

Bouchon sécurisé TEGO

Bouchon pour cathéter de dialyse

Le nouvel outil pour la maîtrise des infections de cathéters

Vissé sur le cathéter au début d'une dialyse, le bouchon TEGO reste en place une semaine.

Les manipulations sur le cathéter sont simplifiées. Les gestes infirmiers identifiés à risque par la Société Française d'Hygiène Hospitalière sont significativement réduits.

➤ Sécurité du personnel infirmier

La réduction significative des interventions sur le cathéter limite les risques d'exposition au sang, conformément aux recommandations de la Société Française d'Hygiène Hospitalière

➤ Sécurité et confort du patient

Avec moins d'ouvertures du cathéter, les risques d'infection sont minimisés. L'utilisation des cathéters est préservée

La diminution des manipulations ainsi que la texture douce en silicone du bouchon apportent davantage de confort au patient

➤ Efficacité

Grâce à sa conception unique, TEGO autorise des débits sanguins jusqu'à 450 ml/min

➤ Economie

La procédure d'utilisation du bouchon TEGO permet une réelle économie en termes de temps et de consommables



“Les autres mesures de prévention concernent les phases de branchement et de débranchement (comportant la restitution puis le retrait des aiguilles ou la fermeture du cathéter) de la circulation extra-corporelle (CEC) sur l'accès vasculaire du patient. Au cours de ces phases, le risque de contamination est majeur.”

Extrait de BONNES PRATIQUES D'HYGIENE EN HEMODIALYSE. RECOMMANDATIONS DE LA SFHH

Bouchon sécurisé TEGO

Bouchon pour cathéter de dialyse

➤ Caractéristiques

Bouchon en silicone pour cathéter
Référence : D1000 - Conditionnement : Boîte de 100
Stérilisation : Oxyde d'éthylène
Péremption : 6 ans

➤ Mode d'emploi

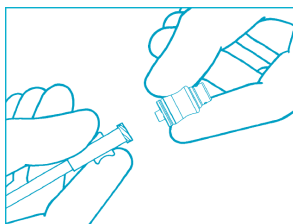
Nous recommandons l'utilisation de la Chlorhexidine alcoolique pour la désinfection du bouchon.

Le bouchon TEGO reste en place une semaine : définir une périodicité pour le changer toujours lors de la même séance de dialyse.

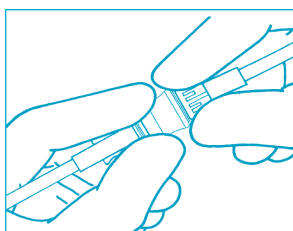
Ne pas utiliser d'aiguille avec le bouchon TEGO

Première pose ou remplacement du bouchon TEGO

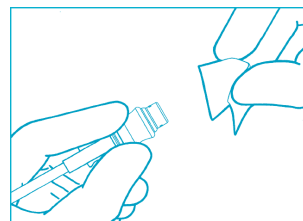
1. Ouvrir le cathéter en enlevant son bouchon
2. Aspirer le liquide contenu dans le cathéter avec une seringue



3. Retirer le bouchon TEGO de son emballage. Retirer le capuchon de protection bleu. Bien visser le bouchon sur le raccord Luer du cathéter en respectant les règles d'asepsie



4. Désinfecter le bouchon



5. Visser soigneusement la ligne de dialyse sur le bouchon TEGO
6. Renseigner l'étiquette de traçabilité et la coller dans le dossier patient.

Fin de dialyse

- > En fin de rinçage du circuit sanguin par le générateur, clamper la tubulure en "pression positive", c'est-à-dire PENDANT la circulation de sérum physiologique
- > Déconnecter la tubulure
- > Désinfecter le bouchon et continuer le protocole de soins en vigueur dans le service

Début de dialyse, bouchon TEGO déjà en place

- > Désinfecter soigneusement le bouchon TEGO
- > Connecter la ligne de dialyse sur le bouchon

CE 0050 Classe IIa
Distribué par : HEMOTECH SAS