



Avec plus de 500 salariés, 30 médecins et pharmaciens biologistes et plus de 100 M€ de CA en France, le laboratoire CERBA est un des leaders européens de la biologie médicale spécialisée. Il propose et développe des analyses de pointe pour répondre et s'adapter aux besoins des professionnels de santé.

Depuis 2006, le laboratoire a signé la Charte de la Diversité, il place au cœur de sa politique de gestion des ressources humaines la diversité comme facteur de développement

Le Laboratoire Cerba recrute

UN SPECIALISTE EN ONCO-HEMATOLOGIE MOLECULAIRE (H/F)

Afin de renforcer le groupe des biologistes médicaux exerçant plus particulièrement leur expertise dans le domaine de l'Onco-hématologie, la Génétique et l'Oncologie

Contrat à durée indéterminée (temps complet)

Poste basé à Saint Ouen L'aumône (95)

Le Laboratoire Cerba est un des plus grands laboratoires spécialisés européens, situé en France et accrédité ISO 15189. Depuis sa création en 1967, il propose aux laboratoires privés et aux hôpitaux publics de plus de 35 pays une vaste gamme de services de tests spécialisés, notamment dans le domaine de l'onco-hématologie. Le laboratoire met un accent particulier sur le développement de tests moléculaires dans un cadre diagnostique et de suivi mais aussi dans le cadre d'essais cliniques à travers :

- Une plateforme d'hématologie cellulaire : tri cellulaire, ...
- Une plateforme de cytogénétique : caryotypage conventionnel, hybridation in situ, aCGH (Affymetrix), ...
- Une plateforme de génétique moléculaire : PCR en temps réel (LC480 et ABI), séquençage conventionnel Sanger (ABI) et nouvelle génération (MiSeqDx, NextSeq500 et HiSeq1500).

Missions :

- Participer, avec ses collègues à l'interprétation et la validation des résultats avec pour objectif d'assurer et de renforcer le rôle médical du généticien auprès des prescripteurs ;
- Participer à la prise en charges des examens génétiques en onco-hématologie pour les patients inclus dans les essais cliniques en France et à l'international ;
- Travailler en étroite collaboration avec les différents interlocuteurs « internes » (plateau technique, assurance qualité, secrétariat médical,...) ;
- Assurer la « relation client » (mail, téléphone) avec les différents interlocuteurs « externes » (laboratoires préleveurs, prescripteurs, promoteurs d'essais cliniques ...) ;
- Etre une force de proposition et contribuer à développer la gamme d'analyse ;
- Incarner l'image scientifique du laboratoire (publications, communications orales, participation à des congrès ...).

Profil :

- **Vous êtes médecin ou pharmacien biologiste titulaire du DES de Biologie Médicale.**
- Vous avez une formation dans le domaine de l'hématologie (ancien assistant hospitalo-universitaire).
- Vous présentez une expérience de biologie moléculaire et notamment en NGS.
- Une compétence en Cytogénétique constituerait un avantage.
- Vous portez un intérêt et une expertise dans un des domaines de génétique onco-hématologie.
- Vous avez la capacité de vous adapter à l'évolution de l'activité du laboratoire en acquérant d'éventuelles nouvelles compétences.

Merci de bien vouloir adresser votre lettre de motivation et votre CV (S/Réf : DIRCLT-CDI-170615-Onco BM)

Laboratoire CERBA

Caroline CAMUS Les Béthunes – 7/11 rue de l'Equerre – 95310 SAINT OUEN L'AUMONE

Email : cv@lab-cerba.com