

2ème session

VENDREDI 24 JANVIER 2025

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.

PRE-PROGRAMME



Amphithéâtre Burg
12 rue Lhomond, 75005 Paris

- 09h00** Accueil participants / café d'accueil
- 09h30** **Sarcome utérins : imagerie, prise en charge & parcours patient**
Dr Enora Laas, Institut Curie
Dr Gabrielle Journo, Institut Curie
- 10h30** **IRM et masses myométriales ambiguës : imagerie diagnostique et interventionnelle**
Dr Laure Fournier
Dr Vincent Servois, Institut Curie
- 11h30** **Bases de l'analyse moléculaire des masses myométriales**
Dr Gaëlle Pierron, Institut Curie
Dr Vincent Cockenpot, Institut Curie
- 12h30** Pause déjeuner / visite de stands
- 13h30** **Pièges en imagerie gynécologique**
Radiologie - *Dr Maxime Jin, Institut Curie*
Médecine nucléaire - *Dr Virginie Huchet, Institut Curie*
- 14h30** **Antalgie en radiologie interventionnelle ; pentrox**
Manipulateurs de l'Institut Curie
- 15h30** Pause café / visite de stands
- 15h45** **Cancers gynécologiques et endométriose**
Dr Caroline Malhaire, Institut Curie
- 16h30** **Conclusion**

PUBLIC CIBLE

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

Inscriptions :

<https://invivox.com/fr/training/detail/INCU52965>




institut
Curie


Institut
des Cancers
des Femmes

2ème session

VENDREDI 24 JANVIER 2025

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

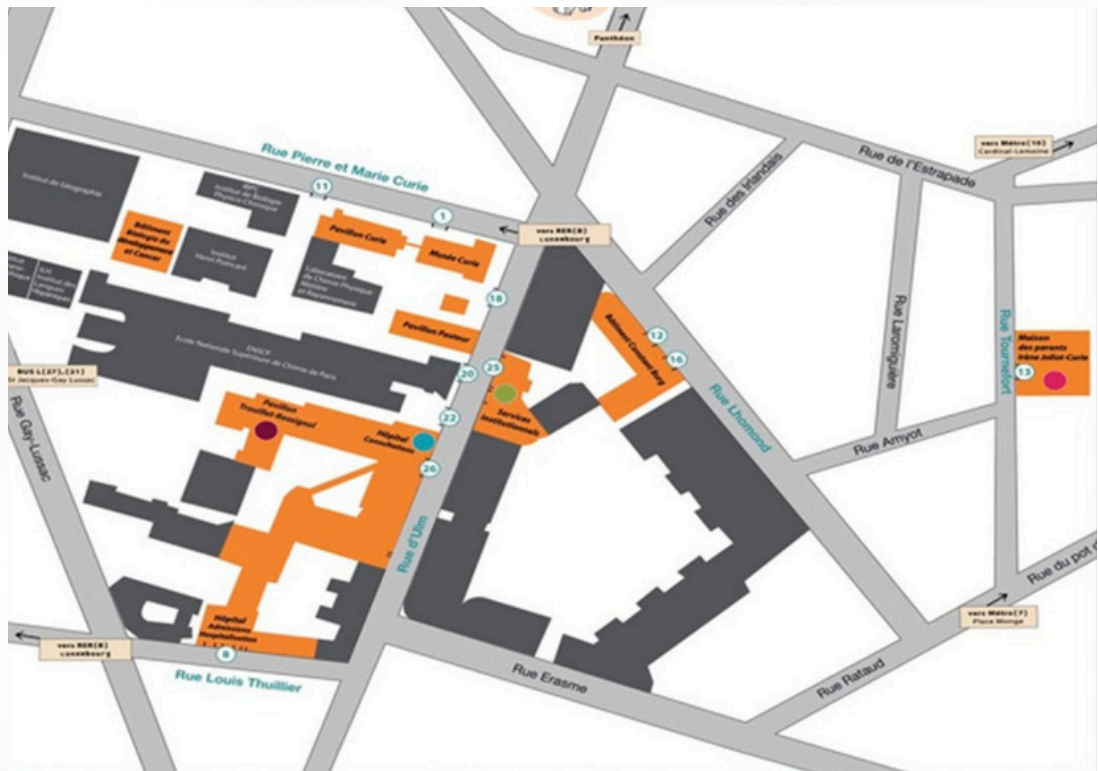


Événement organisé par Dr Caroline Malhaire et Dr Hervé Brisse, chef du Département d'Imagerie
Avec le soutien de la Direction de l'Enseignement et de l'Institut des Cancers des Femmes.

Public cible

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

Plan d'accès



Partenaires

