
FICHE DE POSTE



Assistant Chef de Clinique temps plein GÉNÉTIQUE MÉDICALE - CLINIQUE

<p>Lieu d'exercice (pôle, service) et constitution du service</p>	<p>→ CHRU de Nancy, Service de Génétique Clinique. A 1h30 en TGV de Paris</p> <p>Le service de Génétique Clinique est une structure clinique indépendante, travaillant en réseau étroit avec des services partenaires cliniques, biologiques, radiologiques (en Maternité, à l'Hôpital d'Enfants, services surspécialisés patients adultes), dirigée par Mme la Dr Laëtitia Lambert.</p> <p>L'équipe de génétique clinique inclut actuellement :</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 PH temps plein, Dr Laëtitia Lambert- 1 MCU-PH, Dr Mathilde Renaud- 1 ACC temps plein (Dr Justine Wourms) qui sera PHC en novembre 2023- des médecins attachés, exerçant à temps partiel, pour l'oncogénétique : 1 PH (service oncopédiatrie) Dr Ludovic Mansuy, 1 ACC (service HGE) Dr Marie Muller, 1 AHU (laboratoire de génétique) Dr Jean-Marie Ravel- 3 conseillères en génétique, dont une chargée de parcours génomique Maladies Rares, 1 psychologue (0.8 ETP), 2 secrétaires, et 2 secrétaires attachées.
--------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Activités cliniques</p>	<p>Le service de Génétique Clinique assure une activité en consultations programmées, consultations urgentes, et avis en hospitalisation/HDJ/HDS dans les autres services, en fonction de la thématique, sur le site Maternité, au sein du service de Neurologie et/ou sur le site de Brabois (Enfants et Adultes). Possibilité de consultations pluridisciplinaires. Activité Télémédecine en place depuis 2020.</p> <p>Le service de Génétique Clinique a une activité polyvalente incluant l'ensemble des thématiques génétiques classiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - une activité prénatale, en maternité de type III. - une activité Anomalies du Développement et Syndromes Malformatifs (site Constitutif du CRMR CLAD EST Filière ANDDI-Rares – Coordination Dr Laëtitia Lambert). - une activité neurogénétique pédiatrique et adulte (entre autres, centre de compétence neurogénétique Huntington, Dr Mathilde Renaud, CRMR CRéer épilepsies Rares Dr Laëtitia Lambert et Dr Mathilde Renaud, centre de compétence Déficiences Intellectuelles de Causes Rares) - une activité variée dans les autres domaines notamment les anomalies sensorielles (CC SENSGENE surdités), les pathologies osseuses.... - une activité oncogénétique. <p>Dialogue Clinico-Biologique avec les collègues du laboratoire de Génétique du CHRU de NANCY, qui dispose d'une plateforme autonome d'ACPA et de séquençage haut débit pour panels et exomes cliniques.</p> <p>Participation à la supervision des conseillères en génétique.</p> <p>Participation aux différentes RCP locales, régionales et nationales en lien avec l'activité clinique (CPDP hebdomadaire, RCP dédiée autonome Génomique, staffs neuropédiatrie, neurologie, neuroimagerie, RCP oncogénétique, RCP AURAGEN...).</p>
<p>Enseignement</p>	<p>Participation à l'encadrement technique et pédagogique des étudiants en deuxième cycle des études médicales et des internes en stage au service. Accueil régulier d'étudiants ERASMUS.</p> <p>Participation à l'enseignement de la discipline à l'Université de Lorraine (Faculté de Médecine – FGSM ; Ecole de Sages-Femmes).</p>
<p>Recherche</p>	<p>Participation possible à la thématique principale de recherche du service (possibilité de PhD) : Neurogénétique avec affiliation à une structure de Recherche labellisée INSERM U1256 NGERE-Nutrition-génétique et exposition aux risques environnementaux. Directeur : Pr Jean Louis Guéant. Faculté de Médecine- CS50184. Université de Lorraine.</p> <p>Activités de recherche clinique</p>

	<p>- Nombreuses possibilités de recherche clinique en collaboration : PHRC, FASTGEN, PRENATEX, DPNI-Exome, Ophely, COVAR...</p> <p>Autres thématiques possibles en fonction de l'orientation du candidat.</p>
Autres	<p>→ Poste disponible au 01/11/23.</p> <p>→ Pour 2 ans, renouvellement possible.</p> <p>→ Pas de permanence de soins : pas de garde, pas d'astreinte.</p>
Profil souhaité	<p>- Généticien DES Génétique médicale</p> <p>- Pédiatre</p> <p>- Eventuel autre parcours à discuter</p>
CONTACT	<p>Mme le Dr Laëtitia LAMBERT</p> <p><u>l.lambert@chru-nancy.fr</u></p> <p><u>sec-gen-clinique@chru-nancy.fr</u></p> <p>03 83 15 36 22</p>