

Réfection d'un pansement avec système de fixation Grip-Lok® (PED/SCEA)

Avertissements : La responsabilité du CHUV et des auteurs ne peut être engagée en cas d'utilisation de ce document en dehors du cadre prévu. Tout soin nécessite des connaissances appropriées et ne peut donc être exécuté que par du personnel qualifié. La forme et le contenu de ce document doivent faire l'objet d'amélioration continue dans les versions futures. Seule la version électronique fait foi.

Cadre de référence : [Hygiène des mains : pourquoi, comment et quand](#)
[Information et installation du patient et de sa famille en vue d'un soin](#)
[Préparation et rangement du matériel \(0-18 ans\)](#)
[REFMED](#)
[Fichier des examens](#)
[Antalgie pédiatrique 0-18 ans](#)
 Directive institutionnelle : [Bonnes pratiques de documentation et de tenue du dossier patient du CHUV](#)
 Directive institutionnelle : [Port du bracelet d'identification des patients \(BIP\)](#)
 Directive institutionnelle : [Gestion de la douleur](#)

- [Définition](#)
- [Remarques](#)
- [Risques et prévention](#)
- [Technique de soins](#)
 - [Fréquence de changement : pansement, robinets et prolongateurs](#)
 - [Matériel](#)
 - [Déroulement du soin](#)
- [Références](#)

DEFINITION

Le dispositif de fixation Grip-Lok® est utilisé pour fixer certains cathéters, tel que le SmartMidline, sur l'enfant de façon sécuritaire dans le but de réduire le risque de délogement¹. Il est constitué d'une face autocollante, d'une face avec un creux permettant d'insérer les ailettes du cathéter et d'un rabat en scratch.



REMARQUES

- ✓ La réfection du pansement s'effectue à deux personnes
- ✓ La protection et la fixation du cathéter se fait à l'aide d'un pansement film transparent de préférence car il permet la visualisation du site d'insertion du cathéter
- ✓ En cas de saignement, d'écoulement par le point de ponction ou d'intolérance/allergie au pansement film transparent, il est possible d'utiliser des stéristrips®, des compresses stériles et de l'adhésif ou un pansement film transparent de type Bioclusive™

Titre : Réfection d'un pansement avec système de fixation Grip-Lok® (PED/SCEA)	Référence : DFME_FT_0-18 ans_0067
Version : 1.0	Date d'application : 13/07/2021
Domaine : 0-18 ans	Catégorie : Cathéters

RISQUES ET PREVENTION



RISQUES	PREVENTION
<p>Infections sur cathéter (bactériémie, infection du site d'insertion, infection du cathéter)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Respecter les recommandations d'hygiène hospitalière et de précaution standard lors de toute manipulation du cathéter (désinfection des mains, compresses stériles, utilisation de Chlorhexidine, port de masques...)² Privilégier l'application d'un pansement film transparent qui permet la visualisation du point de ponction Vérifier l'absence de signes d'inflammation au minimum 1x/horaire Assurer une bonne adhésion du pansement
<p>Rupture/lésion du cathéter</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ne jamais utiliser de ciseaux lors du retrait/changement du pansement au risque d'abimer le cathéter
<p>Délogement du cathéter</p>	<ul style="list-style-type: none"> Appliquer rigoureusement les indications décrites sous « déroulement du soins » Assurer une bonne adhésion du pansement

TECHNIQUE DE SOINS



Fréquence de changement : pansement, robinets et prolongateurs

<p>Pansement</p>	<p>24 heures après la pose si une compresse a été mise sur le point d'insertion Pansement film transparent : 8 jours Pansement non transparent : 2 jours Attention ! Tout pansement décollé, humide ou souillé doit être changé au plus vite³</p>
<p>Système de fixation Grip-Lok®</p>	<p>Aux 8 jours avec le pansement film transparent</p>
<p>Robinet et prolongateur</p>	<p>96 heures Cas particulier : alimentation parentérale sans lipides et produits sanguins labiles : 24 heures</p>

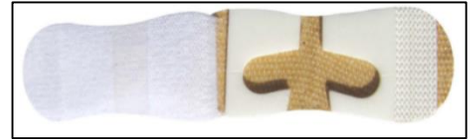
Matériel

Le matériel est déposé sur un chariot de soins préalablement désinfecté

- 1 solution/gel hydro-alcoolique pour l'hygiène des mains
- 1 antiseptique alcoolique à base de [Chlorhexidine 2%](#)

