



HARTMANN

 Risk
Prevention

MediSet[®] Perfusion

La gestion des accès
vasculaires facilitée et
en toute sécurité



Mediset® Pansement Picc line

Tous les éléments nécessaires à l'entretien et à la réfection du pansement de Picc line assemblés dans un set spécifique

Définition

Le Picc line est un cathéter central à insertion périphérique.

C'est un cathéter souple introduit dans une veine périphérique au-dessus du pli du coude et dont l'extrémité distale atteint l'ouverture de l'oreillette droite dans la veine cave supérieure.

Les règles d'hygiène à appliquer sont donc celles de la voie veineuse centrale.

Indications

Le Picc line permet de réaliser les traitements intraveineux suivants à domicile ou en institution :

- Antibiothérapie
- Alimentation parentérale
- Chimiothérapie
- Traitement de la douleur
- Hydratation

Le Picc line permet également les prélèvements sanguins.





Mediset® Chambre implantable / Placement aiguille de Huber

Tous les éléments nécessaires à l'entretien et à la mise en place de l'aiguille de Huber assemblés dans un set spécifique

Définition

La chambre implantable est un dispositif placé directement sous la peau permettant l'accès cutané au cathéter. Elle est constituée d'un réservoir d'injection sous-cutané (la chambre) dont la partie supérieure est recouverte d'une membrane souple et d'un cathéter long qui pénètre dans une veine de gros calibre et dont l'extrémité distale atteint l'ouverture de l'oreillette droite dans la veine cave supérieure. L'injection se fait à travers la peau, l'aiguille traversant la membrane.*

Les règles d'hygiène à appliquer sont donc celles de la voie veineuse centrale.

Indications

La chambre implantable permet de réaliser les traitements intraveineux suivants à domicile ou en institution :

- Chimiothérapie
- Traitement de la douleur
- Antibiothérapie
- Alimentation parentérale
- Transfusion

La chambre implantable permet également de réaliser des prélèvements sanguins.



*SF2H, Recommandation Hygiène : « Prévention des infections associées aux chambres implantables pour accès veineux ». Mars 2012, p 23



Les composants spécifiques Mediset® Pansement Picc line

- » **Le connecteur sécurisé** à pression neutre avec valve anti-reflux. Préalablement désinfecté avant chaque injection (30''), il évite l'utilisation d'aiguille, prévient le risque infectieux et le reflux.

Changement tous les 7 jours, lors du changement de pansement de fixation ou selon le protocole en vigueur.

- » **Le pansement Grip-lok®** permet de fixer facilement le Picc line sans suture et de maintenir le cathéter en place sans risque de mobilisation.

Changement tous les 7 jours ou en cas de souillure.

- » **La seringue pré-remplie** de NaCl 0,9 %. Elle facilite et limite le nombre de manipulations afin de réduire le risque infectieux.



Les composants spécifiques Mediset® Chambre implantable / Placement aiguille de Huber

Les recommandations Européennes préconisent l'utilisation de :

- » **L'aiguille de Huber sécurisée** afin d'éviter tout accident d'exposition au sang. Munie d'un prolongateur, elle limite les manipulations au niveau de l'embase de l'aiguille et permet un retrait en pression positive pour éviter tout risque de reflux et d'obstruction du cathéter.

L'aiguille sera renouvelée tous les 7 jours ou en cas de souillure, d'écoulement du pansement ou de protocole autre lié au patient.

- » **Le connecteur** sécurisé à pression neutre avec valve anti-reflux. Préalablement désinfecté avant chaque injection (30''), il évite l'utilisation d'aiguille, prévient le risque infectieux et le reflux.

Le connecteur sera changé tous les 7 jours, lors du changement de pansement et d'aiguille, ou fonction du protocole en vigueur.

- » **La seringue pré-remplie** de NaCl 0,9 %. Elle facilite et limite le nombre de manipulations afin de réduire le risque infectieux.





Recommandations générales

- Lire attentivement le mode d'emploi avant le soin.
- Installer le patient confortablement en léger décubitus dorsal.
- Si le pansement se décolle et/ou est souillé : réfection complète.
- La perfusion devient lente : prévenir le service hospitalier.
- Pas de reflux ? Le Picc line ou le cathéter de la chambre implantable est peut-être bouché, prévenir le service hospitalier.
- A la fin de la perfusion, de l'injection ou de la transfusion, réaliser un rinçage pulsé de 10ml de NaCl 0,9 % ou de 20 ml lorsqu'il s'agit de sang ou d'une alimentation parentérale (utiliser une seringue de minimum 10 ml).
- En cas de rougeur, œdème, écoulement, douleur au niveau du point de ponction, terminer le pansement et prévenir le médecin du patient ou le service hospitalier.
- Le patient présente fièvre, frissons, risque d'infection : prévenir le médecin et/ou le service hospitalier.
- Manipuler le connecteur sécurisé avec des compresses imprégnées de l'antiseptique prescrit et toujours procéder à la désinfection de son extrémité avant injection (min. 30").
- En dehors des périodes de traitement, procéder à un rinçage pulsé du système avec 10ml de NaCl 0,9 %, 1 fois par semaine (en même temps que le pansement et le changement du connecteur).

Conseils pour le patient

- Porter des vêtements propres.
- Pas de compression sur le bras porteur du Picc line, ne pas soulever de charge de ce côté.
- Pas de bain. Lors de la douche, protéger le pansement et le cathéter par un pansement imperméable supplémentaire.

MediSet[®] Perfusion

La gestion des accès vasculaires facilitée et en toute sécurité

- » Garantie d'une procédure de soin correspondante aux exigences les plus élevées en matière de gestion des cathéters centraux
- » Conditions optimales de sécurité et d'asepsie
- » Optimisation du temps de soin grâce à la simplicité d'utilisation des sets



Mediset[®] Pansement Picc line

REF 479 303

CNK 3804762

Mediset[®] Chambre implantable /
Placement aiguille de Huber

REF 479 304

CNK 3804754