



« Partenaire pour la santé du sein »

Biopsie stéréotaxique du sein par rayon-x



L'HÔPITAL D'OTTAWA – CAMPUS CIVIC
Pavillon Grimes, 5^e étage
200, avenue Melrose, Ottawa (Ontario)
Canada K1Y 4K7

Tél: (613)761-4808 Téléc: (613)761-4405



Centre affilié du Programme ontarien
de dépistage du cancer du sein

Qu'est-ce qu'une biopsie du sein par rayon-x?

Vous avez appris qu'une anomalie a été détectée lors de la mammographie qu'on vous a faite. Il est nécessaire d'examiner au microscope un échantillon de tissu de la région concernée. Une biopsie stéréotaxique par rayon-x est une technique spéciale permettant de prélever un tel échantillon. Vous vous rétablirez très rapidement après cette intervention et vous n'aurez pas de cicatrice gênante au sein.

Est-ce qu'il faut suivre des instructions spéciales pour se préparer?

- Si vous prenez des anticoagulants (médicaments pour rendre le sang plus liquide), tels que Coumadin ou Aspirine (ASA) ou autre médicament contenant de l'ASA, vous devrez consulter votre médecin pour qu'il ajuste le dosage une semaine avant l'intervention.
- Si vous devez annuler le rendez-vous, veuillez nous prévenir le plus rapidement possible (761-4808).
- L'intervention sera faite dans le *Centre de santé du sein de la femme* (voir le plan).

Qui fera l'intervention?

L'intervention sera faite par un ou une radiologue (médecin spécialiste) ou par

un résident ou une résidente (radiologue de formation) travaillant sous supervision. Une technologue en radiologie ayant reçu une formation spéciale sera là pour aider.

Qu'est-ce qu'il va m'arriver durant l'intervention?

Vous devrez vous déshabiller (de la tête à la taille) et mettre une chemise d'hôpital. On vous demandera ensuite de vous allonger sur le ventre sur une table spéciale avec une ouverture pour votre sein. La table sera alors relevée pour que le ou la radiologue et la technologue puissent travailler. Comme pour la mammographie, votre sein sera comprimé à l'aide d'une palette (compresseur), et la région où se trouve l'anomalie sera localisée. La peau sera lavée avec une solution antiseptique et insensibilisée à l'aide d'un anesthésique local. Le ou la radiologue introduira une aiguille pour obtenir des échantillons de tissu, qui seront examinés au Service de pathologie.

L'intervention proprement dite dure environ 30 à 45 minutes. Après la biopsie, le compresseur sera enlevé mais on continuera à exercer une pression sur la région examinée pendant cinq à dix minutes.

Un clip chirurgical peut être laissé à titre de marqueur et un mammogramme unilatéral sera nécessaire.

Est-ce que je dois m'attendre à certains effets secondaires?

Il est peu probable que vous notiez des effets secondaires importants à la suite de cette intervention. Il y aura peut-être un léger saignement et vous pourrez ressentir un picotement ou un certain malaise dans le sein quand l'effet de l'anesthésique se dissipera.

Vous devrez éviter de faire de gros efforts (tels que soulever des choses pesantes, faire du tennis, du golf ou des exercices aérobiques, etc.) pendant 48 heures. Vous pourrez manger normalement.

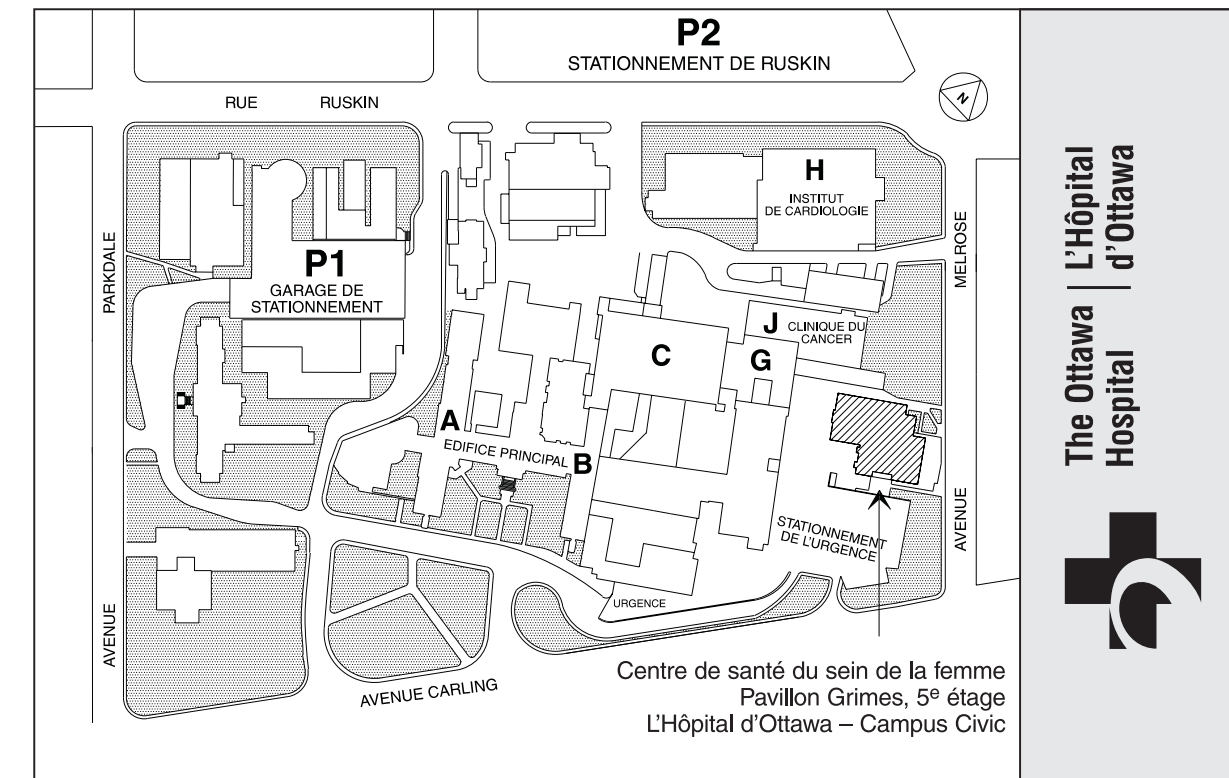
Avant de quitter le Centre, on vous donnera une feuille d'instructions plus détaillée.

Comment et quand est-ce que je prendrai connaissance des résultats?

Nous ferons parvenir le rapport du pathologiste à votre médecin traitant dès que nous le recevons (généralement dans 3 à 5 jours ouvrables).



Si vous vous posez d'autres questions ou si vous avez des inquiétudes, n'hésitez pas à en parler aux membres du personnel.



Centre de santé du sein de la femme
Pavillon Grimes, 5^e étage
L'Hôpital d'Ottawa – Campus Civic

The Ottawa
Hospital
L'Hôpital
d'Ottawa

