

Date de publication : Septembre 2023

Etablissement : CH Le Mans

Ville : Le Mans

Région : Pays de la Loire

Type de poste : assistant spécialiste

Contrat : temps plein

Date de début du contrat : novembre 2023

Spécialité recherchée : biologie médicale, spécialisation en hématologie

Le laboratoire d'Hématologie du CH du Mans propose un poste d'assistant spécialiste à partir de novembre 2023.

Présentation du CH du Mans :

Situé à 1h de Paris en TGV, à 1 heure d'Angers et Tours, dans un bassin de 600 000 habitants, l'hôpital du Mans est l'un des plus grands centres hospitaliers non universitaire de France. Il propose l'ensemble des spécialités médicales et chirurgicales, excepté la neurochirurgie et la chirurgie cardiaque. Il est l'établissement support du groupement hospitalier de territoire de la Sarthe, réunissant les 8 établissements publics de santé du département.

Le laboratoire de Biologie est organisé en 5 secteurs d'activité : hématologie, biochimie-immunologie, microbiologie, biologie moléculaire et génétique.

Tous les secteurs de biologie, ainsi que le laboratoire d'anatomopathologie, sont regroupés au sein d'un même bâtiment sur deux étages, ce qui permet une collaboration étroite entre les équipes de chaque spécialité.

Le laboratoire dispose d'un centre de prélèvements avec une patientèle externe.

L'unité fonctionnelle d'hématologie-hémostase :

Elle compte actuellement 3 praticiens hospitaliers, 1 à 2 internes et 16 techniciens.

Elle est équipée d'un plateau technique complet : une chaîne Sysmex XN-9000, 3 analyseurs STARMax Stago, un cytomètre Navios EX Beckman-Coulter, un Ves-matic Cube 30 Touch Menarini, un PFA-200 Siemens et 2 agrégomètres APACT 4004.

Elle réalise un large panel d'examen de routine et spécialisés :

- Hématologie cellulaire : hémogrammes (moyenne d'environ 500 NFS/jour), lecture des frottis sanguins, myélogrammes (environ 750/an), adénogrammes (environ 120/an), cytologie des liquides de ponction et LBA, test de Kleihauer, VS
- Hémostase : hémostase de routine (moyenne d'environ 250 bilans/jour) comportant les dosages de facteurs de coagulation, D-dimères, monomères de fibrine, suivi des traitement anticoagulants, hémostase spécialisée comportant les dosages de facteur Willebrand, temps d'occlusion plaquettaire, dosage de facteur VIII chromogénique, recherche d'ACC lupique, recherche d'anticorps anti-facteur, exploration fonctionnelle plaquettaire par agrégométrie, bilan de thrombophilie, diagnostic biologique de TIH (recherche d'anticorps anti-PF4 par ELISA et test fonctionnel d'agrégation plaquettaire)
- Cytométrie en flux : numération des lymphocytes T CD4 et CD8, immunophénotypage lymphocytaire (recherche de syndrome lymphoprolifératif B et T, numération des sous-populations lymphocytaires B, T et NK), immunophénotypage des blastes (diagnostic des leucémies aiguës) et immunophénotypage plasmocytaire. Immunophénotypage des monocytes (LMMC) et recherche de clone HPN en cours d'internalisation au laboratoire.

L'unité fonctionnelle d'Hémostase clinique est rattachée au laboratoire d'Hématologie. Elle réalise les

consultations d'hémostase dans le cadre d'exploration des anomalies biologiques de coagulation, exploration des syndromes hémorragiques, diagnostic, suivi et prise en charge des maladies hémorragiques, recherche de facteurs de risque de thrombose. Une demande de labélisation en tant que Centre de Ressources et Compétences des Maladies Hémorragiques Constitutionnelles (CRC-MHC) est en cours.

Le laboratoire travaille en collaboration étroite et bonne entente avec les services d'Hématologie clinique situé sur le site de Cancérologie de la Sarthe qui assure la prise en charge de l'ensemble des hémopathies aiguës et chroniques de l'adulte (recrutement important) et de Médecine Vasculaire.

Participation aux RCP hebdomadaires d'onco-hématologie et de médecine vasculaire.

Description du poste :

- Validation biologique des examens d'hématologie et hémostase
- Lecture des frottis sanguins, myelogrammes, liquides de ponction, appositions ganglionnaires
- Validation des immunophénotypages
- Participation aux astreintes de sécurité du laboratoire (astreinte spécialisée sur le secteur d'hématologie, environ 1 semaine sur 4)
- Participation aux RCP d'onco-hématologie et médecine vasculaire
- Implication dans la démarche d'accréditation du laboratoire

Profil de compétences :

Le profil recherché est un médecin ou pharmacien titulaire du DES de biologie médicale, spécialisé en hématologie.

Selon le profil de la candidature, une participation à l'activité d'hémostase clinique pourra être étudiée.

Contact :

Dr Johann ROSE : jrose@ch-lemans.fr / tel 02 53 04 06 44 ou 02 44 71 07 50