

Scintigraphie rénale avec Lasix

À quoi sert l'examen?

La scintigraphie rénale avec Lasix est un examen permettant d'évaluer le fonctionnement de vos reins, sous stimulation au Lasix, un diurétique qui force les reins à augmenter le volume des urines. Il permet d'évaluer le fonctionnement de vos reins ainsi que de déterminer la présence d'une obstruction rénale.

Comment dois-je me préparer pour cet examen?

- Boire 2 verres d'eau (minimum 500 ml), 30 minutes avant l'examen.
 - Si vous n'avez pas de contre-indication médicale.
- Ne pas prendre vos médicaments pour la pression le matin de l'examen.
- Apporter votre liste de médicament.

Comment se passe l'examen?

Il faut prévoir au moins 2h pour faire l'examen dans son ensemble :

- Un questionnaire sera complété avec vous.
- Un cathéter dans une veine de votre bras sera installé.
- Un produit radioactif faible dose sera injecté.
- Durant l'injection, une série d'images sera faite pour une période de 20 minutes afin de voir le fonctionnement de vos reins.
- Ensuite, on vous injectera le Lasix, cette deuxième série d'images prendra environ 20 minutes.
- Une heure plus tard, une dernière image d'une durée de 1 minutes sera faite complétant l'examen.
- On vous demandera d'uriner avant et après chaque série d'images.

L'ensemble de l'examen se fait coucher sur le dos, installer confortablement où il sera important de ne pas bouger.

Les recommandations suite à l'examen

À moins d'avis contraire, il vous sera recommandé de boire plus de liquide et d'uriner souvent pour les prochaines 24 heures pour faciliter l'élimination du produit radioactif.

L'examen n'est pas recommandé pour les femmes enceintes, sauf en cas de justification médicale. Pour les femmes qui allaitent, il n'y a pas de recommandation particulière.

Si vous avez des questions concernant la préparation

- Joindre le département de la médecine nucléaire : 450-668-1010 poste 23169