



Avec plus de 600 salariés, 30 médecins et pharmaciens biologistes et plus de 150 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

RECRUTE

UN SPECIALISTE EN GENETIQUE HUMAINE (H/F)

Afin de renforcer le groupe des biologistes médicaux exerçant plus particulièrement leur expertise dans le Pôle Génétique Humaine

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 la génétique humaine. Le laboratoire met un accent particulier sur le développement de tests moléculaires dans un cadre diagnostic et de suivi mais aussi dans le cadre d'essais cliniques à travers :

- Une plateforme de génétique moléculaire : PCR en temps réel (LC480 et ABI), séquençage conventionnel Sanger (ABI) et nouvelle génération (2 MiSeqDx, 4 NextSeq500 et 1 HiSeq1500 Illumina).
- Une plateforme de cytogénétique : caryotypage conventionnel, hybridation in situ, aCGH (Affymetrix).

L'équipe du pôle génétique humaine est composée de 6 biologistes médicaux, 25 techniciens en génétique moléculaire et 21 techniciens en cytogénétique.

Missions Principales :

- Participer à l'interprétation et la validation des résultats de génétique moléculaire constitutionnelle dont oncogénétique ;
- Participer à la prise en charges des examens de génétique moléculaire pour les patients inclus dans les essais cliniques en France et à l'international ;
- Travailler en étroite collaboration avec les différents interlocuteurs « internes » (autres pôles médicaux dont oncologie somatique, plateau technique, assurance qualité, service relation clients ...) ;
- Assurer la « relation client » (mail, téléphone) avec les différents interlocuteurs « externes » (laboratoires préleveurs, prescripteurs, promoteurs d'essais cliniques ...) ;
- Renforcer le rôle médical du généticien auprès des prescripteurs ;
- Être force de proposition et contribuer à développer la gamme d'analyse ;
- Promouvoir et 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** avec :
 - ✓ une spécialisation en génétique humaine avec agrément de génétique post-natale (et idéalement compétence en diagnostic prénatal ou apte à l'obtenir),
 - ✓ un DIU d'Oncogénétique apprécié,
 - ✓ une expérience de biologie moléculaire et notamment en NGS.
- Vous aimez et avez une capacité à travailler en équipe.
- Vous êtes curieux et avez la capacité de vous adapter à l'évolution de l'activité du laboratoire en acquérant d'éventuelles nouvelles compétences.
- Vous avez une culture et orientation client : communication et interaction clinico-biologique avec possibilité de déplacements pour rencontrer les prescripteurs.

Des connaissances de base en bio-informatique sont appréciées.

Pour accompagner notre évolution, notre développement et notre démarche, il est important que nous puissions partager les valeurs du groupe et notamment les notions d'esprit d'équipe, de management de la performance, et de la qualité du service rendu. Par ce profil, nous recherchons un homme, une femme, qui veut mettre ses compétences au service des patients : qui est capable de s'adapter à l'évolution de l'activité du laboratoire et qui souhaite acquérir de nouvelles compétences au sein d'une équipe dynamique.

Merci de bien vouloir adresser votre candidature

sous la référence : 2019-011-604-CDI

Laboratoire CERBA

A l'attention de Caroline CAMUS

Responsable Recrutement et ADP, Pilote de la politique « Handicap »

Courriel : cv@lab-cerba.com