

Technologiste médical à l'Unité d'Innovations Thérapeutiques (UIT)

Sous la supervision du responsable du laboratoire clinique, le candidat sera directement impliqué dans la gestion des spécimens biologiques provenant des différentes études de recherche clinique.

L'UIT est une nouvelle plateforme au sein du centre de recherche du CHUM dont la mission est d'offrir des services de pointe pour la réalisation des études précoces de phase I et de phase II.

L'équipe au sein de laquelle évoluera le technologiste est impliquée dans de nombreux protocoles de recherche clinique commandités par l'industrie pharmaceutique dans différents axes dont l'oncologie et la neurologie.

Responsabilités :

Exécuter diverses tâches de laboratoire conformément aux protocoles de recherche, aux manuels de laboratoire provenant des commanditaires ou aux procédures opératoires standardisées;

- Traiter les échantillons biologiques selon les manuels de laboratoire (ex : centrifuger les prélèvements sanguins);
- Maintenir l'inventaire des trousse de laboratoire à jour;
- Entreposer et expédier adéquatement les échantillons biologiques;
- Effectuer des demandes de tissu archivé auprès du service de pathologie du CHUM et assurer l'expédition de ceux-ci;
- Dans le cas d'une biopsie fraîche et avec l'aide du coordonnateur de l'étude, organiser les procédures de biopsie conformément au protocole de recherche et en assurer l'expédition;
- Tenir à jour les dossiers et les fichiers;
- Préparer et mettre en place les matériaux et l'équipement nécessaires pour les processus de laboratoire;
- Effectuer le nettoyage régulier de l'espace de travail et de la zone d'entreposage;
- Entretien et nettoyer le matériel de laboratoire tel que les hottes à flux, les centrifugeuses, les congélateurs, les réservoirs d'azote liquide, etc.

Qualifications :

- Doit détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) avec spécialisation en technologie d'analyses biomédicales
- Doit être membre de l'Ordre professionnel des technologistes médicaux du Québec (OPTMQ)
- Expérience en laboratoire et connaissance des techniques de base (2 ans)
- Excellent sens de l'organisation, des priorités et capacité de travailler de façon autonome
- Capacité à travailler avec des échéanciers serrés
- Excellente connaissance du français et de l'anglais et capacité de communication

Statut :

- Poste régulier, à temps complet de jour, 35 heures par semaine
- Salaire et avantages sociaux selon les normes du CRCHUM
- Entrée en fonction en Juin 2019

Pour poser votre candidature:

Les candidats intéressé(e)s doivent faire parvenir une lettre de présentation ainsi que leur curriculum vitae à : nathalie.ethier.chum@ssss.gouv.qc.ca

**Seuls les candidats retenus pour une entrevue seront contactés.*