

Valtuustoaloite infektioiden torjunta varhaiskasvatuksessa

Kv 11.12.2023

Valtuutettu Maarit Koivisto jätti Vasemmistoliiton valtuustoryhmän, ja muiden allekirjoittaneiden, valtuustoaloitteen koskien infektioiden torjuntaa varhaiskasvatuksessa.

Päätös Kaupunginvaltuusto päätti lähettää valtuustoaloitteen kaupunginhallitukselle valmisteltavaksi.

Kaupunginhallitus 18.12.2023 § 349

Valmistelija Hallintopäällikkö Rinta-Jouppi Juha

Esittelijä Puheenjohtaja

Päätösehdotus Kaupunginhallitus merkitsee valtuustoaloitteen tiedokseen.
Kaupunginhallitus lähettää valtuustoaloitteen sivistyslautakunnan valmisteltavaksi.

Päätös Hyväksyttiin.

Sivla 23.04.2026
762/12.00.00/2023

Valmistelija Sivistysjohtaja Pärkö Manne, puh. 050 5936249

Valtuustoaloitteessa todetaan mm. seuraavaa:

”Lasten yleisin infektio on virusperäinen ylähengitystieinfektio eli flunssa, joita imeväis- ja leikki-ikäinen lapsi sairastaa noin 5-10 kertaa vuodessa. Näiden lisäksi myös suolistoinfektiot ja ihoinfektiot aiheuttavat sairastumisia tässä ikäryhmässä.

Suomessa ja Loimaalla suuri osa lapsista osallistuu kodin ulkopuoliseen varhaiskasvatukseen ja näin ollen tämä palvelu onkin olennaisessa roolissa paitsi infektioiden leviämisen myös niiden torjunnan näkökulmasta. Vaikka onkin yleisesti tunnistettu tosiasia, että pikkulapset sairastavat paljon, se ei tarkoita, etteikö sairastavuutta tässä ryhmässä olisi mahdollista oikein kohdennetuilla torjuntatoimilla vähentää. Nämä toimet ovat täysin arkisia, mm. henkilöhygieniaan, siivoukseen ja ruokahuoltoon liittyviä perusasioita, joiden toteutuminen vaatii oikeaa tietoa ja suunnitelmallisuutta, ei suuria rahallisia panostuksia.

Lasten sairastamat ja levittämät virusinfektiot jälkitauteineen aiheuttavat paitsi inhimillistä kärsimystä myös rahallisia menetyksiä lasten vanhempien

työpoissaolojen muodossa. Myös Loimaan kaupunki työnantajana hyötyisi, jos pienten lasten sairastumisesta johtuvia huoltajien poissaoloja ja lasten huoltajien omia sairauspoissaoloja saataisiin vähennettyä.

Me allekirjoittaneet esitämme, että Loimaan kaupunki yhdessä Varsinais-Suomen hyvinvointialueen kanssa käynnistää projektin, jonka tavoitteena on laatia yhdessä toimintasuunnitelma varhaiskasvatuksessa olevien lasten infektiosairastavuuden vähentämiseksi. Projektin etenemisestä ja tuloksista raportoidaan säännöllisesti hyvinvointitoimikunnalle ja sivistyslautakunnalle.”

Päiväkodeissa noudatetaan yleisesti hyvää hygieniää, lapset ja henkilökunta pesevät käsiään usein. Henkilökunnalla ovat käytössä tarvittaessa suojakäsineet.

Perheille on annettu ohjeistusta siihen, ettei sairasta lasta tuoda hoitopaikkaan. Pienet lapset sairastavat runsaasti infektioita, jotka aiheuttavat paitsi ikäviä oireiluja lapsille, myös tartuntavaaran muille. Lapsen sairastuessa tärkeää on hoitaa lasta mahdollisimman hyvin kotihoidon keinoin ja käytävä tarpeen vaatiessa lääkärissä, jotta estetään mahdollisten infektioiden leviäminen hoitopaikassa.

Terveyskirjasto.fi >Infektiot ja päivähoito sivulta saa tietoa lasten tavallisimmista tartuntataudeista sekä kuinka pitkän poissaoloajan ne vaativat.

