

Hoito- ja tutkimusvälineiden puhdistusohje

Hoitovälineiden puhdistuksessa ja desinfiointiossa noudatetaan välineen valmistajan huolto-ohjetta noudattaen lakia terveydenhuollon laitteista ja tarvikkeista 629/2010. Vastuu puhdistuksesta ja desinfiointista tai huoltoon toimittamisesta on hoitovälineen käyttäjällä. Kertakäyttötuotetta (X) ei huolleta uudelleen ja se on suunniteltu hävitettäväksi tai kierrätettäväksi jätteeksi, ensimmäisen käyttökerran jälkeen. Osa hoitovälineistä on potilaskohtaisia ja niitä ei huolleta sairaalassa, ne voi antaa potilaalle mukaan.

- SFS-EN ISO 15883-2 Leikkausinstrumenttien ja anestesiavälineiden, kulhojen, astioiden, maljojen, lasitavaroiden pesu- ja desinfiointikoneet. Koneessa voidaan myös pestä lelut, jos ne kestävät prosessikemikaaleja ja korkeita lämpötiloja
- SFS-EN ISO 15883-3 Eriteastioiden pesu- ja desinfiointikoneet. Koneessa pestään virtsapullot, alusastiat, imupullot, sairaalavadit, ym. edellä mainittujen kaltaiset ja vastaaviin tarkoituksiin käytettävät tuotteet
- SFS-EN ISO 23907-1 Terävien esineiden aiheuttamien tapaturmien ehkäiseminen
- Noudatetaan tavanomaisia varotoimia
- Välinehuoltokeskukseen lähtevät hoitovälineet avataan kannelliseen kuljetuslaatikkoon ja niiden päälle suihkutetaan suojageeli.
- Osa hoitovälineistä voidaan puhdistaa pesevällä desinfiointiliinalla tai –desinfiointiaineella
- Pintadesinfiointiin soveltuvat yleensä pesevät alkoholipitoiset pintadesinfiointiaineet (alkoholia siedävät pinnat) ja alkoholittomat pintadesinfiointiaineet (herkille pinnoille)
- Muista merkitä tuotteen käyttöönottopäivämäärä tai valmistajan antama voimassaoloaika avaamisesta.
- Eritetahrat poistetaan ohjeen mukaisesti aina ennen välineen puhdistamista, katso eritetahradesinfiointio
- Erityisvarotoimipotilaalle varataan huonekohtaiset hoitovälineet, jotka puhdistetaan hoitojakson aikana ja hoidon jälkeen

Acapella Blue ja Green®	Potilaskohtainen, ei huoltoa sairaalassa
Acapella Choce®	Potilaskohtainen, ei huoltoa sairaalassa
Aquapac®	Avattuna kesto 1kk. Avattuun Aquapaciin® kirjataan vaihtopäivä. Ei ole potilaskohtainen
Hapen- ja ilman virtausmittarit	Laitoshuolto huoltaa
Venturimaskit ja letkut	Kertakäyttöiset
AIRVO2® (suurvirtauksinen nenäkäynyli)	Tarkista konekohtainen desinfiointiohje, suoritetaan käytön jälkeen. Koneen ulkopinta puhdistetaan pesevällä desinfiointiliinalla tai -desinfiointiaineella

Letkut, trakeasovitin (liitin) ja viikset PEF-mittari <ul style="list-style-type: none"> • Suukappale 	Potilaskohtaiset, vaihto 1 x vko/tarpeen mukaan Potilaskohtainen, ei huoltoa sairaalassa Kertakäyttöinen
Monikäyttöiset (Vitalograph asma-1®)	Irrotetaan laitteen roottori runko-osasta. Runko-osa puhdistetaan pesevällä pintadesinfektioliinalla tai -desinfektioaineella. Upotetaan roottori pesevään alkoholiin (esim. Erisan Des) liuotusaika 30 min tai vetyperoksiidi ja peretiikkahappoon (esim. Erisan Oxy+ 2 %) liuos liuotusaika 30 min ja huolellinen huuhtelu liotuksen jälkeen.
Vortex® <ul style="list-style-type: none"> • runko-osa • suukappale tai naamari 	Monikäyttöinen, käytön jälkeen huuhdellaan vesijohtovedellä ennen välinehuoltoon lähettämistä , välinehuolto huoltaa Kertakäyttöinen
Volymatic®	Potilaskohtainen, ei huoltoa sairaalassa
Babyhaler®	Potilaskohtainen, ei huoltoa sairaalassa
Ambu® -hengityspalje	Välinehuolto huoltaa. Lähetetään kokonaisena välinehuoltoon
Silikonimaski	Välinehuolto huoltaa
Larynxmaski	Kertakäyttöinen
O2-varaajapussi	Kertakäyttöinen
C-PAP-laite	Laite puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Maskit ja letkut	Kertakäyttöiset
API-hoito välineet PICO® VAC®	Letkut ja nesteeneräyskammio ovat kertakäyttöiset. Laite puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
AV-pumppu	Laite ja letkut puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Koneen mansetit	Kertakäyttöiset ja potilaskohtaiset
Defibrillaattori Iskuri ja johdot <ul style="list-style-type: none"> • Kertakäytt. • Monikäytt. 	Laite puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella Kertakäyttöiset Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella

