

Plaque d'information patient : scintigraphie rénale

Si je suis claustrophobe ?

Merci de le signaler avant l'examen. Le(a) technicien(ne) sera proche de vous et rassurant(e). Un léger tranquilisant peut aussi vous être proposé et dans ce cas, il est nécessaire que vous demandiez à une personne de vous raccompagner à domicile. Si vous souhaitez mieux vous rendre compte de l'examen, vous pouvez venir nous voir.

Y a-t-il un problème ?

Oui, j'ai un problème de santé.

Oui, j'ai des allergies.

Et après ?

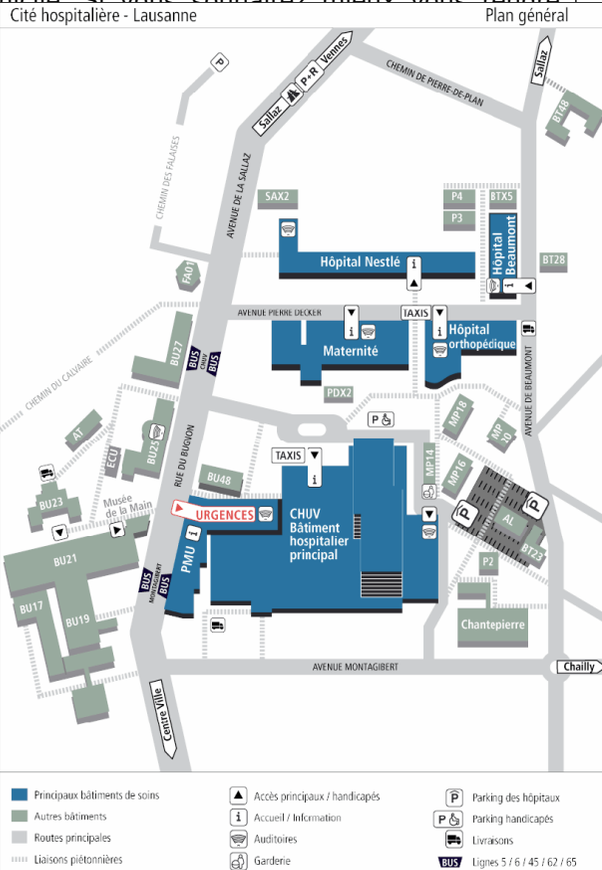
Vous pouvez continuer vos activités normales. Si vous avez des douleurs, contactez votre médecin traitant.

À l'issue de l'examen, vous pouvez reprendre vos activités normales.

N'hésitez pas à nous contacter.

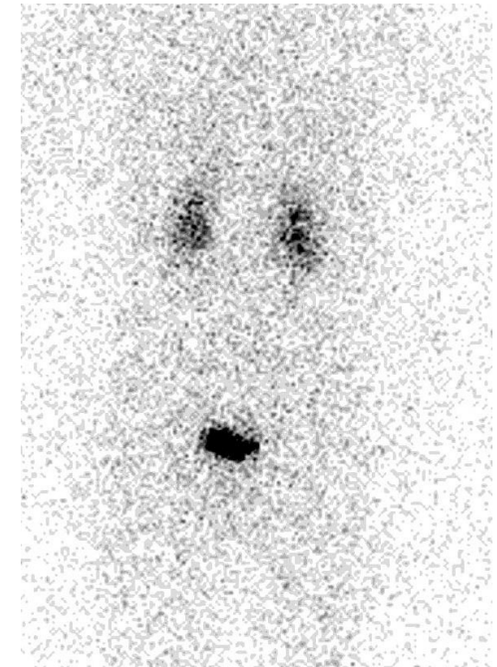
Où nous trouver ?

Nous sommes à l'étage **BH-07** du bâtiment hospitalier principal CHUV, à gauche en sortant des ascenseurs principaux (suivre « Médecine nucléaire » - Quartier Bois - Entrée 15).



SCINTIGRAPHIE RENALE

INFORMATIONS POUR LE PATIENT



Service de Médecine nucléaire — Étage 07
Tél. 021 314 44352 - Fax 021 314 4343

DEROULEMENT DE L'EXAMEN SCINTIGRAPHIE RENALE

But de l'examen

La scintigraphie rénale est un examen qui permet de visualiser le fonctionnement de vos reins et de l'écoulement des urines.

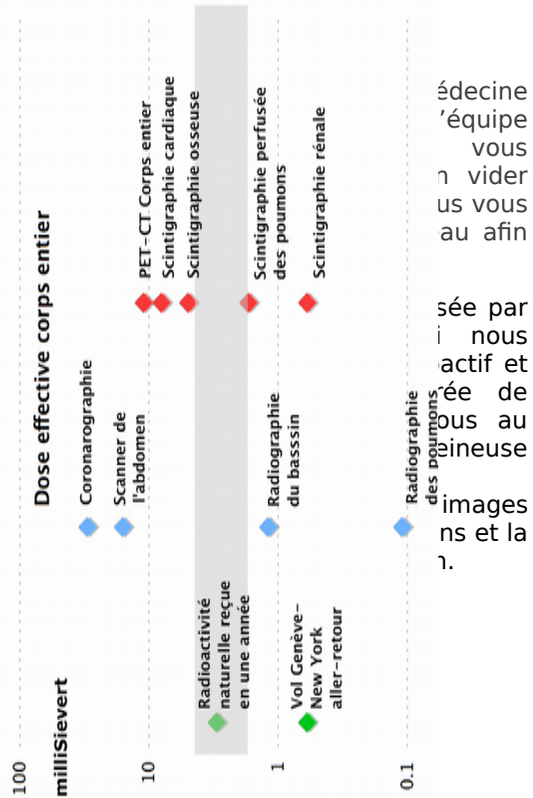
Préparation avant l'examen

Vous pouvez boire et manger normalement ainsi que prendre vos médicaments habituels.

Déroulé

Dès votre arrivée à l'hôpital, l'équipe médicale vous demandera de vous allonger sur la table de l'examen.

1. L'injection de produit de contraste.
2. Les images sont prises pendant que vous êtes allongé sur la table.



l'équipe médicale vous aidera à vous allonger confortablement sur la table.

Le produit de contraste est injecté dans votre bras. Les images sont prises pendant que vous êtes allongé sur la table.



Est-ce un examen douloureux ?

NON et ce n'est pas bruyant non plus.

L'injection est similaire à une simple prise de sang. Elle est très bien tolérée et ne provoque pas d'effets tels que sensation de chaleur.

La position allongée peut être éventuellement pénible, mais des dispositions seront prises pour optimiser votre confort (coussins, couvertures, etc.) Des médicaments anti-douleurs peuvent aussi être donnés.

L'équipe médico-technique reste en contact permanent avec vous pendant toute la durée de l'examen.

Cet examen est-il dangereux ?

NON ce n'est pas dangereux.

La dose de radioactivité reçue durant cet examen est comparée à la radioactivité naturelle (atmosphère, plantes, avions, etc.) et à celle de plusieurs autres examens radiologiques dans le tableau ci-dessous.