

Lääkehoitosuunnitelma

Outokummun kaupungin varhaiskasvatus
ja esiopetus

17.10.2022

Lääkehoitosuunnitelma

Yksikön nimi ja yhteystiedot	Outokummun varhaiskasvatus ja esiopetus Varhaiskasvatusjohtaja Jaana Reijonen 044 755 9305 Hovilankatu 2, 83501 Outokumpu
Laatijat	Tämä lääkehoitosuunnitelma on laadittu toiminnallisena opinnäytetyönä yhdessä Outokummun varhaiskasvatuksen henkilöstön ja varhaiskasvatusjohtajan kanssa. Opinnäytetyön tekivät Karelia-ammattikorkeakoulun sosionomiopiskelijat (AMK) Anne Hyttinen ja Marja Vänttinen.
Laatimisajankohta	Laadittu 17.10.2022
Tarkastaja	Tarkastanut 18.10.2022 Yli lääkäri Hilikka Tirkkonen
Hyväksyjä	Hyväksytty hyvinvointilautakunnassa pvm

Sisällys

Lääkehoitosuunnitelman laatiminen	2
Lääkehoidon toteuttaminen ja vaativuustaso	2
Lääkehoitoon liittyvien riskien tunnistaminen ja niihin varautuminen	3
Yksikön lääkehoitoon liittyvien riskien tunnistaminen ja niihin varautuminen	3
Yksikössä käytettävät riskialttiit lääkkeet	4
Pkv-lääkkeet ja huumausainelääkkeet sekä lääkkeiden väärinkäyttötilanteet	5
Lääkehoidon vaaratapahtumassa toimiminen	5
Henkilöstön lääkehoidon vastuut, velvollisuudet ja työnjako ammattiryhmittäin	6
Lääkehoidon osaaminen ja osaamisen varmistaminen	8
Lääkehoidon prosessi	8
Seuranta- ja palautejärjestelmä	10
Lääkehoitosuunnitelman liitteet	10

Lääkehoitosuunnitelman laatiminen

Lääkehoitosuunnitelma on osa lakisääteistä suunnitelmaa laadunhallinnasta ja potilasturvallisuuden täytäntöönpanosta (Terveystieteiden tutkimuslaki 1326/2010) ja sen tulee olla käytössä kaikissa lääkehoitoa toteuttavissa yksiköissä, myös sosiaali- ja terveydenhuoltosektorin ulkopuolella, kuten varhaiskasvatuksessa.

Varhaiskasvatuksen lääkehoitosuunnitelma koskee kaikkia varhaiskasvatuksen toimintamuotoja kunnan omissa palveluissa sekä yksityisessä varhaiskasvatuksessa, ja se liitetään osaksi paikallista varhaiskasvatussuunnitelmaa. Jokaisessa varhaiskasvatuksen toimintayksikössä tulee lisäksi olla yksikkökohtainen suunnitelma lääkehoidon järjestelyistä ja vastuutahoista.

Toiminta- ja työyksikön johdon vastuulla on varmistaa, että työntekijöiden lääkehoito-osaaminen on yksikössä toteutettavan lääkehoidon vaatimalla tasolla ja vastaa turvallisen lääkehoidon tavoitteita. Yksittäisen työntekijän tulee osaltaan varmistaa, että hänen toimintansa täyttää sille asetetut ammatilliset laatuvaatimukset ja yhteisesti sovitut linjaukset.

Varhaiskasvatuksessa lääkehoitoa toteuttavat pääsääntöisesti siihen koulutetut sosiaali- ja terveydenhuollon ammattihenkilöt, kuten lähihoitajat. Kun yksiköiden toteuttama lääkehoito on määritelty, voidaan sen pohjalta varmistaa henkilöstön osaaminen sekä lisäksi tarvittaessa järjestää kohdennettua koulutusta, mikäli se koetaan tarpeelliseksi.

