

Réalisation d'un cycle d'auto-désinfection thermique dans le

laveur-désinfecteur (LD) WD440 (Wassenburg)

Responsabilités	
Service concerné :	Centre d'endoscopie
Fonctions concernées :	ICS, ICUS du Centre d'endoscopie et
	Personnel de la salle d'endoscopie

Objet

Ceci est un protocole simplifié pour l'utilisation de la machine. Le manuel d'utilisation reste le seul document de référence.

Marche à suivre

Une auto-désinfection thermique du laveur-désinfecteur doit être effectuée 1x par semaine (effectuer un cycle d'auto-désinfection également aapèrs une immobilisation de 24 heures et après une réparation).

1. Préparation de la cuve

Cuve à la fin d'un cycle de désinfection.	
Enlever toutes les tubes de canal de la machine.	A
Mettre la valve de rétention d'eau au niveau du 1 ^{ème} canal.	1000
Placer le bouchon du test d'étanchéité sur le tube du test d'étanchéité dans la chambre.	

2. Nettoyage de la cuve

Utiliser l'alcool à 70 % pour désinfecter l'intérieur de la cuve.	
Désinfecter l'intérieur de la cuve et l'intérieur du couvercle.	

3. Changement des branchements

Changer la connexion du filtre de A à B en clipant l'embout.









5. Refroidissement de la cuve (nécessaire si la cuve et le couvercle sont encore chauds et si un endoscope doit être désinfecté immédiatement dans la machine), ouvrir les portes du laveur-désinfecteur

Références

- Document adapté du mode d'emploi de la machine WD440
- Photographie : SMPH