

INFIRMIERE

Préparation du résident

Préparation du soin :

- Friction hydro-alcoolique des mains
- Préparer la prescription, noter sur le flacon la date et l'heure de pose et la durée de perfusion. Eventuellement les produits médicamenteux rajoutés dans la perfusion
- Purger les tubulures
- Prévenir le résident du soin, l'installer confortablement
- Disposer le pied à sérum à l'endroit le plus pratique par rapport à la position soignant/résident
- Bien dégager le site d'insertion
- Vérifier l'intégrité cutanée
- Mettre la protection de lit
- Se frictionner les mains avec la SHA

Antiseptie de la peau : déterger, rincer, sécher avec compresses stériles, désinfecter

Réalisation du soin :

- Traitement hygiénique des mains par friction
 - Mettre des gants non stériles à usage unique
 - Décapuchonner le cathéter
 - Faire un pli de peau entre le pouce l'index et le majeur sans écarter les doigts de plus de 3 cm pour ne pas soulever le muscle
 - Piquer en introduisant le cathéter en sous-cutanée en faisant un angle de 45° par rapport au plan cutané.
- Remarque :** *Piquer biseau en l'air lors de la pose d'un cathéter (moins douloureux), et biseau en bas avec une épicroânienne (pour que le soluté s'écoule vers l'hypoderme). (En cas de ponction dans un vaisseau (reflux de sang ou du muscle (douleur), il est recommandé de changer de site et de matériel de ponction)*
- **Evacuer** immédiatement le mandrin du cathéter dans le **conteneur OCPT**
 - Adapter la tubulure
 - Ouvrir doucement la molette,
 - S'assurer que le passage du soluté n'entraîne pas de douleur ou de brûlure au patient, si RAS (un léger gonflement de la zone au démarrage est normal)
 - Vérifier le bon écoulement du soluté
- (Si le cathéter est mal positionné, il faut repiquer le résident avec un nouveau matériel)
- Recouvrir d'un pansement occlusif transparent stérile
 - On peut indiquer la date sur le bord du pansement transparent
 - Régler le débit de la perfusion selon la prescription médicale



Sur prescription médicale qui, sauf urgence, est écrite, qualit., quant., datée signée soit application d'un protocole ... médical....
Mise en place et ablation d'un cathéter court ou d'une aiguille pour perfusion...

Site d'injection par ordre prioritaire (en tenant compte des capacités d'absorption du tissu sous-cutané) : **Région abdominale** (sauf péri ombilicale),

Si cette voie prioritaire est impossible,

- Région antéro-externe des cuisses
- **Région sous-claviculaire** à 3 travers de doigt au dessous de la clavicule, **attention** vérifier l'absence de Pace Maker ou de site implantable. A éviter chez la femme (risque d'hématome inesthétique et douloureux)
- **Région sous scapulaire** (dos) (peut être utile chez les résidents agités)
- **Bras : face externe** (contre-indiqué si curage ganglionnaire axillaire sur bras à perfuser)

MATERIEL:

- Cathéters G22 ou micro perfuseurs épicroâniens 22G, tubulures, valves anti-retour
- Collecteur OPCT
- Solution hydroalcoolique (SHA)
- Protection, poche déchet DASRI,
- Compresses stériles,
- Gants à usage unique non stériles
- Soluté et/ou médicament préparé
- Pansement occlusif stérile transparent
- Savon antiseptique type Bétadine scrub
- Antiseptique type Bétadine dermique
- Produit de rinçage en uni-dose : eau stérile ou sérum physiologique
- Pied à perfusion

Surveillance :

- Le bon écoulement du soluté et le débit
- La tubulure ne doit pas être coudeée, le cathéter doit être correctement vissé.
 - Si le dispositif est maintenu lors de perfusion discontinue, rincer le cathéter ou l'aiguille au sérum physiologique.
- Le site de ponction peut être maintenu **au max 96 heures**
- Changer de site dès le moindre problème :**
- La zone de perfusion** ne doit ni être rouge ni indurée ni douloureuse, elle ne doit pas présenter de placard blanc ou crépiter à la palpation. Il ne doit pas y avoir d'hématome.
- On ne doit pas observer de reflux sanguin dans la

Nom :
Fonction :

Visa :

Rédacteur
Sylvie Lacoste

Validation
S.LACOSTE, Directrice

C.Pinganaud Médecin
coordonnateur

Conformité à la gestion qualité
Audrey TINNES,
Chargée Qualité