Lääkehoitosuunnitelma on lääkehoitoa toteuttavan yksikön työväline turvallisen lääkehoidon osa-alueiden määrittämiseen ja hallintaan. Lääkehoitosuunnitelman avulla voidaan kehittää esimerkiksi yksiköiden lääkehoidon prosessia ja lisätä ymmärrystä lääkitysturvallisuudesta. Lääkehoitosuunnitelma on lääkehoidon prosessia ohjaava toimintaohje, jonka rooli myös lääkehoitoon perehdyttämisessä on merkittävä. Työyksikön eli esimerkiksi päiväkodin lääkehoidon toteutuksen tulee pohjautua ajantasaiseen, vähintään vuosittain tarkastettuun ja tarvittaessa päivitettyyn lääkehoitosuunnitelmaan.

Lääkehoidon toteuttaminen ja vaatavuustaso

Tämä lääkehoitosuunnitelma on laadittu Outokummun varhaiskasvatukseen toimintayksikötasolle. Outokummun varhaiskasvatusta toteutetaan useissa varhaiskasvatussyksiköissä mukaan lukien perhepäivähoito, esiopetus sekä täydentävä esiopetus ja tämä suunnitelma koskee niitä kaikkia.

Lääkehoitoa toteutetaan varhaiskasvatuksessa lasten pitkäaikaissairauksien hoidossa, joista yleisimpiä ovat astma, allergia, aktiivisuuden ja tarkkaavuuden häiriö sekä diabetes. Lisäksi lyhytaikaista lääkehoitoa toteutetaan lääkärin määräyksellä esimerkiksi antibioottilääkityksen aikana.

Varhaiskasvatuksen esihenkilön vastuulla on huolehtia siitä, että varhaiskasvatussyksikössä on riittävästi lääkehoitoa toteuttavaa henkilökuntaa. Vastuuseen kuuluu myös huolehtia, että henkilökuntamitoituksessa on huomioitu erityistä hoitoa ja kasvatusta tarvitsevien lasten yksilölliset tarpeet, kuten lääkehoidon toteuttaminen.

Varhaiskasvatuksessa lääkehoitona annetaan vain lapselle henkilökohtaisesti lääkärin määräämiä lääkkeitä. Lääkkeen tulee olla alkuperäispakkauksessaan, jotta lääkehoitoa toteuttava henkilöstö voi tarkistaa lääkevalmisteen, vahvuuden, säilytyslämpötilan, voimasaoloajan sekä annostusohjeen.

Varhaiskasvatuksessa lapsen lääkehoidosta sovitaan lääkärin, huoltajien ja henkilöstön kanssa. Lapsen lääkehoidon toteutus ja siitä vastaavat henkilöt kirjataan lapsen varhaiskasvatussuunnitelmaan sekä lapsikohtaiseen lääkehoitosuunnitelmaan. Lääkehoitoa toteuttavan henkilöstön osaaminen ja saatavilla olo on huomioitava työvuorosuunnittelussa sekä sijaisjärjestelyissä.

Injektio ihon alle, kuten insuliinihoito, on vaativaa lääkehoitoa ja edellyttää myös lähihoitajan osaamisen varmistamisen näytöllä sekä perehdytystä ja lisäkoulutusta. Näytön vastaanottaa laillistettu terveydenhuollon ammattihenkilö.

Lääkehoitoon liittyvien riskien tunnistaminen ja niihin varautuminen

Yksikön lääkehoitoon liittyvien riskien tunnistaminen ja niihin varautuminen

Riski	Miten varaudutaan
<p>Tiedonkulun ongelma, tieto lapsen lääkityksestä tai allergiasta ei siirry keikkatyöntekijälle/sijaiselle</p>	<p>Lapsen tiedot kirjataan heti Daisy-järjestelmään ja tarkastetaan vanhempien kanssa vuosittain.</p> <p>Vaativaa lääkehoitoa tarvitsevalle lapselle nimetään useampi työntekijä, jotka vastaavat lapsen lääkehoidosta.</p> <p>Kaikkia työntekijöitä tiedotetaan vaativaa lääkehoitoa tarvitsevasta lapsesta.</p> <p>Sijaiset perehdytetään heti lasten allergioihin. Huoltajilta pyydetään aina lupa allergian tai lääkityksen laittamiseen näkyville, esimerkiksi ruokakärryyn, turvallisuuden lisäämiseksi.</p>
<p>Lääkehoitoa toteuttavan henkilöstön äkillinen poissaolo</p>	<p>Koko henkilöstöllä lääkehoidon perusteet hallussa.</p> <p>Vaativaa lääkehoitoa tarvitsevalla lapsella useampi nimetty työntekijä.</p> <p>Yhteys ensin huoltajaan, ellei lääkehoitoa toteuttavaa henkilöstöä ole saatavilla.</p>

