|  |  |
| --- | --- |
|  | **Actions en zone de lavage*****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** |  |  |
| sale01**2** |  |  |
| sale02**3** |  |  |
| sale03**4** |  |  |
| msotw9_temp0**5** |  |  |

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

4- Définir les termes suivants :

**- pré-désinfection :**

**- nettoyage**

**- désinfection :**

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

6- Citer un ou plusieurs avantages de cette méthode

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 :