

Kymsote: Henkilökohtaisten avustajien suojautuminen

Kymsoten kotihoidon ohjeiden suojautumisesta katsotaan soveltuvan henkilökohtaisille avustajille. Ohjeet perustuvat THL:n ohjeistukseen, ja niitä päivitetään tarpeen mukaan.

KÄSIHYGIENIA

- Desinfioi kätesi asiakaskäynnille tullessa, sieltä lähtiessä ja tarvittaessa ennen eri työvaiheita
- Pese kädet vedellä ja saippualla jos sinulla on näkyvää likaa käsissä.

SUOJAKÄSINEET

- Pue suojakäsineet puhtaisiin, desinfioituihin käsiin kun käsittelet eritteitä, rikkiäistä ihoa, limakalvoja, vierasesineitä sekä kun hoidat asiakasta, jolla on hengitystieinfektio tai vatsataudin oireita.
- Muissa tilanteissa et tarvitse suojakäsineitä

SUOJATAKKI TAI ESILIINA

- Pue suojatakki tai esiliina niissä tilanteissa, joissa saatat saada roiskeita työvaatteelle, esim. asiakkaan suihkutusta, haavanhoitoa, eritteiden käsittelyä tai kun teet lähihoitoa hengitystieinfektiota tai vatsatautiä sairastavalle asiakkaalle.

SUUNENÄSUOJUS JA VISIIRI

- Pue suunenäsuojus ja visiiri niissä tilanteissa, joissa saatat saada roiskeita silmiin ja suuhun, esim. haavanhoitoa tai jos asukkaalla on hengitystieinfektio tai vatsataudin oireita.

Suojavarusteita on saatavilla rajallinen määrä ja siksi on tärkeää, että niitä hankitaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.

Suojavarusteiden hankinta (päivitetty 16.9.2020)

Kymsote: Tällä hetkellä Kymsotella ei ole varastoa, mistä työnantajat/henkilökohtaiset avustajat voisivat hakea suojavarusteita. Toistaiseksi työnantajien tulee hankkia suojavarusteet itse. Kunnan vammaispalvelut korvaa ne jälkikäteen. Korvausta haetaan seuraavan ohjeen mukaisesti:

Lähetä kuitti, nimi (asiakkaan/avustettavan nimi), henkilöturvätunnus ja tilinumero kunnan vammaispalveluihin:

postitse/käyntiosoite Kymsote, Kouvola vammaispalvelut, toimistosihteeri Liisa Ristola, Torikatu 10, 45100 Kouvola tai sähköpostitse liisa.ristola@kymsote.fi.

Kymsoten asiakas- ja palveluohjaus ma-to klo 9-14 puh. 020 633 6025, 040 733 9978.

Kymsoten koronainfo <https://korona.kymsote.fi/>