





Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades Services Techniques	ASSISTANCE PUBLIQUE  HÔPITAUX DE PARIS  CLOCHES D'EAU ADOUCIE <u>PROCEDURE DE DESINFECTION CHIMIQUE</u>	Référence : Version : 0.1 Date d'application : Page : 1/1
--	---	--

INFORMATION	DESCRIPTIF	X
Préalable     Oxanios pur Produit dilué à 3% par le Dosatron Utiliser les EPI	S'assurer de la non utilisation des autoclaves et des lave-endoscopes	
	Isoler les deux cloches 1μ et 0,2μ amont-aval	
	Vidanger	
	Retirer les filtres	
	Nettoyer l'intérieur des cloches (lingettes + Surfa'Safe Premium® - prêt à l'emploi)	
	Remplacer le joint du robinet de prélèvement	
	Remettre les nouveaux filtres	
	Ouvrir uniquement la vanne d'arrivée (amont), Purger	
	Injecter le désinfectant	
	S'assurer de la présence désinfectant au niveau du robinet prélèvement avec les bandelettes mises à disposition dans le local	
Contact 30 min	Fermer le Dosatron. Attendre 30 mn.	
Rinçage	1- Nettoyage-désinfection de la bassine servant au rinçage : lingettes + Surfa'Safe Premium® - prêt à l'emploi + rinçage à l'eau	
	2- Rincer le Dosatron à l'aide d'une bassine d'eau	
	Rincer les cloches via la nouvelle vanne de piquage	
	S'assurer de l'absence de désinfectant	
Fin de tâche	Ouvrir la vanne départ (aval)	
	Evacuer les anciens filtres	
	Fin de l'intervention	

<u>Commentaires</u>

Date	Nom du représentant	Signature