

Yhdyskuntajätteet

PAPERI

- sanoma- ja aikakauslehdet sekä mainokset
- toimistopaperit ja niihin rinnastettavat paperituotteet
- kirjekuoret
- luettelot ja pehmeäkantiset kirjat

Ei jäljentävää, liimapintaista tai voimakkaasti värjättyä paperia, kopiopapereiden kääreitä tai tietosuojapaperia.

KARTONKI- PAKKAUKSET

- kartonkipakkaukset, kuten maitotölkit ja keksipaketit
- kartonkihylsyt
- kopiopapereiden kääreet
- paperikassit
- pahvilaatikot ja aaltopahvi

Huuhtaise tarvittaessa ja litistä.

Ei märkää tai likaista kartonkia/pahvia.

BIOJÄTE

- ruoantähteet
- kuoret ja perheet
- kahvinporot ja teepussit
- talouspaperit ja servetit
- kasvinosat ja kuihtuneet kukat

Ei nestemäisiä jätteitä.

Ei ihmisestä peräisin olevaa biologista ainesta.

POLTTOKELPOINEN JÄTE

- vaipat ja muut hygieniatuotteet
- käsipaperi
- tekstiilit, kertakäyttöiset leikkausaset sekä siteet ja sidetarvikkeet
- likainen kartonki ja paperi, kuten kertakäyttöiset kaarimaljat ja tutkimuspöydän paperit
- hoitotarvikkeet, kuten suojamuovit, neulattomat ruiskut sekä suojakäsineet
- keramiikka, posliini ja kuumuutta kestävä lasi
- hehku- ja halogeenilamput
- kipsi
- PVC-muovituotteet
- biojäte, ellei sitä kerätä erikseen
- tyhjät lagenulat ja muu sairaalalasi, ellei sitä kerätä erikseen

Ei kierrätettäviä jätteitä tai vaarallista jätettä (paristot, lääkkeet, neulat jne.)

LASIPAKKAUKSET

- Ainoastaan lasipakkauksia:
- tyhjät lasipullot ja -purkit

Ei ampulleja, laboratoriolasia, liuos- ja infuusionestepulloja, reagenssipulloja, lagenulia, lasiastioita, keramiikkaa, posliinia, ikkuna- tai peililasia, hehkulamppuja, korkkeja ja kansia.

Ei saa sisältää lääkettä.

METALLI

- tölkit, alumiinivuoat, foliot
- metallikorkit ja kannet
- voidetuubit (ei lääkkeitä!)
- tyhjät paineettomat aerosolitölkit sekä muut pienikokoiset metalliset esineet

Huuhtaise tarvittaessa.

Ei sähkölaitteita tai paristoja.

MUOVIPAKKAUKSET

Tyhjät, puhtaat ja kuivat muovi-pakkaukset, kuten

- muovikääreet ja -pussit
- voidetuubit, kannet ja korkit
- käsihuuhdepakkaukset
- kanisterit, rasiat ja lääkepurkit
- styrox ja kuplamuovi

Ei vaahtomuovia, lasikuitua eikä välinehuollon muovilaminaattipakkauksia.

YHTEYSHENKILÖ

Erityisjätteet

TIETOTURVAPAPERI

- henkilötietoja sisältävät paperit, kuten laskut, potilaskertomukset ja reseptit
- tiliotteet ja veroliput
- muistiot, tositteet ja sopimukset

MUU TIETOTURVA- MATERIAALI

- tietosuojattavat tallenteet, kuten filmit, CD:t ja muistitikut
- potilastietoja sisältävät tuotteet, kuten rannekkeet ja lääkepakkaukset

Jätteen tuottaja on vastuussa salattavaa tietoa sisältävien jätteiden riittävästä tietosuojauksesta.

VIILTÄVÄ JA PISTÄVÄ JÄTE

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

Ei saa olla kontaminoitunut tartuntavaarallisilla taudinaiheuttajilla (ks. lisäohje 1).

Kerätään kovamuoviseen keräysastiaan, jonka kansi on suljettava huolellisesti. Pakkaus merkittävä selkeästi (ks. lisäohje 2).

SAIRAALALASI

- Ainoastaan tyhjiä pakkauksia!
- liuos- ja infuusionestepullot
 - reagenssipullot
 - lagenulat
 - tavalliset lasipullot ja purkit
 - kapillaaripetit ja lasisauvat

Ei kuumuutta kestävää lasia, kuten laboratoriolasia.

Ei kemikaaleilla kontaminoitunutta lasia.

