

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
Medisiiniset palvelut  
Infektioiden torjunta

13.5.2024

## TUTKIMUS-, HOITO- JA APUVÄLINEIDEN DESINFEKATIO YKSIKÖISSÄ

Alla olevat ohjeet ovat välinekohtaisia yleisohjeita. Välineiden huollossa huomioidaan aina valmistajan antamat ohjeet. Tutkimus- ja hoitovälineet huolletaan **ensisijaisesti huuhtelu- ja desinfektiokoneessa**. Jos tutkimus- ja hoitovälineitä ei voida laittaa huuhtelu- ja desinfektiokoneeseen

- pinta pyyhitään pesevällä pintadesinfektioaineella TAI
- pinta pyyhitään yleispuhdistusaineella sekä denaturoidulla alkoholilla TAI
- kemiallisesti desinfioiden TAI
- lähetetään välinehuoltoon tai pesulaan

Pitkän hoitajakson aikana tutkimus- ja hoitovälineet tulee huoltaa/vaihtaa säännöllisin väliajoin. Eristystilanteessa toimitaan Infektioiden torjuntayksikön ohjeiden mukaan.

Hoitoyksiköissä, joissa koneellinen desinfektio ei ole mahdollista ja se on tarpeen, suorita desinfektio edellä mainituin keinoin oman yksikön ohjeen mukaan.

### Pintadesinfektioaineet:

Desiol® käyttövalmisliuos, TECcare® CONTROL käyttövalmis liuos, Erisan Oxy +, Oxivir plus® tiiviste, Oxivir Sporicide käyttövalmis liuos, TECcare CONTROL wipe® pintadesinfektioliina, Easydes® pintadesinfektioliina Cleanisept Wipes® desinfektiopyyhe, Klooriyhdiste Klorilli®, Alkoholi A12t 80 %

Pesu- ja desinfektioainepäätökset: Pesu- ja desinfektioainepäätökset HVA

### HUOM! Suojakäsineiden käyttö aina desinfektioaineiden kanssa!

Tutkimus- ja hoitoväline	Puhdistusmenetelmä	Milloin/kuinka usein
<b>Ambu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kertakäyttöinen</li> <li>• Monikäyttöinen</li> </ul>	Sekajätteisiin Välinehuoltoon	Potilaskohtaisen käytön jälkeen Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Apuvälineet kovamuovia</b> (esim. lastat)	Laita tarrat kiinni. Pestään pesukoneessa ilman linkousta + 40°C, Erisan Oxy + pussi mukaan	Potilaskohtaisen käytön jälkeen ja tarvittaessa
<b>Apuvälineet pehmustetta sisältävät</b>	Pestään pesukoneessa +40°C, Erisan Oxy + pussi mukaan	Potilaskohtaisen käytön jälkeen ja tarvittaessa
<b>Avaimet</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Päivittäin, työvuoron päätyttyä
<b>Defibrillaattori</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>EKG-laite+ Piuhat</b>	Kosketuspintojen pyyhintä pintadesinfektioaineella  <b>Varmista, ettei virta ole päällä!</b> Ohjelmointiin voi tulla virheitä. Kuljetusvaunu pyyhitään pesevällä des. aineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
Medisiiniset palvelut  
Infektioiden torjunta

