



Outil de suivi d'un dispositif médical : le PICC LINE...

31^{ème} rencontre régionale des
correspondants en hygiène du Limousin
4 octobre 2016

Programme national d'actions de prévention des infections associées aux soins : Propias 2015

Fil conducteur: le parcours du patient dans les 3 secteurs.

Trois axes :

Axe 1 : Développer la prévention des IAS tout au long du parcours de soins, en impliquant les patients et les résidents.

Axe 2 : Renforcer la prévention et la maîtrise de l'antibiorésistance dans l'ensemble des secteurs de l'offre de soins.

Axe 3 : Réduire les risques infectieux associés aux actes invasifs tout au long du parcours de soins.

AXE 1

PIAS et parcours de soins

Cohérence de la PIAS dans les 3 secteurs : les points communs

- ❖ Dossier patient informatisé
- ❖ Dossier pharmaceutique
- ❖ Lettre de liaison
- ❖ Dossier médical partagé (DMP)
- ❖ Relais par médias sociaux
- ❖ Réseaux de professionnels de santé spécialisés (EOH, EMH, GDR et référents ATB)
- ❖ Structures régionales : ARS, SRVA (Arlin/CClin/Omedit/Cire...), SRA, centres de conseil en antibiothérapie
- ❖ Formation des intervenants
- ❖ Partage des supports de formation

AXE 3

Réduire le RI associé aux actes invasifs

Cohérence de la PIAS dans les 3 secteurs : les points communs

- ❖ Répertoire des actes invasifs/secteur
- ❖ Pertinence de l'indication du geste
- ❖ Formation à la réalisation du geste : par simulation, tutorat
- ❖ Programmes d'amélioration de la sécurité du patient
- ❖ Information des patients au risque infectieux associé aux dispositifs invasifs
- ❖ Promotion d'outils d'audit (Grep'h), EPP, DPC
- ❖ Analyse systémique des causes, RMM

TRANSMISSIONS CIBLEES



Identité du patient :

MATERIEL

Picr Line

Pesé à :
 Date de pose :
 Marque/Références :
 Matériel non modifié à la pose : oui non
 Valve intégrée : oui non
 Extension/cathéter en cm :
 Possibilité d'injection de produit de contraste : oui non

Retrait prévu le :

Valve

Valves intégrées : sont en pression positive et bidirectionnelles
 Protéger avec un bouchon stérile

Si valve non intégrée : présence de clamps

Ne jamais clamber avec une compresse → pince kocher (même en plastique)
 Fonctionnement continu : idem voie centrale autre

Fonctionnement discontinu :

Bouchon obturateur
 Ou valve

Choix de la valve

Type	Adapté à	Si à Pression Neg ou neutre Clam est déconnexion en pression > 0	Si à Pression > 0
Bi-directionnelle	Prelève-inject		Ne pas clamber
Uni-directionnelle	Injection		est déconnexion

SE RENSEIGNER APRES DU PHARMACIEN

RAPPEL MANIPULATIONS : Points clefs

Rinçure Picr Line

Jamais de seringue d'un volume inférieur à 10 ml
 Rinçage pulsé obligatoire à la seringue après toute injection médicamenteuse et prélèvements sanguins
 Rinçage pulsé des lumières non utilisées toutes les 06 h
 Préparation des rinçures au plus près du soin
 Ne pas stincer par gravité avec la perfusion de base

Pansement

Fixation :

Pansement adhésif spécifique / Sutures adhésives (StriStrip®...)

Retrait du pansement stérile transparent par étirement

Renouvellement :

Tous les 7 jours

Si point d'insertion non visible : tous les 4 jours maximum

A renouveler si : non étanche, souillé, décollé ou réaction inflammatoire

Entretien ligne veineuse

Manipulations : compresses stériles + antisepsie alcoolique

Renouvellement :

Ligne veineuse : tous les 4 jours maximum

Changement de valve non intégrée : lors changement de pansement = maximum 7 jours si transparent, maximum 96 h si pansement non transparent

Bouchon stérile (protection valve intégrée) : à chaque manipulation

ETAT CUTANÉ

Vérifier l'absence de signes inflammatoires

Si problème : **ARRETER IMMEDIATEMENT L'INJECTION**

DOCUMENTS RESSOURCES EN LIGNE

PROTOCOLES DE PANSEMENT

VIDEO (à choisir)

PROTOCOLES D'ETABLISSEMENT



CH Hyères
(ciblé sur **Picc** Ligne identique CHU Limoges)



(**Sirmul**) - CHU de Limoges – Version année 2015

RETRAIT DU PICC-LINE

PROTOCOLES D'ETABLISSEMENT OU D'ARLIN



Adin de Basse Normandie

□

INDICATIONS SUR LES VALVES

Voir protocole d'établissement : CH Hyères ci-dessus

Devenir ?

En attente d'une production automatique d'une étiquette à coller sur la première page pour intégrer les données entrées dans le logiciel « maison »...