

*Pirkanmaalaisille terveydenhuollon toimijoille***Nokian vesiepidemian seurauksena sairastuneiden elintarviketyöntekijöiden ja muiden riskityössä työskentelevien ulosteviljely***Infektiolääkäri Janne Laine, PSHP**Infektiolääkäri Jukka Lumio, PSHP*

Nokiaa vaivanneen vatsatautiepidemian seurauksena on sairastunut myös paljon henkilöitä, jotka toimivat salmonellan leviämisen kannalta riskityössä. Vaikkakin valtaosasta tämän epidemian positiivisista ulosteviljelynäytteistä on löytynyt kampylobakteeria, myös salmonellaa on löytynyt.

Kansanterveyslaitos on julkaissut toimenpideohjeet salmonellatartuntojen ehkäisemiseksi (http://www.ktl.fi/attachments/suomi/julkaisut/julkaisusarja_c/2007/2007c02.pdf). Tämä paikallisesti annettava ohje mukalee KTL:n ohjetta. Pirkanmaan sairaanhoitopiiri keskusteltuaan KTL:n kanssa suosittaa seuraavaa menettelyä Nokialla ns. riskityössä toimiville.

Riskityöksi luokitellaan työskentely:

- tehtävissä, joissa käsitellään paljain käsin helposti pilaantuvia elintarvikkeita
- vesilaitoksessa välittömässä kosketuksessa jakeluun menevän veden kanssa
- vastasyntyneiden osastolla tai ruuan valmistuksessa ja jakelussa vastasyntyneille
- työskentely maidonkäsittelytehtävissä tilalla, joka harjoittaa maitotuotteiden suoramyyntiä tai toimittaa maitoa meijeriin, jossa maitoa ei pastöroida

Riskityötä tekevä henkilö ei saa toimia työtehtävässään sairastaessaan vatsatautia. Riskityössä toimivat voivat palata työhönsä kahden vuorokauden kuluttua sen jälkeen, kun selvä ripulivaihe on ohi. Koska taudinaiheuttajaa voi pienissä määrin olla ulosteessa päiviä tai viikkoja paranemisen jälkeen, työssä tulee noudattaa tarkkaa käsi- ja elintarvikehygieniää.

Niistä, jotka ovat sairastaneet vatsataudin, otetaan ensimmäisenä arkipäivänä yksi ulosteen salmonellaviljely (F-SalmVi, 2608). Vastausta odottaessa voi työskennellä hyvää hygieniää noudattaen, jos vatsataudin oireista on kulunut yli kaksi vuorokautta.

Mikäli työpaikalla nyt annettuja ohjeitakin noudattaen testattavia on paljon (yli 10), tulisi työpaikan työterveyshuollon arvioida, millä tavalla näytteenottoa voitaisiin porrastaa. Ensimmäisenä pitäisi testata ne, joiden työtehtäviin arvioidaan liittyvän kaikkein suurin riski. Olisi myös mietittävä miten mahdollinen yksilöllinen ohjaus salmonellaa kantaville toteutetaan.

Nyt annettaviin ohjeisiin saattaa tulla myöhemmin tarkennuksia.