



L'IMAGERIE SÉNOLOGIQUE FACILE

par le *Dr. Foucauld CHAMMING'S*

PUBLIC

Radiologues, Internes de radiologie

MODALITÉ DE VALIDATION

Remise d'une attestation de fin de formation

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Quiz interactif

PRÉREQUIS/ APTITUDE/ COMPÉTENCE

Besoin de matériel informatique (pc, tablette, ou smartphone...)

Objectifs

- Connaître les critères de qualité en mammographie
- Connaître la méthode de lecture des mammographies
- Savoir localiser les anomalies mammaires à partir de la mammographie
- Connaître les différents types d'anomalies mammographiques selon le lexique BI-RADS
- Savoir bien décrire et évaluer les masses, les calcifications mammaires et les distorsions architecturales
- Savoir comment bien pratiquer une échographie mammaire
- Savoir bien décrire et évaluer les anomalies échographiques
- Connaître les éléments pour savoir quand surveiller et quand biopsier les anomalies échographiques
- Connaître le principe technique de la tomosynthèse
- Connaître les performances de la tomosynthèse en dépistage
- Connaître l'apport de la tomosynthèse en situation diagnostique
- Savoir gérer les images subtiles en tomosynthèse

Beaucoup perçoivent l'imagerie mammaire comme un domaine complexe, peu accessible et réservé à quelques-uns. En collaboration avec le Dr Chamming's, nous avons conçu une formation enrichissante de sénologie pratique au format vidéo, afin de vous proposer une méthode claire et accessible d'apprentissage de l'imagerie mammaire. Cette formation comprend plusieurs modules. Le premier, dédié à la mammographie, à la tomosynthèse et à l'échographie mammaire vous montrera comment bien faire et interpréter ces examens. Un deuxième module abordera les indications, la technique et l'interprétation de l'IRM mammaire tandis qu'un troisième vous donnera les outils pour bien maîtriser les techniques interventionnelles en sénologie. Notre objectif est de transformer votre regard de radiologue ou d'interne sur l'imagerie mammaire et d'en rendre la formation et la pratique quotidienne faciles, intéressantes et accessibles.

Programme

- Comment bien lire une mammographie (1 heure)
- Comment bien caractériser les anomalies en mammographie (1 heures)
- Echographie mammaire (1 heures)
- Tomosynthèse (1 heure)

Tarifs et Modalités

En E-learning

- ⌚ 4 heures
- 💰 280 € TTC par personne

Date de dernière mise à jour : 2024

Inscriptions directes et informations actualisées : www.medical-professionals.com

Nous contacter : 01 40 58 14 28

contact.eu@medical-professionals.com