	Tarvittaessa soitto päivystysapuun puh. 116 117.
Uuden/vieraan lääkkeen aloittaminen lapselle	Uutta lääkitystä ei aloiteta varhaiskasvatuksessa vaan kotona.
Lääke jää antamatta, esimerkiksi lapsi ei suostu sitä ottamaan	Kirjataan ylös lapsen lääkehoitosuunnitelmaan ja ilmoitetaan huoltajalle, mikäli lääke on pakko antaa.
Henkilökunnan kokema epävarmuus lääkehoidossa	Lääkehoidon peruskoulutus järjestetään kaikille työntekijöille. Lääkehoitoa toteuttavan henkilöstön lääkeluvat päivitetään säännöllisesti ja pidetään ajan tasalla. Epävarmassa tilanteessa lääkkeen antaminen tarkistetaan huoltajalta. Lääkehoidon osaamista päivitetään säännöllisesti esimerkiksi työpaikkakoulutuksilla.

Yksikössä käytettävät riskialttiit lääkkeet

Lääke	Riski	Keinot riskien vähentämiseksi
Insuliini	Väärä annostus voi johtaa haitallisiin verensokerin vaihteluihin. Yliannostus voi johtaa jopa kuolemaan	Lapselle annetut insuliinit kirjataan huolellisesti, mikäli mahdollista, insuliinin annostus varmistetaan ennen antamista toiselta työntekijältä
Epipen/Jext (adrenaliinikynä)	Väärään kohtaan annettuna voi aiheuttaa verenvirtauksen estymisen kyseiselle alueelle, esim. sormi tai voi osua verisuoneen	Työpaikkakoulutus Epipen-kynän käytössä. Epipen-kynä on tarkoitettu maallikkokäyttöön, ja sen voi antaa kuka tahansa työntekijä ilman lääkehoidon koulutusta!
ADHD-lääkkeet	Väärinkäytön riski	Lääkkeiden säilytys lukollisessa kaapissa, lääkkeen lukumäärän tarkistaminen, kun lääkkeet vastaanotetaan.

Pkv-lääkkeet ja huumausainelääkkeet sekä lääkkeiden väärinkäyttötilanteet

Pääsääntöisesti varhaiskasvatuksessa ei toteuteta pääasiassa keskushermostoon vaikuttavaa tai huumausaineeksi luokiteltavan lääkkeen lääkkeitä. Poikkeustapauksena on tarkkaavaisuushäiriölääkitys (ADHD), jolloin lääkkeen väärinkäyttöä ennaltaehkäistään vastaanotettujen sekä luovutettujen lääkemäärien kuittaamisella sekä säilytyksellä lukiussa kaapissa.

Lääkehoidon vaaratapahtumassa toimiminen

Lääkehoitoon liittyvät vaaratapahtumat voivat olla haittatapahtumia, poikkeamia tai läheltä piti -tilanteita. Haittatapahtumassa lapselle aiheutuu haittaa lääkkeestä, se voi olla esimerkiksi annettu ohjeen mukainen määrä insuliinia, joka kuitenkin laskee lapsen verensokeria liikaa.

Poikkeama tarkoittaa sellaisia tilanteita, joissa poiketaan lääkkeen antamisesta, esimerkiksi:

- ✓ lääke jää antamatta
- ✓ lääke annetaan väärään aikaan
- ✓ lääke annetaan väärälle lapselle
- ✓ lääke annetaan väärin (esim. astmalääke)
- ✓ lääkettä annetaan väärä annos

Läheltä piti -tilanne on täpärästi vältetty tilanne, jossa olisi voitu aiheuttaa lapselle haittaa. Esimerkiksi insuliinia annosteltu liikaa, mutta lopulta kuitenkin pistetty oikea määrä. Tai meinattu antaa kokonainen tabletti, kun oikea annos on vain puolikas ja huomattu asia ajoissa.