EI-TUNNISTETTAVA BIOLOGINEN JÄTE

- tunnistamattomat elinten ja kudosten osat
- laboratorionäytteet ja soluviljelmät
- verta tai eritteitä sisältävät hoitotarvikkeet, kuten veri-, imu-, dreeni- ja stoomapussit ja -letkut
- verestä tai muusta eritteestä märät kankaat, sidetarpeet sekä muut kertakäyttötuotteet

Ei saa olla kontaminoitunut tartuntavaarallisilla taudinaiheuttajilla (ks. lisäohje 1).

Pakattava vahvasti ja tiiviisti ja säilytettävä jäädytetyssä tilassa. Pakkaus merkittävä selkeästi (ks. lisäohje 2).

TUNNISTETTAVA BIOLOGINEN JÄTE

- tunnistettavat ihmisestä peräisin olevat elimet ja kudosten osat
- raajat
- sikiöt ja istukat

Ei saa olla kontaminoitunut tartuntavaarallisilla taudinaiheuttajilla (ks. lisäohje 1).

Pakattava vahvasti ja tiiviisti ja säilytettävä jäädytetyssä tilassa. Pakkaus merkittävä selkeästi (ks. lisäohje 2).

Vaaralliset jätteet

LÄÄKEJÄTE

- vanhentuneet ja käyttämättä jääneet lääkkeet
- esimerkiksi infuusionestepullo, -pussiin tai -letkuun jääneet lääkeluokset
- rokotteet, jotka eivät sisällä eläviä taudinaiheuttajia

Pakattava erikseen erityisiä riskejä aiheuttavat jodi, bromi- ja elohopeapitoiset lääkejätteet sekä solunsalpaajat.

Inaktivoimattomat, eläviä taudinaiheuttajia sisältävät rokotteet käsitellään tartuntavaarallisena jätteenä (ks. lisäohje 1).

Noudata lääkehuollon ohjeistusta.

KEMIKAALIT

- liuottimet, puhdistus- ja desinfiointiaineet
- hapot, emäkset, katalyytit
- vanhentuneet reagenssit

Kemikaalit on aina merkitty varoitusmerkein.

Hyvä säilyttää alkuperäispakkauksissaan.

Eri kemikaaleja ei saa sekoittaa.

RADIOAKTIIVINEN JÄTE

- radioaktiiviset aineet
- radioaktiivisten aineiden saastuttamat laitteet ja tavarat

Radioaktiiviset jätteet on käsiteltävä Säteilyturvakeskuksen ohjeiden mukaisesti (ST 6.2).

MUUT VAARALLISET JÄTTEET

- paristot ja akut
- elohopeajäte (mm. hammas-sillat, amalgaamipaikat, elohopealämpömittarit)
- jäteöljy
- maalit, lakat, liimat ja liuottimet
- loiste- ja energiansäästölamput
- aerosolijäte

Vaaralliset jätteet pakataan aina erilleen toisistaan ja muista jätteistä.

Paristojen ja akkujen navat teipataan.

SÄHKÖLAITTEET

- tietokoneet, näyttöpäätteet, näppäimistöt
- loisteputket ja led-lamput
- televisiot, kylmälaitteet, sähköhammasharjat, mikro-aaltouunit, kahvinkeitin, joulukyntteliköt jne.

Tietosuojattavat laitteet poistetaan tietokone-toimittajan kautta.

LISÄOHJE 1:

Jätehuollon näkökulmasta tartuntavaarallisia taudinaiheuttajia ovat VSSHP:n ohjeistuksen mukaan rutto, pernarutto, kolera, isorokko, hemorrhagiset kuumeet (Ebola, Lassa-kuume, Marburgin tauti), SARS ja CJD. Epidemiatilanteissa muutkin taudinaiheuttajat voidaan määrittää tartuntavaaralliseksi.

Tartuntavaarallinen jäte (mikä tahansa esine tai biologinen aines, joka on ollut kosketuksissa tartuntavaarallisen taudinaiheuttajan kanssa) on aina merkittävä oheisella tartuntavaarallisuuden ja toimittava vaarallisen jätteen käsittelyyn.

Noudata tartuntavaarallisen jätteen kanssa aina toimipaikkasi asiantuntijan, kuten infektioleikkurin ohjeita.

LISÄOHJE 2:

Erityisjätteet merkitään laatunsa mukaan: ”viiltävä ja pistävä jäte”, ”ei-tunnistettava biologinen jäte” tai ”tunnistettava biologinen jäte”.

Em. jätteitä ei voida käsitellä erityisjätteenä, mikäli pakkauksessa on oheinen tartuntavaarallisuuden merkintä. Tartuntavaaralliseksi merkitty jäte on aina ohjattava vaarallisen jätteen käsittelyyn.

Tunnistettavat biologiset jätteet käsitellään eettisistä syistä vaarallisen jätteen tavoin.

