

Ingénieur d'étude en expérimentation animale (H/F)

Structure d'accueil

Le Centre de recherche de l'Institut Curie

L'Institut Curie est un acteur majeur de la recherche et de la lutte contre le cancer. Il est constitué d'un hôpital et d'un Centre de recherche de plus de 1000 collaborateurs avec une forte représentativité internationale.

L'objectif du Centre de recherche de l'Institut Curie est de développer la recherche fondamentale et d'utiliser les connaissances produites pour améliorer le diagnostic, le pronostic, la thérapeutique des cancers dans le cadre du continuum entre la recherche fondamentale et l'innovation au service du malade.

Description du poste

Laboratoire - Service

Le Laboratoire d'Investigation Préclinique (LIP) a plus de 20 ans d'expérience dans le travail avec des modèles PDX et est activement impliqué dans la pharmacologie moléculaire et expérimentale. Ses activités créent un espace où les cliniciens peuvent collaborer avec des biologistes travaillant sur des questions de recherche fondamentale et avec des partenaires pharmaceutiques. Le LIP est rattaché au département de recherche translationnelle de l'Institut Curie et la plateforme est également membre du consortium européen EuroPDX, qui a pour objectif de partager des xénogreffes de tumeurs dérivées de patients pour des projets de recherche collaboratifs et des essais précliniques multicentriques.

Le profil retenu sera chargé des expérimentations *in vivo*.

<https://curie.fr/plateforme/curiecoretech-experimentations-precliniques-vivo>

Missions

- Participer aux expériences de pharmacologie : réaliser des greffes, des traitements (gavage, injections IP, SC et IV), suivi des tumeurs, prélèvements des organes, congélations, enregistrement et archivage des données issues des expériences et mise en forme des résultats pour leur présentation
- Application des réglementations liées aux activités d'expérimentation animale
- Participation aux tâches communes du laboratoire

Profil recherché

Formation et expérience

- Formation spécifique à l'expérimentation animale (niveau 1 ou 2).

Compétences et qualités requises

- Vous êtes dynamique et désirez-vous de participer aux expérimentations *vivo* du LIP.
- Vous avez le sens du travail en équipe, le sens de l'organisation et la rigueur.
- Vous maîtrisez des outils informatiques scientifiques et bureautiques.

Toutes nos opportunités sont ouvertes à des personnes en situation de handicap.

Informations sur le contrat

Type de contrat : CDD

Date de démarrage : dès que possible

Durée du contrat : 6 mois renouvelable jusqu'à 18 mois au total

Temps de travail : Temps complet

Rémunération : selon les grilles en vigueur

Avantages : Restauration collective, prise en charge du titre de transport annuel à 70%, mutuelle d'entreprise

Localisation du poste : Orsay

Référence : NA

Contact

Pour postuler, merci d'envoyer CV et lettre de motivation à job-ref-y2e6tcxua8@emploi.beetween.com

Date de parution de l'offre : 20/03/2025

Date limite des candidatures : Dès que le poste est pourvu

*L'Institut Curie est un employeur inclusif respectant l'égalité des chances.
Il s'engage également à appliquer des normes exigeantes en matière d'intégrité de la recherche.
https://euraxess.ec.europa.eu/sites/default/files/brochures/eur_21620_en-fr.pdf*