

OPPORTUNITÉ DE CARRIÈRE

Technicien(ne) de laboratoire

MANDAT 2022-001

Poste régulier à temps plein

Domain Thérapeutiques NA inc. (« DTNA ») est une société biopharmaceutique impliquée dans la découverte en santé humaine de traitements innovants (petites molécules et anticorps). L'entreprise a démarré ses activités à Montréal en janvier 2014. DTNA est une filiale de la société française Domain Therapeutics (Strasbourg, France) fondée en 2008. La mission première de l'entreprise est de découvrir et de développer les traitements de demain en santé humaine via ses programmes de recherche internes ainsi que par la réalisation de collaborations de recherche avec des partenaires externes. Les activités de recherche se concentrent sur une des plus grandes familles de récepteurs cellulaires chez l'être humain soit les récepteurs couplés aux protéines G (RCPG ou *G-Protein Coupled Receptors* « *GPCRs* »). Les aires de recherches de Domain Thérapeutiques sont principalement dans le secteur de l'immuno-oncologie. Grâce à sa plateforme technologique brevetée bioSensAll®, l'entreprise travaille avec plusieurs sociétés pharmaceutiques et de biotechnologies bien connues mondialement afin de les aider à découvrir de nouveaux agents thérapeutiques. L'utilisation de cette plateforme technologique, issue de la recherche universitaire au Québec, permet une compréhension plus précise et approfondie des cibles thérapeutiques étudiées ainsi que des composés ou anticorps avec lesquels elles interagissent. L'apport de la technologie contribue également à réduire les risques associés à la découverte et au développement de médicaments. Composée d'une solide équipe de recherche appuyée par des équipements et des technologies à la fine pointe de la découverte de médicaments à Ville St-Laurent, l'organisation est présentement à la recherche d'une personne qualifiée pour occuper les fonctions de Technicien(e) de laboratoire au sein de l'organisation.

Responsabilités sommaires

Relevant du Directeur adjoint, chef biologie, le Technicien(ne) de laboratoire a comme principale responsabilité d'assister les programmes de recherche. Plus spécifiquement, les responsabilités comprennent :

Toutes les tâches entourant la culture cellulaire :

- Maintien des stocks de cellules et préparation des stocks pour transfection (en fonction des besoins hebdomadaires)
- Effectuer les tests de mycoplasmes
- Préparer les milieux de culture et de transfection
- Toutes tâches générales entourant la salle de culture (entretien des incubateurs, CO₂, matériel de culture)

Laboratoire général :

- Préparer des solutions
- Préparer des mixes d'ADN pour transfection
- Maintenir à jour l'inventaire de plasmides
- Gérer l'inventaire des ligands
- Tâches générales entourant le laboratoire

- Calendrier de maintenance préventive des instruments
- Calibrer les pipettes
- Effectuer les commandes et tenue des inventaires
- Expédition

Exigences:

- FORMATION: diplôme d'études collégiales ou AEC en biotechnologie
- EXPÉRIENCE : expérience de stage dans un milieu de connexe (atout)
- HABILITÉS : maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, PowerPoint)
- COMPÉTENCES : rigueur, souci du détail, constance dans le travail, habileté à travailler en équipe
- Bilinguisme : français (parlé et écrit couramment) anglais (communication professionnelle)

Rémunération et avantages sociaux

Joignez-vous à une équipe professionnelle au sein d'une entreprise en pleine croissance !

- Rémunération compétitive
- Assurance maladie et soins dentaires
- Assurance-vie
- Assurance invalidité de courte et de longue durée
- REER avec contribution jumelée de l'employeur
- Formation et développement

Il s'agit d'un poste permanent à temps plein. L'horaire de travail est de 37,5 h / semaine. Nous invitons les candidat(e)s intéressé(e)s à nous faire parvenir leur curriculum vitae le plus tôt possible en toute confidentialité en précisant le numéro de mandat 2022-001 à l'attention de : lsabbagh@domaintherapeutics.com

Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s pour ce poste seront contacté(e)s.