Sairaalle lapselle on myös aina taattava riittävä toipilasaika sairauden jälkeen. Lapsen voi viedä hoitopaikkaan sairauden jälkeen sitten, kun hän voi osallistua normaaliin toimintaan, muun muassa ulkoiluun. Mikäli lapsi sairastuu päivän aikana, siitä ilmoitetaan vanhemmille.

Siivouksen ja ruokapalveluiden toimintatapoina ovat mm:

- Pintojen puhdistamiseen käytetään yleispuhdistusainetta ja mikrokuitupyhkeitä päivittäin. Viikoittain on pöytäpintojen sekä vessojen desinfiointi pesu.
- Eritesiivoukseen ovat eritetahrapakit käytössä. Laitoshuoltaja huolehtii vielä tämän ensimmäisen eritesiivouksen jälkeisen jälkipuhdistuksen.
- Epidemiatilanteissa kosketuskohtien puhdistamista tehostetaan. Myös mahdollinen tekstiilien imurointi suoritetaan useammin.
- Ruokapalvelut käyttävät suojakäsineitä ruokien valmistuksessa sekä vaunuille jakamisessa. Käsihygieniasta huolehditaan.

Puistometsän ja Hirvimetsän päiväkodeissa on lelujen ja muiden välineiden desinfiointikaapit, joita myös muut yksiköt voivat halutessaan käyttää. Näin on toimittu esim. norovirus- tai syyhytapauksissa. Laitteessa käytetään UVC- valoon perustuvaa desinfiointitekniikkaa, joka tappaa virukset ja bakteerit laitteiden pinnoilta tehokkaasti, turvallisesti ja nopeasti. UVC-valon desinfiointivaikutus perustuu siihen, että valo tunkeutuu bakteerin tai viruksen soluseinämän läpi ja aiheuttaa sen DNA:ssa jakaantumisinformaation sekaannuksen. Laite siis puhdistaa esineiden pinnalta kaikki taudinaiheuttajat ilman kemikaaleja valon avulla yhdellä napin painalluksella viidessä minuutissa.

Ilmanpuhdistimet ovat laitteita, joiden avulla voidaan vähentää hiukkasmaisia ja kaasumaisia epäpuhtauksia sisäilmasta. Osa laitteista poistaa myös sisäilman mikrobeja kuten viruksia ja bakteereita.

Ilmanpuhdistimia on markkinoilla moniin eri puhdistustekniikoihin perustuvia. Ilmanpuhdistimen valinta voi olla hankalaa, sillä etukäteen on mahdotonta sanoa, auttaako mikään laite vähentämään esimerkiksi sairauden tai allergian oireita. Ilmanpuhdistimia on harkittu kokeiluun muutamaan ryhmään. Haaste niissä on, että ne ovat huonekohtaisia, jolloin laitteiden määrä tulisi olemaan suuri.

Tarvittaessa voidaan konsultoida Varhan infektioista vastaavaa hoitajaa.

Infektioiden torjuntaan varhaiskasvatuksessa on olemassa mm. hyvinvointialueilla laadittuja toimintamalleja ja ohjeita sekä erilaista tutkimustietoa, joita voidaan hyödyntää varhaiskasvatustyksiköiden toiminnassa. Loimaan kaupungissa näihin perustuvia toimintamalleja noudatetaan tälläkin hetkellä, niiden vaikuttavuutta seurataan ja tarvittaessa otetaan käyttöön uusia, tehokkaampia käytäntöjä. Aloitteessa mainittua erillistä projektia ei tarvitse käynnistää, vaan infektioiden torjuntaan tähtäävä toiminta on luonnollinen osa varhaiskasvatuksen perustoimintaa.

Esittelijä

Sivistysjohtaja Pärkö Manne

Päätösehdotus

Sivistyslautakunta toteaa vastauksenaan valtuustoaloitteeseen, ettei infektioiden torjuntaan varhaiskasvatuksessa liittyvän toimintamallin laatimiseen ole tarvetta käynnistää erillistä projektia. Sivistyslautakunta toteaa aloitteen loppuun käsitellyksi.

Päätös