

Votre médecin vous a prescrit une : **SCINTIGRAPHIE PULMONAIRE VENTILATION ET PERFUSION**

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Rechercher / éliminer une embolie pulmonaire.

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Un médecin nucléaire vous expliquera les conditions de l'examen et vous demandera votre accord pour le réaliser.

Vous serez ensuite pris en charge par un manipulateur d'électroradiologie qui vous posera une voie d'abord intra-veineuse et vous demandera de respirer quelques instants un aérosol dans une petite tubulure. Une première acquisition d'images représentant votre ventilation pulmonaire aura lieu sous un appareil d'imagerie ouvert (gamma-caméra). Dès la fin de ces acquisitions, de l'albumine d'origine humaine marquée vous sera administrée par voie intra-veineuse et une seconde acquisition d'images représentant la perfusion de vos poumons sera réalisée.

❖ *Combien de temps dure l'examen?*

1 heure environ.

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

❖ *Que devez-vous faire?*

- *Le jour de l'examen:*

⇒ Ne pas être à jeun.

⇒ Prendre vos traitements habituels.

⇒ Ne pas être enceinte.

⇒ Si allaitement, prévenir secrétariat.

- *Après l'injection du produit:*

⇒ Eviter si possible les contacts rapprochés avec les femmes enceintes et les enfants durant 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 (scanner...)

❖ *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