

## Votre médecin vous a prescrit une SCINTIGRAPHIE MYOCARDIQUE

Le but de l'examen est de dépister une ischémie myocardique due à un éventuel rétrécissement d'une de vos artères coronaires avant que celle-ci ne se bouche complètement et ne permette plus un apport d'oxygène suffisant au cœur.

### ❖ **Que devez-vous faire ?**

#### . Avant l'examen

- . Signaler au secrétariat :
- **Si vous êtes enceinte** ou susceptible de l'être,
- **Si vous allaitez** pour adapter la conduite à tenir.

#### . 48h avant l'examen :

- . **Suspendre certains traitements pour le cœur après avis du cardiologue (en particulier les bêta-bloquants).**

#### . 24h avant l'examen :

- . **Ne pas boire ni manger d'aliments à base de café, thé, chocolat, cola, ricoré® et banane.**

#### . Le jour de l'examen :

- . Prendre un petit déjeuner suffisant, **toujours sans boire ni manger d'aliments à base de café, thé, chocolat, cola, ricoré® et banane.**
- . Prévoir des vêtements et des chaussures de sport,
- . Ne pas porter de bijoux ni d'objets métalliques.

#### . A la fin de l'examen :

- . Bien s'hydrater toute la journée pour éliminer le produit injecté plus rapidement (sauf indication de restriction hydrique).

### ❖ **Combien de temps dure l'examen ?**

Prévoir une matinée d'examen.

### ❖ **Comment se déroule l'examen ?**

- . Vous serez accueilli(e) par un manipulateur d'électroradiologie qui vous posera une voie veineuse et vous injectera le médicament radiopharmaceutique utilisé pour analyser votre cœur au repos.
- . La 1<sup>ère</sup> scintigraphie se fait 5 à 20 minutes après l'injection et dure 5 minutes. Si les images obtenues sont de bonne qualité, vous pourrez réaliser une épreuve d'effort sur un vélo ou un tapis roulant, sous la surveillance d'un cardiologue.

Pour améliorer les performances de l'examen, un médicament (dipyridamole) pourra vous être injecté, ce dernier peut occasionner quelques nausées et maux de tête qui disparaîtront rapidement.

. Immédiatement après l'épreuve d'effort, vous réaliserez la 2<sup>ème</sup> scintigraphie dans les mêmes conditions que la précédente.

Le médecin nucléaire analysera ensuite les scintigraphies et pourra si nécessaire demander la réalisation de nouvelles images.

Il vous informera oralement des résultats (sauf si vous ne le souhaitez pas).

**Le compte rendu** sera consultable sur le site

<https://imagerie.chu-montpellier.fr/patient>

(connexion grâce à votre numéro IPP et date de naissance) dans les 48h suivant l'examen.

### ❖ **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 antérieurs hors CHU Montpellier.

### ❖ **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.

✉ [medecinenucleairelap@chu-montpellier.fr](mailto:medecinenucleairelap@chu-montpellier.fr)

🌐 <http://scinti.edu.umontpellier.fr/>  
onglet : Service médecine nucléaire

☎ 04 67 33 84 64 ☎ 04 67 33 84 65