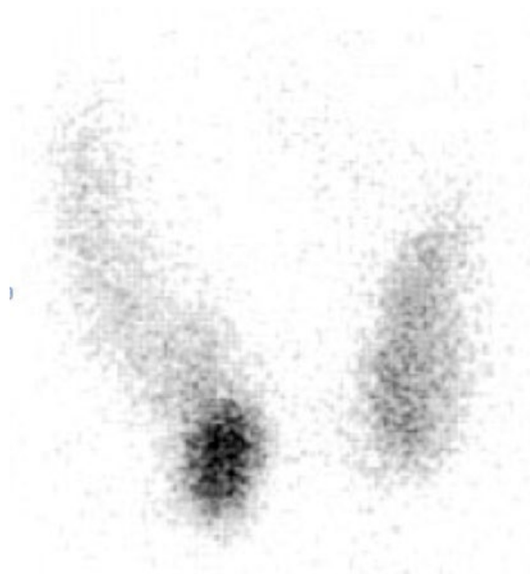




IMAGERIE RADIOLOGIQUE
INTERVENTIONNELLE & SCINTIGRAPHIQUE

SCINTIGRAPHIE DE LA THYROÏDE



Prendre RDV par téléphone

03 20 00 16 50

Prendre RDV en ligne

www.iris-imagerie.fr



SCINTIGRAPHIE DE LA THYROÏDE

Qu'est-ce qu'une scintigraphie de la thyroïde?

La scintigraphie thyroïdienne est un examen d'imagerie médicale permettant d'étudier le fonctionnement de la thyroïde, grâce à l'injection d'un traceur spécifique.

La thyroïde est une glande située dans le cou. Son rôle est de produire des hormones régulant de nombreuses fonctions de l'organisme. Parfois, la thyroïde dysfonctionne entraînant des perturbations de la sécrétion d'hormones.

Quelles sont les consignes pour cet examen ?

Vous n'avez pas besoin d'être à jeun.

Si vous êtes traité(e) par Lévothyrox ou Néomercazole, demandez à votre médecin si vous devez l'arrêter ou non avant la scintigraphie ; habituellement, le Lévothyrox doit être arrêté pendant 3 semaines et le Néomercazole pendant 5 jours avant la scintigraphie.

Signalez-nous si vous êtes enceinte, susceptible de l'être ou que vous allaitez.

Signalez-nous si vous avez passé un scanner avec injection d'iode dans les 5 semaines avant la scintigraphie.

N'oubliez pas d'apporter

Votre carte vitale.

Vos anciens examens (radiographie, échographie, scanners, IRM, résultats des dernières prises de sang).

Une fois l'examen terminé

Aucune mesure d'éviction n'est recommandée pour l'entourage, y compris pour les enfants et les femmes enceintes.

Le traceur utilisé ne provoque aucun effet secondaire et aucun risque d'allergie.



SCINTIGRAPHIE DE LA THYROÏDE

Les étapes de votre examen

- Arrivée dans le service

Prise en charge par un manipulateur : installation dans un box

Administration du traceur spécifique du tissu thyroïdien.

Temps d'attente 20 min permettant la fixation du traceur sur la Thyroïde.

- Réalisation des images de scintigraphie (10 min)

Entretien avec le médecin

- Transmission au médecin prescripteur dans les 24h

**Durée du
parcours**



1 heure