

## Infektioiden eristämisaajat varhaiskasvatuksessa

Infektio/Infektion oire	Suositus eristämisaikaksi tartuttavuuden kannalta
Kuume	Lapsi voi palata hoitoon yhden kuumeettoman vuorokauden jälkeen.
Yskä ja nuha	Eivät sinänsä ole esteenä päivähoidossa oloon, jos lapsella ei ole muita tarttuvan taudin oireita ja elleivät oireet häiritse yleisvointia tai muuta toimintaa.
Flunssa/Nuhakuume	Lapsi voi mennä hoitoon, kun yleistila ja kuume sen sallivat.
Silmätulehdus	Koska aiheuttajat ovat samoja viruksia ja bakteereita kuin hengitystietulehduksissa, ei ole tarvetta poistaa lasta hoidosta tartuntavaaran vuoksi.
Streptokokki A ja tulirokko	24 t hoidon alusta
Märkärupi	24 t suun kautta otettavan 48 t paikallisen mikrobilääkehoidon aloittamisesta
Välikorvatulehdus	Ei eristämisaikaa
Hengitysteiden virusinfektiot	Ei eristämisaikaa
Mykoplasma	Ei eristämisaikaa
Hinkuyskä	5 vrk hoidon alkamisesta. Jos oireita on ollut yli 21 vrk diagnosointihetkellä, eristämisaikaa ei tarvita.
Enterovirukset	Ei eristämisaikaa
Vesirokko	Rokottamaton lapsi: kunnes ruvet kuivuneet, yleensä 5 – 6 vrk ihottuman alusta. Rokotettu lapsi: kunnes uusia iholeesioita ei enää tule. Vyöruusussa yleensä iholeesion peittäminen riittää eristykseksi
Parvorokko	Ei eristämisaikaa
Enterorokko	Ei eristämisaikaa
Vauvarokko	Ei eristämisaikaa
Sytomegalovirusinfektio	Ei eristämisaikaa
Herpesstomatiitti	Primaari- infektiossa oireiden ajan, uusiutuvassa infektiossa ei eristystä
Hepatiitti A	1 viikko oireiden puhkeamisesta
Suolistoinfektiot, Noro (ripuli- ja oksennustaudit)	Kunnes 48 t oireeton
Ontelo- ja muut syyliät	Ei eristämisaikaa
Kihomadot	Kunnes hoidettu
Päätäi	Kunnes hoidettu
Syyhy	Kunnes hoidettu
MRSA- tai ESBL-kantajuus	Ei eristämisaikaa

20.9.2018 Seinäjoen Sosiaali- ja terveystoimen tartuntataudeista vastaava lääkäri Jaana Nummenranta ja hygieniahoitaja Sari Albrecht

Lähde: Lääkärin käsikirja 10.7.2017; Infektioita sairastavan lapsen eristäminen päivähoidosta. (Terveysportti).

