

# BIOPSIE DE LA THYROÏDE

## **Description :**

Une biopsie de la thyroïde consiste à prélever des fragments de tissus au niveau d'une anomalie de la thyroïde, à l'aide d'une aiguille très fine, à travers la peau.

## **Avertissements et précautions :**

Aucune précaution.

## **Préparation :**

Aucune préparation n'est requise.

## **Procédure :**

- Avant de débuter l'examen, le technologue en imagerie médicale valide avec vous le questionnaire précisant vos allergies et vos médicaments, puis vous fait signer le formulaire de consentement. Il prend ensuite un moment pour vous expliquer les différentes étapes de la procédure.
- Vous êtes couché sur le dos, le menton relevé. Le technologue en imagerie médicale applique une sonde sur la peau pour localiser le nodule. La peau est désinfectée avec une préparation préopératoire antiseptique et le matériel stérile nécessaire à la procédure est préparée. Le radiologue procède à l'anesthésie locale par une injection de Xylocaïne.
- Afin d'obtenir un bon échantillonnage, 3 prélèvements sont faits. Les prélèvements sont acheminés au laboratoire pour fin d'analyse.
- Durée de l'examen est d'environ 30 minutes.

## **Consignes après l'examen :**

Aucune consigne après l'examen.

## **Résultats de l'examen :**

Aucun résultat ne vous est transmis après votre examen. Le radiologue évalue les images produites par le technologue et fait un rapport en décrivant les constatations visualisées sur les images. Le rapport sera par la suite envoyé à votre médecin qui vous donnera les résultats.