

Cancer du sein : l'autocompression mammaire pour améliorer la tolérance à la mammographie

1,00 heure(s)

Parce que la douleur est évoquée comme motif de non-participation des femmes au dépistage organisé dans 25 à 46 % des cas, l'équipe d'imagerie médicale de l'ICL a lancé une étude à grande échelle sur l'auto-compression mammaire. Cette étude détaillée, diffusée dans la communauté scientifique internationale, donne la possibilité à tout service de radiologie de mettre en œuvre cette technique. En effet, l'étude a démontré que lorsque les femmes qui le peuvent compriment elles-mêmes leurs seins lors d'une mammographie, la force de compression est supérieure, la tolérance est meilleure et la qualité d'image n'est pas dégradée. Retrouvez le replay de la soirée pour comprendre les résultats de cette étude et savoir comment mettre en place l'autocompression dans votre pratique.

Public visé

- Tout professionnel de santé impliqué dans la prévention et le dépistage des cancers du sein.
- Tout autre professionnel de santé intéressé par le sujet

Pré-requis

Appartenir au public cible

Objectifs pédagogiques

- Connaître l'autocompression mammaire
- Comprendre l'étude et ses résultats
- Savoir le mettre en place en pratique

Profil du ou des formateur(s)

Dr Philippe Henrot, responsable du service de radiologie
Xavier Galus, manipulateur principal
Sophie Kinzelin, manipulatrice en électroradiologie
Lydie Lemoine, cadre de santé

Modalités d'évaluation et de suivi

Ce replay d'un séminaire ne donne pas lieu à une évaluation

Admission

Replay gratuit, accessible pendant 1 mois après validation de votre inscription (sous 24h, les jours ouvrés).

Programme

- Présentation de l'auto compression
- Témoignage d'une femme ayant demandé l'auto-compression lors de sa mammographie. Quel retour d'expérience après sa mise en place à l'ICL ?
- Présentation de l'étude
- L'auto compression en pratique dans le service



Dernière mise à jour le 19/12/2022

- FAQ, réponses à quelques questions : y-a-t-il une contre indication avec des prothèse et comment procéder ? Y-a-t-il besoin d'une formation ? Quelle nouvelle relation cela construit-il avec les utilisatrices ?