

L'UF de Pharmacologie Biologique – GH Saint Louis Lariboisière Fernand Widal (Paris), recrute un assistant hospitalier avec évolution vers un poste de MCU-PH.

Prendre contact avec le Pr. S MOURAH (samia.mourah@aphp.fr)

Le laboratoire de Pharmacologie-Biologique a une activité orientée vers la thématique des biomarqueurs des thérapies innovantes. Cette activité se décline en 2 axes : celui du soin et de la recherche clinique.

PROFIL RECHERCHE :

Candidat titulaire au minimum d'un M2R, et si possible ayant déjà entamé une thèse.

Une solide compétence en génétique/génomique et en biologie moléculaire est requise.

Candidat(e) formé(e) ou souhaitant se former à l'évaluation de thérapies innovantes en Oncologie.

MISSIONS HOSPITALIERES :

Le temps hospitalier sera partagé entre une activité de soin et une activité de recherche clinique :

- Génotypages des cibles qui conditionnent la prescription de thérapies ciblées en oncologie : plateforme de génétique moléculaire de l'INCa
- Etudes translationnelles pharmacologique de thérapies innovantes. Cette activité est menée en lien avec le CIC et les investigateurs cliniques.

MISSIONS UNIVERSITAIRES:

Enseignement : La ou le candidat(e) a la possibilité de participer aux enseignements de la discipline Pharmacologie (Université Paris Diderot).

Recherche : La ou le candidat(e) pourra intégrer l'équipe de recherche du Pr. S Mourah qui développe une thématique axée sur « Cibles thérapeutiques innovantes en oncologie ». Elle ou il pourra si elle (il) le souhaite, développer son propre sujet de recherche, avec une orientation en Onco-Pharmacologie.

Ces activités universitaires permettront à terme au candidat de se présenter devant la sous-section 48-03 (pharmacologie clinique, pharmacologie fondamentale, addictologie) du CNU.