

Responsable projet en Immunométabolisme

Profil de poste

Emploi-type

BAP

Missions Le/la post-doctorant(e) devra réaliser des analyses sur matériels infectieux afin d'identifier par des approches d'imagerie maldi les atteintes des interactions entre les lymphocytes T et B ainsi que les perturbations en lien avec le métabolisme cellulaire et la mort cellulaire. Ces travaux s'inscrivent dans une recherche portant sur le Sida. Le laboratoire dispose d'équipement unique récemment acquis via la région Ile de France et l'ANRS-MIE et l'Europe.

Activités principales Le/la post-doctorant(e) devra être capable de réaliser des analyses sur coupe tissulaire de différents organes lymphoïdes afin d'appréhender l'organogenèse et les atteintes associés en lien avec la mort cellulaire (approche MALDI). De plus, des approches par transcriptomique seront réalisées (scRNA) pour appréhender la diversité des populations lymphocytaires.

Activités associées

Connaissances Immunologie, Imagerie, MALDI

Savoir-faire Le/la candidat(e) doit avoir une expertise en imagerie et biologie moléculaire, et ayant un fort intérêt pour les maladies infectieuses.

Aptitudes L'activité demande également un très bon niveau d'anglais pour diffuser les résultats scientifiques : écriture d'articles et présentations. Le/la candidat(e) doit savoir travailler en équipe et en toute autonomie.

Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste Travail en laboratoire de type L3

Expérience souhaitée Immunologie, Imagerie Confocale, MALDI

Diplôme(s) souhaité(s) Thèse en Immunologie-Infectiologie

Structure d'accueil

Code unité INSERM U1124

Intitulé Team 7, Cell Death in Host Pathogen Interaction

Responsable ESTAQUIER

Composition

Adresse 45 rue des Saints Pères, 75006 Paris

Délégation Régionale DR Paris-IDF Centre Nord

Contrat

Type Post-Doctorant

Durée	2 ans
Rémunération	2663.79 à 3783,24€ brut mensuel selon expérience
Date souhaitée de prise de fonctions	2023

Pour postuler (coordonnées)

La ou le candidat doit soumettre son dossier académique ainsi que deux lettres de recommandation au Docteur Estaquier à l'adresse courriel : estaquier@yahoo.fr

Une pré-sélection sera faite sur dossier et entretien.