EKG-laite Monitorin johdot ja klipsit	Laite johtoineen puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella
Pulssioksimetri Kertakäyttöinen pulssioksimetri	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella Kertakäyttöinen
Huggert-lämpöpuhallin Lämpöpeite	Laitoshuolto huoltaa Kertakäyttöinen ja potilaskohtainen
Imulaite ja kuljetusimulaite Kertakäyttöinen imupussi Monikäyttöinen säiliö	Laite puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella Kertakäyttöinen Pestään huuhtelu- ja desinfiointikoneessa käytön jälkeen
Infuusiotelineet Infuusiopumput ja perfuusorit	Laitoshuolto huoltaa. Henkilökunta puhdistaa pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella Käytössä olevan laitteen päivittäisen puhdistuksen tekee hoitaja pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella
Instrumentit	Instrumentit asetetaan avattuina kannelliseen kuljetuslaatikkoon ja käsitellään suojageelillä. Instrumentit toimitetaan välinehuoltoon
Kiilatyynyt ja tukityynyt	Laitoshuolto huoltaa loppusiivouksen yhteydessä Hoitojakson aikana henkilökunta puhdistaa pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella
Kompressiositeet ja tukisukat M-side Lepoliivit (kankainen/nahka)	Kertakäyttöiset ja potilaskohtaiset Osaston tunnuksella merkityt liivit /vyöt lähetetään Puro Tekstiilihuolto palveluun
Korva-/silmälampun kädensija Korvasuppilot • kertakäyttöinen • monikäyttöinen	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai - desinfektioaineella Kertakäyttöinen Välinehuolto huoltaa

KTG-laite ja anturit KTG-vyö <ul style="list-style-type: none"> • monikäyttöinen • kertakäyttöinen 	Laitteen kosketuspinnat ja anturit puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella Pestään jokaisen potilaan välillä pyykinpesukoneessa / lähetetään Puro Tekstiili-huolto palveluun Potilaskohtaiset (kulkee potilaan mukana)
Kuumemittarit Korvakuumemittari	Käytetään kertakäyttöistä suojusta. Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Kylmä/lämpöpak- kaukset <ul style="list-style-type: none"> • monikäyttöiset • kertakäyttöiset 	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella Kertakäyttöinen
Kynsisakset ja -leik- kurit	Välinehuolto huoltaa. Tuotteiden tulee kestää lämpödesinfektio ja sterilointi
Laryngoskooppi <ul style="list-style-type: none"> • kieliosa • kädensija 	Välinehuolto huoltaa, säilytetään yksittäin elintarvikemuovipusseissa Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella ja tarvittaessa välinehuollossa (paristo/ akku poistetaan osastolla)
Lelut	Laitoshuolto huoltaa
Lääketarjotin <ul style="list-style-type: none"> • metallinen • muovinen 	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella Pestään astianpesukoneessa
Mittanauha	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Partahöylä/kone <ul style="list-style-type: none"> • kertakäyttöinen • monikäyttöinen Karvaleikkuri <ul style="list-style-type: none"> • Kädensija • Terä 	Laitetaan riskijäteastiaan Ei sairaalakäyttöön tarkoitettu Kädensija puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella Kertakäyttöinen, laitetaan riskijäteastiaan
Alusastiat, portatii- vit, virtsapullot, virt- sanmittauskannut	Pestään huuhtelu- ja desinfiointikoneessa jokaisen potilaskäytön jälkeen. Alusastiat, portatiivit ja virtsapullot tyhjennetään eritteistä suoraan huuhtelu- ja desinfiointilaitteeseen (ei käsipyhkeitä tai pesulappuja), jossa on huuhtelu/klosettiohjelma. Laita astiat valmistajan ohjeiden mukaan koneeseen. Valitse ensin huuhtelu/klosettiohjelma ja sen jälkeen varsinainen pesuohjelma