Lääkitykseen liittyvissä vaaratilanteissa toimiminen:

- ✓ Varmistetaan, että lapsi on turvassa. Tämä voi tarkoittaa esim. sitä, että lapsen vierellä on koko ajan aikuinen.
- ✓ Mikäli lapsella ei ole hengenvaaraa, riittää, että otetaan yhteys lapsen huoltajaan.
- ✓ Poikkeama kirjataan lapsen omaan lääkehoitosuunnitelmaan.

Lääkitykseen liittyvät vaaratilanteet käsitellään aina työyhteisössä. Tarkoituksena ei ole etsiä ja rankaista syyllisiä, vaan lisätä tietoa ja ymmärrystä siitä, kuinka vaaratilanteet voitaisiin jatkossa estää.

Lasta hoitavaan terveydenhoitoyksikköön voidaan ottaa yhteys, mikäli lapsen lääkitysoissa on jotain epäselvyyttä, eikä huoltajaan olla saatu yhteyttä yrityksestä huolimatta. Henkeä uhkaavassa tapauksessa AINA soitto hätänumeroon 112

Ensiapuvalmius on kaikilla varhaiskasvatuksen työntekijöillä.

Mahdollisia tarvittavia puhelinnumeroita:

- ✓ Myrkytystietokeskus 0800 147 111

Henkilöstön lääkehoidon vastuut, velvollisuudet ja työnjako ammattiryhmittäin

Lähihoitaja/lastenhoitaja jolla lääkeopinnot sisältyvät tutkintoon	
Vastuu ja tehtävät	Päävastuu lääkehoidon toteuttamisesta varhaiskasvatuksessa. Varhaiskasvatusyksikössä on nimetty lääkevastaava, joka huolehtii lääkekaapin ja ensiapulaukkujen päivittämisestä vuosittain.
Osaaminen	Vaaditaan työnantajan järjestämä säännöllinen koulutus lääkehoidon osaamisen päivittämiseksi sekä lääkehoitolupien ylläpitämiseksi.
Vaativa lääkehoito ja lupakäytännöt	Lapsen hoitovastuussa oleva terveydenhuollon yksikkö antaa perehdytyksen, ottaa vastaan näytön ja myöntää luvan lapsikohtaisen insuliinin pistoluvan ennen vaativan lääkehoidon toteuttamista.

Muu sosiaali- ja terveydenhuollon ammattihenkilö, jonka tutkintoon on sisällynyt vähintään lähihoitajan osaamisvaatimuksia vastaava lääkehoidon koulutus, esimerkiksi sosionomi (AMK)

Vastuu ja tehtävät	Saa antaa luonnollista tietä annettavaa lääkehoitoa (tabletteina, kapseleina, liuoksina, silmä- ja korvatippoina, voiteina, laastreina ja peräpuikkoina).
Osaaminen	Suosittelaa työnantajan järjestämä säännöllinen koulutus lääkehoidon osaamisen päivittämiseksi sekä lääkehoitoluvan ylläpitämiseksi.
Vaativa lääkehoito ja lupakäytännöt	Ei osallistu vaativaan lääkehoitoon, esimerkiksi insuliinin pistämiseen.

Sosiaali- tai terveydenhuollon ammattihenkilö, jonka tutkintoon ei ole sisällytynyt vähintään lähihoitajan osaamisvaatimuksia vastaavaa lääkehoidon koulutusta	
Vastuu ja tehtävät	Saa antaa luonnollista tietä annettavaa lääkehoitoa (tabletteina, kapseleina, liuoksina, silmä- ja korvatippoina, voiteina, laastreina ja peräpuikkoina) lääkehoidon koulutuksen, perehdytyksen ja osaamisen varmistamisen jälkeen.
Osaaminen	Vaaditaan työnantajan järjestämä lääkehoidon peruskoulutus sekä jatkossa säännöllinen koulutus lääkehoidon osaamisen päivittämiseksi sekä lääkehoitoluvan ylläpitämiseksi. Tarvitaan lisäksi perehdytys huoltajalta tai työntekijältä ennen luonnollista tietä annettavan lääkehoidon toteuttamista.
Vaativa lääkehoito ja lupakäytännöt	Ei osallistu vaativaan lääkehoitoon, esimerkiksi insuliinin pistämiseen.

