

Au cœur de Strasbourg, ville universitaire d'excellence, le Centre Régional de Lutte Contre le Cancer Paul Strauss, établissement de Santé Privé d'Intérêt Collectif de 600 professionnels (médecins, paramédicaux, personnels médico-techniques et de rééducation, administratifs et techniques) est un centre d'expertise et de recours en cancérologie, membre d'Unicancer. Il poursuit trois missions de service public en cancérologie : les soins, la recherche et l'enseignement.

Dans le cadre de la mise en place de projets innovants et ambitieux, le Centre Paul Strauss en partenariat avec les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg a créé l'Institut Régional du Cancer (IRC), pôle d'excellence en cancérologie sur la région Grand Est.

Ce projet est ambitieux par ses enjeux universitaires médicaux et scientifiques, par son caractère structurant pour la cancérologie Alsacienne et par son organisation innovante. Dans ce contexte, le Centre Paul Strauss recrute dès que possible un :

RADIOLOGUE H/F

**Compétents en sénologie, imagerie de la thyroïde et imagerie en coupes
(scanner, IRM et échographie)**

CDI TEMPS PLEIN



Le Centre Paul Strauss regroupe deux pôles « Oncologie Médico-Chirurgicale : Chirurgie, Oncologie médicale, Soins de support » et « 4 R : Radiologie, Radioisotopes, Radiothérapie, Radiophysique ».

L'imagerie dans le bâtiment de l'Institut Régional du Cancer comportera une unité de sénologie constituée de :

- 2 salles équipées de mammographies,
- 2 salles d'examens avec une échographie
- 1 salle avec une table de macrobiopsie type mammotome
- 1 salle dédiée à la cytoponction de la thyroïde.
- un accès au dossier patient informatisé,

L'imagerie en coupes (scanner et IRM) sera réalisée sur des machines mutualisées avec les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg.

Rattaché(e) au Chef de département d'Imagerie, vous évoluerez dans un contexte pluridisciplinaire avec les autres équipes de la médecine nucléaire, radiothérapie, oncologie médicale, chirurgie, anesthésie-réanimation, pharmacie et des soins de support.

Vous bénéficierez d'un environnement local pour développer des projets de recherche translationnelle ou clinique.

Dans ce contexte de partenariat avec les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, un temps partagé sur d'autres spécialités peut être envisagé.

- Statut du poste :
 - ✓ Statut de praticien spécialiste de Centre de Lutte Contre le Cancer
 - ✓ Exercice à temps plein (possibilité à temps partagé avec CHU ou CHR)
- Responsabilités envisageables :
 - ✓ Participation aux Réunions de Concertation Pluridisciplinaire (RCP) et à la recherche clinique
 - ✓ Engager de nouvelles compétences ou axes d'innovation
 - ✓ Encadrement de la formation des étudiants en médecine
 - ✓ Développement de la qualité, en relation avec le service éponyme
 - ✓ Développement des interactions professionnelles et cliniques au sein du pôle 4R

Capacité du service : 10000 actes de sénologie, 2700 actes d'IRM, 4000 actes de scanner, 4500 actes d'échographie et d'écho doppler, 6000 actes de radiologie conventionnelle.



Compétences

Savoir

- Être titulaire d'une spécialité en médecine radiologique
- L'inscription à l'ordre national des médecins Français est nécessaire

Savoir-faire

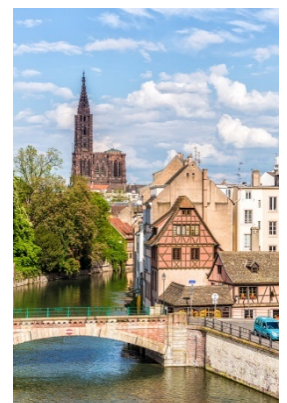
- Compétences techniques : Imagerie sénologique, Echographie générale, Scanner corps entier à visée oncologique, IRM Oncologique

Savoir être

- Très bonnes capacités d'adaptation, capable de travailler en équipe, rigueur dans l'organisation et la réalisation du travail

Statut et conditions de travail

- Le poste est basé au Centre Paul Strauss à Strasbourg
 - ➔ Strasbourg occupe une place centrale en Europe Occidentale, à 2h20 de Paris en TGV, au cœur d'un réseau autoroutier qui la relie à Munich, Francfort, Luxembourg, Paris, Lille, Lyon, Genève et Bruxelles.
 - ➔ Elle possède aussi un aéroport d'envergure internationale.
- Rémunération proposée selon profil et expérience.



Merci d'adresser lettre de motivation et CV, au Centre Paul Strauss :

Laetitia WOLFFER

Chargée emploi et formation

3 rue de la porte de l'Hôpital | BP 30042 - 67065 STRASBOURG Cedex

ou lwolffer@strasbourg.unicancer.fr