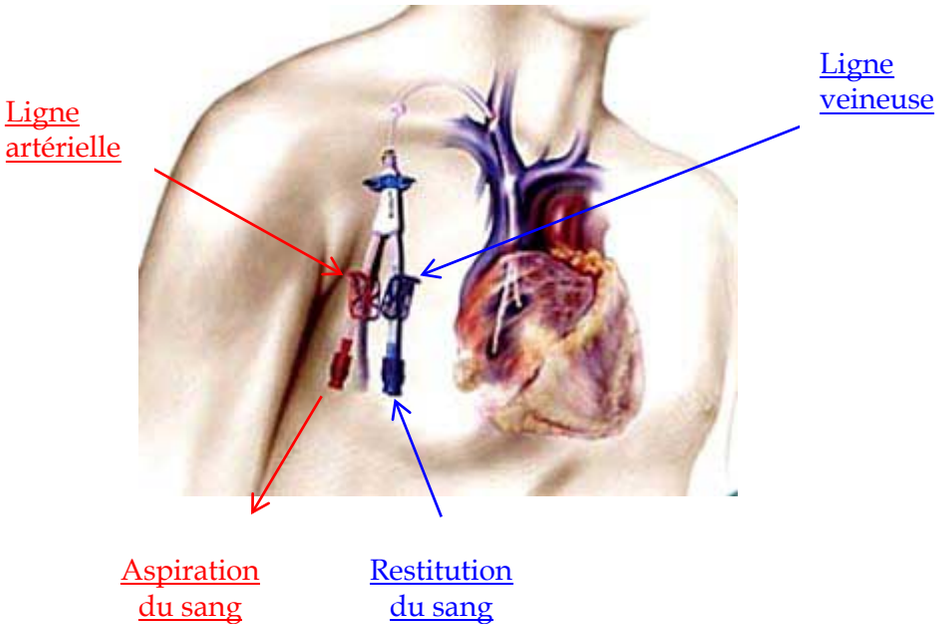


Hémodialyse

Le cathéter veineux central

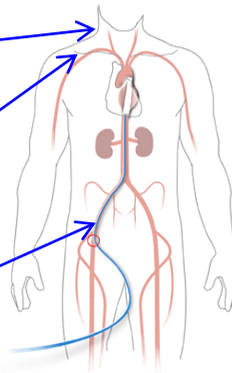


Ensemble préservons-le!

Qu'est-ce qu'un cathéter veineux central ?

Il s'agit d'un **tube spécifique souple** que le médecin introduit soit au niveau :

- du cou dans une veine jugulaire.
- de l'épaule dans une veine sous clavière.
- de l'aîne dans une veine fémorale.



C'est un **accès vasculaire** qui peut être :

- ❑ **soit provisoire** : pour dialyse en urgence ou en attente de création de fistule artériovoineuse. Se place sous anesthésie locale par le néphrologue en dialyse.
- ❑ **soit permanent** : en cas d'impossibilité de création de fistule artériovoineuse. Se place sous anesthésie locale ou parfois générale par un chirurgien en salle d'opération, nécessitant éventuellement une hospitalisation de courte durée.

Pourquoi a-t-on besoin d'un cathéter veineux central ?

C'est un élément essentiel dans la prise en charge du traitement par hémodialyse. Le cathéter permet le passage du sang vers la machine où il est épuré et ensuite restitué. Il peut être utilisé immédiatement après son placement.

Généralement, il reste en place d'une dialyse à l'autre et est protégé par un pansement.

Comment préserver un cathéter veineux central ?

- ❑ **En dialyse :**
 - **Hygiène correcte :**
 - Lavage des mains avant et après chaque dialyse, propreté des ongles.
 - Port de vêtements propres et adaptés (chemisier, chemise, blouse à déboutonner ...).
 - Cheveux propres et attachés.
 - Pas de bijoux (chaîne, collier,...).

- **Position couchée (à plat)** lors de tout soins au cathéter et garder les bras le long du corps.
- **Port d'un masque** (infirmière et patient) lors de tout soin au cathéter.
- **Utilisation de matériel stérile.**
- **Pansement occlusif** réalisé par l'infirmier(e) à chaque séance et surveillance de l'apparition de signes inflammatoires. A la fin de chaque dialyse, l'infirmier(e) entretient le cathéter : le rince, le remplit d'une solution prescrite par le médecin pour éviter la coagulation. L'infirmier(e) le ferme à l'aide de bouchons stériles.



□ En cas d'hospitalisation :

le cathéter veineux central d'hémodialyse est strictement réservé à la dialyse.

Pas d'actes invasifs : pas de perfusion, pas de prise de sang, pas d'injection, pas de transfusion,..., par le cathéter.

□ A domicile :

- **Hygiène correcte** : éviter de mouiller le pansement, bain et douche partielle autorisés. Piscine interdite.
- **Maintenir le pansement occlusif et propre.**
- **Signaler toute allergie** (démangeaison,...). Si besoin le type de pansement sera adapté.
- **Surveiller l'apparition de signes inflammatoires** (douleur, T°, frissons,...).
- **Pas de traction du côté du cathéter** (ne pas porter de sac en bandoulière, attention au sport ...).
- **Suivre rigoureusement prescription médicale.**



Si vous avez d'autres questions ou difficultés, toute l'équipe est à votre écoute, n'hésitez pas.

En cas de problème :

- Apparition de signes inflammatoires
- Pansement ouvert ou souillé
- ...

Contactez-nous immédiatement :

Le service de néphrologie :

- Hémodialyse :

Du lundi au samedi de 7h30 à 19h30

[084/219.272](tel:084219272)

- Autodialyse :

Du lundi au samedi de 7h30 à 19h30

[Marche : 084/374.806](tel:084374806) ou [Bastogne : 061/240.244](tel:061240244)

En dehors de ces heures :

Une garde médicale et infirmière est organisée
24h/24h

[084/219.111](tel:084219111)

L'équipe soignante reste à votre disposition pour toute autre question ou problème.

