



MACROBIOPSIE MAMMAIRE SOUS CONTROLE STEREOTAXIQUE

Madame,

A la suite de votre bilan sénologique (examens clinique, mammographique, échographique, I.R.M.), une macrobiopsie guidée sous stéréotaxie a été proposée par votre radiologue.

Cet examen sera pratiqué avec votre consentement.

Vous avez, en effet, le choix de l'accepter ou de le refuser.

Ce document écrit sous la forme de questions, vous aidera à comprendre la nécessité, le déroulement et les suites de l'examen.

POURQUOI UNE BIOSPSIE ?

Votre médecin vous a expliqué que votre bilan sénologique, notamment la mammographie, montrait une anomalie dans votre sein, nécessitant une biopsie guidée sous contrôle échographique pour déterminer sa nature histologique.

Cette technique consiste à faire des prélèvements de tissus avec une aiguille guidée à l'aide d'un mammographe.

L'image, non palpable, nécessite que les prélèvements soient dirigés de manière très précise, d'où l'utilisation de cette technique.

Cet examen réalisé après anesthésie locale est peu ou pas douloureux. Il ne nécessite pas d'hospitalisation.

Y-A-T-IL DES PRECAUTIONS A PRENDRE AVANT L'EXAMEN ?

Cet examen ne nécessite pas de préparation. Il est recommandé **de ne pas** être à jeun.

Il est indispensable de nous signaler si vous êtes allergique ou asthmatique.

Il ne comporte que peu de contre-indications :

- L'allergie aux **anesthésiants locaux** (Xylocaïne), à **certaines antiseptiques** ainsi qu'au **latex**,
- Une éventuelle **maladie de la coagulation du sang**,
- La prise d'un **anti-agrégant plaquettaire** (Type PLAVIX, TICLID ou ASPIRINE) ou d'un **anti-coagulant** doit impérativement nous être signalé.

Le médecin radiologue que vous rencontrerez auparavant vous demandera d'éventuelles modifications de ces traitements, voire leur arrêt. **Ceci vous sera expliqué et réalisé en concertation avec votre médecin traitant et/ou de votre cardiologue.**

COMMENT CETTE BIOSPSIE EST-ELLE REALISEE ?

Le médecin radiologue, qui aura déjà étudié votre dossier, fait cet examen aidé par une assistante. C'est elle qui vous prend en charge, vous explique à nouveau la procédure et vous installe pour l'examen. Les prélèvements sont pratiqués par le radiologue.

Cet examen se fait sur le même appareil que pour la mammographie. Vous êtes assise, la tête tournée sur le côté ou éventuellement allongée sur le côté. Votre sein est comprimé comme lors d'une simple mammographie. Compte tenu de la précision de la procédure, une parfaite immobilité de votre part est indispensable. Vous pouvez prendre le matin de l'examen un antalgique à la condition formelle qu'il ne contienne pas d'aspirine ou un de ses dérivés (acide acétylsalicylique).

Des clichés sont réalisés afin de repérer l'anomalie nécessitant cette biopsie dont le positionnement dans l'espace est calculé par un ordinateur, permettant de déterminer la position de l'aiguille à prélèvement.

Ensuite, le radiologue désinfecte la peau et réalise une anesthésie locale de la peau puis une deuxième plus en profondeur jusqu'à la lésion. Il pratique ensuite une micro-incision cutanée puis il met en place l'aiguille à prélèvement.

Des clichés sont réalisés à nouveaux pour vérifier la bonne localisation de l'aiguille.

Cette vérification faite, les prélèvements de tissus à analyser sont recueillis. Une radiographie des prélèvements est réalisée afin de confirmer la présence des calcifications dans ces prélèvements.

Le radiologue positionne systématiquement un clip non ferro-magnétique afin de marquer la zone biopsiée. Ce positionnement est également contrôlé par des clichés.

L'examen est terminé.

QUE SE PASSE-T-IL APRES LE RECUEIL DES PRELEVEMENTS ?

Une compression au niveau du point d'entrée de l'aiguille est pratiquée. Le pansement est posé (à garder 1 semaine jusqu'au contrôle). Une poche de glace est placée sur le sein, tenue par le soutien-gorge. Dès que la poche n'est plus froide, vous pouvez l'enlever et la jeter (ne pas la réutiliser)

Environ une semaine plus tard, lors du contrôle post-biopsique, l'assistance enlève le pansement et laisse le stéristrip. Un contrôle mammographique est pratiqué.

Le pansement est plastifié, il vous permet de prendre les douches habituelles.

Vous ne devez pas faire d'effort important pendant 24 heures.

Une assistante vous donnera des conseils pour la vie quotidienne pour les 7 jours suivant l'examen.

COMBIEN DE TEMPS DURE L'EXAMEN ?

Comme vous avez pu le lire ci-dessus, l'examen comporte plusieurs phases.

- La 1^{ère} partie (explications, installation et repérage de l'anomalie à prélever) dure environ 20 à 30 minutes.
- La 2^{ème} partie, correspondant aux prélèvements proprement dits, dure de 10 minutes.
- La dernière partie (compression manuelle, pansement) dure environ 30 minutes.

