. • Ruumide ja pindade märgkoristus tehakse mitu korda päevas (3-4h tagant), koristamisel puhastatakse rühmaruumis mh uksealingid, lülitid, toolide selja- ja käetoed, laudad jmt ning tualettruumis sisustus ja pinnad nõuetekohaste pesemis- ja desinfitseerimisvahenditega. • Mööblit, riuleid, radiaatoreid puhastatakse kaks korda nädalas. • Mänguasju pestakse vastavalt määrumisele ja vähemalt korra nädalas. NB! Pehmed mänguasjad on soovitatav häda- ja eriolukorras (punane stsenaarium) laste eest ära panna, v.a juhul, kui need on isiklikud kaisuloomad (millega ei mängita ja mida laps kasutab vaid ise oma päevast uinakut tehes). • Koristamisel kasutatakse ühekordseid kummikindaid, et kaitsta ennast kasutatavate puhastusvahendite ja pindadel oleva võimaliku saastuse eest. • Koristustarvikud puhastatakse hoolikalt iga koristuskorra lõpus. 	

COVID-19 lisamaterjalid

- Vabariigi Valitsuse kõige ajakohasem info:

<https://www.kriis.ee/et>

<https://www.kriis.ee/et/koroonaviiruse-abc>

Lasteaedade töö korraldamise info: <https://www.kriis.ee/et/lasteaedade-too>

- Haridus- ja Noorteameti juhised lasteaedadele: <https://www.hm.ee/et/koroona>
- Terviseameti kõige ajakohasem info: <https://www.terviseamet.ee/et/uuskoroonaviirus>
Terviseameti juhised ja soovitused: <https://www.terviseamet.ee/et/COVID-19-trukised>
- Soovitusi lastega koroonaviirusest rääkimiseks: <https://www.innove.ee/blogi/innove-rajaleidjakuidas-raakida-lastega-koroonaviirusest/>
- Teave riikide ja liikumispiirangute kohta Eestisse saabujatele: <https://vm.ee/et/teave-riikide-ja-karantiininouete-kohta-euroopast-saabujatele>