



INFORMATIONS PATIENTS

La biopsie du sein sous stéréotaxie

N'hésitez pas à poser toutes les questions qui vous préoccupent à l'équipe soignante du département de radiologie.

Retrouvez ces informations
sur le site internet du
Centre Léon Bérard
www.centreleonberard.fr

BON À SAVOIR

Nous vous demandons de ramener vos anciens clichés de mammographie et d'échographie réalisés lors des deux derniers examens pour votre rendez-vous.

Qu'est-ce qu'une biopsie

sous stéréotaxie ?

Une biopsie stéréotaxique du sein est une biopsie réalisée sous mammographie afin de guider avec précision l'aiguille jusqu'à l'anomalie pendant le prélèvement à travers la peau. Elle est réalisée par un radiologue.

Cette technique est retenue notamment lorsque la lésion n'est pas bien visible à **l'échographie**.

La zone prélevée est souvent un foyer de **micro calcifications** uniquement visible sous mammographie.

Comment se déroule une biopsie

sous stéréotaxie ?

La biopsie stéréotaxique du sein ne nécessite pas d'hospitalisation. L'examen dure en moyenne une heure depuis l'entrée dans la salle jusqu'à votre sortie. Il faut toutefois compter environ deux heures de présence dans le service. Vous ne devez pas hésiter à venir accompagnée pour éviter de conduire votre véhicule au retour.

Cet examen est réalisé à l'aide d'un mammographe spécifique composé d'une unité à biopsie.

- Vous êtes assise ou allongée, en fonction de l'abord choisi par le radiologue

- Le sein est un peu moins comprimé que lors de la réalisation d'une mammographie. Des **radiographies de la zone à prélever** sont réalisées pour retrouver l'anomalie et déterminer l'endroit précis par lequel l'aiguille sera introduite dans le sein. Cela nécessite parfois plusieurs modifications de positionnement.

- Une fois bien positionnée, vous devez rester immobile jusqu'à la fin des prélèvements, soit pendant 15 à 20 minutes.

- Une asepsie de la zone est ensuite réalisée.

- Le médecin radiologue effectue une anesthésie locale afin de rendre le geste indolore.

- Il positionne l'aiguille à biopsie et cible la zone de prélèvement grâce aux coordonnées définies préalablement par l'ordinateur.
- Les prélèvements sont effectués par aspiration par un appareil dédié.
- A la fin du geste, dans la majorité des cas, le radiologue insère un repère, appelé clip, via le matériel déjà en place. Ce clip permet de repérer la zone où le prélèvement a été effectué. Si besoin, il servira de repère à une éventuelle chirurgie complémentaire. Ce clip est minuscule, il ne vous gênera pas dans votre vie quotidienne. Vous le garderez soit définitivement soit il sera enlevé lors de la chirurgie de la zone.
- L'aiguille est ensuite retirée, le sein est décomprimé et une poche de glace est appliquée sur le sein.
- Le manipulateur en radiologie réalisera un pansement. Des consignes après votre examen vous seront données par l'équipe médicale.

Les complications de ce geste sont principalement un saignement/hématome (fréquent mais non grave) ou dans de rares cas une surinfection.

Il est possible de mener une vie normale juste après la biopsie en évitant toutefois des efforts importants avec le bras du côté du prélèvement. Un médicament anti-douleur (antalgique), peut vous être prescrit pour 24 heures, mais vous ne devez pas prendre d'aspirine ou d'anti-inflammatoires si vous ne bénéficiez pas d'un tel traitement.

Les échantillons prélevés sont ensuite envoyés en laboratoire pour analyse. Sous 10 à 15 jours, les résultats seront transmis au praticien de votre choix. Ces résultats détermineront la suite de

A retenir

- Lors de ce RDV, vous devrez apporter l'ensemble de vos clichés d'imagerie mammaire
- Il est important de préciser vos éventuelles allergies ainsi que tout médicament à risque hémorragique.
- N'appliquer pas de crème sur votre peau ou de déodorant le jour du RDV
- Les consignes après le geste vous seront transmises à l'issue de votre examen par l'équipe médicale.

NOTES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



CENTRE DE LUTTE CONTRE LE CANCER
À LYON ET EN RHÔNE-ALPES

28 rue Laennec
69373 Lyon Cedex 08
04 78 78 28 28
www.centreleonberard.fr

