

**Département des Laboratoires cliniques**

**Professeur Pierre Wallemacq**

**Centre de Génétique Humaine U.C.L**

**Professeur Yves Sznajer**

Bruxelles le 06 mai 2019

Le Centre de génétique humaine au sein du Département des Laboratoires cliniques recrute à partir du 1 juin un généticien clinicien ayant une expérience confirmée dans les pratiques de génétique médicale  
Les pré requis sont que vous:

- soyez détenteur/eur d'un diplôme de doctorat en sciences biomédicales ou d'un diplôme de généticien reconnu par un des états de la communauté européenne
- possédiez la pratique et l'expérience des approches du conseil génétique
- possédiez une expertise d'un domaine médical, de cytogénétique ou de génétique moléculaire pour ce ou ces domaines de compétence spécifique(s), la maîtrise des mécanismes biologiques est requise
- puissiez démontrer des références de publications comme auteurs et/ou co auteurs dans votre domaine de compétence particulier durant ces 3 dernières années
- disposiez d'une capacité de travail en équipe et d'expérience d'approches multidisciplinaires
- maîtrisiez la langue française orale et écrite (90% des patients et collègues sont francophones)
- disposiez de la faculté de pouvoir enseigner les connaissances accumulées auprès de pairs, des assistants, des stagiaires de l'école de médecine et des étudiants
- les connaissances des systèmes qualité et de l'utilisation de la norme ISO15189 sont un atout

En posant votre candidature, vous introduisez une demande d'intégrer un des 8 centres de génétique national à composante médicale, universitaire et académique couvrant tous les secteurs d'activités de génétique dans un cadre diagnostic, d'enseignement, de recherche et de service à la société.

Le Centre de génétique contribue activement à la dynamique de l'Institut des Maladies Rares des Cliniques universitaires Saint Luc (11 ERN).

Le centre est inscrit dans le système d'accréditation des laboratoires conformément aux exigences de la norme ISO15189 et dans un processus continu du management de la Qualité auxquels les médecins participent pleinement.

Nous disposons d'une équipe composée de 40 technologues, 8 scientifiques et 3 médecins couvrant les disciplines de cytogénétiques pre et post natale, d'oncogénétique, d'hématologies acquise et constitutionnelle et de génétique moléculaire constitutionnelle. Des staffs scientifiques, médicaux et d'interaction médico scientifique font partie des activités dans une démarche synergique.

Le montant du salaire, des avantages financiers de la fonction sont définis par les Statuts des Cliniques et seront rapidement disponibles en fonction de votre ancienneté de diplôme,...

**Nous vous demandons de nous envoyer votre dossier de candidature à l'adresse mail ci-dessous. Ce dossier doit comprendre :**

- une lettre de motivation
- votre curriculum vitae mis à jour
- 3 répondant pouvant être contactés
- une ou plusieurs lettres de recommandation

Nous espérons avoir la possibilité d'évaluer votre parcours et vous recruter selon les critères de sélection en vigueur

Pr Y Sznajer  
Chef du Service et Coordonnateur

[yves.sznajer@uclouvain.be](mailto:yves.sznajer@uclouvain.be)

**Secrétariat:**  
Tour Rosalind Franklin (niv. 0)  
Avenue Hippocrate 10  
B - 1200 Bruxelles  
Tél. : + 32 2 764 67 74  
Fax : + 32 2 764 69 36

**Médecins:**  
Dr A De Leener  
Dr N. Janin  
Pr N. Revencu  
Pr Y. Sznajer

**Consultants :** Prof V Haufroid  
Prof O Descamps

**Infirmière sociale:** A.-F. Gillardin  
**Psychologue:** L. Dosogne  
**Conseillère :** M Stelandre

**Scientifiques:**  
A. Duquenne  
P. Chiarappa  
C Dresser  
J. Lucian  
C. Barbee  
L Evenepoe  
E Fastré  
I Derclaye  
M. Ravoet  
**Responsable opérationnel :** J Ruelle