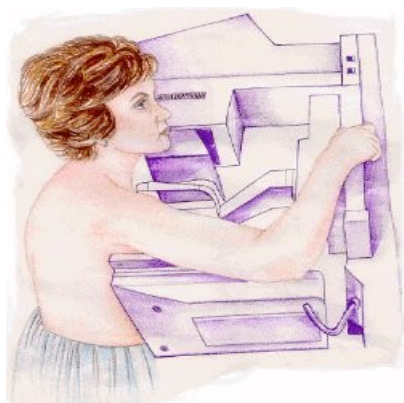


Initiative pour l'information sur les cancers femmes

Coordonné par l'institut européen de la santé des femmes

www.eurohealth.ie

MAMMOGRAPHIE



La mammographie désigne la radiographie des seins avec des rayons X grâce à un appareil photo spécial. On l'utilise pour détecter les tumeurs, les kystes et pour différencier les tumeurs bénignes des tumeurs malignes.

Comment se fait un mammogramme?

Quand vous vous faites faire un mammogramme, vous êtes invitée à vous déshabiller le haut du corps, et on vous donnera une blouse. Selon le type de machine, vous devrez vous asseoir ou vous tenir debout.

Un sein à la fois est posé sur une surface plate qui diffuse des rayons X. Un dispositif appelé un dépresseur sera appuyé doucement sur le sein pour l'aplatir légèrement. Ceci améliorera la qualité des photos prises par rayons X.

Des photos aux rayons X sont alors prises sous différents angles. Vous devrez retenir votre respiration tandis que la photo est prise.

Est-ce que c'est inconfortable?

Pendant l'examen, vous pouvez ressentir un certain malaise, mais très rarement vous ressentirez une vraie douleur.

Quels sont les risques?

Le niveau de rayonnement est bas, d'où des risques négligeables. Si vous êtes enceinte, dites le au médecin ou au radiologue. Dans ce cas là, votre région abdominale sera protégée par un tablier de plomb. Combien de fois vous faut il un mammogramme?

Combien de fois vous faut il un mammogramme?

Ceci dépend de votre âge, de vos antécédents familiaux, et de votre histoire médicale. Discutez de votre besoin en mammographie avec votre généraliste. En principe, les jeunes femmes ne se font pas faire de mammogramme. Les femmes plus âgées, qui ont des seins à plus grande teneur en graisse, obtiennent de meilleurs mammogrammes.

[Contenu](#)

[Cancom](#)

[Retour](#)

Copyright © 2000, 2011 European Institute of Women HealthÉ

European Institute of Womens Health <http://www.eurohealth.ie/>

Vous êtes invités à distribuer et utiliser cette information sans altération.