



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 CYTOGENETICIEN (H/F) pour son département de cytogénétique

*Contrat à durée déterminée sur un poste disponible maintenant et pour une durée de 4 mois.
En fonction de l'évolution de l'activité, la durée du contrat pourrait être prolongée.
(temps complet ou partiel)*

Poste basé à Saint Ouen L'aumône (95)

L'activité de génétique au laboratoire CERBA se décompose en :

- ✓ Cytogénétique constitutionnelle pré et post-natale et acquise (onco-hématologique) : caryotypes, FISH et CGH-array.
- ✓ Génétique moléculaire constitutionnelle et acquise.

Depuis un an, Cerba a développé le diagnostic pré-natal non invasif des principales aneuploïdies.

Les prélèvements sont issus de l'ensemble du territoire français et de pays étrangers.

Une collaboration rapprochée existe pour l'activité prénatale avec le Centre Pluridisciplinaire de Diagnostic Prénatal Léonard de Vinci à Pontoise : consultations et participation aux staffs.

Missions :

- Intégrer et renforcer un groupe de cytogénéticiens spécialisés ;
- Vous participerez à la validation des caryotypes post-nataux.
- Interpréter et valider les résultats avec pour objectif d'assurer et de renforcer le rôle médical du cytogénéticien auprès des prescripteurs ;
- Travailler en étroite collaboration avec les différents interlocuteurs « internes » (plateau technique, assurance qualité, secrétariat médical notamment) ;
- 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, pharmacien ou un scientifique :

- ayant une formation et une expérience en cytogénétique conventionnelle et cytogénétique moléculaire.
 - agréé (ou apte à l'être) en cytogénétique postnatale et ayant les autorisations pour exercer dans un LABM privé.
- 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 : DIRCLTCCDD-121114)

Laboratoire CERBA

Caroline CAMUS (ligne directe : 01.34.40.19.43)

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

Email : cv@lab-cerba.com