|  |  |
| --- | --- |
|  | **Actions en zone de lavage**  ***CORRECTION***  ***Objectifs :* énumérer les actions réalisées en zone de lavage**  **énoncer les étapes de pré-désinfection et de nettoyage-désinfection**  **définir pré-désinfection, nettoyage et désinfection**  **déterminer les proportions des facteurs du cercle de Sinner** **justifier les précautions de circulation du personnel entre les zones** |

"On ne stérilise bien que ce qui est propre et sec", il est donc essentiel de débarrasser le matériel à stériliser des salissures (elles sont riches en micro-organismes) et des résidus chimiques, la stérilisation ne les ôte pas. L’opération de pré-désinfection débute au bloc opératoire ou en service de soins pour se poursuivre en zone de lavage après réception du matériel par une opération de nettoyage-désinfection.

1- A l’aide du film "Un service de Stérilisation à l’hôpital", citer l’opération réalisée après la fin des soins :

2-1- Nommer chaque étape du nettoyage manuel dans le tableau ci-dessous (les étapes d’un lavage

mécanisé sont identiques).

2-2- Inscrire en face de chaque étape les conditions suivantes à respecter :

**lubrifier le matériel - respecter le dosage - grouper les instruments semblables en lots - frotter toutes les surfaces - utiliser des brosses adaptées, goupillons, chiffonnettes, ... - utiliser l’eau osmosée - immerger en totalité le matériel -**

**utiliser un pistolet à air médical - sécher toutes les surfaces et les cavités - démonter le matériel -**

**vérifier visuellement l’état du matériel - respecter le temps de contact avec la solution - porter des gants -**

**éliminer les résidus non adhérents (liquides, ...) - Tri DES dm immergeable ou non immergeables**

**Tri des DMR ou DDUU - Evacuation DDMU dans la poubelle DASRI - appliquer la solution pre désinfectante sur les DM non immergeables remplir la fiche de pre desinfection**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Schémas | Etapes manuelles | Conditions à respecter |
| fiche4  **1** | **Triage des DM** | ***vérifier visuellement l’état du matériel,***  ***démonter le matériel ,***  ***, porter des gants,***  ***, grouper les instruments semblables en lots***  ***Tri des dm immergeable ou non immergeables***  ***Tri des DMR ou DDUU***  ***Evacuation DDMU dans la poubelle DASRI***  **remplir la fiche de pre desinfection** |
| sale01  **2** | ***pré-désinfection*** | ***respecter le dosage,***  ***immerger en totalité le matériel,***  ***appliquer la solution pre désinfectante sur les DM non immergeables***  ***respecter le temps de contact avec la solution,***  ***porter des gants,*** |
| sale02  **3** | **Lavage des DM** | ***frotter toutes les surfaces,***  ***utiliser des brosses adaptées,***  ***...)goupillon, chiffonettes, ,***  ***porter des gants,*** |
| sale03  **4** | **Rinçage des DM** | ***- utiliser l’eau osmosée, , porter des gants,***  ***éliminer les résidus non adhérents (liquides,***  ***porter des gants,*** |
| msotw9_temp0  **5** | **Séchage des DM** | ***- sécher toutes les surfaces et les cavités, lubrifier le matériel, utiliser un pistolet à air médical, porter des gants,*** |

3- Nommer le principe selon lequel les étapes du nettoyage en laverie s’organisent :

Selon le principe de la marche en avant

4- Définir les termes suivants :

- pré-désinfection : Eliminer une grande partie des MO après une intervention quelconque, pour protéger l’environnement, et le personnel le temps du transport en zone de lavage.

- nettoyage : Enlever une grande partie de MO des DM, lors du nettoyage ( passage avec avec la brosse, sondes ultra son ect)…

- désinfection : Exterminer la totalité des micro-organismes présent sur le DM, avant la stérilisation de celui-ci en autoclave pour éviter de contaminé le patient

5- Nommer l’autre méthode présentée dans le film pour nettoyer le matériel (ex : pinces, plateaux, ...) :

Lavage mécanique en autolaveur ,

Nettoyeur à ultra sons

6- Citer un ou plusieurs avantages de cette méthode :

Lavage mécanique en autolaveur , :

* Dépôt ‘une plaquette qui permet de suivre le materiel
* Irriguer les corps creux des DM spécifiques support adapté
* Paramètre de chaque cycle sont enregistres : temps température produit

Nettoyeur à ultra sons :

* Irriguer corps creux

7 . Le matériel sort de la zone de lavage après pré-désinfection et nettoyage-désinfection en bon état, propre, sec, avec un taux de micro-organismes diminué. La sortie des auto-laveurs se situe en zone de conditionnement. Le matériel lavé manuellement est envoyé en zone de conditionnement par un guichet permettant le passage du matériel. Citer et justifier les précautions à prendre par le personnel devant circuler de la zone de lavage vers une autre zone :

Laver les mains Changer sa tenue : enlever tablier sur gents lunette et changer ses chaussures ,