

	<p style="text-align: center;"><b>LAVAGE MANUEL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Pharmacie à Usage Intérieur</b></p> <p style="text-align: center;"><b>DMS - STERILISATION</b></p>	CHUPROC1246	Version 01
		Date d'application : 28/03/2022	

## I. OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette procédure définit les modalités de prise en charge globale de l'instrumentation au poste de lavage manuel

## II. DÉFINITIONS ET ABRÉVIATIONS

### II.1 DEFINITIONS

**Lavage manuel** : type de lavage réservé aux instruments qui ne peuvent pas subir un lavage mécanisé en laveur-désinfecteur. Cela concerne des pièces à main, des moteurs, des scies, des câbles, des matériaux fragiles, du matériel de coelioscopie ...

### II.2 ABREVIATIONS

Néant

## III. DESCRIPTION



Les DM sont disposés sur le chariot dédié au lavage manuel dès le tri en réception.

Mettre des gants non stériles

Préparer le bain de pré désinfectant dans l'évier en s'aidant du tube inox gradué

1 pression = 25 ml pour 5 Litres

20 litres = 4 pressions



Démonter et ouvrir les DM qui peuvent l'être.

Laver le DM au moyen d'une lavette.

Si besoin, brosser les surfaces :



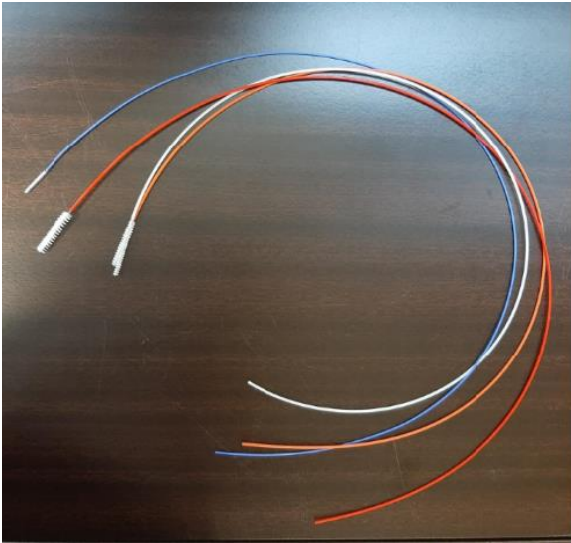
Si le DM est non immergeable, le laver au moyen d'une lingette Wip'Anios avec rinçage et séchage ultérieur.



Certains DM nécessite un lavage au savon doux (prothèse moulée, feuilles de silicone...) à la place de l'Aniosyme X3



S'il y a des corps creux, il faut les écouvillonner :



Si les corps creux sont difficile d'accès, l'agent peut se rendre au poste de travail du dédoublement - SANIVAP, appareil à vapeur qui permettra d'enlever les salissures de façon optimale.

L'utilisation d'un gant de protection ou d'un clamp muni de morceaux de silicone permet de tenir le DM pour ne pas se brûler.



Après lavage, laisser égoutter sur la pailasse.  
 Sécher le DM à l'air comprimé grâce aux différentes soufflettes à air médical disponibles.  
 Porter un casque anti-bruit ou des bouchons d'oreille.



La traçabilité informatique :  
 Appuyer sur « lavage » puis sur « autres lavages »



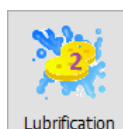
Scanner le DM lavé

Appuyer sur « lavage manuel »



Appuyer sur « Valider » et scanner le badge

Une étape de lubrification peut être demandé sur certains dispositifs médicaux.  
 Réaliser la lubrification et la tracer informatiquement.



Déposer l'ensemble au passe-plat.

#### **IV. RÉFÉRENCES**

#### **V. ÉVALUATION**

#### **VI. DOCUMENTS ASSOCIÉS**

#### **VII. HISTORIQUE DU DOCUMENT**

Création du document

#### **VIII. RÉDACTION, VALIDATION, APPROBATION**

Groupe de travail :

<b>NOMS ET FONCTIONS DES SIGNATAIRES</b>	<b>DATES DE SIGNATURE</b>
<b>Relecture qualité</b>	
<b>Ingénieur qualité</b> , Pôle Efficience, Finances et Qualité	<b>23/03/2022 14:42:53</b>
<b>Rédaction</b>	
Sabine ALAIN, Pharmacien, PUI-STERILISATION Thomas DIERICK, Pharmacien, PUI-STERILISATION	<b>25/03/2022 15:22:52, 25/03/2022 14:49:35</b>
<b>Validation</b>	
Mohamed BELHOUT, Pharmacien-Gérant, PUI	<b>25/03/2022 16:53:39</b>
<b>Approbation</b>	
<b>Directeur qualité</b> , Pôle Efficience, Finances et Qualité	<b>28/03/2022 08:35:14</b>