

Installation d'un filtre dans la veine cave inférieure

Instructions en lien avec la médication

Instructions précises concernant vos médicaments, y compris les médicaments pour le diabète, les anticoagulants ou les allergies.

Si vous prenez :

- **de la *Warfarine*, également appelée *Coumadin*[®], *Xarelto* ou autres anti-coagulants :**

Votre médecin traitant vous demandera de les arrêter avant l'examen (le nombre de jours dépend du type de médication que vous prenez). Il pourrait vous prescrire un autre médicament à prendre pendant cette période. Si votre médecin vous prescrit de l'héparine sous-cutanée : vous devez la cesser 24 heures avant votre examen.

- **des antiplaquettaires, tel que le *Plavix* :**

Votre médecin traitant vous demandera de les cesser 5 jours avant l'examen.

- **de la *Metformine*, également appelée *Glucophage* :**

Votre médecin traitant vous demandera de ne pas le prendre le matin de l'examen et 48 heures suivant celui-ci.

Si vous êtes allergique à l'iode, vous devez prendre la préparation de *Prednisone* et de *Benadryl* prescrite par le radiologiste.

Le reste de la médication usuelle doit être poursuivie normalement.

Le matin de l'examen

- ➔ Prendre un petit déjeuner léger.
- ➔ Raser les 2 aines (ceci peut être fait la veille).
- ➔ Présentez-vous en chirurgie d'un jour (CDJ) au 2^e étage, à 6 h 30, avec votre carte d'hôpital, votre carte d'assurance maladie et votre liste de médicaments à jour.
- ➔ Vous devez être disponible toute la journée.
- ➔ Ne pas oublier d'avoir un accompagnateur pour le retour à la maison.

Le déroulement de l'examen

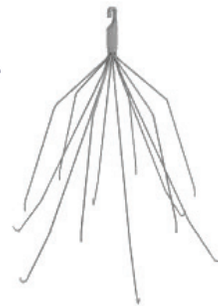
L'INSTALLATION D'UN FILTRE COMPREND 4 ÉTAPES PRINCIPALES :

- 1 Sous anesthésie locale, ponction de la veine jugulaire au niveau du cou ou fémorale au niveau de l'aine. Insertion d'un cathéter qu'on dirigera jusqu'à la veine cave inférieure.
- 2 Injection de colorant à base d'iode afin de bien positionner le cathéter.
- 3 Installation du filtre dans la veine cave inférieure.
- 4 Retrait du cathéter, compression du point de ponction et installation du pansement.

Qu'est-ce qu'un filtre de la veine cave inférieure?

Il s'agit d'un petit parapluie métallique à plusieurs branches installé dans la plus grosse veine du corps pour emprisonner et bloquer le passage à des caillots qui pourraient causer des problèmes comme des embolies pulmonaires ou des AVC.

Le filtre est temporaire. Votre médecin fera une nouvelle demande pour l'enlever lorsqu'il ne sera plus nécessaire.



Y a-t-il des risques liés à l'installation du filtre?

Toutes interventions présentent certains risques dont vous devez être informé :

- Une allergie aux produits de contraste iodés.
- Une infection du site de ponction.
- Un saignement et/ou un hématome au site de ponction.

Retour à la maison

- Vous devez vous reposer 24 heures.
- Vous devez garder le pansement 24 heures. Vous ne devez pas mouiller celui-ci pour ne pas favoriser d'infection.
- Vous ne devez pas conduire pendant les 24 premières heures.
- Vous ne devez pas effectuer d'exercices physiques intenses dans les 48 heures suivant l'installation de votre filtre.

Contactez-nous immédiatement au 450 468-8111 poste 86495 si :

- Si vous commencez à saigner au point de ponction (en cas de saignement actif, allongez-vous et demandez à quelqu'un d'appuyer sur la zone qui saigne).
- Si vous constatez un changement de couleur, de volume ou de température au niveau du membre.
- Si vous avez des douleurs, une sensation de froid, une modification de la sensibilité, ou un changement de couleur du membre concerné.
- Si vous avez de la fièvre ou des frissons dans les 24 heures suivant l'examen.

Centre intégré
de santé
et de services sociaux
de la Montérégie-Est

Québec



santeme.quebec



facebook.com/cissme



400-3554