

## Terveydenhuollon erityisjätteet

**Ihmisten ja eläinten terveydenhoidossa syntyvät erityisjätteet (riskijätteet) otetaan vastaan 1.1.2016 alkaen ainoastaan Topinojan jätekeskuksessa kappaletavaratoimituksina asianmukaisesti pakattuina ja merkittyinä.** Tuotavat jätteet on oltava kuormasta käsin purettavissa ja jätettä tuotaessa on esitettävä jätteen tuottajan tai muun haltijan täyttämä siirtokirja, josta ilmenee mm. jätteen laatu ja tuottajan yhteystiedot.

Hoitotyössä syntyvät tavanomaiset jätteet käsitellään muun yhdyskuntajätteen tavoin. Tartuntavaarallisia jätteitä\*, tunnistettavia biologisia jätteitä tai tartuntavaaramerkillä varustettuja kuljetuspakkauksia ei oteta lainkaan vastaan. Niitä voidaan käsitellä vain vaarallisille jätteille tarkoitetuissa laitoksissa.

Vastaanottoomme voi tuoda sairaalajätteenä:

### **pistävät ja viiltävät jätteet**

- neulat, lansetit ja veitset
- tyhjät ruiskut kiinteällä neulalla
- letkujen terävät osat
- terävät mekaaniset instrumentit
- tyhjät ampullit ja näyteputket

### **ei-tunnistettavat biologiset jätteet**

- tunnistamattomat elinten ja kudosten osat
- laboratorionäytteet ja soluviljelmät
- verellä, eritteellä tai muulla biologisella aineksella kontaminoituneet hoitotarvikkeet
- verestä tai muusta eritteestä märät kankaat, sidetarpeet sekä muut kertakäyttötuotteet

## Pakkaaminen

Pistävät ja viiltävät jätteet on pakattava selkeästi merkittyyn BS 7320:1990 -standardin mukaiseen riskijäteastiaan, jonka kansi on suljettava huolellisesti. Tartuntavaaramerkillä varustettuja astioita ei voida ottaa vastaan.

Ei-tunnistettavat biologiset jätteet on pakattava vuotamattomasti ja tiiviisti keltaisiin tai punaisiin pusseihin tai vaihtoehtoisesti pahviisiin erityisjätelaatikoihin. Pakkauksissa on oltava merkintä: "ei-tunnistettava biologinen jäte".

Lisätiedot:

ympäristöasiantuntija Toni Tikkanen, 020 728 2116, [toni.tikkanen@lsjh.fi](mailto:toni.tikkanen@lsjh.fi)  
käyttöpäällikkö Jyri Metsänranta, 02 727 6850, [jyri.metsanranta@lsjh.fi](mailto:jyri.metsanranta@lsjh.fi)

\* Jätehuollon näkökulmasta tartuntavaarallisia taudinaiheuttajia ovat VSSHP:n ohjeistuksen mukaan rutto, pernarutto, kolera, isorokko, hemorragiset kuumeet (Ebola, Lassakuume, Marburgintauti) ja SARS. Epidemiatilanteissa muutkin taudinaiheuttajat voidaan määrittää tartuntavaarallisiksi.