<p>Titre : Réfection d'un pansement avec système de fixation Grip-Lok® (PED/SCEA)</p>	<p>Référence : DFME_FT_0-18 ans_0067</p>
<p>Version : 1.0</p>	<p>Date d'application : 13/07/2021</p>
<p>Domaine : 0-18 ans</p>	<p>Catégorie : Cathéters</p>

- 1 boîte de masques de soins (adulte et enfant)
- 1 boîte de gants non stériles
- 1 set de désinfection
- 1 système de fixation Grip-Lok®⁴
- 1 pansement film transparent fendu (ex : Tegaderm 3MMC® ou IV 3000®)



Au besoin :

- 1 pince anatomique stérile
- 1 solvant pour adhésif médical (ex : Niltac® ou Remove®)

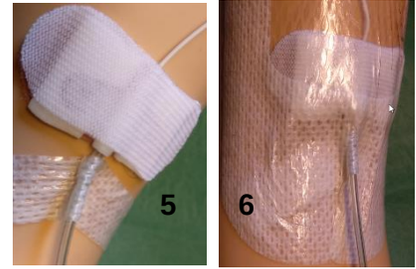
Déroulement du soin

- Mettre le masque de soins
- Procéder à une hygiène des mains par friction hydro-alcoolique
- Ouvrir le set de désinfection et y déposer le matériel de façon aseptique
- Verser l'antiseptique dans le godet
- Procéder à une hygiène des mains par friction hydro-alcoolique
- Mettre les gants non stériles
- Retirer le pansement film transparent: saisir une extrémité après l'autre et étirer doucement et progressivement le film vers l'extérieur, parallèlement à la peau. Si nécessaire utiliser le solvant pour adhésif médical ou la pince anatomique stérile pour maintenir le cathéter en place.
- Retirer la fixation Grip-Lok® en veillant à ne pas déloger le cathéter. Si nécessaire utiliser le solvant pour adhésif médical ou la pince anatomique stérile pour maintenir le cathéter en place.
- Jeter les pansements
- Retirer les gants et procéder à une hygiène des mains par friction hydro-alcoolique
- Contrôler l'intégrité de la peau et l'absence de signes d'inflammation au pourtour du site d'insertion
- Procéder à l'antiseptie cutanée du site d'insertion et de la zone d'adhésion du pansement au moyen d'une pincette stérile de façon circulaire et large avec successivement 3 tampons différents du point de ponction vers la peau environnante
- Laisser sécher l'antiseptique
- Procéder à une hygiène des mains par friction hydro-alcoolique
- Ouvrir la partie supérieure du Grip-Lok® sans retirer le film protecteur **1**
- Retirer la protection de la partie arrière « collante » du Grip-Lok® **2**



Titre : Réfection d'un pansement avec système de fixation Grip-Lok® (PED/SCEA)	Référence : DFME_FT_0-18 ans_0067
Version : 1.0	Date d'application : 13/07/2021
Domaine : 0-18 ans	Catégorie : Cathéters

- Coller la fixation Grip-Lok® sur la peau en dessous des ailettes en veillant à ce que les ailettes s'insèrent dans le creux prédéfini **3**
- Retirer le film protecteur de la partie supérieur du Grip-Lok® et fermer la languette **4**
- Ouvrir l'emballage du pansement film transparent
- Détacher une bandelette adhésive du pansement et la coller sur la peau en veillant à tunnéliser la tubulure **5**
- Appliquer le pansement film transparent fendu de façon aseptique en veillant à recouvrir le site d'insertion du cathéter et croiser sous le cathéter **6**
- Procéder à une hygiène des mains par friction hydro-alcoolique



REFERENCES



1. Vygon. Paediatric Grip-Lok®: The ideal adhesive for neonatal & paediatric catheters.
2. Unité HPCI-Vaud. Précautions standards: Guide romand pour la prévention des infections associées aux soins. 2017.
3. SF2H_bonnes-pratiques-et-gestion-des-risques-associes-au-PICC-2013.pdf [Internet]. [cité 28 nov 2017]. Disponible sur: https://sf2h.net/wp-content/uploads/2014/05/SF2H_bonnes-pratiques-et-gestion-des-risques-associes-au-PICC-2013.pdf
4. Hall H. Echange par mail sur la prise en charge du cathéter Midline. 2019.

Rédaction : Sandra Zoni ; ICLS coordinatrice des méthodes de soins 0-18 ans, DFME, Lausanne CHUV

Date : Juillet 2021

Titre : Réfection d'un pansement avec système de fixation Grip-Lok® (PED/SCEA)	Référence : DFME_FT_0-18 ans_0067
Version : 1.0	Date d'application : 13/07/2021
Domaine : 0-18 ans	Catégorie : Cathéters