

	<h1>PROTOCOLES</h1> <h2>Désinfection de l'opercule de la cartouche d'anesthésie</h2>	Date création 01/03/26
		Date application 01/03/26
		Réf
		Version : 1.0

### DESINFECTION DE L'OPERCULE DE CHAQUE CARTOUCHE D'ANESTHESIE AVANT UTILISATION

L'aiguille qui perce un opercule contaminé peut entraîner la contamination de l'anesthésique qui sera ensuite injecté

**La désinfection du diaphragme de la cartouche d'anesthésique s'effectue avec de l'alcool éthylique à 70 % (ou alcool isopropylique à 90 %, pour usage pharmaceutique) et un papier essuie-mains**



L'assistante imprègne du papier essuie-mains d'alcool et désinfecte l'opercule de la cartouche.



**Le nettoyage de l'opercule et la préparation de la seringue sont des tâches réalisées par l'assistante.**

**Il est conseillé de stocker les cartouches d'anesthésique dans leur blister de façon à limiter les risques de contamination.**

**Les cartouches sorties du blister ou dans le réchauffeur de cartouche seront conservées de façon à limiter leur contamination par les aérosols**