Potilasjalkineet	Pestään huuhtelu- ja desinfiointikoneessa käytön jälkeen (tossuohjelma)
Leikkaussalidikengät	Laitoshuolto huoltaa
Rintapumppu	Laite puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai – desinfektioaineella
Lypsysetti	Hävitetään käytön jälkeen valmistajan ohjeen mukaan
<ul style="list-style-type: none"> • kertakäyttöiset • monikäyttöiset • 	Huuhdellaan aina käytön jälkeen juoksevalla viileällä vedellä, sen jälkeen pestään lämpimällä vedellä ja kuivataan ilmassa paikassa
Rintakumi	Settiä voidaan käyttää 24 h, jonka jälkeen se lähetetään välinehuoltoon
Huvitutti	Potilaskohtainen. Huuhdotaan käytön jälkeen juoksevalla viileällä vedellä, jonka jälkeen se pestään lämpimällä vedellä ja kuivataan ilmassa paikassa.
Tuttipullot ja tutti-osat	Potilaskohtainen. Tarvittaessa pestään lämpimällä vedellä ja kuivataan ilmassa paikassa
<ul style="list-style-type: none"> • kertakäyttöiset • monikäyttöiset 	Hävitetään käytön jälkeen valmistajan ohjeen mukaan Tuttipullot puretaan käytön jälkeen osiin, huuhdotaan juoksevalla viileällä vedellä ja lähetetään välinehuoltoon
Staasi	
<ul style="list-style-type: none"> • Kertakäyttöinen • Monikäyttöinen 	Kertakäyttöinen Pestään tekstiilipesukoneessa tai Puro Tekstiilihuoltopalvelussa. Eritteinen ja huonokuntoinen staasi poistetaan käytöstä
Verenpainemittari	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Mansetit	
<ul style="list-style-type: none"> • muovipintainen • kangaspintainen 	Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella Puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Stetoskooppi	Korvaoliivit, runko-osa, letkut ja kuuntelupää puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla tai -desinfektioaineella
Suihkupäät ja –letkut	Laitoshuolto huoltaa
Suihkupaari ja –tuolit	Potilaiden välillä hoitaja pesee harjalla suihkupaarin ja –tuolin heikosti emäksisellä puhdistusaineella
UÄ-laite	Hygienia ultraäänitutkimuksessa
Anturi	Geeli poistetaan pehmeällä paperilla ja anturi puhdistetaan pesevällä desinfektioliinalla, ei alkoholipitoisella

Pöytävaaka	Puhdistetaan pesevällä desinfektioiinalla tai - desinfektioaineella.
Istuma- ja seisoma-vaaka	Laitoshuolto huoltaa. Henkilökunta puhdistaa pesevällä desinfektioiinalla tai - desinfektioaineella
Verensokerimittarit	Puhdistetaan desinfektioiinalla tai - desinfektioaineella
Väliverhot (potilaspaikat) <ul style="list-style-type: none"> • Antibakteeriset ja monikäyttöiset kangasverhot 	Antibakteeriset vaihdetaan valmistajan suositusten mukaan ja monikäyttöiset 3kk välein ja tarvittaessa sekä moniresistenttimikrobi-, Clostridium difficile- ja Noro-potilaan jälkeen. Monikäyttöiset lähetetään Uudenmaan sairaalapesulaan
Mycot-hälytysjärjestelmä	Mycot ja niiden akut puhdistetaan pesevällä desinfektioiinalla työvuoron päätteeksi
Rover	Jokaisen potilaskontaktin jälkeen puhdistetaan pesevällä desinfektioiinalla. Laitte ei kestä alkoholipyyhkeitä esim. ApoWipe Ethanol Disinfection Mini.
Tabletit	Puhdistetaan pesevällä desinfektioiinalla tai - desinfektioaineella. Näyttö kuivataan puhdistuksen jälkeen
Näppäimistö ja hiiri	Työvuoron alkaessa ja päättyessä puhdistetaan pesevällä desinfektioiinalla tai - desinfektioaineella