

Matériel nécessaire	
<ul style="list-style-type: none"> - Table de lit adaptable - Désinfectant de surface (lingettes pré imprégnées) - SHA - Collecteur pour objet coupant piquant tranchant - Sac poubelle pour élimination des déchets de soins (tri des déchets selon protocole). - Savon antiseptique (Chlorhexidine Scrub) 	<ul style="list-style-type: none"> - Antiseptique alcoolique (Chlorhexidine alcoolique 2%). - Dosette de NaCl 0,9% - Gants non stériles à usage unique - Surblouse à usage unique - Set pansement PICC/MID - Prolongateur avec valve à pression positive (simple ou multi-voies) - Bandage tubulaire en jersey (type tubifast® ligne bleue)



Installer le patient au lit, de préférence, bras vers l'opérateur.
Nettoyer l'adaptable avec une lingette désinfectante
Se désinfecter les mains au SHA 1



Installer le matériel de soin sur l'adaptable, ouvrir le set pour Picc/mid et les flacons de détergent, désinfectant, unidose de NaCl 0,9 %.
Se désinfecter les mains au SHA 2



Enfiler la surblouse, la charlotte, les gants non stériles, le masque et donner un masque au patient 3



Retirer le pansement transparent du bas vers le haut du Midline en maintenant le système de fixation 4



Coller une bandelette adhésive sur le Picc line ou Midline au plus près du point d'insertion 5



Ouvrir le système de fixation en place, libérer les ailettes du PICC/MID et retirer le pansement 6



Jeter les gants, se désinfecter les mains et enfiler 1 gant stérile.
Faire 5 tas de 2 compresses et avec la main nue, en imprégner 2 de détergents, 2 de NaCl 0,9%, 2 de désinfectant et en laisser 2X2 sèches 7



Enfiler le 2^{ème} gant stérile et mettre le champ stérile sous le bras du patient.
Retirer la bandelette adhésive du point d'insertion délicatement. Laisser reposer le PICC/MID sur le champ ou le maintenir à l'aide de la deuxième bandelette. 8



Réaliser la désinfection cutanée en 4 temps : Détertion- Rinçage- Séchage- Désinfection
1 compresse de chaque pour le point d'insertion, et 1 pour la ligne du PICC/MID.
Attention à ne pas tirer sur le cathéter. 9



Changer de gants stériles, monter le prolongateur avec valve à pression à la seringue de NaCl 0,9% et la purger 10

 <p>Replier les languettes à l'arrière du Griplock pour les séparer 11</p>	 <p>Ouvrir la partie avant du Griplock 12</p>	 <p>Retirer la languette de la partie adhésive 13</p>
 <p>Positionner les ailettes du midline sur l'adhésif du système de fixation 14</p>	 <p>Refermer le Grip sur les ailettes 15</p>	 <p>Coller le Griplock à la peau en orientant la ligne du PICC/MID vers le haut du bras (pour faciliter la flexion de l'avant-bras) 16</p>
 <p>Poser une compresse pliée en 2 sur le Griplock sans cacher le point d'insertion 17</p>	 <p>Coller le pansement transparent (laisser le clamp accessible) 18</p>	 <p>Le pansement doit être bien occlusif 19</p>
 <p>Clamper le PICC/MID le temps du retrait de la valve, puis visser le prolongateur avec valve monté sur la seringue de rinçage, et faire un reflux sanguin et un rinçage 20</p>	 <p>Enfiler le bandage tubulaire pour que le prolongateur ne soit pas au contact du bras. Attention à ne pas plicaturer la ligne. Privilégier la sortie de la tubulure vers le haut du bras pour faciliter la flexion de l'avant-bras 21</p>	 <p>Trier les déchets</p>  <p>Tracer le soin dans le classeur HAD 22</p>

Prévenir l'HAD Si :

- Le patient présente une douleur à l'injection de produit
- Le rinçage devient difficile
- Le reflux sanguin n'est plus obtenu
- Le bras présente un œdème autour du point d'insertion
- Le point d'insertion est inflammatoire ou infecté
- Le Picc line/Midline est sorti de plus de 3 cm par rapport au jour de la pose
- Le Picc line/Midline présente une fuite
- Ou tout autre signe suspect