**Offre de poste d’Assistant Hospitalo-Universitaire en Anatomie Pathologique au CHRU de Tours**

Le service d’Anatomie et cytologie pathologiques du CHRU de Tours (site Trousseau) recrute un Assistant Hospitalo-universitaire.

**Cadre**

Tours, située à 1h en TGV de Paris, est une métropole de bord de Loire de 300 000 habitants. Le CHRU de Tours est organisé sur deux sites principaux, Trousseau et Bretonneau, l’activité chirurgicale étant majoritairement réalisée sur le site de Trousseau.

**Présentation du service**

L’équipe médicale du service d’Anatomie et cytologie pathologiques du CHRU de Tours (site Trousseau) est actuellement composée de 2 PU-PH (Pr de Pinieux, Pr Guyétant), 2 MCU-PH (Dr Miquelestorena-Standley, Dr Kervarrec), 3 PH (Dr Dujardin, Dr Sizaret et Dr Tallegas) et 2 Assistants spécialistes (Dr Legrand, Dr Barbieux). L’équipe prend en charge 17 000 dossiers par an (histopathologie et pathologie moléculaire, pas d’activité de cytologie) dans les domaines de la pathologie osseuse et des tissus mous, de l’endocrinologie, de la pathologie pédiatrique, digestive et hépato-biliaire, thoracique, dermatologique, néphrologique, cardiovasculaire (et prochainement ORL et neurologique). Nous travaillons en étroite collaboration avec la plateforme de génétique moléculaire des cancers du CHRU disposant de panels ADN et ARN adaptés pour le diagnostic (deux praticiens partagés entre le service et la plateforme). Un passage à la pathologie numérique est en cours et sera effectif au moment du recrutement. L’équipe participe activement aux réseaux de relecture : NETSARC+, TENPATH, RYTHMIC, CARADERM et GFELC. Les pathologistes du service font partie de plusieurs laboratoires de recherche labellisés et participent à l’enseignement facultaire de premier cycle et de troisième cycle pour le Grand Ouest.

**Présentation du projet**

Au sein d’une équipe sympathique, dynamique, productive (2413 points SIGAPS sur les 5 dernières années) et motivée, le candidat sera accompagné au cours de ces années d’AHU afin de développer son activité diagnostique, de recherche et d’enseignement. L’activité diagnostique comportera un ou deux secteurs d’expertise privilégiés (le domaine de spécialisation étant ouvert à discussion). Concernant l’activité de recherche, les praticiens du service sont impliqués dans les thématiques suivantes: cancérologie (oncologie thoracique, digestive, hépatique, sarcomes, et dermatologique), ischémie et inflammation, infectiologie souvent au sein d’unités labellisées. D’autres opportunités notamment en lien avec les neurosciences et les anticorps thérapeutiques existent.

Afin de mener à bien son projet, Il disposera de l’aide de ses collègues et de l’ensemble des outils (analyse moléculaire, pathologie numérique, collaborations nationales et internationales) nécessaires. Le candidat sera par ailleurs rapidement associé à la formation des internes et au projet d’équipe afin de bâtir un avenir commun.

**Date d’entrée en fonction** : le poste est à pourvoir à partir du 1er novembre 2024

N’hésitez pas à nous contacter ou à nous faire parvenir votre candidature

Gonzague de Pinieux, PU-PH, Chef de Service

Mail : depinieux@univ-tours.fr