

Document ID

006320

Versie

1

Titel

Werkvoorschrift reiniging en desinfectieruimte

Auteur

Dijkhuis, E (Eltjo)

Beoordelaar(s)

Team CSA

Autorisator

Wichgers - van Vlerken, T (Tineke)

Status

Definitief

Inleiding

Om te bewerkstelligen dat iedereen in de ruimtes de handelingen op een uniforme manier uitvoert is het nodig werkvoorschriften te schrijven die deze werkwijze bevorderen.

Doelstelling

Standaardisatie van werkzaamheden binnen dezelfde ruimte.

Toepassingsgebied

CSA

Definities en afkortingen

Zie apart blad

Theoretische achtergronden**ARBO en Milieu**

In deze ruimte wordt veelvuldig gelopen en staand gewerkt. Er wordt gewerkt met chemicaliën (zepen en zuren). De trillingen van de Ultrasoonreiniger kunnen belastend zijn voor het gehoor. Er moet veel getild worden. De sets wegen tussen de 2 en 8 kilo dit wordt meerdere keren per dag getild over korte afstand.

Het aanrecht en de beladingwagens zijn in hoogte verstelbaar. Er is een spatscherm aanwezig voor het gezicht. Het is verplicht het spatscherm of bril en handschoenen, schort en speciale klompen te dragen.

Benodigdheden

Reiniging en desinfectie middelen. Borstels. Lucht en water spuitpistool.

Werkwijze

De instrumenten worden van de afdelingen gehaald door middel van gesloten bakken in een open kar voorzien van een afdekhoes. De instrumenten vanuit de operatie kamers worden vervoerd in open wagens. In deze wagens bevinden zich gesloten bakken. De wagens worden in de ruimte: berging vuil van het OK complex geplaatst en door middel van een deurbel gemeld bij de CSA. Vervolgens haalt de medewerker CSA deze kar op en zet de kar in de sluis van de vuile ruimte.

Vervolgens haalt de medewerker CSA de instrumenten uit de bakken en legt de instrumenten open in de manden van de sets. Losse instrumenten worden in aparte manden gelegd. Deze manden zijn op voorraad in de vuile ruimte.

Om een goed was resultaat te krijgen met optimale materiaalbescherming moet er hierbij op de volgende punten gelet worden:

Aandachtspunten:

- Houd je aan de juiste [kledingvoorschriften](#).
- Voor het begin van de werkzaamheden de machines controleren op werking en voldoende middelen. De spoelarmen en zeven van de wasmachine schoonmaken.
- De materialen worden aangeleverd in gele en grijze bakken. Dezen dienen voor het terugplaatsen in de kar handmatig gereinigd en gedesinfecteerd te worden. De bakken die bestemd zijn voor nat transport voor terugplaatsen voorzien van de juiste dosering reiniging/desinfectie middel.
- Bekijk globaal wat er op en in de wagens ligt.
- Kies als eerste de netten en instrumenten die met spoed moeten worden behandeld, pak deze van de wagen en leg het net voor je neer. Voeg aan het net of instrument in het systeem [een spoedindicatie](#) toe.
- Zorg dat instrumenten die samen een set vormen bij elkaar op het net blijven liggen.
- Verdeel de instrumenten van een vol net over twee netten.
- Merk deze netten zodanig dat ze te herkennen zijn als bij elkaar horend.
- Leg losse instrumenten bij elkaar op één net. Indien er maar een klein aantal losse instrumenten zijn kan dit bij een set in gelegd worden.
- Vul bij eventuele afwijkingen van het net of een instrument een opmerking op label bij (invullen met watervaste stift).
- Haal de instrumenten die uit elkaar kunnen uit elkaar, zijn dit kleine onderdelen doe deze dan in een hiervoor aanwezig bakje.
- Leg alle scharnierende instrumenten open in het net.
- Zorg ervoor dat de netten niet worden overbeladen.
- Leg losse grote voorwerpen bijvoorbeeld nierbekkens, niet op een dusdanige wijze dat de andere instrumenten worden afgeschermd, met andere woorden: voorkom spoelschaduw!
- Gebruik de speciale doorspoelheader voor instrumenten met lange, nauwe, holle ruimten en naalden zodat een goede doorstroming wordt gewaarborgd.
- Sorteert materiaal wat handmatig gereinigd moet worden en volg de procedure: [handmatige reiniging en doorspoeling](#)
- Naalden dienen op een zodanige manier aan de doorspoelheader op een net geplaatst te worden dat men ze later (bij het inleggen) goed kan zien (om een prikaccident te voorkomen).
- Alle gebruikte instrumenten dienen de volgende weg te gaan:
 1. Voorspoelen in de voorspoelunit (ingestelde tijd aanhouden).
 2. Ultrasoonbehandeling in de ultrasoonreiniger (ingestelde tijd aanhouden).

3. Eventueel manueel nabehandelen. (doorspuiten met water en lucht en doorragen van holle instrumenten)
 4. In de Wasmachine plaatsen. Er zorg voor dragen dat er geen spoelschaduwen kunnen ontstaan (bekkens en kommen niet op instrumenten leggen waardoor er geen water bij de instrumenten kan komen). Voor slangen en hol (nauw)lumen materiaal zijn aansluitmogelijkheden op de wasmachine-inzet. Deze moet men hiervoor gebruiken.
 5. Wasmachine starten volgens voorschrift.
- Herhaal de handelingen bij het volgende net.

Uitzonderingen:

Anesthesiematerialen en ellikspuiten demonteren en rechtstreeks op de slangenwagen plaatsen.

Phaconet: het diamantmes voor de spoel en ultrasoonunit verwijderen en alle holle materialen aan de doorspoelheader bevestigen. Vooral de blauwe en roze holle handvat hierbij goed vastzetten i.v.m. beschadigingen!!

Niet in de ultrasoon:

Zie lijst materiaal wat niet in de ultrasoon mag

Handmatig reinigen:

Zie lijst van materiaal wat handmatig gereinigd en gedesinfecteerd moet worden.

AOC code

- Spoelunit: 252111AB
- Ultrasoonunit: 290908AE
- Wasmachine 1:290904AD
- Wasmachine 2:290904AE
- Wasmachine 3:290904AF

Risicomanagement

Een foute behandeling kan grote (financiële) gevolgen hebben. Bovendien is het reinigen en desinfecteren het begin van de sterilisatie. Een slechte reiniging en desinfectie kan een sterilisatie negatief beïnvloeden waardoor de kans op een onsteriel product groot is.

Scholing

Regelmatige nascholing en bijscholing door:

- MediThema
- Firma bij nieuwe instrumenten en apparatuur

Storingen

Bij storingen van apparatuur dient de teamleider en de TD gewaarschuwd te worden.

- Teamleider tracer 8497.
- T.D. storingsnummer 8438

Bijbehorende documenten

- Bedieningsvoorschrift: Spoelunit, ultrasoonunit en wasmachine
- Handmatige reiniging en desinfectie

Richtlijn

Uit richtlijnbundel steriliseren en steriliteit.

Bekwaamheidsniveau

Diploma L.O.I. sterilisatie assistent of medewerker sterilisatieafdeling is vereist. Stagiërs en medewerkers in opleiding mogen alleen onder begeleiding en verantwoordelijkheid van een gediplomeerde medewerker/werkbegeleider hier werkzaamheden uitvoeren.

Invoer datum

18-06-2007

Datum laatste wijziging

25-10-2007

Publicatie datum

05-02-2008