

CENTRE HOSPITALIER
DE VALENCIENNES



Hématologie biologique

Poste de Biologiste médical



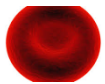
Conditions

- # Contrat à durée déterminée
Février 2022 - Août 2022 pour
remplacement d'un congé
maternité (6 mois)
- # Assistant spécialiste,
Praticien hospitalier (+/-
contractuel), Docteur junior



Qualification

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



Compétences

- # Hématologie cellulaire
sanguine et médullaire
(cytologie)
- # Des compétences en
cytologie spécialisée ou
cytométrie en flux
constitueraient un atout
- # Hémostase usuelle et semi-
spécialisée



Savoir-être

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



Pour postuler, adressez-nous votre
CV et lettre de motivation par papier
ou courrier électronique au Dr Hervé
BISIAU, Chef de Pôle, Chef de
service :

bisiau-h@ch-valenciennes.fr



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, maladies infectieuses, neurologie...
- Établissement support du Groupement Hospitalier de Territoire du Hainaut-Cambrésis
- Unité de Recherche Clinique - Documentaliste
- Établissement informatisé : prescription connectée de biologie



Laboratoire

- Pôle Biologie Hygiène avec 3 services (Hématologie-Immunologie, Biochimie-pharmaco-toxicologie-Microbiologie, Unité de lutte contre les infections nosocomiales)
- Laboratoire multi-sites (Valenciennes, Denain, Maubeuge) avec 6 Unités fonctionnelles
- Activité : 94 Millions de B (2020)
- Accréditation COFRAC selon la Norme ISO 15189 : 98,6 % (actes accrédités fin 2020)
- Équipe de 20 Biologistes
- UF d'hématologie Hémostase composée de 5 biologistes et 1- 2 internes de DES Biologie Médicale
- Environ 600 NFS et 350 bilans d'hémostase / jour
- Equipements récents : Chaîne XN9000, lecteur de lames DI-60, cytomètre de flux Navios et Aquios, STA-R Max, START-Max, ST-Génézia
- Accréditation partielle : hémostase (quasi 100%), NFS automatisée et formule manuelle, populations lymphocytaires T/B/NK



Responsabilités

- Participer à l'activité de routine du secteur d'Hématologie : validation biologique, cytologie sanguine et médullaire, prestation de conseil
- Participation à l'activité polyvalente et à la permanence des soins
- Selon le profil du candidat :
 - Validation des analyses du secteur de cytométrie en flux : typage des hémopathies malignes (leucémies aiguës, syndromes lymphoprolifératifs, plasmocytes, LMMC, SMD) et exploration des déficits immunitaires (CD4/CD8, typage T,B,NK)
 - Validation des bilans de thrombophilie
 - Participation aux RCP d'hématologie clinique