**Annonce assistant spécialiste partagé en anatomie et cytologie pathologiques entre le service ACP hospitalo-universitaire de l’hôpital Ambroise Paré, Professeur Jean-François Emile, et le service ACP du Centre hospitalier général de Versailles, Docteur Claire Glaser.**

Date prise du poste : 1er novembre 2022.

Présentation des services :

**Service ACP du Centre hospitalier André Mignot:**

Le service est accessible par le RER C puis bus B Saint-Lazare ou par la gare Salazar puis bus A

Effectif médical : 4 PH temps plein, un interne DES phase socle, un assistant partagé.

Effectif paramédical : Un cadre, 7 techniciennes et un aide laboratoire et 3 secrétaires.

L’activité est polyvalente environ 20 000 actes CCAM en 2021 dont 70% d’activité histologique et 30% d’activité cytologique.

* L’activité histologique touche à plusieurs domaines spécialisés avec une forte prévalence d’oncologie hématologique (110 nouveaux cas de lymphome par an) Le service est centre de compétence du réseau Lymphopath
* L’activité cytologique : frottis cervicaux monocouche, cytologie thyroïdienne ORL neurologique.
* L’activité immunohistochimique s’effectue sur Omnis avec un large panel d’anticorps
* L’activité de pathologie moléculaire par automate PCR Idi la, cartouche EGFR KRAS NRAS.

Le service ne traite pas les prélèvements de chirurgie pulmonaire, de chirurgie neurologique, ni d’autopsie. Il n’effectue pas de fœtopathologie mais prend en charge les placentas.

Le service est engagé dans la démarche qualité : dossier sur validation frottis cervicovaginal en portée B déposé auprès du COFRAC.

Le service est engagé dans la transition numérique.

Le service s’engage dans une démarche plus écologique.

Mission du candidat :

* Le candidat répartira son activité à hauteur de 50% de son temps à l’hôpital de Versailles et 50% à l’hôpital Ambroise Paré, sselon son choix et obligation de service.
* Il participera à l’ensemble des activités du service : macroscopie, extemporané, rédaction de compte-rendu, participation RCP, participation à l’engagement qualité.
* Il encadrera l’interne.
* Des travaux de publications participation congrès encadrés par les médecins seniors pourront être réalisant durant son stage.

Pour plus d’informations vous pouvez contacter le Docteur Maxime Hamon, ancien assistant partagé entre nos deux services, actuellement PH dans le service de l’hôpital de Versailles, ainsi que le Docteur Lucie Fabre, actuelle assistante partagée entre nos deux services.

**Service de pathologie de l’hôpital Ambroise Paré**

Le service est situé à Boulogne (92), métro Jean Jaurès.

L’équipe médicale est composée d’un PU-PH chef de service, d’une MCU-PH, de deux PH (1,5 ETP), d’une AHU, et d’une Assistante spécialiste. Une ingénieure (PhD) contribue à l’activité moléculaire. Le service dispose de 1 poste d’interne, et accueille parfois d’autres internes.

L’activité médicale de l’AHU portera au moins pour un tiers sur la dermatopathologie, et restera généraliste pour le reste avec notamment pathologie digestive, broncho-pulmonaire, hématologique, avec une forte orientation cancérologique dans la plupart de ces secteurs. Une participation à l’activité de pathologie moléculaire (FISH, DNAseq, RNAseq, etc) réalisée en totalité au sein du service est également possible.

L’AHU participera aux activités pédagogiques et aux travaux de notre unité de recherche. Elle ou il participera aux activités transversales du laboratoire, examens extemporanés, cytopathologie, encadrement des internes et externes, conseils aux cliniciens, participation aux RCP et démarche qualité du service.

Le service sera équipé courant 2022 avec le service de dermatologie d’un microscope confocal permettant des examens extemporanés en coupes virtuelles sur pièces opératoires. Le passage au tout numérique du service se fera progressivement, avec l’aide du laboratoire de Bicêtre, pour atteindre le 100% fin 2025. Le secteur moléculaire du service est accrédité à la norme ISO 15189, et son CRB est certifié NF 96-900.