

RECRUTEMENT D'UN PRATICIEN HOSPITALIER TEMPS PLEIN POUR LES ACTIVITES DE CYTOGENETIQUE PRENATALE ET POSTNATALE à L'AP-HM – DEPARTEMENT DE GENETIQUE MEDICALE

1.Présentation du service

- Chef de service : Pr. Nicolas LEVY
- Localisation : CHU Timone enfants, Département de Génétique Médicale (AP-HM)
- Description :
 - activités cliniques : consultations pré et postnatales incluant l'activité du Centre de Référence Maladies Rares
 - activités de laboratoire : 4 laboratoires incluant les plateformes de séquençage haut débit et d'Analyse Chromosomique sur Puces à ADN et appartenant au pôle de Biologie
 - laboratoire de biologie moléculaire,
 - laboratoires de cytogénétique prénatale, postnatale et onco hématologique.
 - un Centre de Ressources Biologiques

Le département de Génétique Médicale est un service mixte clinique et biologique intégrant la totalité des activités et des missions hospitalières liées aux maladies rares génétiques.

La prise en charge des malades s'inscrit dans un contexte pluridisciplinaire et transversal, associant :

- les centres de référence et de compétence internes au département, comme ceux labellisés au sein de l'APHM, et auxquels le département est associé (maladies neuromusculaires, maladies métaboliques, maladies thrombotiques et hémorragiques,...);
- les laboratoires de génétique moléculaire et de cytogénétique;
- les plateformes technologiques à visée diagnostique;
- le centre pluridisciplinaire de diagnostic prénatal;
- le service d'obstétrique;

Les liens et collaborations sont constants avec les services cliniques pédiatriques et adultes de l'APHM, comme avec les services de génétique au niveau national.

Le département de génétique médicale mène par ailleurs une importante activité de recherche clinique, et ses personnels hospitaliers et hospitalo-universitaires sont impliqués de façon très étroite dans les programmes de recherche développés au sein de l'UMR_S910 "Génétique Médicale et Génomique Fonctionnelle", composée de neuf équipes développant leurs recherches dans le domaine des maladies rares avec une forte perspective translationnelle.

2.Profil du poste/Missions

- **Activités hospitalière**

- Activité de diagnostic cytogénétique constitutionnelle prénatale et postnatale : analyses de cytogénétique conventionnelle et moléculaire (FISH, ACPA);
 - Contribution à la mise en place et au développement du diagnostic prénatal non invasif;
 - Consultations possibles en fonction du profil du candidat recruté;
 - participation aux différentes réunions : CPDPN, staffs du service, bibliographie
 - participation à la démarche d'assurance qualité du laboratoire;
- **Activités de recherche**
 - Participation ou conduite de projets de recherche clinique et biologique en lien avec les activités cliniques (consultations et centres de référence) du département.
 - Contribution aux programmes de recherche en lien avec les équipes "maladies rares" de l'unité mixte de recherches UMR_S 910 "génétique médicale et génomique fonctionnelle".

3.Compétences requises

- Médecin ou pharmacien, ayant une expérience dans le domaine de la cytogénétique
 - DES de biologie médicale option génétique ou un DES de génétique ou tout autre diplôme garantissant une compétence en cytogénétique y compris prénatale.
 - DESC de cytogénétique.
- Agréments ministériels en cytogénétique constitutionnelle pré et post natale

4.Qualités requises

- Aptitude à travailler en équipe : collaborateurs et ensemble du personnel
- Capacité d'autonomie pour le suivi des dossiers et la validation des résultats
- Capacité d'encadrement des personnels techniques
- Expérience dans la conduite de projets de recherche clinique
- Esprit d'initiatives et d'innovations

5.Date de disponibilité

Le poste est à pourvoir avec prise de fonction possible immédiatement.

Poste de Praticien Hospitalier temps plein titulaire ou titularisable.

- **Contacter et envoyer CV et lettre d'intérêt motivée :**

Pr. Nicolas LEVY (nicolas.levy@ap-hm.fr)

Mme Claudine Magne, attachée de direction (claudine.magne@ap-hm.fr/04 91 38 77 79)

- **Pour tout renseignement pratique, contacter :**

Dr. Chantal MISSIRIAN (chantal.missirian@ap-hm.fr / 04-91-38-47-95)

Dr. Hélène ZATTARA (helene.zattara@ap-hm.fr / 04-91-38-46-64)