13.5.2024

<b>Happi- ja ilmvirtausmittarit</b>	Pyyhitään pesevällä desinfiointiaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Happipisteen kostutinpullo</b>	Välinehuoltoon	
<b>Henkilökortti</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Tarvittaessa, vähintään 1 x kk
<b>Imulaitteet</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• imuletku ja kertakäyttöinen pussi</li> </ul>	Kertakäyttöisten pussien ja letkujen vaihto tarvittaessa ja hoidon loppuessa. Teline pyyhitään pesevällä desinfiointiaineella. Letkun ja kannen välinen liitin käytetään välinehuollossa hoidon päätyttyä.	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Infuusio- ja ruiskupumput</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Instrumentit</b>	Instrumenttipesukone + sterilointi välinehuollossa  Jos instrumentteja ei pestä välittömästi käytön jälkeen, esikäsitellään instrumentit suojageelillä (Erisan Hydragel®)	Heti käytön jälkeen (erite ei saa kuivua instrumenttiin)  Tuotetiedotteesta: Hydragelin® vaikutus kestää 5 vrk
<b>Instrumenttipöydät</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella (alkoholipitoinen) <b>tai</b> neutraali pesuaine + A12t	Ennen käyttöä ja heti käytön jälkeen
<b>Karvanleikkuri</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kädensija</li> <li>• kertakäyttöinen terä</li> </ul>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella  Pistäviin ja viiltäviin jätteisiin (särmaisjäteastia)	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Kiertokärryn näppäimistö ja hiiri</b>	Kosketuskohtien pyyhintä pintadesinfektioaineella	Kierron päätyttyä, tarvittaessa
<b>Koepalapihdit</b>	Välinehuoltoon puhdistettavaksi	Jokaisen käytön jälkeen
<b>Kuumemittari</b>	Kertakäyttösuoja sekajätteisiin  Kuumemittarin pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Kynsisakset ja – leikkurit</b>	Instrumenttipesukone tai huuhtelu- ja desinfektio-kone (DEHU)  Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
Medisiiniset palvelut  
Infektioiden torjunta

13.5.2024

<p><b>Laryngoskooppi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kieliosa</li> <li>• kädensija</li> </ul>	<p>Desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU)</p> <p>Pyyhintä pintadesinfektioaineella</p>	<p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen</p> <p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen</p>
<p><b>Lelut</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pehmolelut</li> <li>• legot</li> </ul>	<p>Desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU), jos kestää → muovi/leluohjelma Lelut, jotka eivät kestä koneellista pesua, puhdistetaan neutraalilla puhdistusaineella. Pyyhintä pintadesinfektioaineella.</p> <p>Pyykinpesukone 40°C + pyykinpesuaineen lisäksi Erisan Oxy+ pussi. Kuivaus kuivauskaapissa.</p> <p>Pyykinpesukone 40°C + pyykinpesuaineen lisäksi Erisan Oxy+ pussi. Kuivaus kuivauskaapissa.</p>	<p>Lasten pkl; käytön mukaan päivittäin</p> <p>Vastaanotto- ja tutkimushuoneissa; vähintään kerran viikossa</p> <p>Lasten os:lla: potilas- ja huonekohtaiset lelut hoitajaksokohtaisesti</p>
<p><b>Lepositeet</b></p>	<p>Pesula/ oman yksikön ohjeen mukaan</p>	<p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen</p>
<p><b>Lääkedosetti</b></p>	<p>Pestään yleispuhdistusaineella tai pyyhitään pesevällä desinfiointiaineella</p>	<p>Potilaskohtainen</p>
<p><b>Lääkkeenjaketarjotin;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• metallinen</li> <li>• muovinen</li> </ul>	<p>Pyyhintä pintadesinfektioaineella tai desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU)</p> <p>Pyyhintä pintadesinfektioaineella</p>	<p>Käytön jälkeen</p> <p>Säännöllisesti 1 x vko</p>
<p><b>Monitorit</b> näyttöruutu/kosketusnäyttö</p>	<p>Pyyhintä monitoreille/ kosketusnäytöille tarkoitettulla desinfektioaineella esim. TecCare®</p> <p><b>Varmista, ettei virta ole päällä!</b> Ohjelmointiin voi tulla virheitä.</p>	<p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen</p> <p>Huolto ohjelmoidaan kerran vuodessa, jolloin irrotetaan ja puhdistetaan pyörät. Merkitään huoltokorttiin.</p>

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
Medisiiniset palvelut  
Infektioiden torjunta

