

Le plus gros laboratoire hospitalier hors CHU de Midi-Pyrénées recrute un

Biologiste Médical, spécialiste en Pharmaco-Toxicologie

poste de Praticien Hospitalier

Pour porter un important projet de développement de l'activité de pharmaco toxicologie et pour assurer la transition du départ à la retraite de son praticien temps plein en 2019, le laboratoire commun du GHT du Centre Hospitalier de Bigorre (CHB) et du centre hospitalier de Lourdes (CHL) recrute un jeune Pharmaco Toxicologue dont le poste à pourvoir se situe sur le site de Tarbes du CHB.

Le CHB (hôpital intercommunal de 1 000 lits, pivot départemental du GHT) et le CHL (hôpital de 350 lits avec un très gros flux d'urgence, 5 000 000 de pèlerins /an) se situent au pied des Pyrénées, à 45 mn des pistes de ski, 1h30 de l'Océan atlantique et de Toulouse, 2h de Bordeaux et Arcachon dans une magnifique région touristique, très agréable et culturellement dynamique.

Le laboratoire du CHB se compose d'une équipe de 8 biologistes (dont le Pr Antoine Coquerel, PU-PH de Pharmaco Toxicologie), 3 postes d'internes (dont un de Pharmaco Toxicologie), 2 cadres de santé, 2 ingénieurs, 27 techniciens, 2 aides de laboratoire, 4 secrétaires et couvre les activités de microbiologie, biochimie, hématologie, biologie moléculaire et pharmaco toxicologie. Le laboratoire du CHL est composé d'une équipe de 3,5 biologistes, 1 cadres, 10 techniciens et 2 secrétaires couvrant les activités de biochimie, hématologie et immunologie.

Le laboratoire du CHB réalise 30 Millions de B dans toutes les disciplines et dispose, entre autres, d'équipements de biochimie, hématologie et coagulation modernes et complets, renouvelés en 2017. Le renouvellement d'un SIL (MIPS GLIMS), commun Tarbes-Lourdes est en cours (démarrage au printemps 2019).

Le secteur spécialisé en pharmaco toxicologie dispose, entre autre, d'une chaîne HPLC couplée à un spectromètre de masse TANDEM et est porté par une équipe constituée de:

- 1 PU-PH (Pr Antoine Coquerel)
- 1 biologiste proche de la retraite (Dr JE Causse)
- 2 ingénieurs
- 1 poste d'interne

Au sein de cette équipe, ses missions seront :

- Animation de l'équipe et la prise en charge de l'activité de pharmaco toxicologie,
- Conduite du renouvellement du spectromètre de masse acté pour 2019(conception du cahier des charges et choix du nouvel équipement)
- l'évolution des analyses réalisées et en développement, particulièrement les dosages d'antibiotiques (infectiologie-réanimation)
- le développement en pharmaco toxicologie de la collaboration avec les laboratoires du GHT (CH de Lourdes, Bagnères de Bigorre, Astuges et Lannemezan) et les autres laboratoires hospitaliers régionaux,
- le conseil biologique aux prescripteurs et équipes cliniques sous toutes ses formes,
- Sous le tutorat, du Pr Antoine Coquerel, expert reconnu dans le domaine médico-légal, développer et acquérir une compétence dans le domaine pour répondre aux demandes des tribunaux de la région
- la conduite de la démarche d'accréditation de son secteur en collaboration avec la Responsable Qualité,
- la supervision du paramétrage du nouveau SIL pour l'activité de pharmacotoxicologie
- la suppléance réciproque de la biologiste spécialisée biochimie et son remplacement, avec ses autres suppléantes, dans toutes ses fonctions lors des congés,
- la participation aux astreintes polyvalentes communes sur les sites de Tarbes et de Lourdes (une semaine sur neuf).

Contacts :

- Professeur Antoine Coquerel, biologiste responsable du projet : 06.30.89.82.29
- Alain Le Coustumier, biologiste responsable de structure : 05.62.54.62.35
06.12.20.56.52
- Jean Etienne Causse, biologiste responsable de secteur 05.62.54.50.62
- Gérémy Cassagne et Adeline Achard, ingénieurs : 05.62.54.50.63
- Secrétariat Laboratoire de biologie du CHB: 05.62.54.54.40