

Votre médecin vous a prescrit une SCINTIGRAPHIE RÉNALE MAG3

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Etudier la vascularisation, la captation et l'excrétion du traceur par les reins. Elle peut être utile dans de nombreuses pathologies : les syndromes de la jonction, les reflux vésico-urétéraux (méga-uretère), les traumatismes rénaux, les transplantations rénales ...

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Vous serez accueilli par un manipulateur d'électroradiologie qui vous placera une voie veineuse.

L'enregistrement des images commencera dès le début de l'administration du radio traceur en décubitus dorsal (30 à 40 min).

Un diurétique (furosémide) peut être administré par la même voie veineuse en cours d'enregistrement pour augmenter la sécrétion urinaire.

Une deuxième image sera réalisée après miction.

Le médecin nucléaire vous informera des résultats de votre examen par oral et transmettra par écrit les résultats au médecin prescripteur.

❖ *Combien de temps dure l'examen?*

Environ une heure.

❖ *Que devez-vous faire ?*

Avant l'examen:

. Ne pas être enceinte et prévenir le secrétariat en cas d'allaitement.

Le jour de l'examen :

. Il est souhaitable d'être bien hydratée (boire ≈ 1 litre d'eau).

. Il n'est pas nécessaire d'être à jeun.

. Eviter les contacts rapprochés avec les jeunes enfants et les femmes enceintes pendant 24h.

❖ *Quels papiers devez-vous apporter dans le service?*

. Carte vitale ou papiers de prise en charge et carte de mutuelle

. Papiers d'identité

. Résultats d'examens

❖ *Comment se rendre dans le service?*

Le service de Médecine Nucléaire se situe au rez-de-chaussée de l'hôpital Lapeyronie.

Arrêt de Tram Lapeyronie (Ligne 1).

Pour plus de renseignements:

☰ Hôpital Lapeyronie,

Service de médecine nucléaire,

371 av. du Doyen Gaston Giraud,

34295 Montpellier, Cedex 5.

✉ med-nuc-lap@chu-montpellier.fr

🌐 <http://scinti.edu.umontpellier.fr/>

onglet: Service médecine nucléaire

☎ 04 67 33 84 64 ☎ 04 67 33 84 65