
RECRUTE :

ASSISTANT EN ANATOMIE PATHOLOGIQUE H/F – CDD 100%
Département de pathologie tissulaire et moléculaire – Site Angers

Recrutement n°2170a

MOTIF

Surcroît d'activité

L'Institut de Cancérologie de l'Ouest (ICO) est un Centre de Lutte contre le Cancer, établissement de santé privé d'intérêt collectif, sur deux sites, à St Herblain et à Angers.

L'établissement compte 125 lits d'hospitalisation conventionnelle, 120 places d'hospitalisation ambulatoire en médecine et chirurgie. Il met au service du soin et de la recherche des plateaux techniques de pointe et des plateformes technologiques.

Le département de pathologie est bisite avec deux pôles diagnostiques (Angers et Saint Herblain), un pôle technique (Angers) assurant la prise en charge du processus technique de la cassette à la confection des lames et aux techniques complémentaires (IHC et HIS) et un pôle recherche (Saint Herblain).

Plateau technique complet sur les deux sites :

- Automates de deshydratation : ASP (Leica)
- IHC : 3 automates Benchmark pour le diagnostic (Angers), automate Bond Leica (Saint-Herblain).
- Scanner de lames : Excilone (Angers), en cours d'acquisition sur le site de Saint Herblain.

Données d'activité (nombre d'examens) du site d'Angers :

- Site Angers :
 - Pièces opératoires : 2427
 - Biopsies : 1623
 - Cytologie : 2066
 - Examens de génétique moléculaire...

Le département a une forte activité en pathologie mammaire et en chirurgie des carcinomes péritonéaux avec des dominantes en fonction des sites.

Sur le site d'Angers :

- Pathologie mammaire
- Chirurgie digestive dont carcinome péritonéal
- Chirurgie gynécologique basse (col, utérus)
- Sarcomes
- Petite chirurgie (appendice, vésicule, résections cutanées)
- Cytologie urinaire

Le département travaille en étroite collaboration avec le laboratoire de génétique moléculaire.

Les médecins de l'ICO participent à différents réseaux de relecture nationaux :

- NetSarc
- TenPath Endocan
- Renapath
- Mésopath (péritoine)
- TMRO (tumeurs rares ovariennes)

Le département est en démarche d'accréditation (dossier déposé au COFRAC).

Il est également engagé dans un projet d'intégration de pathologie numérique, soutenu par la direction. Sa mise en œuvre est prévue sur 2023/2024.

VOS MISSIONS CONSISTERONT

- A établir le diagnostic et les principaux facteurs de gravité de la tumeur, pris en compte dans la décision thérapeutique.
- A fournir les éléments nécessaires au traitement des pathologies et à évaluer la réponse à ces traitements, à partir de l'observation et de l'analyse des prélèvements tissulaires ou cellulaires.
- A participer à la caractérisation des tumeurs via la plateforme de biologie moléculaire.
- Réaliser des comptes rendus anatomo-cyto-pathologiques qui constituent des données épidémiologiques et permettent d'évaluer l'impact des programmes nationaux de lutte contre le cancer.
- A réaliser des examens extemporanés.
- A participer à la gestion des banques de tissus et dérivés (tumorothèque).
- A être impliqué(e) dans la mise en place de nouvelles stratégies diagnostiques et thérapeutiques par votre expertise et par la maîtrise de nouvelles technologies.
- A participer au développement des thérapies ciblées qui nécessitent des informations de nature moléculaire.
- A contribuer aux réunions de concertation pluridisciplinaires (RCP), afin de favoriser la rapidité, la qualité et la fiabilité des échanges d'informations en vue de la prise en charge des patients.

VOTRE PROFIL

- DES d'Anatomie et cytologie pathologiques
- Expérience en sénologie et/ou en pathologie gynécologique, pelvienne et digestive souhaitée mais non indispensable
- Poste localisé sur le site angevin mais le fonctionnement bi-site nécessite une bonne capacité à travailler en groupe et à communiquer.
- Permis de conduire

CONTRAT – STATUT

- Date de la mission : Poste à pourvoir au plus tôt
- Type de contrat : CDD, 19 jours RTT annuels (Possibilité d'une ouverture de poste de médecin de centre)
- Accord d'intéressement, mutuelle entreprise
- Rémunération attractive avec une dynamique de progression professionnelle
- Une dynamique de formation renforcée

CONTACT

Merci d'adresser, **au plus tôt**, votre candidature
à La Direction des Ressources Humaines – INSTITUT CANCEROLOGIE DE L'OUEST
par mail : srh.recrutement@ico.unicancer.fr
et au Dr Véronique VERRIELE par mail : veronique.verriele@ico.unicancer.fr

Venez pousser les portes de l'ICO

Facebook : <https://www.facebook.com/institutdecancerologiedelouest>
Linkedin : <https://www.linkedin.com/company/5820596/admin/>
Instagram : https://www.instagram.com/institut_cancero_ouest/
Twitter : https://twitter.com/ICO_cancer
YouTube : <https://www.youtube.com/channel/UCCwRRwy8nBsIC0Axy68CKw>