

RASEKO

Työelämän arvostamaa osaamista

Rahoittaja



Jatkuvan oppimisen ja
työllisyyden palvelukeskus

RA
SE
KO



Rahoittaja

Jatkuvan oppimisen ja
työllisyyden palvelukeskus

Huoltohuone

Eira Lipponen

Raseko

Huoltohuone

- Terveysthuollossa käytettävä huoltotila potilaiden hoitoon tarvittavan välineistön pesuun, desinfiointiin sekä eritteiden hävittämiseen
- Koneen käytön hallitseminen, pesuaineen annostelun ja pesuprosessin seuranta sekä välineistön asettelu on tärkeä osa osaamista ja osaston kokonaishygieniaa.
- Tärkeää on muistaa myös hyvä käsihygienia sekä aseptinen työjärjestys.
- Huoltohuoneesta löytyy desinfiointi pesukone, pyykkihuoltoon tarvittavat koneet, allas välineiden pesuun ja mahdollisesti UV – laite ja kaatoallas eritteille. Lisäksi tilassa on säilytystilaa puhtaiden välineiden ja tarvikkeiden säilytykseen.
- Välineistön laadukas huolto on tärkeä osa infektioiden torjuntatyötä.



Puhdas ja likainen tila

- Huoltohuone jaetaan puhtaaseen ja likaiseen tilaan, toiminnot ja välineet sijoitetaan eri puolelle huonetta, jotta välineistö etenee yksisuuntaisesti ja johdonmukaisesti työvaiheelta toiselle.
- Puhtaalla puolella säilytetään puhdistetut välineet tms
- Likaisella puolella puhdistetaan välineet käsin tai koneellisesti
- Hoitovälineiden huollossa lika voi olla orgaanista (veri, eritteet) tai synteettistä (lääkeaineet)
- Näkyvän lian puhdistus poistaa myös näkymätöntä mikrobiliikaa, mutta desinfiointi varmistaa puhtaan lopputuloksen.
- Huoltohuone siivotaan aseptisessä järjestyksessä puhtaasta likaisempaan.



Huoltohuone

- Huoltohuoneessa pinnat ja ilma kontaminoituvat mikrobeilla. Tehokas ilmastointi auttaa hygienian tason ylläpitämisessä ja hajuhaittojen poistamisessa. Apuna voidaan käyttää myös UV – valoa.
- Pintamateriaalien tulisi olla helposti puhdistettavia ja kemikaaleja kestäviä.
- Huoltohuoneen työympäristö tulisi pitää mahdollisimman puhtaana ja kuivana, jotta ehkäistään mikrobien kasvua. Eritetahrat puhdistetaan desinfektioaineella, mutta pääosin siivouksessa voidaan käyttää yleispuhdistusainetta.
- Käsineitä tulee vaihtaa / käsiä desinfioida huolellisesti työskennellessä huoltohuoneessa.
- Huoltohuoneen ovet tulee pitää suljettuina kun tilassa työskennellään.

Huoltohuoneen siivousohje

- AINEET:
- Päivittäinen siivous: Heikosti emäksinen puhdistusaine, Desinfioiva puhdistusaine (5000 ppm tai vastaava) eritetahroihin.
- 1 x vko siivous: Desinfioiva puhdistusaine (500 ppm tai vastaava). Tarvittaessa hapan puhdistusaine saostumien poistoon.
- VÄLINEET:
- Mikrokuitupyöhe, hankausmoppi, lattiapyyhkeitä / moppi, lattiankuivain,
- levykehys, yhdistelmäkone.

Huoltohuoneen siivousohje

- Poista eritetahrat; ks. eritetahran poisto-ohje.
- Desinfioi kädet
- Laita puhtaat välineet paikoilleen.
- Poista pyykit ja roskat.
- Desinfioi kädet. Pue käsineet.
- Pese pesuallas / pesualtaat.
- Pyyhi kosketuspinnat, ulottuvilla olevat hyllyt ja tasopinnat.
- Pyyhi työtasot aloittaen työskentely puhtaalta puolelta.
- Pyyhi roiskekohdat seinistä.

Huoltohuoneen siivousohje

- Pyyhi ovenkahvat ja likaantuneet kohdat ovista ja niiden pielistä, valokatkaisijat
- Pyyhi huuhtelulaitteet kauttaaltaan.
- Pese ja pyyhi kaatoallas.
- Poista käsineet. Desinfioi kädet.
- Pyyhi kostealla, nihkeällä lattia päivittäin.
- Pese lattia 1 x vko:ssa yhdistelmäkoneella / tai palvelukuvauksen mukaan
- Pese lattiakaivo 1 x vko desinfiiovalla puhdistusaineella (500 ppm kloori tai vastaava)
- Täydennä käsihuuhteet, -saippuat ja -paperit.

Desinfioiva pesukone

- Laitteet on tarkoitettu alusastioiden, virtsapullojen, pesuvatien, kaarimaljojen ym. sairaalavälineiden huuhteluun, pesuun ja desinfiointiin.
- Pesuohjelma määritellään pestävien tuotteiden mukaan.
- Koneessa käytetään voimakkaasti emäksistä, vaahtoamatonta konepesuainetta.
- Pesuaineen kulutuksen sekä koneen toimivuuden ja lämpötilan seuranta kuuluu huoltohuonetehtäviin.
- Välineet asetetaan laitteeseen niin, että koneen vesisuihku pääsee tuotteen sisälle.
- Pienet välineet kuten instrumentit asetellaan erilliseen puhdistuskoriin.
- Virettä verkkoon Deko koneen käyttö



UV – laitteet

- UV – laitteita voidaan käyttää pienesineiden kuten kaukosäätimien, verenpaineen mittausnauhojen ja muiden esineiden joita ei voi laittaa desinfiokuvaan pesukoneeseen, desinfiokuvaan.
- UV- valoa voidaan käyttää myös pintojen desinfiokuvaan kattoon kiinnitettävällä laitteella.
- Laitteiden desinfiokuvaimekanismi perustuu ainoastaan UV lampun tuottamaan säteilyyn.
- UV-pohjainen valo ei toimi samalla tavalla kuin kemialliset desinfiokuvaaineet, jotka poistavat nämä aineet. Tämä tarkoittaa, että jos desinfiokuvaavalla pinnalla on näkyvää likaa, se on poistettava – esimerkiksi liinalla ja vedellä.
- Esineet tulee asetella laitteeseen mahdollisimman väljästi eikä päällekkäin, jotta desinfiokuvaime tapahtuu tehokkaasti.
- Ei sisällä myrkyllisiä ainesosia
- Ei aiheuta bakteerien ja virusten muuntumista vastustuskykyisiksi



RASEKO

Osaamisen uusi taso / www.raseko.fi