

FICHE DE POSTE



Assistant Chef de Clinique temps plein GENETIQUE MEDICALE CLINIQUE

<p>Lieu d'exercice (pôle, service) et constitution du service</p>	<p>→ CHRU de Nancy, Service de Génétique Clinique.</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 le 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 PU-PH, Pr Bruno Leheup - 1 ACC (service HGE) assurant un temps partiel oncogénétique, Dr Marie Muller - 2 conseillères en génétique temps plein, 1 psychologue (0.8 ETP), 2 secrétaires.
<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 et/ou sur le site de Brabois.</p> <p>Possibilité de consultations pluridisciplinaires.</p> <p>Activité Télémédecine en place.</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 CRM 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, CRM CRéeR épilepsies Rares Dr Laëtitia Lambert et Dr Mathilde Renaud) - une activité variée dans les autres domaines notamment les anomalies sensorielles (CC SENSGENE surdités), les pathologies osseuses.... - une activité oncogénétique (Pr Bruno Leheup, Dr Marie Muller). <p>Dialogue Clinico-Biologique avec le laboratoire de Génétique du CHRU de NANCY, qui dispose d'une plateforme autonome d'ACPA et de séquençage haut débit pour panels et OMIMomes.</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 AnDDiRares mensuelle, staffs neuropédiatrie, neurologie, neuroimagerie, RCP oncogénétique, RCP AURAGEN...).</p>
Enseignement	<p>Participation à l'encadrement technique et pédagogique des étudiants en deuxième cycle des études médicales et des internes en stage au service.</p> <p>Participation à l'enseignement de la discipline à l'Université de Lorraine (Faculté de Médecine – FGSM ; Ecole de Sages-Femmes).</p>
Recherche	<p>Participation possible à la thématique principale de recherche du service : Neurogénétique/Partenariat avec 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>Activité de recherche clinique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nombreuses possibilités de recherche clinique en collaboration : PHRC, FASTGEN, PRENATEX... <p>Autres thématiques possibles en fonction de l'orientation du candidat.</p>
Autres	<ul style="list-style-type: none"> → Poste disponible au 01/11/21 ou plus tôt selon candidature. → Pour 2 ans, renouvellement possible. → Pas de permanence de soins : pas de garde, pas d'astreinte
Profil souhaité	<ul style="list-style-type: none"> - Généticien DES Génétique médicale - Pédiatre - Eventuel autre parcours, à discuter
CONTACT	<p>Mme le Dr Laëtitia LAMBERT l.lambert@chru-nancy.fr 03/83/15/36/22</p>