

# La néphrostomie

## Service d'Imagerie médicale

Livret de préparation à votre prochaine intervention. Toutes les infos utiles avant, pendant et après l'examen.



## **Une brochure pour vous, votre partenaire et vos proches.**

Sur demande de votre médecin traitant ou néphrologue, vous allez bénéficier d'une néphrostomie.

Cette brochure est à votre disposition afin de vous expliquer le déroulement de cet examen.

Nous espérons qu'elle répondra à vos interrogations. Si vous avez d'autres questions, notre équipe se fera un plaisir d'y répondre.

Restant à votre disposition, toute l'équipe vous souhaite un agréable séjour dans le service d'Imagerie médicale.

## **Sommaire**

- Qu'est-ce qu'une néphrostomie ?
- Avant, pendant et après l'intervention

# Qu'est-ce qu'une néphrostomie ?

Une néphrostomie consiste à mettre un **drain dans le rein** car l'évacuation des urines via l'uretère est compromise.

Il est possible que les deux reins doivent être traités.

Ce drain sort de la peau et sera connecté à un sac collecteur d'urines.

L'examen est réalisé en hospitalisation courte (24h).

## L'examen



### Combien de temps dure l'examen ?

L'examen dure **en moyenne 45 minutes**, sauf cas particulier ou si les deux reins sont à traiter.



### Qui pratique l'examen ?

L'examen est réalisé par un **radiologue**, assisté d'un(e) technologue.



### Où se déroule l'examen ?

La néphrostomie est réalisée sous scanner et se déroule dans le service d'Imagerie médicale (Rez-de-chaussée).

# Avant l'intervention

## CONTRE-INDICATIONS

- > Grossesse ou risque de grossesse;
- > La présence de troubles de coagulation;
- > La prise d'anticoagulant.

## La prise de rendez-vous

Lors de la prise de rendez-vous, veuillez signaler si :

- > Vous souffrez d'une allergie;
- > Vous prenez un traitement fluidifiant le sang (Aspirine®, Sintrom®...), il peut s'avérer utile de l'arrêter quelques jours. Parlez-en avec votre médecin. Dans certains cas, il se peut que votre traitement anticoagulant doive être remplacé par des injections sous-cutanées. Le médecin vous dira quand reprendre votre traitement après l'examen;
- > Une prémédication peut être proposée au patient en cas d'anxiété importante;
- > Tout renseignement qui vous paraîtrait important.

## La préparation

**La néphrostomie exige que vous soyez à jeun depuis la veille au soir.**

Votre coopération contribuera à l'aisance et l'efficacité du geste de ponction.

Essayez de rester immobile pendant toute la procédure.

## L'arrivée

Vous arrivez 10 minutes avant votre examen et vous vous présentez auprès de l'accueil du service d'Imagerie médicale avec :

- > Votre carte d'identité;
- > Votre demande d'examen et vignette de mutuelle;
- > La liste des médicaments que vous prenez;
- > Vos anciens examens s'ils ont été réalisés en dehors de notre institution.

# Pendant l'intervention

## L'installation

Donnez systématiquement vos nom, prénom et date de naissance au technologue.

Vous serez installé sur la table d'examen, le plus souvent sur le ventre. Par la suite, la radiologue exécutera un/une :

- > Repérage du rein concerné;
- > Désinfection de la peau;
- > Anesthésie locale au niveau du point d'entrée;
- > Introduction de l'aiguille selon le trajet planifié;
- > Vérification de la position de l'aiguille;
- > Dilatation du trajet pour permettre le passage du drain;
- > Placement du drain et vérification de sa position;
- > Au besoin, aspiration d'un prélèvement pour analyse;
- > Fixation du drain à la peau;
- > Connexion du drain au sac collecteur d'urines;
- > Pansement;
- > Scanner de contrôle.

# Après l'intervention

## Quelles sont les précautions ?

Vous devez rester **allongé** pendant **6 heures** après la ponction.

Signalez une éventuelle douleur persistante, fièvre, vertige ou autre sensation anormale.

## Quels sont les effets secondaires ?

- > Une douleur peut apparaître autour ou à distance du point de ponction;
- > Un malaise vagal.

## Quelles sont les complications ?

Les complications rares :

- > Hémorragie;
- > Lésion d'un organe sur le trajet de la biopsie (intestin, rein...);
- > Surinfection avec possible péritonite ou sepsis;
- > Complications liées au cathéter de drainage : infection du site de ponction, obstruction, « plicature », déplacement.



# Service d'Imagerie médicale

**Secrétariat de la Radiologie  
(radiologie conventionnelle,  
scanner, échographie,  
mammographie, IRM) :**

071 26 52 40

**Localisation :**  
Rez-de-chaussée

**Secrétariat de la  
Médecine nucléaire :**

071 26 53 15

**Localisation :**  
Étage -1



## **CHRSM - site Sambre**

Rue Chère-Voie, 75  
5060 Sambreville  
Tél. : +32 (0)71 26 52 11

**[www.chrsm.be](http://www.chrsm.be)**  
**[sambre.chrsm.be](http://sambre.chrsm.be)**

Suivez l'actualité du **CHRSM**  
sur les réseaux sociaux



Mise à jour: mars 2024  
Brochure à destination des patients  
du CHRSM - site Sambre

Réalisation: Service Communication  
Éditeur responsable: Stéphane Rillaerts  
CHRSM - site Sambre  
Rue Chère-Voie, 75 - 5060 Sambreville