

## Dépistage du cancer du sein Atelier de formation en mammographie de dépistage

Mercredi 24 juin 2026 / 13h30 -19h00

Unisanté – Bâtiment Arginine – Salle de formation Gastlosen - Route de la Corniche 21 - Lausanne

**Principes :** Enseignement dirigé sur le dépistage du cancer du sein par mammographie, en petit groupe, avec revue de dossiers radio-cliniques. L'enseignement théorique est associé à des sessions pratiques de lecture de listes de mammographies de dépistage sur console dédiée, avec système d'auto-évaluation.

**Objectifs pédagogiques de la formation (savoirs théoriques et pratiques) :** Le radiologue a la capacité d'analyser et interpréter des clichés de mammographies de dépistage, ainsi que de communiquer ses conclusions, en conformité avec les référentiels de bonnes pratiques. Le nombre restreint de participants garantit une forte interaction lors des parties théoriques et un important travail de lectures (interprétation) de mammographies de dépistage. L'infrastructure technique mise à disposition ainsi que l'utilisation de la plateforme de formation FEMDep permet des conditions de lecture optimales, ainsi que la possibilité de prendre connaissance de ses propres performances en fin de lecture (voir flyer en annexe de la plateforme FEMDep).

Programme	
13h30 - 13h40	Accueil et introduction au séminaire et à l'outil FEMDep Drs R. Hajri et R. Freund
13h40 - 14h10	Contrôle de qualité des lectures en mammographie de dépistage Dr R. Freund
14h10 - 15h10	Lecture liste 1 FEMDep (27 cas)
15h10 - 15h50	Stratégies d'optimisation de la lecture des mammographies de dépistage Dre C. Picht
15h50 - 16h10	Pause
16h10 - 17h00	Lecture liste 2 FEMDep (27 cas)
17h00 - 17h45	Stratégies d'investigations des anomalies retenues au dépistage Dr R. Hajri
17h45 - 18h30	Les cancers de l'intervalle : notions générales, classification et exemples Dr T. Cancelli
18h30 - 19h00	Conclusions Dr R. Hajri

## Organisation :

Cette formation est organisée par l'Unité Formation - Communication du Secteur des Programmes vaudois de dépistages du cancer (PVDC) - Unisanté  
Dr R. Freund (Médecin responsable du secteur PVDC)  
Drs R. Hajri et T. Cancelli (Co-Responsables pédagogiques Unité Formation - Communication)

## Lieu :

Unisanté – Bâtiment Arginine (Niveau 1) – Salle Gastlosen (merci de vous annoncer à la réception principale d'Unisanté)  
Route de la Corniche 21  
1010 Lausanne

## Date et horaires :

Mercredi 24 juin 2026 de 13h30 à 19h00

## Nombre de participants :

6 au maximum, pour permettre une lecture individuelle des cas sur console de mammographie.

## Certification :

Formation certifiée donnant accès à **6** points de certification par la SSR.  
Les cas interprétés sur listes de lecture font l'objet d'une certification permettant une comptabilisation complémentaire des lectures de mammographies interprétées dans le cadre du/des programme-s de dépistage du cancer du sein.

## Frais d'inscription à régler lors de l'inscription :

- Radiologue FMH : **300 CHF**
- Pour les médecins actuellement hospitaliers, de fonction médecin-assistant ou médecin chef de clinique, un tarif réduit de **150 CHF** vous est accordé.

**Attention :** ce programme a déjà été présenté à l'identique courant 2023, 2024 et 2025.

**Inscription :** Transmission du formulaire d'inscription ci-dessous, dûment complété, par courriel à : [pvdc.formation@unisante.ch](mailto:pvdc.formation@unisante.ch)

Une confirmation de votre inscription vous sera transmise dans les 5 jours ouvrables.

### Formulaire d'inscription : Séminaire du mercredi 24 juin 2026 - 13h30 à 19h00

**Nom :**

**Prénom :**

Statut professionnel actuel :

Radiologue FMH :

Médecin assistant ou chef de clinique :

Lieu d'activité professionnelle :

Radiologue actif dans un programme de dépistage : Oui                      Non

Adresse courriel :

Téléphone :