

Tartuntatautilääkärin kommentit

Kommentit käsittelevät ajankohtaisia tapahtumia Suomen infektioautitilanteesta ja perustuvat niiltä osin tartuntatautirekisterin lukuihin. Tartuntatautilääkäri kommentoi myös merkittäviä tapahtumia ulkomailta, joiden katsotaan vaikuttavan mm. matkailijoiden terveyteen. Tilanne kommentoitu 10.4.2007.

Talven influenssaepidemia on hiipumassa

Influenssa A-epidemia alkoi tänä talvena helmikuun alussa ja sen huippu osui viikkoon 10, jolloin tapauksia ilmoitettiin 292. Tämän jälkeen tapausmäärä on kääntynyt selvään laskuun, ja viikolla 12 tapauksia oli vain hieman yli 100. Yhteensä tapauksia on ollut noin 1 500, joka on keskimääräistä tasoa kymmenen vuoden seurantajaksona. Pitemmän aikavälin tarkastelussa influenssakautta 2006–2007 voidaan luonnehtia lieväksi. Suomessa ja muualla Euroopassa influenssa A-virus on ollut valtaosin tyyppiä H3N2.

Influenssa B -tapauksia on toistaiseksi löytynyt vain muutamia kymmeniä. Muutenkin Euroopassa influenssa B:n osuus on ollut selvästi vähäinen. Poikkeuksena Romania, jossa B-influenssa on ollut hallitseva.

Myös muualla Euroopassa ja Yhdysvalloissa influenssan aktiivisuus on selvässä laskussa. Tanskassa epidemian huippu oli myöhäisempi verrattuna muihin Euroopan maihin ja siellä on vielä viime viikkoina ollut aktiivisuutta.

[Mikä on influenssa?](#)

[Yleiset hygieniaohjeet hengitystieinfektio tartuntojen ehkäisystä](#)

Suomen influenssatilanne osoitteesta <http://www3.ktl.fi/stat/>

[Influenssalaboratorio KTL](#)

Euroopan influenssatilannetta päivitetään viikoittain ja tuoreet tiedot löytyvät oheisesta osoitteesta

<http://www.eiss.org>

[Influenssarokotussuositus 2006](#)

Norovirustapauksissa nähtävissä lievää laskua

Tänä vuonna tartuntatautirekisteriin on ilmoitettu jo lähes 1 800 norovirustapauksia, mikä on huomattavasti enemmän kuin koskaan aikaisemmin <http://www.ktl.fi/attachments/suomi/julkaisut/kansanterveyslehti/pdf2007/kansanterveys307final.pdf>. Tapausmäärä pysytteli koko maaliskuun ajan edelleen korkealla tasolla, mutta nyt huippulukemista on tultu hiukan alaspäin. Valtaosa sairastapauksista on liittynyt laitoksiin, mutta myös muutamia noroviruksen aiheuttamia elintarvikkevälitteisiä epidemioita on epäilty.

Mikäli epäillään noroviruksen levinneen elintarvikkeen tai veden välityksellä, tulee kunnan selvitystyöryhmän lähettää Kansanterveyslaitokselle [epidemiaepäilyilmoitus](#).

Laitosepidemioille ei tällä hetkellä ole kansallista ilmoitusjärjestelmää, mutta Kansanterveyslaitos kerää takautuvasti erillisen EU-projektin (Divine-net) puitteissa lisätietoja kaikista norovirusepidemioista. Vaikka laitoksissa esiintyvät norovirusepidemiat eivät kuulu ilmoitusvelvollisuuden piiriin olisi hyvä, että laitokset olisivat yhteydessä paikalliseen ja/tai alueelliseen infektiontorjuntatiimiin, jotta torjuntatoimet toteutetaan asianmukaisesti.

UUSI LIITE! [Norovirusiin tehoavia desinfektioaineita ja niiden käyttöominaisuuksia Ohjeita norovirusepidemioiden torjumiseksi \(pdf\)](#)

Petrus Säilä
Tartuntatautilääkäri
Kansanterveyslaitos, infektioepidemiologian osasto
Puh. (09) 4744 8557

Markku Kuusi
Epidemiologi
Kansanterveyslaitos, infektioepidemiologian osasto