

Votre médecin vous a prescrit une **SCINTIGRAPHIE OSSEUSE**

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Analyser le remodelage osseux de l'ensemble de votre squelette. Ceci peut être utile dans de nombreuses pathologies : exploration de douleur, après un traumatisme, bilan osseux dans le cadre de maladie générale.

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Vous serez accueilli par un manipulateur radio afin de réaliser l'injection du produit nécessaire à la réalisation de la scintigraphie. En fonction du motif d'examen, des clichés centrés sur une ou plusieurs zones douloureuses peuvent être réalisés juste après l'injection.

Dans tous les cas vous serez reconvoqués 2h30 à 3h après l'injection (temps nécessaire au produit pour se fixer sur les os) pour réaliser des images de l'ensemble de votre squelette (environ 45 minutes).

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 5 h (*temps libre entre les 2 parties*).

❖ *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 n'est pas nécessaire d'être à jeun.
. Apporter de quoi vous occuper (lecture, musique).
. 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