

CHOIX DES ANTISEPTIQUES ET ACTES INVASIFS CHEZ L'ADULTE



- RESPECTER LE SÉCHAGE SPONTANÉ DES ANTISEPTIQUES : le temps de contact doit être suffisant pour garantir l'activité antiseptique attendue
- NE PAS UTILISER LA CHLORHEXIDINE au contact des : cerveau, méninges, œil, muqueuse génitale, conduit auditif, cavités internes (lavage, irrigation).
- L'ASSOCIATION CHLORHEXIDINE 0,25% + CHLORURE DE BENZALKONIUM 0,025% + ALCOOL BENZYLIQUE N'EST PAS CONSIDÉRÉE COMME UN ANTISEPTIQUE ALCOOLIQUE
- POUR LES DISPOSITIFS : l'alcool à 70 % est recommandé (activité antimicrobienne significative et immédiate) en remplacement des antiseptiques alcooliques (Chlorhexidine et PVI), en lien avec le rôle suspecté des antiseptiques alcooliques dans l'endommagement de valves et robinets (matérovigilance).
- POUR L'ENFANT, se référer aux guides « Guide des bonnes pratiques de l'antisepsie chez l'enfant » - SF2H-2007 et « Recommandations pour la prévention des infections liées aux cathéters veineux centraux utilisés pour la nutrition parentérale en néonatalogie » - SF2H mai 2020

ESSENTIEL



NIVEAU DE RISQUE INFECTIEUX

RECOMMANDATIONS

ANTISEPTIQUE

Pour l'établissement

PEAU SAINE	HAUT	Geste chirurgical Acte d'imagerie interventionnelle	Au moins 1 passage d'antiseptique (éviter les « coulures » d'antiseptique : prévention des brûlures / bistouri électrique)	Antiseptique alcoolique	
		Pose de cathéter intra-vasculaire central (CVC, PICC, MIDLINE avec prolongateur intégré ...)	Au moins 1 passage d'antiseptique	Antiseptique alcoolique Privilégier Chlorhex. à 2%	
	INTERMÉDIAIRE	Pose d'un CVP ou d'un MIDLINE sans prolongateur intégré, d'un cathéter sous-cutané, d'une aiguille sur CCI Prélèvements d'hémoculture	Au moins 1 passage d'antiseptique	Antiseptique alcoolique	
		Réfection de pansement de cathéters centraux et MIDLINE avec prolongateur intégré	<ul style="list-style-type: none"> ① NETTOYER (savon doux) ② RINCER (eau stérile ou sérum phy.) ③ SÉCHER (compresses stériles) ④ RÉALISER 1 passage d'antiseptique 	Antiseptique alcoolique	
	BAS	Retrait d'une aiguille sur CCI	1 passage d'antiseptique	Antiseptique alcoolique	
Injections IM, IV, SC; prélèvements sanguins (hors hémoc.)		1 passage d'antiseptique	Antiseptique alcoolique ou Alcool 70%		
MUQUEUSES ET PEAU LÉSÉE	HAUT	Geste chirurgical Acte d'imagerie interventionnelle	<ul style="list-style-type: none"> ① NETTOYER (savon doux liquide monodose) ② RINCER (eau stérile ou sérum phy.) ③ SÉCHER (compresses stériles) ④ RÉALISER Au moins 1 passage d'antiseptique 	Antiseptique aqueux pour OPH : povidone iodée ou produit chloré à 0,06% (proscrire la Chlorhex.)	
	INTERMÉDIAIRE	Pose de sonde vésicale, sondage évacuateur isolé	<ul style="list-style-type: none"> ① NETTOYER (savon doux liquide monodose) ② RINCER (eau stérile ou sérum phy.) ③ SÉCHER (compresses stériles) ④ RÉALISER 1 passage d'antiseptique 	Antiseptique aqueux (proscrire la Chlorhex.)	
DISPOSITIFS	Connectiques de perfusion, robinets, embouts de flacons (hémoc.,...), robinet de vidange, site de prélèvement de collecteurs à urines		DÉSINFECTER embouts et robinets avant leur manipulation	Alcool à 70%	
	Valves bidirectionnelles		FRICIONNER 15 secondes minimum septum et pas de vis avant utilisation	Alcool à 70%	

RÉFÉRENCES

- Antisepsie de la peau saine avant un geste invasif chez l'adulte - SF2H 5/2016
- Bonnes pratiques et gestion des risques associés aux PICC - SF2H 12/2013 + FAQ 5/2014
- Bon usage des antiseptiques pour la prévention du risque infectieux chez l'adulte. CCLIN Sud-Ouest - Édition 2013
- Gestion préopératoire du risque infectieux - SF2H 10/2013
- Surveiller et prévenir les infections associées aux soins - SF2H-HCSP 9/2010.
- Prévention des infections associées aux CCI pour accès veineux - SF2H 3/2012
- Prévention des infections liées aux cathéters périphériques vasculaires et sous-cutanés -SF2H 05/2019 + FAQ V3-02/2020