

3ème session

VENDREDI 20 NOVEMBRE 2026

Journée d'Imagerie du Cancer de l'Institut des Cancers des Femmes

Événement organisé par Dr Caroline Malhaire et Dr Hervé Brisse, chef du Département d'Imagerie
Avec le soutien de la Direction de l'Enseignement et de l'Institut des Cancers des Femmes.

Pré-programme

09h00 Accueil participants / café d'accueil

09h30 **Intelligence artificielle (IA)**

IA et dépistage à la française : perspectives d'implémentation

IA de détection et mammographie en situation diagnostique

Dr Caroline Malhaire, Institut Curie

Femmes à risque : évolution des recommandations de prise en charge

Prédiction du risque par IA appliquée aux mammographies normales

Dr Jeanne Malecot

11h00 Pause café / visite de stands

11h30 **AngioMammo et IRM**

Quand utiliser quoi : apports relatifs et complémentarités ?

Nouveau Bi-Rads, Séquences Ultrafast: Session interactive basée sur des cas cliniques

Dr Caroline Nhy, Institut Curie

14h00 **Désescalade thérapeutique**

Imagerie sénologique diagnostique et interventionnelle pour la désescalade thérapeutique

Dr Toulosie Ramtohol, Institut Curie

Cryothérapie : comment je fais ?

Dr Anne Ribrag, Institut Curie

Radiothérapie et désescalade guidées par l'imagerie : quelles attentes des oncologues ?

Toxicités médicamenteuses : les essentiels à connaître.

Dr Ariane de Panafieu, Institut Curie

16h30 **Conclusions**



Amphithéâtre Burg
12 rue Lhomond, 75005 Paris

Inscriptions : [InvivoX - Journée Imagerie Institut Curie 2026](#)



3ème session

VENDREDI 20 NOVEMBRE 2026

Journée d'Imagerie du Cancer de l'Institut des Cancers des Femmes

Événement organisé par Dr Caroline Malhaire et Dr Hervé Brisse, chef du Département d'Imagerie
Avec le soutien de la Direction de l'Enseignement et de l'Institut des Cancers des Femmes.



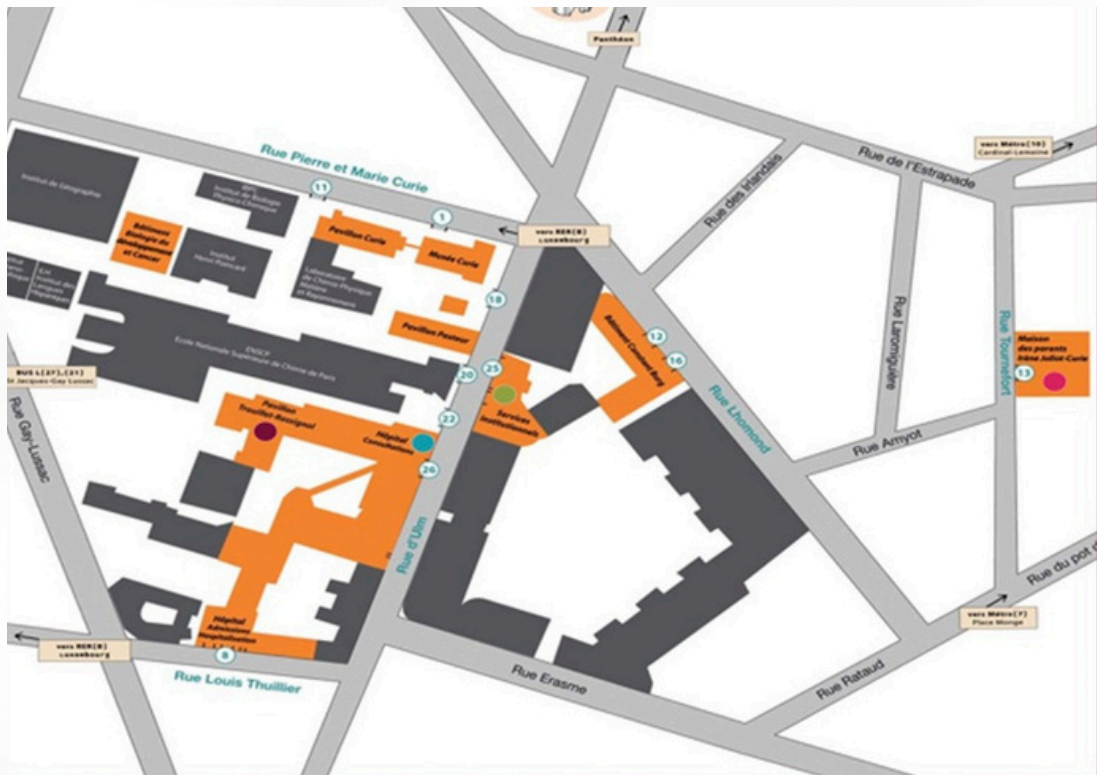
Amphithéâtre Burg

12 rue Lhomond, 75005 Paris

Public cible

- Radiodiagnostic et imagerie médicale & Radiologie interventionnelle
- Manipulateurs d'électroradiologie médicale
- Oncologie médicale
- Chirurgie cancérologique
- Gynécologie médicale

Plan d'accès



Partenaire



PSL Inseam