13.5.2024

<p><b>Muut hoitovälineet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• suihkutuoli</li> <li>• suihkulaveri</li> <li>• alusastiat, virtsapullot, portatiivit, virtsan mittauss- ja keräysastiat jne.</li> </ul>	<p>Pyyhintä pintadesinfektioaineella, eritteille eritetahradesinfektio.</p> <p>Pyyhintä pintadesinfektioaineella, eritteille eritetahradesinfektio.</p> <p>Kts. valmistajan ohje, <b>kaikkien suihkulaverien patjat eivät kestä klooria!</b> Eritetahradesinfektio Erisan Oxy + 2 %, jos patja ei kestä klooria Patjan hyvä kuivatus ilmastavasti.</p> <p>Pestään ja desinfioidaan koneessa (DEHU), jos mahdollista. Tyhjennetään koneeseen (ei käsipyyheitä, pesulappuja). Jos ei mahdollista koneelliseen puhdistukseen, puhdistus Kloori 1000ppm.</p>	<p>Heti käytön jälkeen, jokaisen potilaan välillä.</p> <p>Heti käytön jälkeen, jokaisen potilaan välillä.</p> <p>Jokaisen käyttäjän välillä</p>
<p><b>Otsalamppu</b></p>	<p>Pyyhintä pintadesinfektioaineella</p>	<p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen</p>
<p><b>Paarit</b></p>	<p><b>Kosketuspinnat pyyhitään peseväällä</b> desinfektioaineella käytön jälkeen ja tarvittaessa Eritteille eritetahradesinfektio</p>	<p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen Peruspuhdistus peseväällä desinfektioaineella tehdään paareille kerran viikossa Huolto ja perusteellinen pesu ohjelmoidaan kerran vuodessa. Merkitään huolto ylös.</p>
<p><b>Partakone</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kertakäyttöinen</li> <li>• Monikäyttöinen</li> </ul>	<p>Oma partakone suositeltava!</p> <p>Hävitetään käytön jälkeen särmäisjäteastiaan</p> <p>Puhdistetaan joka käytön jälkeen. Koneen pinta pyyhitään peseväällä desinfiointiaineella.</p>	<p>Jokaisen potilaskontaktin jälkeen</p>

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
 Medisiiniset palvelut  
 Infektioiden torjunta

13.5.2024

<b>PEF-mittari</b>	Kertakäyttöinen sekajäte. Monikäyttöinen välinehuolto. Desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU). Tai yksikön ohjeen mukaan	Päivittäin, työvuoron päätyttyä ja tarvittaessa
<b>Pelastuslakanat</b>	Pestään pesevällä desinfiointiaineella	Jokaisen potilaan välillä ja vuosittain pesulassa/pyykkikoneessa
<b>Potilaskengät/-tossut</b>	Kengät omassa telineessä, desinfioiva pesukone  Tossut pesukoneessa ohjeen mukaan, tarrat kiinni. Jos pesu alle 60°, lisää koneeseen Erisan Oxy + pussi.	Potilaan vaihtuessa ja tarvittaessa
<b>Potilaspatjat</b>	Pyyhitään pesevällä desinfektioaineella	Potilaan vaihtuessa ja pitkäaikaisasukkaalla säännöllisesti
<b>Puhelimet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tavallinen</li> <li>• kosketusnäyttö</li> </ul>	<p>Päivittäin, työvuoron päätyttyä ja tarvittaessa</p> <p>Potilaskohtaisen käytön jälkeen sekajätteisiin</p>
<b>Pulloon puhallusvälineet</b> pullo + letku	Vesi vaihdetaan päivittäin	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Pulssioksimetri</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Pyyhintä pintadesinfektioaineella
<b>Pyörätuoli</b>	Kosketuspinnat pyyhitään pesevällä desinfiointiaineella	<p>Potilaiden välillä ja tarvittaessa</p> <p>Peruspuhdistus pesevällä desinfiointiaineella tehdään pyörätuolille kerran kuukaudessa.</p> <p>Huolto ja perusteellinen pesu ohjelmoidaan kerran vuodessa. Merkitään huolto ylös.</p>
<b>Rollaattorit, Eva-telineet yms.</b>	Kosketuspinnat pyyhitään pesevällä desinfiointiaineella	Potilaiden välillä ja säännöllisesti. Perusteellinen puhdistus ja huolto vuosittain.
<b>Sakset</b> <b>Ei taskukäyttöön!</b>	Desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU) tai pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
 Medisiiniset palvelut  
 Infektioiden torjunta

