



REJOIGNEZ LES ÉQUIPES DU 2^E CHU DE FRANCE

Assistant Spécialiste en Immunologie Biologique

VOUS NOUS REJOIGNEZ

Les Hospices Civils de Lyon, ce sont 13 hôpitaux publics, tous animés par une triple mission : le soin, la recherche et l'enseignement. Nous formons ensemble une communauté de 24 000 femmes et hommes, soignants et non soignants, partageant une seule et même vocation : soigner et prendre soin de chaque patient, quelles que soient sa situation et ses pathologies, tout au long de sa vie.

POURQUOI TRAVAILLER AUX HOSPICES CIVILS DE LYON ?

Travailler aux Hospices Civils de Lyon, c'est pouvoir travailler en équipe, participer à une médecine de pointe et en constante évolution et avoir accès à des plateaux techniques d'excellence. Les professionnels bénéficient de possibilités d'évolution tout au long de leur carrière et disposent également de nombreux avantages pour les accompagner dans la recherche d'un équilibre vie professionnelle-vie personnelle. Le tout au sein d'une métropole régulièrement distinguée dans les classements pour la qualité de vie qu'elle propose.



VOTRE FUTUR ÉTABLISSEMENT

Les activités de Biologie Médicale et d'Anatomie-pathologique aux HCL sont organisées en un laboratoire unique appelé Laboratoire de Biologie Médicale MultiSites (LBMMS). Le LBMMS est intégré à la Direction des Plateaux Medico-Techniques (DPMT). Le service d'Immunologie biologique est localisé sur deux sites : Hôpital E. Herriot (HEH) et Centre Hospitalier Lyon-Sud. Il possède l'une des activités hospitalières en Immunologie biologique les plus importantes de France. Les analyses et thématiques du service sont regroupées au sein de 4 Unités Médicales (UM) : Déficits immunitaires et suivi du risque infectieux, Dyscrasies plasmocytaires, Maladies auto-immunes et auto-inflammatoires, Allergologie. Le service développe également une importante activité de recherche clinique (> 250 articles publiés).



VOTRE FUTUR SERVICE

Le poste proposé est localisé sur le site de HEH du service d'Immunologie biologique.

L'activité du service sur ce site est organisée entre deux secteurs :

- Immunologie cellulaire (cytométrie et culture cellulaire) : diagnostic et suivi des déficits immunitaires primitifs et secondaires, numération des sous-populations lymphocytaires, phénotypage monocyttaire, exploration phénotypique et fonctionnelle des polynucléaires neutrophiles, tests de transformation lymphoblastique, numération des lymphocytes CAR T CD19 et BCMA.
- Exploration des dysglobulinorachies (néphélométrie et isoélectrofocalisation) : recherche de bandes oligoclonales dans le LCR pour la mise en évidence d'inflammation intratéchale et le diagnostic de sclérose en plaque.



VOTRE FUTUR POSTE



MISSIONS

Le candidat participera à la validation biologique et à l'interprétation des examens dans les deux secteurs, à l'encadrement des équipes techniques et des étudiants (internes, 5AHU...), aux RCPs multidisciplinaires (déficits immunitaires, maladies hématologiques non malignes) et à la démarche qualité du laboratoire. Il pourra participer aux projets de recherche clinico-biologique du service.

Le candidat participera aux astreintes de samedi matin (avec les autres biologistes et internes du site).
Aucune garde n'est prévue.



QUALIFICATIONS

Médecin ou Pharmacien titulaire du D.E.S. de Biologie médicale, de préférence orienté en Immunologie.



COMPÉTENCES

- Biologiste médical.
 - Une expérience d'un ou plusieurs stages d'internat en Immunologie biologique serait appréciée.
- Si nécessaire une formation complémentaire en immunologie cellulaire pourra être proposée.



SAVOIR-ÊTRE

- Motivation, rigueur, dynamisme, capacités d'organisation.
- Bonnes capacités d'intégration et de travail en équipe, excellent relationnel.
- Bonnes capacités de communication avec les membres de l'équipe, les cliniciens et les autres professionnels de santé.
- Curiosité scientifique.



LES CONDITIONS DE VOTRE EMBAUCHE

Poste d'assistant spécialiste à temps plein.
Prise de fonction possible à partir de novembre 2025 ou mai 2026.



PLAGE DE SALAIRE

Grille indiciaire du grade d'assistant spécialiste.

CONTACT

Pr Fabienne VENET (Cheffe de service) : fabienne.venet@chu-lyon.fr / 04 72 11 97 46
Pr Guillaume MONNERET : guillaume.monneret@chu-lyon.fr / 04 72 11 97 58
Dr Morgane GOSSEZ-COULAUD : morgane.gossez-coulaud@chu-lyon.fr / 04 72 11 97 49