

	<p align="center">CHARGEMENT DES CABINES</p> <p align="center">Pharmacie à Usage Intérieur</p> <p align="center">DMS – STERILISATION</p>	CHUPROC1248	Version 01
		Date d'application : 11/04/2022	

I. OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette procédure définit les modalités de chargement des cabines de lavage au sein du service de stérilisation du CHU Amiens-Picardie.

II. DÉFINITIONS ET ABRÉVIATIONS

II.1 DEFINITIONS

Cabine de lavage : Machine permettant d'effectuer le lavage des :

- Containers
- Bacs de pré désinfection avec couvercles et les plateaux bleus
- Sabots
- Armoires de transport

II.2 ABREVIATIONS

NDT® : Produit détergent-désinfectant du laboratoire ANIOS

RL® : Produit rinçant-lubrifiant des laboratoires ANIOS

III. DESCRIPTION

III.1 PRÉPARATION D'UNE CHARGE

Sur des racks de lavage, peuvent passer dans les cabines :

- Les containers
- Les bacs de pré désinfection avec les couvercles et les plateaux bleus
- Les sabots
- Les armoires de transport

En systématique, utiliser :

- La cabine 1 pour les containers, couvercles, bacs et sabots (2 chariots max)
- La cabine 2 pour les armoires (3 max)

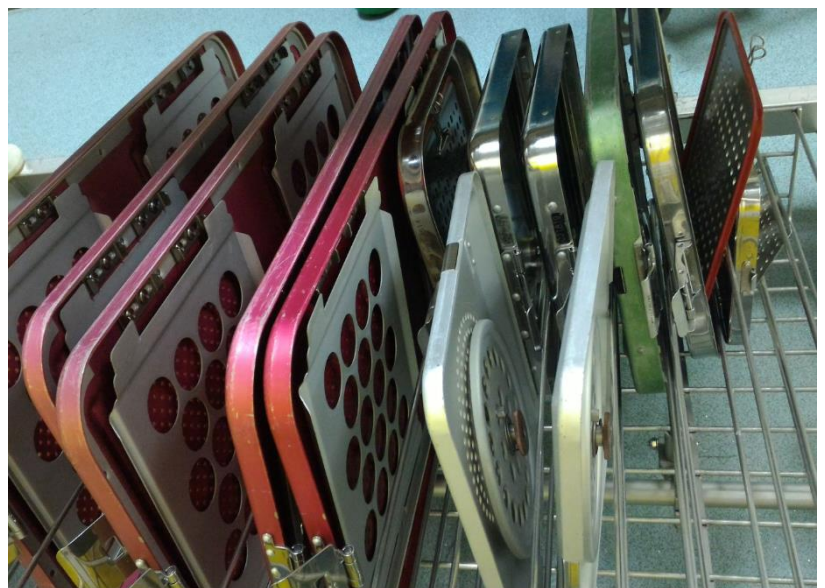
Ne jamais mélanger ces différents matériels car le cycle de lavage est différent pour chacun.

Pour le nettoyage, on utilise le détergent NDT® et le rinçant lubrifiant RL®

LES CONTAINERS

Les cuves des containers sont placées dans des paniers à profondeur réglable manuellement : placer les containers de même hauteur dans la même ligne pour harmoniser le réglage.

Les couvercles sont placés en enfilade en bas, avec désolidarisation des porte-filtres.



LES BACS, COUVERCLES ET PLATEAUX

Les bacs sont retenus par une barre de support.

Les couvercles et les plateaux bleus sont placés en enfilade en haut du rack ou dans un rack dédié.



LES ARMOIRES DE TRANSPORT

Enlever les colliers de serrage, étiquettes, scotchs, élastiques et les restes de papier film.

Dans la cabine 2, positionner l'armoire dans le bon sens, poignée vers la vitre, et toutes les portes ouvertes afin que l'eau dans l'armoire se déverse par le côté gauche (inversement pour la cabine 1).



III.2 CHARGEMENT DE LA CABINE

1. Ouvrir la porte par la commande sur l'écran tactile



2. Pousser les racks de lavage ou les armoires les uns après les autres dans la cabine choisie en prenant garde à les rentrer dans le rail directeur.



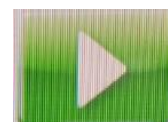
3. Fermer la porte par la commande sur l'écran tactile



4. Sélectionner le programme souhaité en fonction du matériel à nettoyer



5. Appuyer sur la touche verte pour lancer le cycle.



6. Un décompte s'affiche alors.



III.3 VIDANGE DE LA CABINE

Une vidange automatique est réalisée après le programme bacs, après le programme sabots et lors de la fermeture manuelle des cabines en fin de poste.

La seule situation pour laquelle une étape de vidange P5 aurait besoin d'être réalisée par l'opérateur est la suivante :



IV. RÉFÉRENCES

Néant

V. ÉVALUATION

Néant

VI. DOCUMENTS ASSOCIÉS

Néant

VII. HISTORIQUE DU DOCUMENT

Création du document

VIII. RÉDACTION, VALIDATION, APPROBATION

Groupe de travail :

NOMS ET FONCTIONS DES SIGNATAIRES	DATES DE SIGNATURE
Relecture qualité	
Ingénieur qualité , Pôle Efficience, Finances et Qualité	05/04/2022 11:53:20
Rédaction	
Sabine ALAIN, Pharmacien, PUI-STERILISATION Thomas DIERICK, Pharmacien, PUI-STERILISATION	05/04/2022 13:53:01, 07/04/2022 07:02:18
Validation	
Mohamed BELHOUT, Pharmacien-Gérant, PUI	11/04/2022 07:28:30
Approbation	
Directeur qualité , Pôle Efficience, Finances et Qualité	11/04/2022 07:59:33