

Début de traitement, fistule Artério-veineuse :

1. Laver vos mains, mettre votre masque et votre protection oculaire
2. Observer, évaluer les sites de ponction, évaluer le thrill
3. Mettre le champ stérile sous le bras du patient
4. Mettre des gants non stériles
5. Ouvrir un sachet de tiges montées CHG 2%/70% alcool
6. Prendre la tige par son extrémité
7. Désinfecter le site artériel par des mouvements horizontaux sur 10 cm², x 15 secondes
8. Tourner la tige et refaire des mouvements verticaux x 15 secondes et jeter la tige.
9. Ouvrir la 2e tige et reprendre les étapes 5 à 8 pour le site veineux.
10. Laisser sécher 2 minutes
11. Retirer les gants disposables. Se laver les mains.
12. Préparer la table (champ stérile, seringues, aiguilles, diachylon)
13. Mettre les gants stériles
14. Préparer les aiguilles (irriguer) s'il n'y a pas de prise de sang à faire
15. Mettre le garrot (Omettre si PTFE)
16. Immobiliser la veine en tirant la peau vers soi
17. Piquer le biseau vers le bas (angle 25° pour FAV, angle 45° pour PTFE)
18. Aspirer légèrement, vérifier la perméabilité. NE JAMAIS injecter liquide lorsque le garrot est présent.
19. Coller l'aiguille
20. Répéter les étapes 15 à 19 pour l'aiguille veineuse
21. Disposer de votre matériel et laver vos mains

Début de traitement, trou de bouton :

1. Lavage du bras avec savon antiseptique, immédiatement avant de s'installer
2. Laver vos mains, mettre votre masque et votre protection oculaire
3. Observer, évaluer les sites de ponction, évaluer le thrill
4. Installer le champ stérile sous le bras du patient
5. Mettre les gants disposables
6. Prendre un grand tampon d'alcool
7. Frotter le site artériel avec des mouvements horizontaux sur 6 cm² x 15 secondes
8. Frotter verticalement x 15 secondes le site artériel, sans tourner le tampon

9. Reprendre les étapes 6 à 8 pour le site veineux
10. Laisser sécher 30 secondes
11. Retirer les gants disposables et se laver les mains
12. Préparer la table (champ stérile, seringues, aiguilles mousses, diachylon, aiguilles rouges) et ouvrir les tiges en les laissant dans l'emballage
13. Mettre des gants stériles
14. Enlever les gales, en évitant de les laisser sur le champ stérile
15. Prendre une tige de CHG 2%/70% alcool
16. Désinfecter le site artériel par des mouvements horizontaux sur 10 cm², x 15 secondes
17. Tourner la tige et refaire des mouvements verticaux x 15 secondes et jeter la tige
18. Prendre la 2e tige et reprendre les étapes 15 à 17 pour le site veineux
19. Laisser sécher 2 minutes
20. Préparer vos aiguilles (irriguer) s'il n'y a pas de prise de sang à faire
21. Installer l'aiguille mousse, biseau vers le haut avec un angle de 45 degré en vrillant l'aiguille (elle suivra elle-même le canal)
22. Aspirer légèrement et retirer le garrot prn
23. Vérifier la perméabilité, NE JAMAIS injecter liquide lorsque le garrot est présent
24. Coller l'aiguille
25. Recommencer les étapes 21 à 24 pour l'aiguille veineuse
26. Disposer de votre matériel
27. Laver vos mains

Début de traitement, cathéter :

1. Laver vos mains avec antiseptique à base d'alcool
2. Mettre votre masque et votre protection oculaire.
3. Faire mettre un masque au patient
4. Découvrir les voies du cathéter
5. Préparer le matériel, ouvrir les emballages mais laisser les seringues dans l'emballage (ouvert)
6. Lavage des mains avec antiseptique à base d'alcool
7. Mettre les gants non stériles
8. Mettre la débarbouillette sous les voies du cathéter de façon aseptique
9. Avec un tampon d'alcool, frotter durant 30 sec l'extrémité du bouchon « TEGO » toujours garder en mains, ne pas le déposer sur la débarbouillette
10. Joindre au bouchon « TEGO » une seringue de 3 ml, prélever le verrou de citrate de sodium 4%
11. Laisser la seringue en place sur le bouchon « TEGO » et déposer la voie sur la débarbouillette
12. Avec un tampon d'alcool, frotter durant 30 sec le deuxième bouchon « TEGO » toujours garder en mains, ne pas le déposer sur la débarbouillette

13. Joindre au bouchon «TEGO» une seringue de 3 ml, prélever le verrou de citrate de sodium 4%, laisser en place ou
14. Si prélèvement sanguin, retirer la seringue de 3 ml et joindre au bouchon «TEGO» le barillet stérile et prélever les échantillons, laisser en place
15. Débuter la dialyse
16. Disposer de votre matériel
17. Laver vos mains

Changement de pansement et de bouchons tégos :

