



# ATELIER DE SIMULATION

conçu par

Mona El Khoury, M.D.  
CHUM & Clinique Léger

# LA MAMMOGRAPHIE DE DÉPISTAGE

Le jeudi 10 novembre 2022

**EN PRÉSENTIEL**

HÔTEL CHÂEAU LAURIER QUÉBEC

# PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

## PUBLIC CIBLE

Radiologistes certifiés

## ABRÉGÉ

Atelier pratique d'une journée où chaque participant interprètera, sur une console dédiée, trois lots de mammographies de dépistage :

- ' un lot de 60 mammographies, incluant des mammographies normales et anormales
- ' deux lots de 80 mammographies avec comparatif incluant des mammographies normales et anormales.

Ces modules de lecture individuelle seront suivis d'une période de révision des cas positifs et entrecoupés d'une capsule théorique sur le dépistage au Québec et les indicateurs de performance. Des experts seront disponibles tout au long de l'atelier afin de répondre aux questions.

## OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE

- Distinguer à partir d'un lot de mammographies de dépistage enrichi en cancers, ce qu'il faut rappeler ou ignorer
- À la fin de cet atelier pratique, évaluer sa performance individuelle, basée sur le taux de détection de cancers, le taux de rappel et les faux négatifs
- Analyser et mesurer les statistiques des indicateurs de performance tels que recueillis et communiqués par l'infocentre de l'INSPQ

## MÉTHODOLOGIE

- Capsules théoriques
- Apprentissage individuel
- Séances récapitulatives
- Séance de lecture libre
- Échanges avec les médecins experts

## HORAIRE

07.30 Accueil des participants et petit déjeuner

07.55 Mot de bienvenue et boutonologie  
Technicien d'application

08.00 1er module (30 mammos)  
Apprentissage individuel

09.15 Retour sur les cas positifs  
Experts radiologues

09.30 2e module (50 mammos)  
Apprentissage individuel

11.45 Retour sur les cas positifs  
Experts radiologues

12.15 Capsule sur les taux de rappel  
Spécialiste\*

12.30 Dîner

13.30 3e module (60 mammos)  
Apprentissage individuel

16.00 Retour sur les cas positifs  
Experts radiologues

16.30 Lecture libre

17.30 Fin de l'activité

## CONCEPTION DE L'ATELIER

Mona El Khoury, M.D.  
Radiologue  
CHUM  
Clinique Léger

## DIRECTION TECHNIQUE

Bruno Morin, M.D.

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

Stéphanie Tan, présidente, M.D.  
Etienne Blain-Paré, M.D.  
Laurent Doucet, M.D.  
Alexandre Dugas, M.D.  
Bruno Morin, M.D.  
Christine Saint-Martin, M.D.  
Yi Tong, M.D.

## LOGISTIQUE

Anne Sabourin

## FINANCEMENT

La tenue de cet atelier est rendue possible en partie grâce à une subvention à visée éducative de :

*Association des radiologistes du Québec*