Sosiaali- tai terveydenhuollon opiskelija, joka suorittaa harjoittelujaksoaan	
Vastuut ja tehtävät	Ei suositella lääkehoitoon osallistumista harjoittelun aikana. Toteuttaa lääkehoitoa vain ohjaajan valvonnassa, ei itsenäisesti.

Sosiaali- tai terveydenhuollon opiskelija, joka toimii sosiaali- tai terveydenhuollon ammattihenkilön sijaisena	
Vastuu ja tehtävät	Toteuttaakseen lääkehoitoa, tulee opiskelijalla olla sama perehdytys ja luvat kuin muillakin varhaiskasvatuksen työntekijöillä.
Osaaminen	Opintoihin sisältyvät lääkehoidon opinnot suoritettuna.
Vaativa lääkehoito ja lupakäytännöt	Lapsen hoitovastuussa oleva terveydenhuollon yksikkö antaa perehdytyksen, ottaa vastaan näytön ja myöntää luvan lapsikohtaisen insuliinin pistoluvan.

Muu varhaiskasvatustyössä työskentelevä henkilöstö	
Vastuu ja tehtävät	Eivät osallistu lääkehoidon toteuttamiseen.

Lääkehoidon osaaminen ja osaamisen varmistaminen

Työnantaja järjestää tarvittavan lääkehoidon koulutuksen varhaiskasvatuksen henkilöstölle keväällä 2023. Riippumatta ammattinimikkeestä koko henkilökunta osallistuu yhden päivän mittaiseen peruskoulutukseen lasten sairauksista. Lisäksi järjestetään lääkehoitoa toteuttavan henkilöstön tarvittavat tentit lääkelupien päivittämiseksi. Lääkehoidon koulutus räätälöidään yksilöllisesti riippuen henkilöstön tilanteesta ja tarpeista sekä toistetaan säännöllisesti.

Työnantaja tilaa koulutuksen Riverian sosiaali- ja terveysalan Outokummun koulutusyksiköstä.

Erikoissairaanhoidon lastenkeskuksesta, esimerkiksi lasten- ja nuortentautien poliklinikalta, annetaan edelleen ohjaus ja luvat injektio-antoon.

Esihenkilö säilyttää henkilöstön lääkehoitopassit ja huolehtii lääkekoulutuksen ja hätäensiapukoulutuksen järjestämisestä säännöllisesti henkilöstölle.

Uuden työntekijän perehdytykseen kuuluu tutustuminen lääkehoitosuunnitelmaan. Tutustuttuaan suunnitelmaan työntekijä kuittaa nimensä suunnitelmassa olevaan listaan.

Lääkehoidon prosessi

Lääkitysturvallisuuden johtamisessa esihenkilön vastuulla on huolehtia siitä, että henkilökunnalla on lääkehoitoon tarvittava koulutus ja että lääkehoidon tiedonsiirto yksikössä toimii.

Ennen kuin lääkettä voidaan lapselle antaa varhaiskasvatuksessa, on lapselle tehtävä lääkehoitosuunnitelma. Kun lapsella on tarve lääkehoidolle varhaiskasvatuksessa, huoltajat tuovat lääkkeet yksikköön alkuperäispakkauksissa. Pakkauksesta tulee ilmetä lääkkeen nimi ja annosteluohje sekä lapsen nimi, jolloin varmistetaan, että lääke on määrätty kyseiselle lapselle.

Lääkehoitoa luonnollista tietä annettavana (suun kautta, hengitettävät, silmään, korvaan, peräsuoleen, ihoon laitettavat, kuten voiteet ja laastarit) voivat toteuttaa ne kasvattajat, jotka ovat saaneet tutkintoonsa liittyvänä lääkehoidon koulutuksen, yleisimmin lähihoitaja. Lääkelaskut suoritettuaan sekä lapsen hoitovastuussa olevan terveydenhuollon yksikön antaman koulutuksen ja perehdytyksen jälkeen, kasvattaja voi myös antaa injektioita, yleisimmin insuliinia. Lisäksi luonnollista tietä annettavaa lääkehoitoa saavat toteuttaa ne kasvattajat, jotka ovat käyneet työnantajan järjestämän tarvittavan koulutuksen.

Lääkettä annettaessa varmistetaan aina, että kyseessä on varmasti oikea lapsi, jolle ollaan antamassa oikeaa lääkettä. Oikea lääkeannos varmistetaan lääkepakkauksesta, samoin antoaika ja antotapa.

