



## Biologiste Médical Cytogénéticien – CDI

*Saint Ouen l'Aumône (95)*

### ➤ Le Laboratoire Cerba :

Le Laboratoire Cerba, membre du Groupe Cerba Healthcare, est le leader européen de la biologie médicale spécialisée : 40 spécialités médicales, plus de 850 collaborateurs hautement qualifiés sur un site unique basé au nord-ouest de Paris. Sa plateforme technologique de pointe et sa dynamique d'innovation lui permettent de proposer aux laboratoires privés et hospitaliers, un large panel d'examens en génétique, allergie, hormonologie, endocrinologie, immunologie, maladies métaboliques, pharmacologie, toxicologie, infectiologie, oncologie, hématologie...

Le pôle de génétique comprend une équipe de 8 biologistes spécialisés en génétique présentant une compétence dans les domaines de la cytogénétique, des pathologies monogéniques et de l'oncogénétique, avec une large transversalité entre ces secteurs. Le laboratoire possède à la fois la maîtrise des techniques classiques et des techniques d'innovation. Il est agréé en post et prénatal. L'offre de soin en cytogénétique comprend le dépistage par ADNlc, la cytogénétique conventionnelle, la FISH (sondes commerciales et BACs), l'ACPA, le séquençage d'exome. Il travaille en lien étroit avec plusieurs CPDPN et RCP. Deux consultations par semaine sont proposées par les membres de l'équipe afin d'assurer le conseil génétique. De nombreux projets de recherche en collaboration avec des équipes hospitalières sont en cours.

### LE LABORATOIRE CERBA RECRUTE UN BIOLOGISTE MEDICAL CYTOGENETICIEN (H/F)

#### ➤ Vos missions principales seront les suivantes :

- Intégrer et renforcer l'équipe des 6 cytogénéticiens
- Interpréter et valider les dossiers de cytogénétique pré et postnatale avec pour objectif d'assurer et de renforcer la prestation de conseil et le rôle médical du biologiste auprès des prescripteurs et des biologistes
- Promouvoir l'image scientifique du laboratoire (participation aux webinars, publications, communications orales, sociétés savantes, congrès ...)
- Maintenir un haut niveau de spécialité via la formation continue (congrès, DIU, ...)
- Travailler en étroite collaboration avec le plateau technique, l'assurance qualité et le service relation-client
- Être force de proposition en innovation dans le domaine de la cytogénétique

➤ Profil recherché :

Nous recherchons actuellement un biologiste cytogénéticien pour intégrer notre pôle de génétique au sein du laboratoire Cerba, avec une expérience en cytogénétique.

Les qualités recherchées sont

- Engagement et votre force de proposition, dans un souci de performance et d'amélioration continue pour nos patients et les prescripteurs.
- Une capacité d'adaptation à l'évolution de l'activité du laboratoire en développant ses compétences sur les innovations technologiques.
- Le désir d'intégrer un laboratoire où l'innovation, la performance et le travail d'équipe sont les clés du succès.

➤ Qualités et avantages du poste proposé :

Le département de cytogénétique offre une expérience rare en termes de recrutement des patients et de la diversité des anomalies chromosomiques rencontrées. Vous aurez l'opportunité d'intégrer une équipe dynamique dans un contexte à la pointe de la technologie et avec une grande transversalité des spécialités biologiques.

Ce poste propose une très grande diversité de missions (participation à des congrès nationaux et internationaux et à des sociétés savantes, consultations, publications, marketing) dans un environnement de travail challengeant. Il permet ainsi d'allier missions opérationnelles et gestion de projets.

Être biologiste au sein du laboratoire Cerba, c'est être acteur de son développement et de celui de la société en ayant la possibilité de devenir associé.

Le poste présente une flexibilité organisationnelle (accord télétravail sur plusieurs jours par semaine). Tous nos postes sont handi-accessibles.