1. Laver vos mains
2. Mettre votre masque et votre protection oculaire
3. Faire mettre un masque au patient.
4. Mettre des gants disposables
5. Défaire le pansement en place, en tenant bien le cathéter pour ne pas qu'il bouge
6. Évaluer le site et le tunnel
7. Retirer les gants disposables et se laver les mains
8. Ouvrir le matériel de façon stérile
 - Ouvrir le plateau
 - Mettre le désinfectant CHG 2%/70% dans le récipient
 - Faire tomber les tiges de désinfectant dans le plateau
 - Ouvrir 2 seringues de 3 ml
 - Ouvrir 2 seringues pré remplies de NaCl stérile
 - Ouvrir 2 bouchons «TÉGO»
 - Ouvrir le barillet stérile PRN
 - Ouvrir le pansement
9. Mettre vos gants stériles
10. Placer le champ stérile sous les branches du cathéter
11. Tremper 2 compresses dans le désinfectant
12. Couvrir les 2 branches et frotter 1 minute vigoureusement. Jeter les compresses et laisser sécher 1 minute
13. Si le site est souillé, retirer les résidus avec une compresse imbibée de désinfectant, sans faire de trempette
14. Avec la première tige de CHG 2%/70%, effectuer une friction horizontale sur 10 cm² x 15 secondes
15. Tourner la tige et effectuer une friction verticale sur 10 cm² x 15 secondes, puis jeter
16. Avec la 2e tige, soulever délicatement le cathéter et frotter 15 secondes sous le cathéter, jusqu'à l'embase

17. Ne pas tourner la tige et frotter 15 secondes sur le cathéter, jusqu'à l'embase
18. Laisser sécher 2 minutes sans couvrir
19. Faire le vide d'air des 2 bouchons «TÉGO» avec les seringues de NACL pré-remplies
20. Imbiber 2 compresses de désinfectant et les laisser dans le plateau, bien essorées
21. Bien s'assurer que les 2 branches de cathéter sont bien clampées
22. Retirer le bouchon «TÉGO» de la branche artérielle.
23. Couvrir le bout de la branche artérielle avec une compresse essorée et frotter durant 15 secondes.
24. Retirer le citrate avec une seringue de 3 ml et bien clamber
25. Retirer la seringue de 3 ml sans déposer la branche sur le champ
26. Mettre le nouveau bouchon «TÉGO» annexé à la seringue de 10 ml de NACL
27. Irriguer la branche et laisser la seringue en place, clamber la branche
28. Refaire les étapes 21 à 26 pour la branche veineuse
29. Procéder à la mise en place du pansement IV 3000 en couvrant bien les ailettes
30. Si vous avez des prélèvements,
 - Avec la seringue de 10 ml, déjà en place, retirer 5ml de sang
 - Retirer la seringue de 10 ml
 - Joindre le barillet stérile
 - Procéder à vos prélèvements
 - Laisser le barillet en place
31. Débuter la dialyse
32. Disposer de votre matériel
33. Laver vos mains

Fin de traitement, fistule Artério-veineuse :

1. Lavage des mains
2. Mettre gants uni services et la protection oculaire
3. Décoller le diachylon de l'aiguille
4. Préparer 1 compresse 4X4 pliée en 6
5. Coller un «band aid» sur le site d'insertion de l'aiguille et placer la compresse 4x4 pliée sur le dessus du site
6. Retirer l'aiguille dans le même angle que lors de l'installation, utiliser le dispositif de sécurité
7. Presser avec 2 doigts à l'aide de la compresse 4X4, seulement lorsque l'aiguille est totalement retirée
8. Le patient peut, par la suite, mettre ses doigts exactement à la même place que vous ou installer les clamps à compression exactement au même endroit que vos doigts

9. Maintenir la compression MINIMUM 10 min avant de vérifier
10. Si à la vérification il n'y a pas de saignement, enlever la compresse 4X4 souillée
11. Mettre 1 compresse 2X2 pliée en 4 sur le site de ponction, puis coller
12. Disposer du matériel et laver vos mains

Fin de traitement, Cathéter :

1. Lavage des mains
2. Mettre votre masque et votre protection oculaire
3. Faire mettre un masque au patient
4. Préparer le matériel, ouvrir les emballages mais laisser les seringues dans l'emballage (ouvert)
5. Lavage des mains avec antiseptique à base d'alcool
6. Mettre les gants non stériles
7. Mettre la débarbouillette sous les voies du cathéter de façon aseptique
8. Retirer les tubulures de l'accès, laisser en place le bouchon «TÉGO»
9. Vérifier l'intégrité des bouchons «TÉGO»
10. Avec un tampon d'alcool, frotter durant 30 sec l'extrémité du bouchon «TEGO» toujours garder en mains, ne pas le déposer sur la débarbouillette
11. Avec la seringue de 10 ml pré remplie de NaCl, irriguer la voie du cathéter avec turbulence
12. Avec la seringue de 5 ml de Citrate de Sodium, injecter la quantité prévue à votre pt.
13. Server vous des compresses 4X4 pour envelopper les voies du cathéter et fixer avec le bandage élastique tubulaire
14. Disposer du matériel
15. Laver vos mains