

Désinfection de la peau saine

Patients traités en hématologie-oncologie pédiatrique

DOCUMENT ÉTABLI D'APRÈS LE
GUIDE DES BONNES PRATIQUES DE L'ANTISEPTIE CHEZ L'ENFANT
SFHH-MAI 2007_ PAGE 25

DÉSINFECTION DE LA PEAU SAINÉ POUR SOINS SUR VOIES VEINEUSES CENTRALES

DÉTERSION	RINÇAGE	SÉCHAGE <i>*Avec compresses stériles</i>	ANTISEPSIE	MODE DE SÉCHAGE <i>*Ne pas essuyer l'antiseptique</i>	ÂGE DE L'ENFANT
1 ^{ère} application Biseptine®	non	par tamponnement*	2 ^{ème} application Biseptine®	Séchage spontané*	Peut être utilisé chez les enfants de moins de 30 mois
OU					
Savon à base chlorhexidine ou savon liquide monodose	eau stérile	par tamponnement*	Biseptine® ou Chlorhexidine alcoolique® à 70° pendant 1 minute	Séchage spontané*	
OU					A utiliser chez les enfants de plus de 30 mois
PVP iodé solution moussante	eau stérile	par tamponnement*	PVPi dermique ou Bétadine® alcoolique pendant 1 minute	Séchage spontané*	

Respecter les bonnes pratiques d'antiseptie pour les manipulations du cathéter,
des tubulures et des robinets :

Désinfection des embouts et des robinets avant leur manipulation à l'aide
de compresses stériles imprégnées d'un antiseptique alcoolique.

Les auteurs déclarent n'avoir aucun conflit d'intérêt avec des établissements produisant ou exploitant des produits de santé ou des organismes intervenant sur ces produits.

LISTE DES PRODUITS ANTISEPTIQUES POUR SOINS SUR VOIES VEINEUSES CENTRALES

BIGUANIDES

Dénomination commerciale	Laboratoire	Concentration en chlorhexidine	Concentration en alcool	Indications	Âge	Limites	Conservation après ouverture
Biseptine®	Bayer Santé Familial	0,25%	4%	Préparation de la peau saine pour tout acte invasif à haut risque infectieux y compris la préparation du champ opératoire	Peut être utilisé chez les enfants de moins de 30 mois		10 jours
Chlorhexidine alcoolique®	Gilbert	0,50%	75%		A utiliser chez les enfants de plus de 30 mois		
Chlorhexidine alcoolique®	Gilbert	0,50%	70%		Autorisée de 1 à 30 mois		
Hibitane® Champ 0,5% colorable	CSP	0,50%	72%				
Septéal®	Pierre Fabre dermatologie	0,50%	30%				

PRODUITS IODES

Dénomination commerciale	Laboratoire	Concentration en iode libre	Concentration en alcool	Indications	Âge	Limites	Conservation après ouverture
Bétadine alcoolique®	Meda Pharma	5%	72%		A utiliser chez les enfants de plus de 30 mois	Non disponible en ville	10 jours
Bétadine dermique®	Meda Pharma	10%			A utiliser chez les enfants de plus de 30 mois		en unidose, jeter après emploi

SAVONS ANTISEPTIQUES

Dénomination commerciale	Laboratoire	Concentration en chlorhexidine ou en PVPI		Indications	Âge	Limites	Conservation après ouverture
Bétadine scrub®	Meda Pharma	4%			A utiliser chez les enfants de plus de 30 mois	L'utilisation chez l'enfant de moins de 30 mois, si elle s'avère indispensable, se limitera à une application brève et peu étendue, et suivie d'un rinçage à l'eau stérile.	4 semaines
Hibiscrub®	CSP	4%			Peut être utilisé chez les enfants de moins de 30 mois		
Povidone iodée®	Merck	4%			A utiliser chez les enfants de plus de 30 mois		

**** Quel que soit le produit utilisé chez le prématuré, il est conseillé de rincer à l'eau stérile après un temps de séchage
Veiller à utiliser des produits d'une même gamme pour limiter les réactions cutanées
Tous non remboursés sauf : Septéal à 15%, Bétadine dermique à 30%, Povidone iodée à 30%**

PRODUITS CHLORÉS UTILISÉS POUR ECBU

Dénomination commerciale	Laboratoire	Concentration en chlore actif		Indications	Âge	Limites	Conservation après ouverture
Amukine®	Gifrer Barbezat	0,06%		sondage urinaire, pose de collecteur urinaire pour ECBU	Peut être utilisé chez les enfants de moins de 30 mois	Temps de contact 30" Les produits chlorés sont facilement inactivés par les matières organiques ce qui suppose une détergence et un rinçage préalables.	10 jours
Dakin Cooper® Stabilisé	Cooper	0,50%					10 jours