

<u>Lieu</u> : LP de l'Aa	FICHE PROCEDURE: BIONETTOYAGE manuel des plans de travail (2 modes opératoires) zone sale	FP /bionet/ma/plan/Zsal/01.11
<u>Service</u> : stérilisation Zone de lavage (sale)		<u>Date</u> : 12/01/2011

OBJET : éliminer les salissures et les microorganismes sur les plans de travail afin d'éviter la contamination des DM (dispositifs médicaux)

DOMAINE D'APPLICATION : tous les plans de travail de la zone sale de la stérilisation (zone à risques)

QUI ? - l'agent de stérilisation en zone sale

<u>MODE OPERATOIRE N°1</u>	
QUAND ? :	
<ul style="list-style-type: none"> • le matin avant toute opération 	
MATERIEL ET PRODUIT :	
Matériel	Produits
- un seau bleu - un tissu de désinfection - un chiffon sec	- détergent désinfectant odorisant pour plan de travail : Bactopin S
PROTOCOLE :	
<ul style="list-style-type: none"> - Verser 2 litres d'eau dans le seau bleu - Ajouter 5 mL de Bactopin S - Tremper le tissu de désinfection dans le seau - Détourer le plan de travail sans oublier les rebords puis travailler à la godille pour l'intérieur du plan - Tremper de nouveau le tissu de désinfection dans le seau bleu et ceci autant de fois que nécessaire - Laisser le plan de travail mouillé - Vider le seau dans l'évier - Rincer le seau - Essuyer le seau avec le chiffon sec - Ranger le seau - Mettre le tissu de désinfection au sale 	

<u>MODE OPERATOIRE N°2</u>	
QUAND ?	
<ul style="list-style-type: none"> • l'après-midi : à la reprise • après le conditionnement de chaque boîte pour le bloc • après une tâche salissante 	
MATERIEL ET PRODUIT :	
Matériel	Produits
Une feuille d'essuie-mains à usage unique	- détergent désinfectant odorisant pour plan de travail : Bactopin S prêt à l'emploi en pulvérisateur.
PROTOCOLE N°2 :	
<ul style="list-style-type: none"> • pulvériser le bactopinS sur une feuille de papier non tissé propre et sec • étaler sur le plan de travail : détourer sans oublier les rebords, puis à la godille sur le milieu du plan de travail sans sécher • laisser la surface humide 	