

Poste d'assistant spécialiste ou de praticien hospitalier contractuel en hématologie cellulaire au. CHU de Strasbourg, disponible à partir de novembre 2023.

Le laboratoire d'hématologie du CHRU de Strasbourg recherche un/e biologiste à partir de novembre 2023 pour une activité principalement orientée vers la cytologie et immunophénotypage, sur un poste d'assistant spécialiste ou de praticien hospitalier contractuel, postes pouvant évoluer vers un poste de PH statutaire.

Une activité de PHC à mi-temps est également possible.

Le laboratoire est composé de plusieurs secteurs : cytologie, immunophénotypage (diagnostic et suivi des hémopathies, hématologie non maligne), hémostase (notamment diagnostic et suivi des maladies hémorragiques et thrombotiques), et diagnostic et suivi des hémoglobinoopathies. Les explorations en onco-hématologie spécialisée sont également réalisées dans le service: cytogénétique, biologie moléculaire dont NGS.

Le laboratoire dispose de deux plateaux techniques, un sur chacun des deux sites du CHU (Nouvel Hôpital Civil et Hautepierre). Les pôles d'onco-hématologie et de pédiatrie sont situés à Hautepierre, site principal, sur lequel sont réalisées les analyses spécialisées d'hématologie cellulaire et d'hémostase.

Le laboratoire est le correspondant du centre anticancéreux de Strasbourg (ICANS, Institut du CANcer Strasbourg Europe) et des services du CHU, adultes et pédiatriques.

L'équipe se compose d'une cinquantaine de techniciens et de 12 biologistes répartis dans les différents secteurs d'activité, pour environ 40 millions de B produits par an. Deux PH, 1 MCU-PH et 1 PU-PH participent actuellement à l'activité du secteur cytologie/immunophénotypage (hors poste proposé). Le service accueille en moyenne 4 internes par semestre.

Le profil recherché est un médecin ou pharmacien titulaire du DES de biologie médicale avec des compétences en hématologie cellulaire. Dans la mesure où la validation des immunophénotypages est associée à l'activité de cytologie, une expérience en cytométrie en flux serait appréciée. Une participation active à la démarche qualité du service sera également encouragée, en fonction des compétences du/de la candidat(e).

Description du poste :

- Validation des NFS, lecture des frottis sanguins, moelle osseuse, liquides biologiques, appositions ganglionnaires, dans un contexte d'hémopathie maligne ou non.
- Validation des immunophénotypages des hémopathies malignes, HPN, CART-cells, hématies fœtales
- Validation des NFS
- Participation aux exigences de sécurité du laboratoire
- Participation aux RCP d'onco-hématologie
- Implication dans la démarche d'accréditation du laboratoire

Contact :

Pr Laurent Mauvieux, chef de service, laurent.mauvieux@chru-strasbourg.fr, tel 03 88 12 75 27