



- La peau doit être PROPRE ▶ si souillure visible, procéder systématiquement à un NETTOYAGE (savon doux) + RINÇAGE (sérum phy. ou eau stérile) + SECHAGE
- Chlorhexidine contre-indiquée si contact avec cerveau, méninges, oreille moyenne / interne, œil, muqueuse génitale, cavités internes (lavage, irrigation)
- L'association chlorhexidine 0,25% + chlorure de benzalkonium 0,025% + alcool benzylique N'EST PAS CONSIDEREE COMME ANTISEPTIQUE ALCOOLIQUE
- L'usage d'un antiseptique sur la surface d'un dispositif médical peut parfois le dégrader ▶ s'assurer de la compatibilité dispositif médical/antiseptique
- Pour l'enfant, se référer au guide « Guide des bonnes pratiques de l'antiseptie chez l'enfant » - SF2H-2007



## PEAU SAINNE

Niveau de risque infectieux		Recommandations	Antiseptique recommandé	Antiseptique disponible dans l'établissement
Haut	Geste chirurgical et en d'imagerie interventionnelle	2 passages successifs d'antiseptique Veiller à l'absence de « coulures » d'antiseptique (prévention des brûlures lors de l'utilisation du bistouri électrique)	Antiseptique alcoolique	
	Pose de cathéter intravasculaire (CVC, PICC LINE ...)	2 passages successifs d'antiseptique	Antiseptique alcoolique Privilégier chlorhexidine à 2%	
Intermédiaire	Pose de cathéter périphérique, de cathéter sous-cutané, d'aiguille sur CCI Prélèvement d'hémoculture	2 passages successifs d'antiseptique	Antiseptique alcoolique	
	Réfection de pansement (CCI, CVC, Picc-lines)	① Nettoyage (savon doux liquide monodose) ② Rinçage (eau stérile ou sérum physiologique) ③ Séchage ④ 1 passage d'antiseptique	Antiseptique alcoolique	
Bas	Retrait d'un cathéter, ou d'une aiguille sur CCI	1 passage d'antiseptique	Antiseptique alcoolique	
	Injections IM, IV, SC Prélèvements sanguins (hors hémocultures)		Antiseptique	
Haut	Geste chirurgical Acte d'imagerie interventionnelle	① Nettoyage (savon doux liquide monodose) ② Rinçage (eau stérile ou sérum physiologique) ③ Séchage ④ 2 passages d'antiseptique	Antiseptique aqueux (pour OPH : povidone iodée ou produit chloré à 0,06%)	
	Intermédiaire	Pose de sonde vésicale, sondage évacuateur isolé	① Nettoyage (savon doux liquide monodose) ② Rinçage (eau stérile ou sérum physiologique) ③ Séchage ④ 1 passage d'antiseptique	Antiseptique aqueux
GESTION DE DISPOSITIFS		connectiques des perfusions, valves, obturateurs et robinets; embouts de flacons (hémoculture...); robinet de vidange et site de prélèvement des collecteurs à urines	Antiseptique alcoolique	

## RÉFÉRENCES

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Antiseptie de la peau saine avant un geste invasif chez l'adulte- SF2H-5/2016</li> <li>▶ Bonnes pratiques et gestion des risques associés au PICC - SF2H - 12/2013 et Foire aux questions- SF2H- 5/2014</li> <li>▶ Le bon usage des antiseptiques pour la prévention du risque infectieux chez l'adulte. CCLIN Sud-Ouest- Édition 2013</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Gestion préopératoire du risque infectieux - SF2H -10/2013</li> <li>▶ Surveiller et prévenir les infections associées aux soins. 9/2010. SF2H-HCSP</li> <li>▶ Prévention des infections associées aux chambres à cathéter implantables pour accès veineux – SF2H – 3/2012</li> </ul> |
|--|---|