



## **BIOLOGISTE – profil polyvalent orientation Biochimie/Immunologie LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE HOSPILAB 47 (GCS)**

### **Le poste :**

- Participer à la validation biologique de routine de Biochimie, d'Hématologie, Hémostase sur le site d'Agen ou de Villeneuve-sur-Lot
- Participer à l'astreinte opérationnelle polyvalente commune pour le GCS (depuis le site d'Agen) 1 semaine sur 6
- Participer à l'encadrement fonctionnel du secteur de Biochimie-immunologie et des EBMD en binôme (site Agen et Villeneuve-sur-Lot)
- Participer à la démarche qualité au sein du Laboratoire (suivi des processus, de l'accréditation..)
- Poste à pourvoir dès que possible et pérenne en vue d'un prochain départ à la retraite (modalités à préciser selon le profil du candidat)

### **Le Laboratoire :**

- Laboratoire polyvalent multisite organisé en GCS de Biologie pour une activité de 45M de B :
  - le Laboratoire du CH Agen-Nérac (site Agen, 500 dossiers/jour)
  - le Laboratoire du Pôle de Santé du Villeneuvois (site Villeneuve-sur-Lot, 250 dossiers/jour)
- Equipe composée de :
  - 6 Biologistes (5.8 ETP) répartis en binômes sur les 3 secteurs Biochimie-Immunologie / Hématologie-Hémostase / Microbiologie ; agrément pour 1 interne
  - 27 techniciens, 1 cadre sur Agen (1 secrétaire, 2 préleveurs sur le centre de prélèvements)
  - 15 techniciens, 2 secrétaires, 1 cadre sur Villeneuve-sur-lot
- Répartition de l'activité :
  - sur les 2 sites : Biochimie / immunologie automatisées (Vitros Ortho), Hématologie (BC6200 Mindray, DM1200 pour cytologie sanguine), Hémostase (STAGO),
  - sur le site d'Agen : Hématologie spécialisée (myélogrammes), Sérologies virales et bactériennes automatisées (Vitros Ortho), Microbiologie (scanbac, Spectromètre de masse, SIRscan auto, IQ200, Bactalert Virtuo), Biologie moléculaire (GenXpert, BDMax, QIASymphony)
  - sur le site de Villeneuve-sur-Lot : HBA1C, Electrophorèse des protéines (Capillarys Sebia), immunofixation sérum/urine, chaînes légères libres sériques (Optilite), sérologies/Hormonologie (Vidas)
  - EBMD : iSTAT et GEM5000
- Centre de prélèvement pour les patients externes sur les 2 sites

### **Qualifications, compétences, aptitudes :**

- Biologie polyvalente avec une appétence pour la Biochimie-Immunologie
- Une expérience en Bactériologie serait un plus
- Capacité à travailler en équipe et en coopération avec les services de soins
- Implication dans la démarche qualité et dans le suivi informatique (paramétrage, utilisation middleware multiples SIL..)
- Rigueur, sens de la pédagogie et de la communication, organisation

### **L'Etablissement :**

Le Centre Hospitalier Agen-Nérac est un Etablissement de santé de plus de 850 lits et places, établissement support du GHT Lot-et-Garonne

Il dispose d'une offre complète de soins :

- Service d'urgence de plus de 37 000 passages par an,
- Services spécialisés : réanimation de 12 lits et USC de 6 lits, neurologie avec télé-thrombolyse, maternité de niveau IIB, pédiatrie-néonatalogie avec soins intensifs, centre de dialyse de 29 postes, service de médecine nucléaire (TEP, gamma-caméras, ostéodensitométrie), plateau technique d'imagerie complet (radiologie conventionnelle et interventionnelle, 2 scanner, 2 IRM, échographie...)
- Spécialités médicales : pneumologie, cardiologie, médecine interne, endocrinologie-diabétologie, médecine gériatrique, oncologie, hématologie, rhumatologie, médecine vasculaire, médecine du sport, soins palliatifs, SSR,...
- Spécialités chirurgicales : digestive, endocrinienne et bariatrique, orthopédie et traumatologie, gynécologie, hépato-gastro-entérologie, stomatologie, urologie
- Région agréable, à 1 heure de Toulouse, 1h15 de Bordeaux, 2h des Pyrénées et de la côte Atlantique, 3h de Paris (Gare, TGV, Autoroute), bénéficiant d'une bonne attractivité immobilière et touristique

### **Contacts :**

Dr Cécile SERGENT – biologiste coordonnateur du GCS – [brochetc@ch-agen-nerac.fr](mailto:brochetc@ch-agen-nerac.fr)

Mme Audrey MEYNARD – LARRIVE - Direction des Affaires médicales – [meynarda@ch-agen-nerac.fr](mailto:meynarda@ch-agen-nerac.fr)