Au total cet examen dure en moyenne de 1 heure.

EST-CE QUE CELA FAIT MAL ?

Grâce à l'anesthésie locale, cet examen n'est pas douloureux hormis parfois quelques douleurs mineures pour lesquelles vous pouvez demander un complément d'anesthésie.

La prise de médicament antidouleurs n'est pas systématique et est laissée à votre appréciation en fonction de votre douleur.

Par contre, il est strictement interdit de prendre de l'aspirine et un de ses dérivés (acide acétylsalicylique) dans les 4 jours qui suivent l'examen.

PEUT-ON REPENDRE IMMEDIATMENT UNE ACTIVITE NORMALE ?

Dès que l'examen est terminé et votre carte vitale rendue, vous pouvez rentrer chez vous. Dans les suites de l'examen et le lendemain, il ne faut pas porter de charge lourde ou pratiquer de sport.

Y-A-T-IL UNE CICATRICE ?

Etant donné que seule une très petite incision cutanée est nécessaire pour l'introduction de l'aiguille, aucune cicatrice inesthétique n'altère le sein. La taille de l'incision ne nécessite pas non plus de suture, l'utilisation de stéristrip est suffisante.

LES RESULTATS

Les prélèvements seront envoyés au laboratoire et analysés par un médecin spécialiste en anatomopathologie, il faut compter environ 10 jours pour obtenir les résultats.

LA FACTURE DU MEDECIN SPECIALISTE EN ANATOMO-PATHOLOGIE A REGLER VOUS SERA ADRESSEE DIRECTEMENT.

Ces résultats seront communiqués au(x) médecin(s) que vous choisirez.

QUEL EST LE BENEFICE DE LA MACRO-BIOPSIE STEREOTAXIQUE ?

Le but de cet examen est d'éviter au maximum les prélèvements chirurgicaux à visée diagnostique réalisés sous anesthésie générale et de mieux planifier une éventuelle intervention chirurgicale ultérieure si nécessaire.

Rarement cet examen ne peut pas donner toutes les réponses souhaitées et un prélèvement chirurgical complémentaire vous sera proposé dans les suites de la macro-biopsie.

Y-A-T-IL DES RISQUES LIES A LA MACROBIOPSIE SOUS STEREOTAXIE ?

Toute intervention sur le corps humain, même conduite dans les conditions de compétence et de sécurité maximale, comporte un risque de complication.

Afin de déceler et de prévenir le moindre malaise, une personne sera toujours présente à votre côté pour vous surveiller et vous expliquer la progression de l'examen.

Les complications infectieuses sont tout à fait exceptionnelles grâce aux conditions d'asepsie pratiquées.

En cas de complication, vous pourrez contacter le radiologue et son assistante par téléphone au : **01.60.21.75.75.**

Le jour de l'examen nous vous conseillons de venir accompagnée.

LE COUT DE LA PROCEDURE

Les consultations pré et post-procédures sont facturées au taux conventionnel, sans dépassement. **La procédure fera l'objet d'un dépassement de 225 Euros.**

Il est normal que vous vous posiez des questions concernant l'examen que vous devez passer et nous espérons y avoir répondu.

N'hésitez pas à nous interroger à nouveau pour tout renseignement complémentaire avant l'examen au : **01.60.21.75.75**

A n'importe quel moment de l'examen, le radiologue et son assistante répondront à toutes les questions que vous souhaitez poser.

AVANT L'EXAMEN, REPONDEZ ATTENTIVEMENT AUX QUESTIONS SUIVANTES

Si ces questions ne vous ont pas été posées à la prise de rendez-vous et si vous avez répondu OUI à l'une de ces questions, merci de nous contacter rapidement.

Avez-vous ou avez-vous eu des problèmes d'allergie ou d'asthme	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Avez-vous une maladie du sang ou des saignements fréquents ou prolongés (du nez par exemple) ?	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Prenez-vous un traitement fluidifiant le sang (anticoagulant ou antiagrégant plaquettaire type Aspirine, Ticlid, Persantine, Sintrom, Previscan), ou tout simplement de l'Aspirine contre le mal de tête ? <i>Dans ce cas, veuillez nous prévenir rapidement. Dans certains cas, il sera nécessaire d'arrêter le traitement en accord avec votre médecin traitant</i>	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Etes-vous enceinte ou susceptible de l'être ? Allaitiez-vous ?	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Etes-vous séropositive, avez-vous une hépatite ou le Sida ?	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
D'une manière générale, n'hésitez pas à fournir tout renseignement qui vous paraîtrait important à communiquer et à nous informer de toute maladie sérieuse :		
Madame (Nom et Prénom)		
A personnellement pris connaissance des informations concernant la microbiospie mammaire et rempli cette fiche le		
Et a donné son accord pour que l'examen soit réalisé.		
Signature :		

Veillez également remplir cette fiche pour le secrétariat :

NOM ET ADRESSE DU MEDECIN TRAITANT (obligatoire) :
NOM ET ADRESSE DU GYNECOLOGUE (obligatoire) :
A qui envoyer les résultats (obligatoire) : <input type="checkbox"/> Médecin traitant <input type="checkbox"/> Gynécologue