Mikäli lääkehoidossa on jotain epäselvää, kasvattajan tulee varmistaa asia toiselta työntekijältä tai yksin ollessaan olla yhteydessä lapsen huoltajaan. Ohjeita, apua ja neuvontaa saa myös päivystysavun numerosta 116 117.

Kun lapselle määrätty lääke on annettu kyseiselle lapselle, lääkkeen antaminen merkitään lapsikohtaiseen lääkehoitosuunnitelmaan sekä esimerkiksi diabeetikon omaan seuranta-viikkoon.

Lääkkeiden vaikutusten seuranta kuuluu kaikille kasvattajille. Tarpeelliset havainnot kirjataan lapsen lääkehoitosuunnitelmaan, esimerkiksi insuliinin antaminen, onko annos ollut riittävä (lyhytvaikutteinen), vai onko tarpeen antaa lisää, tai oliko annos liian suuri. Esimerkiksi tilanteessa, jos lapsi syö huonosti mutta liikkuu paljon, voi verensokeri päästä laskemaan vaarallisen matalaksi.

Lääkkeet säilytetään lukollisessa kaapissa. Lääkekaapin avainta säilytetään siten, ettei lapset tai kukaan ulkopuolinen pääse avaimeen käsiksi.

Epipen-kynän säilytyspaikan tulee olla selkeästi merkitty ja jokaisen henkilökuntaan kuuluvan tulee tietää, missä tämä säilytyspaikka on. **Epipen tai Jext -adrenaliinikynät on tarkoitettu maallikkokäyttöön ja henkeä uhkaavassa allergisessa kohtauksessa se tulee antaa myös ilman lääkehoidon koulutusta.**

Avaamattomaan pakkaukseen merkitään avauspäivämäärä, esimerkiksi silmätipat, sillä niiden säilyvyys voi olla rajallinen (esim. 1 kk).

Astmalääkkeet ja niiden antamista helpottavat apuvälineet, tilanjatkeet, säilytetään henkilökunnan hallussa. Vaikka astmalääke ja tilanjatke kulkisikin lapsen mukana päivittäin kodin ja päiväkodin välillä, niitä ei kuitenkaan säilytetä varhaiskasvatuspäivää lapsen omassa repussa tai lokerossa, koska tällöin kuka vain voi päästä lääkkeeseen käsiksi.

Jääkaappisäilytystä tarvitsevat lääkkeet sijoitetaan kannelliseen rasiaan, joka sijaitsee erillään muista jääkaapin tuotteista.

Säilytyslämpötilat lääkkeille ovat:

- huoneenlämpö +15– +25 astetta
- viileä +8- +15 astetta
- kylmä +2- +8 astetta
- pakastin < -15 astetta

Yksikössä säilytettävien lääkkeiden tarkistus tehdään vuosittain, ettei kaappiin ole jäänyt esimerkiksi vanhentuneita lääkkeitä. Vanhentuneet tai muuten käyttökelvottomat lääkevalmisteet annetaan lapsen huoltajalle, joka toimittaa ne apteekkiin hävitettäväksi. Samalla pyydetään kuittaus lääkkeiden lukumäärästä.

Kirjaamisesta huolehtii pääsääntöisesti lääkkeen antaja, mutta tarvittaessa vastuu on kaikilla lasta hoitavilla kasvattajilla.

Lääkehoidon loppuessa jäljelle jääneet lääkkeet luovutetaan lapsen huoltajalle ja pyydetään niistä kuittaus lapsen lääkehoitosuunnitelmaan.

Seuranta- ja palautejärjestelmä

Toimintaa kehitetään vaaratapahtumailmoitusten pohjalta. Vakavissa haitta- ja vaaratapahtumissa tilanteet käsitellään esihenkilön kanssa työyksikössä tilanteiden jälkeen mahdollisimman pian, parin vuorokauden sisällä. Lieviä haitta- ja vaaratapahtumia seurataan esimerkiksi lääkehoitosuunnitelman vuosittaisen tarkastuksen yhteydessä. Tällöin yhdessä henkilöstön kanssa voidaan pohtia ratkaisuja, joilla vastaavia tilanteita voidaan ennaltaehkäistä.

