





























Réfection du pansement

		
Après désinfection des mains, port du masque soignant/soigné	Hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique (SHA)	Placer l'alèze sous le bras du patient suivi d'une Hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique
		
Ouverture du set à pansement stérile	Disposition du champ stérile, y ajouter le set StatLock®, le pansement de voie centrale, les compresses 10x10	Préparation des produits à utiliser (Isobétadine® alcool, Chlorhexidine Alcool®)
		
Mettre des gants à usage unique non stériles	Retrait du pansement de « couverture » du type Tégaderm® avec la technique du « Stretch »	Oter les gants et les jeter
		
Hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique (SHA)	Vérifier le nombre de repères du cathéter du zéro à la peau	Effectuer une première désinfection en escargot de la peau en partant du point de ponction jusqu'au StatLock®






		
Attendre que le désinfectant sèche 30sec	Stabiliser le PICC en collant le strip à l'aide de la pince stérile entre le point de ponction et le StatLock® pour immobiliser la Picc Line	Bien fixer la languette sur le Picc
		
Imbibes les côtés adhésifs du StatLock® à la Chlorhexidine alcool pour favoriser le décollement	Jeter la pince à usage unique bleue du set dans la poubelle	Décoller délicatement le StatLock® et replier la partie adhésive
		
Ouvrir les ailettes du StatLock®,	Déloger le cathéter	Retirer délicatement le StatLock®
		
Hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique (SHA)	Ajouter une nouvelle pince sur le champ	Imbibé la compresse 10x10 avec de la chlorhexidine alcool
		
Après s'être désinfecté les mains, mettre les gants stériles	A l'aide de la pince, désinfecter à l'Isobétadine® alcool le cathéter jusqu'à son extrémité, changer de tampon, désinfecter ensuite la peau et laisser sécher 30 sec.	A l'aide de la pince, préparer la peau avec l'Applicare® afin de protéger la peau et de renforcer l'adhésion du StatLock®


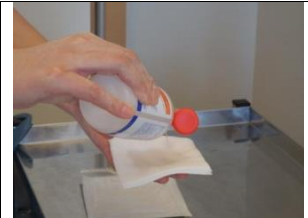










Injections dans un Picc line

		
Le StatLock® doit être replacé flèche orientée vers le point de ponction	Ajuster le PICC dans le nouveau StatLock®	Fermer les ailettes du StatLock® en veillant à bien les adapter car elles sont mobiles
		
Enlever les protections du StatLock® et coller soigneusement le StatLock® à la peau	Oter le strip adhésif avec la technique du « Stretch »	Placer le pansement transparent de type Tégaderm® sur le point de ponction, le cathéter et le StatLock®
		
Oter les gants stériles et les jeter	Supprimer le bouchon, le jeter et désinfecter l'embout du Picc Line à la Chlorhexidine alcool	Remettre un bouchon neuf
		
Noter la date de réfection sur le pansement	Se désinfecter les mains et ranger le matériel	Notifier le soin dans H++










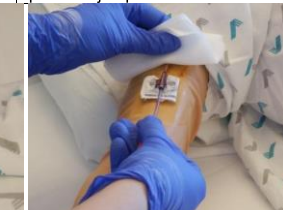



		
Hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique (SHA)	Prendre une compresse stérile 10x10, l'imbiber d'alcool	Si présence d'un bouchon, déconnecter le bouchon et le jeter
		
Désinfecter avant toute injection à l'aide de compresses 10x10cm stériles imbibées d'un antiseptique alcoolique à 70° durant 10 secondes minimum et laisser s'évaporer complètement le désinfectant.	Manipuler le connecteur ou la valve sur des compresses 10x10cm stériles imprégnées d'un antiseptique alcoolique à 70°. N'utiliser que des seringues d'un volume égal ou supérieur à 10 ml remplies de sérum physiologique 0,9%, EX : seringues BD PosiFlush	Toujours s'assurer de la perméabilité du cathéter avant d'injecter un produit : aspirer de façon à obtenir un reflux sanguin de 1 à 2 ml
		
Rincer vigoureusement (en 3 poussées) le cathéter avec 10 ml de sérum physiologique.		

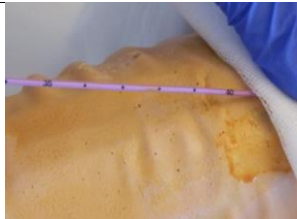

Branchement d'une perfusion

		
Injecter la médication selon les indications de la pharmacie (toujours à partir d'une seringue de 10cc)	Après chaque produit injecté toujours verrouiller le Picc par un rinçage systématique à l'aide de 10 ml de sérum physiologique 0.9% en technique pulsée (actionner le piston de la seringue en au moins 3 poussées). (20 ml si produit de contraste ou autre produit visqueux)	Toujours verrouiller en pression positive (piston seringue enfoncé)
		REMARQUE
Désinfecter l'embout du Picc Line avant de remettre un nouveau bouchon stérile	Jeter les déchets et se désinfecter les mains	En l'absence de traitement intraveineux, un rinçage pulsé du cathéter avec 20 ml de sérum physiologique 0.9% doit être effectué 1x/semaine .

		
Hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique (SHA)	Prendre une compresse stérile 10x10, l'imbiber d'alcool	Si présence d'un bouchon, déconnecter le bouchon et le jeter
		
Désinfecter avant toute injection à l'aide de compresses 10x10cm stériles imbibées d'un antiseptique alcoolique à 70° durant 10 secondes minimum et laisser s'évaporer complètement le désinfectant.	Manipuler le connecteur ou la valve sur des compresses 10x10cm stériles imprégnées d'un antiseptique alcoolique à 70°. N'utiliser que des seringues d'un volume égal ou supérieur à 10 ml remplies de sérum physiologique 0,9%, EX seringues BD PosiFlush	Toujours s'assurer de la perméabilité du cathéter avant d'injecter un produit : aspirer de façon à obtenir un reflux sanguin de 1 à 2 ml
		
Rincer vigoureusement (en 3 poussées) le cathéter avec 10 ml de sérum physiologique.		
		
Connecter la perfusion	Régler le débit de la perfusion	Jeter les déchets et se désinfecter les mains

Retrait d'un picc Line (sous prescription médicale)

			
Après désinfection des mains, port du masque soignant/soigné	hygiène des mains avec solution hydro-alcoolique	Ouverture du set à pansement stérile	Préparation des produits à utiliser (Isobétadine® alcool, chlorhexidine Alcool®)
			
Mettre des gants à usage unique non stérile	Retrait du pansement de « couverture » du type Tegaderm® avec la technique du « Stretch »	Effectuer une première désinfection en escargot de la peau en partant du point de ponction jusqu'au StatLock®	
			
Après avoir imbibé les ailettes du StatLock® à la Chlorhexidine alcool décoller le StatLock® et replier la partie adhésive		Placer une compresse 10x10 sur pré-imbibée d'Isobétadine Alcool sur le point de ponction	
			
Tirer doucement sur le Picc line sans aucune demande particulière à faire au patient	Attention à la longueur du Picc Line	L'enrouler au fur et à mesure du retrait	

		
Vérifier d'avoir récupéré toute la longueur implantée, sinon appeler le médecin	Effectuer une désinfection du point de ponction à l'Isobétadine® alcool et faire un pansement sur le point de ponction	Jeter les déchets et se désinfecter les mains