

**L'Institut du Cerveau (ICM), recrute
Un(e) Technicien(ne) de laboratoire (H/F)**

CDD 1an à partir du 1^{er} avril 2023

A Paris 13^{ème}

L'Institut du Cerveau est une Fondation privée reconnue d'utilité publique dont l'objet est la recherche fondamentale, translationnelle et clinique sur le système nerveux. Sur un même lieu, 700 chercheurs, ingénieurs et médecins couvrent l'ensemble des disciplines de la neurologie, dans le but d'accélérer les découvertes sur le fonctionnement du cerveau, et les développements de traitements sur les maladies comme : Alzheimer, Parkinson, Sclérose en plaques, Epilepsie, Dépression, Paralysies, Tumeurs, etc.

POSTE

MISSIONS PRINCIPALES :

La collection d'échantillons tumoraux congelés et leur annotation avec des données anatomopathologiques, moléculaires et cliniques est un enjeu essentiel pour le développement des traitements innovants et pour la recherche sur les tumeurs cérébrales. L'analyse de ces échantillons joue un rôle central dans les nombreuses activités de notre site en matière de recherche clinique, translationnelle et fondamentale. Le poste se situe à l'interface entre la clinique, la neuropathologie, la Plateforme de Ressources Biologiques et le laboratoire de recherche. Les missions comportent :

- *La récupération des fluides biologiques associées aux échantillons ainsi que les consentements et les annotations cliniques initiales et ultérieures associées*
- *Le conditionnement et le stockage des échantillons au niveau de la PRB*
- *La sortie des échantillons de la PRB et leur traitements (i.e. extraction des macromolécules)*
- *L'archivage des consentements, la mise à jour de la base de données clinique et biologique*
- *Participation à des projets de recherches fonction du temps disponible après sa fonction PRB*
- *Participation au traitement des échantillons biologiques dans le cadre de protocoles cliniques (en binôme avec une technicienne déjà en activité).*

Assurer la réception, le conditionnement, le traitement, la traçabilité, le contrôle qualité des échantillons biologiques selon les bonnes pratiques de laboratoires et les bonnes pratiques cliniques, assurer l'exhaustivité des annotations dans la base de données liée aux échantillons biologiques.

Vous serez l'interface entre les services de neuropathologie et de neuro-oncologie (AP-HP), les membres de la PRB, l'équipe génétique et développement des tumeurs cérébrales et la plateforme de génotypage (ICM).

Équipe innovante dans un institut de pointe, flexibilité des horaires (adaptable aux besoins du service), formation aux BPC et aux BPL, formation aux bases de données.

Responsabilités importantes, assurer la réception, la validation et le contrôle de la conformité des prélèvements (bonnes pratiques cliniques), rendre les résultats en temps utile, mettre à jour la base de données.

PROFIL

SAVOIR-FAIRE

- *Expérience professionnelle acquise : expérience antérieure professionnelle très souhaitable dans la manipulation de tissus biologiques et les techniques de base de biologie moléculaire.*
- *Durée d'expérience dans le poste au total : au moins 6 mois d'expérience pratique*

SAVOIR

- *Connaissances acquises par la formation : Niveau BTS minimum*
- *Pratique et niveau de langues : connaissance de l'Anglais souhaitable*
- *Maîtrise des outils informatiques : maîtrise des outils de bases (pack office), gestion et mis à jour d'une base de données*

SAVOIR-ETRE

- *Disponibilité et rigueur*
- *Goût du travail en équipe,*
- *Bon relationnel*

CV à envoyer à : catherine.carpentier@icm-institute.org