13.5.2024

<b>Silmä- ja korvalamppu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• latauslaite</li> <li>• kädensija</li> <li>• lampun pää ja linssit</li> </ul> Korvasuppilo <ul style="list-style-type: none"> <li>• kertakäyttöinen</li> <li>• monikäyttöinen</li> </ul>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella  Pyyhintä pintadesinfektioaineella  Pyyhintä yleispuhdistusaineella ja sen jälkeen pyyhintä 80 % denaturoidulla alkoholilla  Sekajätteisiin  Desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU)	Potilaskohtaisen käytön jälkeen Päivittäin    Potilaskohtaisen käytön jälkeen Potilaskohtaisen käytön jälkeen ja tarvittaessa
<b>Siirtämisen apuväline</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• siirtopatja</li> <li>• liukulevy yms.</li> <li>• nostovyö yms.</li> </ul>	Pesula/pyyhintä pintadesinfektioaineella  Pyyhintä pintadesinfektioaineella  Pesula/valmistajan ohje	Potilaskohtaisen käytön jälkeen ja tarvittaessa  Potilaskohtaisen käytön jälkeen. Säännöllisesti 1 x vko
<b>Skoopit</b>	Välinehuollon puhdistettavaksi	Joka toimenpiteen jälkeen
<b>Staassi</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella - desinfektio on tapahtunut, kun pyyhitty pinta on kuiva. Desinfiointi huuhtelu- ja desinfektiokone (DEHU)	Potilaskohtaisen käytön jälkeen  Jokaisen käyttäjän välillä
<b>Stetoskoopit ja korvaan menevä osa (oliivi)</b>	Kuuntelupää ja kaariosa pyyhintä pintadesinfektioaineella  Korvakappaleet (oliivit) pyyhintä pintadesinfektioaineella	Päivittäin ja tarvittaessa
<b>Tekstiiliapuvälineet</b>	Pestään pyykkikoneessa/pesulassa valmistajan ohjeen mukaan. Jos tuote ei kestä + 60°C, laitetaan mukaan Erisan Oxy + pussi.	

Terveys- ja sairaanhoitopalvelut  
Medisiiniset palvelut  
Infektioiden torjunta

13.5.2024

<b>Tietokoneen näppäimistö ja hiiri</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Tippateline, tippalaskin</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Toimenpidepöytä "pritsi"</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>UÄ - laite + anturi</b>	Kosketuskohtien pyyhintä pintadesinfektioaineella (esim. Cleanisept wipes tai TecCare liina)	Potilaskohtaisen käytön jälkeen Säännöllisesti 1 x vko
<b>Verenpainemittari + Mansetti</b> Huom! Hankintavaiheessa huomioidaan mansetin materiaali, että on helppo pintadesinfioida	Valitaan mansetti, joka on mahdollista pyyhkiä peseväällä desinfektioaineella  Kello-osa pyyhitään yleispuhdistusaineella päivittäin.  Eristyshuoneessa käytetään potilaskohtaista tai kertakäyttöistä mansettia. Potilaskohtainen mansetti puhdistetaan huolellisesti hoidon päättyessä  Pyyhintä pintadesinfektioaine -desinfektio on tapahtunut, kun pyyhitty pinta on kuiva. Mansetin saa laittaa desinfiioivaan huuhtelu- ja desinfektioaineeseen (DEHU), jos se kestää korkeita lämpötiloja. Sulje mansetin letkun pää!	Potilaskohtaisen käytön jälkeen
<b>Verensokerimittari</b>	Pyyhintä pintadesinfektioaineella  Tarvittaessa eritetahradesinfektio	<b>Verensokerimittari</b>