

#### Hôpital Robert Pax



2 rue René François Jolly . BP 50025 . 57211 Sarreguemines Cedex . Tél. 03 87 27 33 10

Service de Médecine Nucléaire - Secrétariat 03 87 27 37 31

# Votre médecin vous a prescrit une SCINTIGRAPHIE DE LA FEVG

(fraction d'éjection ventriculaire gauche)

# Qu'est-ce qu'une scintigraphie?

La scintigraphie est un examen d'imagerie médicale qui permet d'obtenir une image de la fonction de votre cœur grâce à l'injection d'un traceur faiblement radioactif appelé « radiopharmaceutique ». Le rayonnement émis est capté par une caméra spécifique (gamma caméra) permettant d'obtenir les images scintigraphiques.

## Précautions particulières :

- En cas de retard de règles ou de doute sur une grossesse, merci de le signaler.
- En cas d'absence de contraception, un test de grossesse au laboratoire sera à réaliser la veille de l'examen.
- En cas d'allaitement, si vous souhaitez le continuer, merci de respecter les consignes suivantes :
  - o La veille de l'examen, vous devez tirer votre lait et le conserver au frigo.
  - Le jour de l'examen, il faudra interrompre l'allaitement pendant 24 heures, et pendant cette période il faudra tirer votre lait et le jeter. Vous pourrez reprendre l'allaitement après les 24 heures d'interruption.

#### Avant l'examen:

Pas de produit à rapporter pour l'injection (le service le fournit).

## Le jour de l'examen :

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

Vous devez faire votre dossier administratif dans le hall de l'hôpital (muni de votre carte vitale, complémentaire et pièce d'identité) avant de vous rendre dans le service de médecine nucléaire situé au fond à gauche, après la cafétéria.

Une fois dans le service de médecine nucléaire, la secrétaire vérifiera votre identité, placera un bracelet à votre poignet droit, vous donnera un ticket d'appel et vous invitera à passer en salle d'attente 1. A l'affichage de votre numéro sur l'écran de télévision (lettre + chiffre), merci de vous diriger au fond à gauche jusqu'à la flèche rouge située sur le mur ; vous serez pris en charge par un-e manipulateur-trice.

# Comment se déroule l'examen?

Vous n'aurez pas d'épreuve d'effort à faire.

2 injections à 20 minutes d'écart, et passage sous caméra de 15 à 30 minutes. <u>Durée approximative</u> : environ 1h30.

# Après l'examen :

- Pas de risque particulier lié à l'injection du radio-isotope.
- Pas d'effet secondaire, ni d'allergie.
- Conduite de votre véhicule possible.
- Il est recommandé de continuer à bore fréquemment et de vider souvent votre vessie durant les 3 à 4 heures qui suivent l'examen afin d'éliminer au plus vite le peu de radioactivité qui subsiste.

## Vos résultats :

Une info WEB vous sera remise (pas de CD) qui vous permettra d'accéder à vos résultats.

Votre compte-rendu sera transmis par messagerie sécurisée au médecin qui a prescrit votre examen.