

CHOIX ET UTILISATION DES ANTISEPTIQUES

Légende:

Tiges



Tampons



Éponges



Bouteilles unidoses



CHG: Gluconate de chlorhexidine

Antiseptiques/Techniques		CHG 0.05%	Alcool 70%	CHG 2% aqueuse	CHG 0.5% + alcool 70%	CHG 2% + alcool 70%	Autres	
Temps de contact minimal		> 30 sec.	> 30 sec.	> 30 sec.	> 30 sec.	> 30 sec.		
Temps de séchage		Laissez sécher complètement						
Bouchon de fioles								
Injections IM, SC, intradermique, etc.								
Sites d'injections/tubulures connecteurs sans aiguille, « scrub the hub »								
Prélèvements sanguins								
Hémocultures	Clientèle de la néonatalogie							
	Toute autre clientèle							
Ponctions artérielles	Clientèle de la néonatalogie							
	Toute autre clientèle							
Installation d'accès vasculaire périphérique	Clientèle de la néonatalogie							
	Toute autre clientèle							
Installation d'accès vasculaire central (Broviac ^{MD} , Port-a-cath ^{MD} , COA/COV, Piccline/CCVP)	#1 Clientèle de < de 28 sem ou < de 1000g ET < de 4 sem de vie							
	#2 Clientèle de la néonatalogie qui ne correspond pas au #1							
	#3 Toute autre clientèle							
Entretien du site d'insertion de l'accès vasculaire central	#1 Clientèle de < de 28 sem ou < de 1000g ET < de 4 sem de vie							
	#2 Clientèle de la néonatalogie qui ne correspond pas au #1							
	#3 Toute autre clientèle							
D.P.C.A. (dialyse péritonéale)								
Douche préopératoire							 Chlorhexidine	
Ponctions pleurales, lombaires, moelle, vésicales, drainages thoraciques	Clientèle de la néonatalogie							
	Toute autre clientèle							
Installation de sonde urinaire à demeure								
Analyse, culture d'urine et cathétérisme vésical							Eau et savon doux	