

*Votre médecin vous a prescrit une*  
**SCINTIGRAPHIE PULMONAIRE POUR RECHERCHE DE SHUNT.**

---

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Rechercher la présence de communications anormales entre le réseau veineux et artériel à l'intérieur des poumons, qui pourrait nuire à l'oxygénation de votre sang.

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Vous serez pris en charge par un manipulateur en électroradiologie qui vous injectera par voie intra veineuse un radiotraceur. Des images de vos poumons et de votre cerveau seront ensuite enregistrées en position allongées sur le dos.

❖ *Combien de temps dure l'examen?*

30 minutes environ. Un médecin nucléaire vous informera des résultats de votre examen par oral et transmettra par écrit les résultats au médecin prescripteur.

❖ *Que devez-vous faire?*

Avant l'examen:

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

Le jour de l'examen:

. Vous pouvez prendre votre traitement habituel.

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

. Carte vitale ou papiers de prise en charge et carte de mutuelle  
. Papiers d'identité  
. Examens antérieurs

❖ *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](mailto: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