

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 POUR RECHERCHE DE GANGLION SENTINELLE

Qu'est-ce qu'une scintigraphie?

La scintigraphie est un examen d'imagerie médicale qui permet d'obtenir une image de votre ganglion 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 (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?

4 injections au niveau de l'aréole mammaire du sein à opérer, et attente de 1 h à 1 h 30 jusqu'au passage caméra.

<u>Durée approximative</u>: environ 2h.

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.

Vos résultats :

Vous seront remis:

- une info WEB (avec ou non 1 CD) qui vous permettra d'accéder à vos résultats.
- ainsi que votre compte-rendu à remettre au médecin ayant prescrit votre examen.