

HYGIÈNE	ASEPSIE	SÉCURITÉ
PROPRETÉ	STÉRILITÉ	RISQUE DE BLESSURE DANGER
4 moments	Du moins vers le plus contaminé	PDSB
Principes de base	3 indications	«Code de déonto. et d'éthique»
Précautions additionnelles	8 principes d'asepsie	Règles, Loi et responsabilités
MANQUEMENTS		
EXEMPLES	EXEMPLES	EXEMPLES
Ne pas se laver les mains avant de toucher au pt ou à son environnement ou après être allé à la toilette	Toucher un pansement stérile avec ses mains nues et sans utiliser de pincés stériles	Ne pas vérifier le bracelet d'identité, cloche d'appel, freins, ridelles, etc
Tousser dans ses mains plutôt que dans son coude	Refaire un pansement avec une compresse qui touche le 2,5 cm de sécurité dans un champ stérile	Demander le nom du pt plutôt que de lui demander de se nommer
Touché un pansement souillé sans mettre de gants propres	Descendre en bas de la taille avec du matériel stérile	Mentir ou ne pas dire. Inscrire de fausses données.
Dans un isolement de contact, toucher à un pt sans gants	Ne pas fermer un pansement stérile hermétiquement	Agir sans connaître ou se renseigner.

Les huit principes d'asepsie chirurgicale

#1- Un objet stérile ne reste stérile que s'il reste en contact avec un autre objet stérile.

#2- On ne doit déposer que des objets stériles sur un champ stérile.

#3- Un objet ou un champ stérile placé hors de la vue ou au-dessous de la ceinture est contaminé.

#4- Une exposition prolongée à l'air contamine un objet ou un champ stérile.

#5- Un objet ou un champ stérile se contaminent par capillarité lorsqu'une surface stérile entre en contact avec une surface humide contaminée.

#6- Les liquides coulent dans le sens de la gravité.

#7- Les bords d'un champ ou d'un contenant stérile (2,5cm) sont considérés comme contaminés.

#8- Les liquides stériles embouteillés demeurent stériles pendant 24 heures suite à leurs ouvertures.