

PROFIL DE POSTE

Etablissement

Unité des maladies génétiques du Globule Rouge. Service de médecine interne
CHU Henri Mondor - UPEC
Créteil
Contacts : pablo.bartolucci@aphp.fr ou anoosha.habibi@aphp.fr
Tel 01 49 81 24 40

Spécialité recherchée

Médecine interne ou hématologie

Compétences complémentaires souhaitées

Spécialiste en médecine interne ou hématologie

Si possible (mais non obligatoire) connaissance / DU sur les pathologies du globule rouge (Drépanocytose surtout)

Position du candidat dans la structure

- **Poste de chef de clinique associé à partir de novembre 2022**
- Le Chef de clinique rejoindra l'unité des maladies génétiques du globule rouge, qui est une unité fonctionnelle dirigée par le Pr Bartolucci, au sein du service de médecine interne dirigé par le Pr Godeau. Il fait partie du DHU SENEC.
- L'équipe médicale de l'UMGGR se compose actuellement d'un PU PH (Pablo Bartolucci), trois PH (Anoosha Habibi, Gonzalo Deluna et Suella Martino), deux PHc (Fatima Bensiradj et Clara Noizat) et un médecin attaché (Amna Jebali). Le Dr Fois assure des consultations d'addictologie dans l'unité, les Dr Driss et Bachir participent à l'activité d'ETP. Le Pr Galactéros coordonne la filière MCGRE et les centres de référence.

Un laboratoire de recherche fondamentale est associé, laboratoire d'excellence GRex, dirigé par le Pr Bartolucci sur la physiopathologie de la drépanocytose et des hémolyses (IMRB, équipe Pirenne).

L'unité est également centre labélisée ERN EuroBloodNet.

- Les activités de l'UMMGR couvrent le soin, la recherche et l'enseignement sur les maladies génétiques du globule rouge. L'unité suit une importante cohorte de patients

drépanocytaires mais également présentant des pathologies plus rares du globule rouge, tels que thalassémies, enzymopathies, maladies de la membrane...

- **Le soin :**

- L'UMGGR n'ayant pas de lit d'hospitalisation, l'activité de soin comprend une activité transversale dans les différents services où se trouvent hospitalisés les patients, pour coordonner les soins. Ces services sont principalement : les urgences, le DAV, la réanimation, les services de médecine interne, d'immunologie, de néphrologie, de cardiologie, de neurologie, d'hématologie, de neurologie, de chirurgie orthopédique etc... L'UMGGR est par ailleurs en contact quotidien avec l'EFS et les laboratoires d'expertise du GR.
- Hôpital de jour l'UMMGR : l'activité de l'hôpital de jour comprend la réalisation des transfusions et des échanges transfusionnels, des AUC de l'hydroxyurée, les bilans d'optimisation thérapeutique, les bilans d'expertise et les injections thérapeutiques IV (Crizanlizumab, Ferinject etc...)
- L'activité de consultation concerne toutes les pathologies du globule rouge, avec une activité de recours importante sur l'ensemble de la France et parfois l'étranger.
- Plusieurs parcours de soins spécifiques sont coordonnés par l'UMGGR
 - PCDREP : suivi de la vasculopathie cérébrale drépanocytaire (avec l'équipe de neurologie et neuroradiologie de St Anne, Garche).
 - DREPACOEUR : suivi de la cardiopathie drépanocytaire et thalassémique (avec l'équipe des explorations fonctionnelles de Mondor)
 - DREPADOM : gestion de la crise vaso occlusive à domicile
 - EXDRE : activité physique et drépanocytose.

L'UMGGR coordonne

- RCP nationale des cas difficiles
- RCP PCDREP
- RCP DREPACOEUR
- RCP cas difficiles pathologies du GR (co coordination avec l'équipe de génétique de Mondor)

- **La recherche :**

L'UMGGR a une équipe de recherche clinique structurée comprenant 4 assistantes de recherche clinique et 2 infirmières.

- Activité de recherche académique avec une vingtaine d'études en cours
- Activité de recherche thérapeutique sur la drépanocytose, les thalassémies et les maladies rares du GR avec une vingtaine de protocoles dans les 2 ans (resp Dr DeLuna)
- Activité de recherche translationnelle avec le laboratoire de recherche du Pr Bartolucci

- **L'enseignement**

- L'UMGGR coordonne le DU drépanocytose ainsi que la capacité drépanocytose (Pr Habibi).

- Ses médecins participent à la formation de 3^e cycle des DES d'hématologie et de médecine interne, au DIU d'immuno hématologie, au DU de Bamako, au DU du Congo Kinshasa et au DIU de Drepafrique.
- Le Pr Bartolucci coordonne pour les IFSI associées à l'UPEC, le module 2.8 processus obstructifs.

Statut de recrutement

Plein temps



Temps partiel



Missions du candidat : objectifs et actions

- Le Chef de clinique participera aux différentes activités de soin. L'activité de recherche et d'enseignement, sera orientée selon les désirs et les qualités du candidat, en concertation avec les autres membres de l'équipe.