**Poste d’assistant hospitalier temps plein à pourvoir au 2 Novembre 2018**

***Unité de génétique constitutionnelle-Laboratoire de biologie-Centre hospitalier de Versailles***

**Le service**

Le centre hospitalier de Versailles (CHV-hôpital Mignot) est situé au Chesnay, il est l’établissement support du GHT Yvelines sud. Il a en particulier une maternité (3200 accouchements) avec une néonatologie de 18 berceaux dont 8 en niveau 2B, un service de pédiatrie, des centres de référence et de compétence (mucoviscidose, drépanocytose, autisme….). L’activité de génétique constitutionnelle est entièrement intégrée au service de biologie médicale. Le service de Biologie médicale (50 millions de B/BHN/RIHN) est accrédité à plus de 75%. C’est un service multidisciplinaire qui en plus de la Génétique Constitutionnelle comprend : Biochimie générale et spécialisée, Cytologie, Cytogénétique hématologique, Hémostase, Pharmacologie/Toxicologie, Microbiologie, Biologie Moléculaire en hématologie/cancérologie et en infectieux).

L’unité de génétique constitutionnelle comprend une activité de consultations de génétique et une activité de diagnostic cytogénétique et moléculaire avec une plateforme d’analyse chromosomique sur puce à ADN et un séquenceur NGS.

Equipe de génétique constitutionnelle : 3 PH, 1 scientifique agréé, 1 ingénieur, 5 techniciennes

**Le profil du poste**

Diagnostic génétique chromosomique et moléculaire : interprétation et validation des examens de génétique constitutionnelle

Participation active aux réunions de concertation pluridisciplinaires avec l’ensemble des cliniciens de l’hôpital, en particulier avec la maternité et les neuropédiatres et pédopsychiatres

Participation aux réunions du service et aux activités transversales du laboratoire : possibilité de prendre des gardes de biologie générale, management de la qualité

Possibilité de participation aux consultations de génétique, selon le profil du candidat

Participation aux développements technologiques

**Les compétences requises**

Médecin ou pharmacien (inscription à l’ordre requise) avec compétence en génétique permettant d’obtenir les agréments de cytogénétique et de génétique moléculaire auprès de l’Agence de biomédecine

Perspectives d’évolution vers un poste de praticien hospitalier

**Contacts**

Pour informations : Brigitte Simon-Bouy 01 39 63 80 13 [bsimon-bouy@ch-versailles.fr](mailto:bsimon-bouy@ch-versailles.fr) ou Etienne Mornet [emornet@ch-versailles.fr](mailto:emornet@ch-versailles.fr) ou Christine muti [cmuti@ch-versailles.fr](mailto:cmuti@ch-versailles.fr)

Chef de service : Benjamin Manéglier [bmaneglier@ch-versailles.fr](mailto:bmaneglier@ch-versailles.fr)