

## Biologiste médical en cytogénétique constitutionnelle H/F

Description de la mission Le laboratoire CERBA, référence en biologie médicale spécialisée, situé à St Ouen l'Aumône (95), recherche un/une **biologiste médical en cytogénétique constitutionnelle** pour un **CDI**.

En rejoignant le laboratoire Cerba, vous intégrerez :

- La référence en matière de biologie médicale de spécialité en France depuis plus de 50 ans : plus de 1300 analyses différentes
- Un laboratoire doté d'une forte capacité d'innovation et d'une gamme unique en biologie médicale
- Une équipe d'experts au service des professionnels de santé et investie dans le parcours de soins des patients : 30 biologistes, généticiens et experts scientifiques, 5 pôles d'expertise, 9 Unités Techniques, 250 techniciens de laboratoire
- Un acteur de la prévention

**Le pôle de génétique** comprend une équipe de 8 biologistes et un expert scientifique 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, la cartographie optique du génome, 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.

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

- Intégrer et renforcer l'équipe des 5 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 Vous avez un DES en biologie médicale (médecin ou pharmacien) et l'agrément nécessaire à l'exercice de la cytogénétique ainsi qu'une inscription à l'Ordre. Vous avez une expérience post internat ou vous avez un profil plus expérimenté tourné vers les nouvelles technologies.

### **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.

Vous partagez les valeurs de notre Groupe :

- Audace
- Engagement
- Exigence
- Respect

Contrat **CDI**

Temps de travail **Temps complet**