Mikäli varhaiskasvatuksessa huomataan lääkkeen aiheuttavan lapselle haittavaikutuksia, ilmoitetaan niistä lapsen huoltajalle ja merkitään havainnot lapsen lääkehoitosuunnitelmaan. Myös lääkehoidon ongelmatilanteista kerrotaan huoltajalle sekä otetaan tarvittaessa yhteyttä lasta hoitavaan tahoon.

Lääkehoitosuunnitelman lähteinä käytetty:

Turvallinen lääkehoito: Opas lääkehoitosuunnitelman laatimiseen. 2021. Sosiaali- ja terveysministeriö. <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-00-8682-4>

Lääkehoitosuunnitelma, varhaiskasvatus. 2018. Pohjois-Karjalan sosiaali- ja terveystalouden kuntayhtymä.

Lääkehoitosuunnitelman liitteet

- LIITE 1 Varhaiskasvatusyksikön lääkehoitosuunnitelmapohja
- LIITE 2 Lapsen lääkehoitosuunnitelmapohja

Varhaiskasvatusyksikön lääkehoitosuunnitelma

Yksikön nimi ja yhteystiedot:
Suunnitelman laatijat ja päivämäärä:
Lasten lääkehoitosuunnitelmat:
Lääkehoidon vastuut ja työnjako yksikössä:
Lääkkeiden säilytys:
Lääkehoitoon liittyvät riskit yksikössä:
Muuta huomioitavaa:

Yksikön lääkehoitosuunnitelmaan tutustunut:	Päivämäärä:

Lapsen lääkehoitosuunnitelma

Lapsen nimi	Henkilötunnus
Huoltajien nimet	Puhelinnumerot hoitopäivän aikana
Lapsen ryhmä/perhepäivähoito	Vastuuhenkilö ryhmässä/ perhepäivähoidtaja

Lapsen lääkkeet ja lääkehoito

Lääke 1	Lääkkeen nimi ja vahvuus
Sairaus, johon lääkettä käytetään	Lääkkeen säilytysohje
Lääkkeen annostelu/muuta annosteluun liittyvää	

Lääke 2	Lääkkeen nimi ja vahvuus
Sairaus, johon lääkettä käytetään	Lääkkeen säilytysohje
Lääkkeen annostelu/muuta annosteluun liittyvää	

Huoltaja tuo henkilökohtaisesti lapsen lääkkeen oman ryhmän kasvattajalle. Lääke tuodaan alku-peräispakkauksessa, josta käy ilmi lapsen nimi ja annosteluohje.

Lasten lääkkeet säilytetään varhaiskasvatuksessa/perhepäivähoidossa/esiopetuksessa lukitussa kaapissa, tai jääkaapissa, lääkkeen säilytysohjeen mukaisesti.

Lapsen lääke tuotu (kpl määrä ja pvm): _____

kuittaus _____

Lääke tai käytetty väline luovutettu (kpl määrä ja pvm): _____

kuittaus _____

Huoltajien tai terveydenhuollon ammattihenkilön antama lapsen lääkehoidon perehdytys

Milloin lääkehoitoa tarvitaan
Miten lääke annetaan / lääkkeen antamiseen liittyvää
Mitä muita toimenpiteitä tarvitaan (esim. verensokerin seuranta)
Mitä oireita seurataan
Huoltajiin ollaan yhteydessä seuraavissa tilanteissa
Tarvittaessa lapsen elvytys
Ambulanssi kutsutaan seuraavissa tilanteissa
Muuta lapsen hoitoon, lääkehoitoon tai lääkkeeseen liittyvää

Lapsen yksilöllinen lääkehoitosuunnitelma liitetään lapsen varhaiskasvatussuunnitelmaan ja/tai lapsen esiopetuksen oppimissuunnitelmaan ja huomioidaan yksikön turvallisuussuunnitelmassa.

Vastuuhenkilö ryhmässä _____

Huoltajat

_____ / _____ 20_____

JAKELU

- 1 kopia huoltajille
- 1 kopia varhaiskasvatuksen yksikkö
- 1 kopia mahdolliseen varahoitopaikkaan

Lähde: pohjana on käytetty Siun Soten lapsen yksilöllistä lääkehoitosuunnitelmaa