



FICHE TECHNIQUE V

DISPOSITIFS MEDICAUX ET MATERIEL

Gestion de l'entretien du matériel



Éliminer immédiatement après utilisation le matériel / le dispositif médical à **usage unique**



Mettre des gants adaptés lors de toute manipulation de matériel souillé par des liquides biologiques et avant tout contact avec des produits désinfectants



Désinfecter les mains après le retrait des gants

Toujours se rappeler que :

"on ne peut désinfecter ou stériliser que ce qui est propre"

Traiter le matériel réutilisable en fonction du niveau de risque



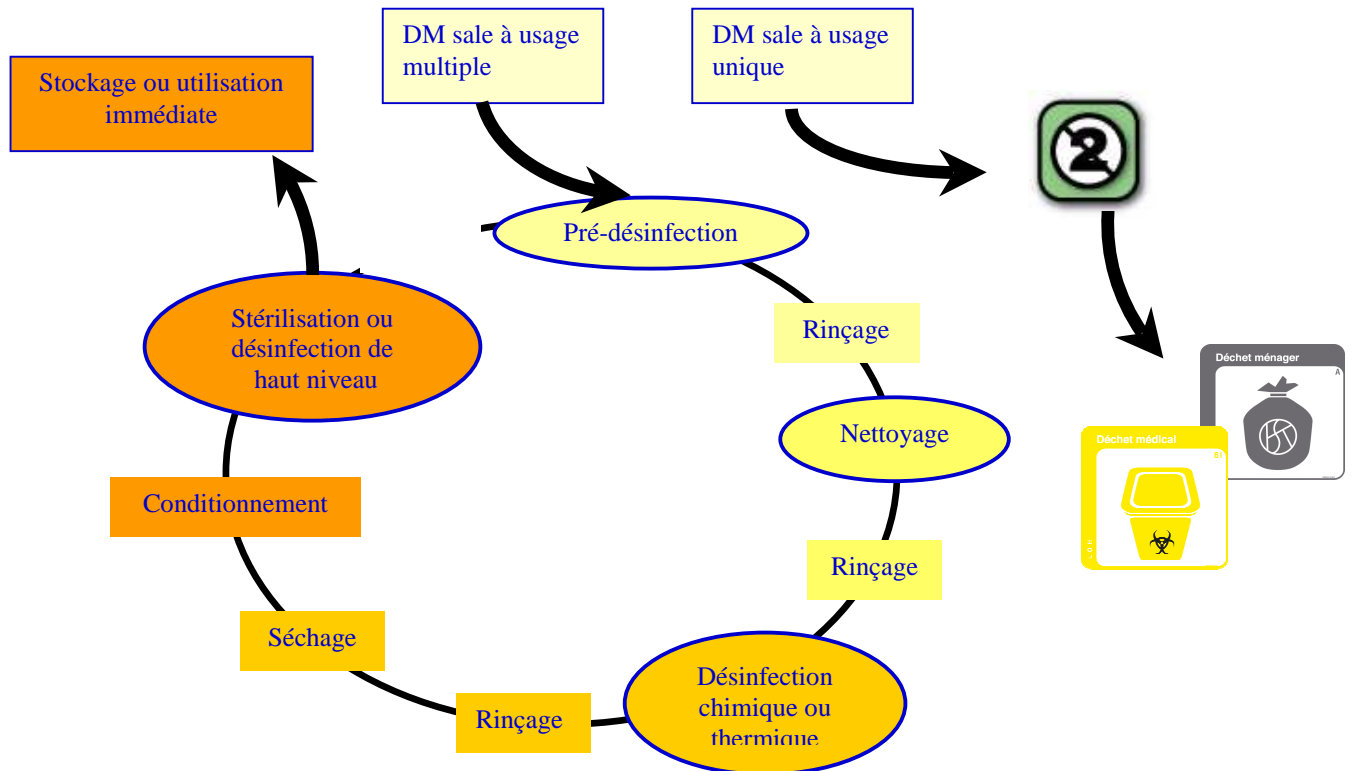
Stocker le matériel et les dispositifs médicaux, une fois retirés, dans des lieux propres, surélevés par rapport au sol et à l'abri de la poussière, de l'humidité, de la chaleur, du soleil et des risques de détérioration des emballages (déchirures, agrafes, ...)

Classification des dispositifs médicaux

Les dispositifs médicaux peuvent être classés en trois catégories selon l'utilisation qui en est faite: 'critiques', 'semi-critiques', ou 'non-critiques' Cette classification est utile pour le traitement de chaque dispositif :

Catégorie de matériel / Risque infectieux	Définition, exemples	Traitement	Objectif du traitement
Non critique / Risque bas	Dispositif n'entrant en contact qu'avec la peau intacte du patient Ex: manchette à pression, stéthoscope, coupe-ongles, table de nuit, lit, vase, urinal,...	Nettoyage et Désinfection de bas niveau	Éliminer les souillures et la plupart des bactéries, certains virus, certains champignons à l'exception de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> et des spores bactériennes.
Semi-critique / Risque moyen	Dispositif entrant en contact avec des muqueuses non stériles sans effraction ou la peau lésée superficiellement. Ex: matériel pour soins de la sphère ORL (bouche, nez, yeux), spéculum vaginal, thermomètre rectal, buccal...	Nettoyage et Désinfection de niveau intermédiaire	Éliminer les souillures et le <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , les bactéries végétatives, la plupart des virus (VIH, virus de l'hépatite B, virus de l'herpès Simplex) et des champignons (<i>Candida</i> , <i>Aspergillus</i>), à l'exception des spores bactériennes.
Critique / Risque élevé	Dispositif entrant en contact avec un site corporel stérile. Ex: instruments chirurgicaux ou pour soins de plaies, cathéters, sondes urinaires, d'aspiration, arthroscopes,...	Nettoyage et Stérilisation ou nettoyage et désinfection de haut niveau	Éliminer les souillures et détruire tous les micro-organismes y compris les spores.

Opérations de traitement des dispositifs médicaux (DM)



Bien que les lames de laryngoscopes soient des dispositifs semi-critiques, elles doivent être stériles avant utilisation (Ordonnance sur la prévention de la maladie de Creutzfeldt-Jakob lors des interventions médico-chirurgicales (OMCJ))