

AIDE MÉMOIRE

TECHNIQUE DE Poches jumelées en dialyse péritonéale

Matériel requis

- ✓ 1 coussin chauffant électrique réglé à la plus basse température ou armoire chauffante ou cycleur
- ✓ Tige à soluté ou crochet
- ✓ Table de travail
- ✓ 2 taies d'oreiller (une pour y déposer la ligne de rallonge de l'utilisateur et une pour déposer le sac de drainage au sol)
- ✓ Bouteille d'alcool ou lingettes désinfectantes
- ✓ Solution hydroalcoolique
- ✓ Sac de dialysat (concentration et volume selon l'ordonnance)
- ✓ Masques (un pour chaque personne présente dans l'environnement)
- ✓ 2 Clamps bleus
- ✓ 2 bouchons bétadinés
- ✓ Si ajout de médicament au dialysat selon l'ordonnance (seringues, aiguilles 21 G ou 23 G - 1 pouce, tampons de Chlorhexidine 2% avec alcool 70%, fiole de médicament)
- ✓ Mesurer ou peser le contenu du liquide péritonéal: contenant de mesure ou balance. Gants non stériles (contact avec liquides physiologiques) et ciseau.

Procédure

Préparation

1. Apporter à la chambre le sac de dialysat. Vérifier que le volume et la concentration ainsi que la date d'expiration du sac de dialysat correspondent à l'ordonnance.
2. Fermer la porte (et/ou le rideau).
3. Mettre l'affiche sur la porte.
4. Mettre le masque
5. Procéder à l'hygiène des mains au lavabo.
6. Nettoyer la table avec la solution d'alcool 70% ou les lingettes désinfectantes.
7. Rassembler le matériel nécessaire.
8. Vérifier la date d'expiration des bouchons bétadinés.
9. Sortir le sac de dialysat de son enveloppe et vérifier que le sac n'est pas percé.
10. Suspending le sac d'infusion sur la tige à soluté.
11. Mettre une taie d'oreiller sur les genoux de l'utilisateur
12. Sortir la canule sur la taie d'oreiller.
13. S'assurer que l'utilisateur porte son masque ainsi que toutes les personnes présentes dans l'environnement.
14. Procéder à l'hygiène des mains avec la solution hydroalcoolique.

Connexion

1. Connecter avec asepsie la tubulure avec la canule.

AIDE MÉMOIRE

TECHNIQUE DE Poches jumelées en dialyse péritonéale

Drainage

1. Mettre le sac de drainage au sol sur la taie d'oreiller.
2. Ouvrir le presse-tube et faire drainer. Cette étape dure au moins 20 minutes. L'infirmière peut quitter la chambre à moins que l'état clinique de l'usager requière sa présence.

Fin du drainage

1. Procéder à l'hygiène des mains au lavabo.
2. Fermer le presse-tube.
3. Mettre la pince bleue sur la tubulure de drainage.
4. Vérifier l'aspect du liquide de drainage. Si présence de sang, fibrine ou que le liquide est trouble, référez-vous au PI-047: «*Prise en charge de l'usager en dialyse péritonéale présentant symptômes d'une péritonite*».

Vide d'air

1. Briser le sceau vert.
2. Ouvrir la pince bleue et compter 5 secondes.
3. Fermer la pince bleue.

Infusion

1. Ouvrir le presse-tube pour l'infusion.
2. Remplir l'abdomen avec la quantité prescrite. L'infirmière peut quitter la chambre à moins que l'état clinique de l'usager requière sa présence.

Fin de l'infusion

1. Mettre son masque et s'assurer que l'usager porte le sien.
2. Procéder à l'hygiène des mains au lavabo.
3. Fermer le presse-tube.
4. Mettre la deuxième pince bleue sur la tubulure d'infusion.
5. Ouvrir l'enveloppe du bouchon.
6. Déconnecter la tubulure de la canule.
7. Mettre le bouchon de manière aseptique.

Fin du traitement

1. Mettre des gants non-stériles.
2. Mesurer ou peser la quantité du liquide drainé.
3. Noter la coloration du liquide.
4. En cas de signes de péritonite, s'assurer de disposer du liquide péritonéal dans les déchets biomédicaux.
5. Mettre le prochain sac de dialysat dans le réchaud.
6. Compléter la feuille de route.