



CENTRE HOSPITALIER
DE VALENCIENNES



Conditions

- # Contrat à durée indéterminée (remplacement Praticien Hospitalier)
- # Assistant spécialiste, Praticien hospitalier, Docteur junior



Qualification

- # Médecin ou pharmacien biologiste
- # Titulaire du DES de Biologie médicale de préférence orienté Hématologie

Compétences

- # Hémostase usuelle et semi-spécialisée : affinité pour le secteur recommandée
- # Hématologie cellulaire sanguine et médullaire
- # Des compétences en cytologie spécialisée ou cytométrie en flux constituerait un atout



Savoir-être

- # Sens du travail en équipe
- # Autonomie
- # Professionnalisme



Pour postuler, adressez-nous votre CV et lettre de motivation par courrier électronique au Dr Hervé BISIAU, Chef de Pôle et au Dr Claire HEMAR, Responsable de l'Unité d'Hématologie - Hémostase bisau-h@ch-valenciennes.fr hemar-c@ch-valenciennes.fr

Hématologie biologique

Poste de Biologiste médical



Etablissement

- Centre Hospitalier MCO de 2000 lits avec un large panel de spécialités médicales et chirurgicales (55 services répartis en 13 pôles d'activité) : Maternité de niveau 3, service d'onco-hématologie adulte (hospitalisation, HDJ), pédiatrie, médecine interne, néphrologie, consultations de thrombophilie, réanimation, maladies infectieuses, neurologie...
- Établissement support du GHT du Hainaut-Cambrésis
- Unité de Recherche Clinique - Documentaliste
- Établissement informatisé : prescription connectée de biologie



Laboratoire

- LABORATOIRE MULTI-SITES DU GROUPEMENT SHAB
- Activité : 169 Millions de B (2022)
- POLE BIOLOGIE HYGIENE DU SITE DE VALENCIENNES avec 6 Unités fonctionnelles (Hématologie-Hémostase, Immunologie-Sérologie, Biochimie-pharmaco-toxicologie, Microbiologie, Biologie-moléculaire, Unité de lutte contre les infections nosocomiales)
- Équipe de 19 Biologistes
- Équipe informatique : 2 ingénieurs, 5 techniciens. Astreinte 7j/7
- UF D'HEMATOLOGIE HEMOSTASE DU SITE de VALENCIENNES composée de 6 biologistes et 2 internes de DES Biologie Médicale
- Environ 700 NFS et 350 bilans d'hémostase / jour
- Equipements récents : 2 STAR-MAX et Chaîne XN9000 connectés à la chaîne de Biochimie CCM ROCHE, lecteur de lames DI-60, trieur TS-10, étaleur SP-50, TOSOH G11, Navios (en cours de renouvellement) et Aquios, START-Max, ST-Génézia, Hémochron
- Middleware MPL et Extended IPU – SIL GLIMS
- Accréditation COFRAC selon la Norme ISO 15189 : 100% des examens d'Hémostase, accréditation partielle en Hématologie-Cytométrie



Responsabilités

- Participation au suivi de secteur Hémostase, EBMD, validation hémostase semi-spécialisée (bilans de thrombophilie complet, Willebrand/facteurs, dépistage TIH)
- Participer à l'activité de routine du secteur d'Hématologie : validation biologique, cytologie sanguine et médullaire, prestation de conseil
- Validation des analyses du secteur de cytométrie en flux : typage des hémopathies malignes (leucémies aiguës, syndromes lymphoprolifératifs, plasmocytes, LMMC, SMD), recherche de clone HPN et exploration des déficits immunitaires (CD4/CD8, typage T,B,NK)
- Participation aux RCP d'hématologie clinique et de thrombophilie
- Participation à l'activité polyvalente et à la permanence des soins