



Le laboratoire du Centre Hospitalier de la Côte Basque recherche

1 biologiste Praticien Hospitalier en hématologie

Intitulé du poste

Praticien hospitalier en hématologie biologique, avec une valence spécialisée en hémostase.

Objectif : renforcer l'équipe d'hématologie biologique en place (création de poste).

Présentation du laboratoire

Le Centre Hospitalier de la Côte Basque

Structure de 1263 lits dont 456 de MCO.

Composé de 3 sites dont le site principal est situé à Bayonne (site de Saint-Léon).

Eloigné des CHU de Bordeaux (200 km) et Toulouse (300 km), il s'agit d'un centre de recours de niveau 3 en hématologie avec une unité protégée de 8 lits (induction LA, autogreffe), 2e service d'hématologie clinique d'ancienne Aquitaine. Forte activité de recherche clinique.

Le laboratoire

Site unique au sein de l'hôpital Saint-Léon à Bayonne.

Laboratoire polyvalent réalisant 1,9M actes B (45 millions B) + 23k actes RIHN (8 millions RIHN).

Dossiers : 894/jour la semaine et 494/jour le week-end

9 biologistes et un interne sur l'ensemble du laboratoire - 50 techniciens - 2 cadres - 3 secrétaires

Présence d'un centre de prélèvement au sein du laboratoire pour les patients externes.

Le secteur d'hématologie du laboratoire

Effectif en hématologie

Actuellement 4 praticiens hospitaliers titulaires polyvalents dans l'activité d'hématologie du laboratoire + 1 assistant partagé avec le secteur de microbiologie.

13 techniciens spécialisés en hématologie.

Equipements et logiciels

- Chaîne Sysmex XN-3100, avec Cellavision DM9600
- Werfen ACL-TOP 750 et 550, Siemens PFA 200
- Beckman Coulter Navios 10C (en cours de renouvellement par un cytomètre 12 ou 13 couleurs + préparateur)
- Menarini VS Cube
- Meridian Bioscience Alethia
- Logiciels : GLIMS, TrakCare, QCML, Kaluza, Norméa, Viskali

Profil de poste

Activités partagées avec les autres biologistes d'hématologie

Activité de routine

- Validation des NFS (104 000/an), hémostase de routine (47000 TP)
- Contrôles des formules sanguines laissées par les techniciens
- Gestion des CQI
- Prestation de conseil et avis

Hémostase spécialisée

- Validation biologique des bilans de thrombose (ACC, antithrombine), bilans hémorragiques (facteurs voies endogène et exogène, PFA, Willebrand), recherche de TIH (dépistage et ELISA)

Cytologie spécialisée

- Prélèvement de l'ensemble des myélogrammes par les biologistes du laboratoire (1100/an)
- Lecture et interprétation des myélogrammes du Centre Hospitalier et des structures privées du territoire : activité principale d'onco-hématologie (diagnostic et suivi d'hémopathies aiguës et chroniques) mais aussi hématologie générale (maladie infectieuse, médecine interne, réanimation...)

Cytométrie en flux

- Interprétation et validation des immunophénotypages (1200/an hors CD4/CD8)
 - Diagnostic et suivi des hémopathies malignes : leucémies aiguës, LNH B, T et NK, LMMC, myélome
 - Activités d'immunologie : sous-populations lymphocytaires, quantification CD4/CD8

Missions spécifiques hémostase

Ces missions seront effectuées en collaboration avec un autre praticien du secteur.

- Renforcer l'activité de prestation de conseil aux cliniciens concernant les bilans de thrombophilie et bilans d'hémorragie
- Mise en place de nouvelles techniques pour augmenter la spécialisation du laboratoire d'hémostase
- Suivi des performances analytiques
- Formation et encadrement des internes (1/semestre actuellement)

- Activités en lien avec la qualité
 - Participer à la gestion documentaire
 - Formation et habilitation du personnel
 - Suivi du PAQSS (Plan d'action qualité général du laboratoire) et des dysfonctionnements
 - Audits internes : participation aux réponses et au suivi des plans d'action

Fonctions transversales au sein du laboratoire

- Participation aux astreintes polyvalentes du laboratoire incluant de la bactériologie et de la biochimie (env. 1 semaine/10)
- Démarche qualité (pilote/co-pilote de processus)
- Investissement institutionnel (CME, RCP, etc...)

Conditions du poste

Praticien hospitalier temps plein, d'abord contractuel, puis titularisation effective si période probatoire concluante.

Date d'entrée en fonction : possible à partir de septembre 2022.

Profil du candidat

- Pharmacien ou médecin titulaire du DES de biologie médicale avec spécialisation en hématologie.
- Ancien assistant en hématologie biologique et/ou diplôme universitaire en hémostase seraient un plus. A défaut un DU d'hémostase sera à envisager après la prise de poste.
- Expérience souhaitable en qualité, notamment dans la mise en place de nouvelles techniques et le suivi des performances analytiques.
- Expérience exigée dans la lecture des myélogrammes en autonomie.
- Bonne capacité de communication, dynamisme et travail en équipe.

Contacts

Cheffe de service

Dr Anne-Christine Jaouen acjaouen@ch-cotebasque.fr

Biologistes en hématologie

Dr Yohan Bénard ybenard@ch-cotebasque.fr

Dr Julien Guillemaud jguillemaud@ch-cotebasque.fr

Dr Fanny Ménard fménard@ch-cotebasque.fr

Dr Laurie Monier lmonier@ch-cotebasque.fr