

LE CANCER DU SEIN AU MASCULIN

Oui, le cancer du sein peut exister chez l'homme.

Le tissu glandulaire mammaire est présent chez l'homme mais normalement pas développé.

Ce cancer est rare. Sa fréquence est de l'ordre de 1% sur l'ensemble des cancers du sein.

Nettement plus fréquente que pour les femmes, une cause génétique (mutations des gènes BRCA1 ou BRCA2) est retrouvée dans +/- 15 à 20 % des cas, alors qu'elle n'est présente que dans 4 à 5 % des cancers du sein dans la population féminine.

Ces cancers sont des cancers héréditaires à transmission autosomique dominante. Autrement dit un homme peut être porteur de cette mutation et la transmettre avec un risque de 50 % à sa descendance (fille ou garçon).

→ **Implications dans le dépistage du cancer du sein en général :**

Dans la recherche des facteurs de risques du cancer du sein, la présence dans vos antécédents d'un cancer du sein chez un parent masculin au 1^{er} ou 2^{ème} degré (père, grand-père ou frère) revêt toute son importance. Vous serez considéré comme présentant un haut risque de développer un cancer du sein.

Docteur Guy HORLIN
SENOLOGIE - IMAGERIE DU SEIN

www.horlin-medical-imaging.com