

RECRUTEMENT D'UN PHARMACOLOGUE TEMPS PLEIN AU CH DE VERSAILLES

1) Le Centre Hospitalier de VERSAILLES

Le Centre Hospitalier de VERSAILLES (800 lits et places) est l'établissement support du GHT Yvelines Sud (<https://www.ch-versailles.fr/>) avec plusieurs centres de références. Plusieurs services cliniques sont universitarisés (Hématologie clinique, Neurologie, Psychiatrie, Pédopsychiatrie).

2) Le service de Biologie Médicale

Le service de biologie médicale (<https://www.ch-versailles.fr/Biologie-medicale/5/5/7>) réalise 60 millions de B, BHN et RIHN avec une organisation multidisciplinaire (biochimie, pharmacologie, hématologie biologique, microbiologie, cytogénétique et génétique hémato-oncologique, génétique constitutionnelle pré et post natale) avec des biologistes spécialisés dans chaque secteur (<https://ch-versailles.manuelprelevement.fr/Default.aspx>). 97% des examens répondent aux exigences de la norme ISO 15189

3) L'unité de Pharmacologie/Toxicologie du CH de Versailles

- ✓ Equipe médicale : 2 PH temps pleins ayant des fonctions transversales sur le service, le pôle et l'établissement
- ✓ Equipe non médicale : 3 techniciens spécialisés dans le secteur de Pharmacologie spécialisée avec en soutien des techniciennes de biochimie pour l'activité de routine en immunochimie
- ✓ Parc instrumental :
 - En pharmacologie spécialisée : 3 LC-MS/MS (2 WATERS avec (TQD & XevoTQS micro) et SHIMADZU (8050)
 - En pharmacologie de routine : Intégra/Cobas Pro et Randox Multistat à venir (technologie Biopuces)

4) Profil du poste

- ✓ Validation biologique et prestations de conseils clinico-biologiques pour les activités de suivi thérapeutique pharmacologique (anti-infectieux, anticancéreux, médicaments du système nerveux central (antiépileptiques, neuroleptiques, antidépresseurs) et de toxicologie biologique de première intention (screening en LC-MS/MS)
- ✓ Participation aux RCP (chirurgie septique labélisée CRIOAC, prise en charge patients VIH et Réanimation).
- ✓ Participation active à la démarche d'accréditation (ISO 15189)
- ✓ Assurer le développement de nouvelles thématiques de STP
- ✓ Participation à la mise au point/validation de nouvelles méthodes de dosage
- ✓ Participation à la formation et encadrement des stagiaires et des techniciens
- ✓ Pas d'astreinte de pharmacologie mais possibilité de faire des gardes polyvalentes (nuit/WE) au sein du service de Biologie médicales avec des techniciennes polyvalentes (présence d'un biologiste 7j/7, H24) si DES de Biologie Médicale

5) Compétences requises

Médecin ou Pharmacien inscrit à l'ordre (section G pour les pharmaciens), avec une expérience en pharmacologie/toxicologie biologique. Recrutement possible comme Assistant Spécialiste, Praticien Hospitalier Contractuel ou Praticien Hospitalier temps plein.

Expérience dans le domaine du STP appliqué à l'infectiologie ou à l'oncologie sont recherchées et des connaissances théoriques et pratiques en chromatographie (LC-MS/MS).

Un développement de la pharmacogénétique en lien avec l'unité de génétique constitutionnelle pré et post natale est envisagé

6) Date de disponibilité

Le poste est à pourvoir en 2022. Prise de fonctions pouvant être adaptée selon le profil de la candidate ou du candidat.

Contact : bmaneglier@ch-versailles.fr (chef de service/chef de pôle)