

Cathéter intraveineux

Informations relatives à l'utilisation du produit:

- Choisir et préparer un site en utilisant une technique aseptique en fonction de la politique de l'établissement. Choisissez une solution antiseptique pour désinfecter le site d'insertion en tenant compte des antécédents allergiques du patient. Les solutions suivantes sont recommandées: chlorhexidine à 2 %, providone-iodine à 10 %, alcool à 70 %.
 - Enlever le bouchon de l'aiguille et vérifier l'unité du cathéter.
1. Exécuter une ponction veineuse en observant le retour du sang. Pousser légèrement le cathéter pour s'assurer que le cathéter a correctement pénétré la veine.
 2. Maintenir la chambre de retour immobile, désengager le raccord de l'aiguille d'introduction et faire avancer le cathéter dans la veine. **EN AUCUN CAS, NE RÉINSÉRER L'AIGUILLE DANS LE CATHÉTER.**
 3. **Avant de retirer l'aiguille d'introduction du cathéter**, appuyer sur l'extrémité codée par couleur du logement de l'aiguille pour activer la rétraction automatique de l'aiguille d'introduction. Pour activer le mécanisme de rétraction en utilisant une seule main, immobiliser l'extrémité codée par couleur du logement de l'aiguille contre la portion proximale de la paume, tout en retirant le logement avec le bout des doigts.
 4. L'aiguille d'introduction se rétracte dans le logement. Si le mécanisme de rétraction de l'aiguille ne s'active pas, jeter le dispositif d'introduction du cathéter dans un conteneur pour objets pointus approprié conformément au protocole de l'établissement. Ne pas remettre de bouchon sur les aiguilles contaminées.
- Mettre au rebut l'aiguille d'introduction dans un récipient approprié aux instruments pointus en conformité au protocole de l'établissement.
 - Raccorder correctement la tubulure ou l'adaptateur au raccord du cathéter, en suivant les instructions du fabricant du dispositif.
 - Immobiliser le cathéter et panser le site en conformité au protocole de l'établissement.

Précautions:

- À usage unique. La réutilisation de ce dispositif peut provoquer une exposition à des pathogènes sanguins, y compris au virus de l'hépatite B (VHB), au virus de l'hépatite C (VHC) et au virus d'immunodéficience humaine (VIH).
- Ne pas utiliser si le produit ou l'emballage est endommagé.
- Ne contient pas de latex de caoutchouc naturel.
- Pour éviter toute exposition de l'aiguille contaminée, activer le mécanisme de sécurité avant de retirer l'aiguille du cathéter.
- Ne pas utiliser de paire de ciseaux ni d'instruments coupants près des cathéters intraveineux.
- Ne pas réinsérer l'aiguille d'introduction dans le cathéter.
- Les médecins devront suivre les instructions d'utilisation et devront avoir reçu une formation sur l'utilisation correcte du produit.
- Pendant l'insertion, le maintien, le remplacement et le retrait du cathéter, suivre les « directives pour la prévention des infections se rapportant au cathéter intravasculaire » en vigueur, Centre pour le contrôle et la prévention des maladies, Atlanta, GA.
- Si le patient présente des symptômes de complications liées à l'injection, prévenir immédiatement le médecin et suivre le protocole de l'établissement.

