

## **Médecin généticien clinicien (M/F) au National Center of Genetics (NCG)**

### **Type de contrat : Temps plein à durée indéterminée (CDI)**

Le Centre National de Génétique, au sein du Laboratoire national de santé (LNS) du Luxembourg, recrute un médecin généticien à temps plein, pour une activité de génétique clinique.

**Le National Center of Genetics (NCG) du LNS** est responsable de l'ensemble des aspects de la médecine génétique au Luxembourg. Il est composé d'une unité de génétique clinique proposant des consultations variées (diagnostic prénatal, oncogénétique, maladies rares de l'enfant et de l'adulte) ; d'une unité de cytogénétique (NIPT, CGH, caryotype) ; d'une unité de biologie moléculaire (panels, WES, WGS) ; et d'une unité d'onco-hématologie. Le NCG est l'un des membres principaux des deux programmes nationaux de santé publique, le Plan National Maladies Rares et le Plan National Cancer. Le LNS héberge le *LuxGen Genome Center*, une plate-forme de séquençage dédié à la recherche translationnelle dans le domaine des maladies rares et de l'oncologie. Le NCG a également une mission d'enseignement, en particulier à destination des étudiants en médecine dans le cadre du nouveau *Bachelor* de médecine de l'Université du Luxembourg.

Pour renforcer notre unité de génétique clinique (actuellement composée de trois médecins seniors et deux médecins juniors), nous recherchons un-e médecin motivé-e souhaitant rejoindre une équipe dynamique et en plein développement. Au-delà des activités de consultation, une participation aux activités biologiques, de recherche, et d'enseignement, est également souhaitée.

### **MISSIONS :**

- Assurer les consultations de génétique postnatale de l'enfant et de l'adulte, de génétique prénatale, et d'oncogénétique
- Participer aux réunions pluridisciplinaires
- Participer aux collaborations nationales et internationales
- Superviser les médecins juniors
- Participer aux activités diagnostiques du laboratoire
- Participer au développement et la maintenance de la qualité
- Participer au développement de la recherche et de l'enseignement au sein de l'Université du Luxembourg

### **PROFIL REQUIS :**

- Médecin spécialisé en génétique médicale, éligible à une autorisation d'exercer au Luxembourg  
(<https://guichet.public.lu/fr/entreprises/sectoriel/sante/medecins/medecin-generaliste-specialiste.html>)

- Expérience de consultation de médecine génétique dans des domaines variés. Une expérience en oncogénétique serait un atout
- Une expérience dans l'interprétation des tests de cytogénétique de biologie moléculaire serait un atout
- Intérêt pour la recherche. Un PhD serait un atout
- Implication, initiative et flexibilité, compétences de management et de communication
- Maîtrise de l'anglais ; maîtrise du français et/ou de l'allemand (oral et écrit). Le luxembourgeois sera considéré comme un atout.

**NOUS OFFRONS :**

Le LNS offre un environnement interdisciplinaire et collégial international, ainsi qu'une rémunération attractive, dans un cadre ambitieux de recherche.

En outre, le Luxembourg offre une qualité de vie élevée et un éventail d'événements culturels varié.

**Pour de plus amples renseignements, merci de contacter :**

Prof. Dr. med. Barbara Klink

e-mail: [barbara.klink@lns.etat.lu](mailto:barbara.klink@lns.etat.lu)

Si vous êtes intéressé-e et si vous correspondez au profil recherché, nous vous invitons à nous faire parvenir votre candidature accompagnée d'un CV détaillé, d'une lettre de motivation, d'une copie du diplôme à cette adresse : <https://lns.lu/job/consultant-medical-geneticist-m-f-2/>

Les candidatures seront traitées par ordre d'arrivée. La plus grande confidentialité sera accordée à chaque candidature.