

AVIS DE VACANCE DE POSTE d'ASH
Laboratoires d'Immunologie et de Virologie,
Pôle Biologie-Pathologie (PHU 7)
CHU NANTES

- **1 poste d'Assistant Spécialiste des Hôpitaux (ASH) partagé entre les Laboratoires d'Immunologie et de Virologie à compter du 4/11/2019**
- **Durée du contrat : 2 ans, renouvelable**

Présentation des laboratoires et de l'environnement scientifique

Les laboratoires d'Immunologie Biologique et de Virologie font partie du PHU 7 (Biologie) du CHU de Nantes et sont localisés tous les deux au sein d'un plateau technique dédié à la biologie sur le site de l'Hotel-Dieu

- **Le Laboratoire d'Immunologie Biologique** exerce des activités de diagnostic biologique dans les domaines de l'autoimmunité, l'allergologie, les leucopénies et thrombopénies allo et autoimmunes, les déficits immunitaires et la cytométrie en flux. Une plateforme d'immunomonitorage clinique (cytométrie, elispot, multiplex, tests fonctionnels etc...) est également intégrée au laboratoire (Centre d'Immunomonitorage Nantes Atlantique, CIMNA) et fait partie du LabEx IGO (www.labex-igo.com). Les effectifs du laboratoire sont actuellement de : personnel médical : 1 PU-PH, 1 MCU-PH, 1 AHU, 3 PH, 1 ASH à mi-temps ; personnel non médical : 7 techniciens, 3 ingénieurs dont 2 sur le CIMNA.
- **Le Laboratoire de Virologie** exerce des activités de diagnostic biologique dans le domaine de la virologie médicale. Il a une forte activité dans le domaine du suivi des hépatites virales, de l'infection par le VIH et des infections opportunistes chez les sujets transplantés. Il exerce également une activité de diagnostic dans le cadre des infections communautaires (infections respiratoires, infections materno-fœtales..). Les effectifs du laboratoire sont actuellement de : personnel médical : 2 PU-PH, 1 MCU-PH, 1 AHU, 2 PH, 1 PA (8 vacations), 1 ASH à mi-temps ; personnel non médical : 15 techniciens, 1 ingénieur.

Activités et missions:

- **Laboratoire d'Immunologie :**
 - Validation en immunologie biologique (autoimmunité, allergologie, immunologie leuco-plaquettaire, populations lymphocytaires, déficits immunitaires, IGRA, immunomonitorage, contrôle produits de thérapie cellulaire)
 - Participation à l'activité d'assurance qualité (validation méthodes, groupes de travail, réunions qualité, accréditation)
 - Développements méthodologiques et techniques
 - Dialogue clinico-biologique et participation aux staffs EPP du service (DPC)

- Activité de recherche possible au sein de l'unité INSERM UMR1064 ou autre labo du site
- **Laboratoire de Virologie**
 - Validation en virologie médicale (sérologie virales, diagnostic génomique viral dont charges virales par PCR quantitatives)
 - Participation à l'astreinte des biologistes 24/24 (dons d'organes, diagnostic moléculaire des infections virales émergentes)
 - Participation à l'activité d'assurance qualité (validation méthodes, groupes de travail, réunions qualité, accréditation)
 - Développements méthodologiques et techniques
 - Dialogue clinico-biologique et participation aux staffs EPP du service (DPC)
 - Activité de recherche possible au sein de l'unité INSERM UMR1064 ou autre labo du site

Formation requise

- Diplôme de Médecin ou Pharmacien
- Internat de biologie médicale fortement souhaité
- Formation en immunologie et virologie souhaitée (semestre dans un laboratoire d'immunologie et virologie, DU, M2 ou autres)

Candidature + CV à envoyer à :

Pr. Régis JOSIEN
Laboratoire d'Immunologie
Email : regis.josien@univ-nantes.fr
et

Pr Berthe-Marie IMBERT
Laboratoire de Virologie
Email : berthemarie.imbert@chu-nantes.fr

Pôle de Biologie – CHU Nantes
9 quai Moncousu
44093 Nantes Cedex 1
CHU NANTES