

Technicien de recherche et gestionnaire de données

Cet offre d'emploi s'adresse à un technicien qui souhaite travailler sous la direction des Drs Simon Turcotte et Rahima Jamal dans le cadre d'un projet financé par une subvention visant à collecter des échantillons biologiques et des données cliniques sur des patients atteints de mélanome et d'autres cancers de la peau. Cette biobanque a pour but d'entreposer et sécuriser des échantillons biologiques, des données de recherche ainsi que les informations cliniques des patients traités pour un cancer de la peau au CHUM et consentant à la recherche. Il s'agit d'obtenir le consentement éclairé des patients, recueillir les biospécimens, les traiter, les cryoconserver et les entreposer de façon sécuritaire. L'inventaire des échantillons et les données associées aux patients qui sont extraites des dossiers médicaux et enregistrées dans la base de données doivent être maintenues à jour. Des requêtes de matériel biologique provenant de chercheurs de l'interne et de l'externe doivent être gérées.

Responsabilités :

- Obtenir le consentement éclairé des participants - expliquer l'étude et répondre aux questions
- Enregistrer les réponses aux questionnaires des patients
- Interagir étroitement avec le personnel clinique et l'équipe de recherche, y compris les médecins, les infirmières, les pathologistes, les techniciens, les scientifiques et les étudiants
- Recueillir des échantillons de tissus, de sang et de liquides organiques des patients ayant consentis à la biobanque
- Procéder à la cueillette d'échantillons selon les SOP et les entreposer dans des systèmes de biobanque standards et automatisés
- Récupérer des informations cliniques à partir de dossiers médicaux et électroniques et enregistrer les informations spécifiques sur le système de gestion des données de la biobanque
- Effectuer les mises à jour des dossiers et de l'inventaire d'échantillons dans la base de données et assurer un contrôle de la qualité.
- Retirer des échantillons de l'inventaire et effectuer des envois selon les requêtes.
- Analyser les échantillons entreposés, y compris les tests de contrôle de la qualité
- Préparer des rapports sur les tâches accomplies
- Effectuer toutes les autres tâches pertinentes demandées par le superviseur et / ou le directeur

Qualifications :

- M.Sc. ou équivalent requis. Les diplômés étrangers en médecine sont invités à postuler.
- Expérience de travail dans un environnement clinique / de santé, y compris des interactions avec les patients et le personnel clinique (infirmières, techniciens, médecins)
- Expérience de laboratoire
- Capacité de travailler de façon autonome et indépendante
- Excellentes aptitudes interpersonnelles et de motivation
- Bonnes aptitudes à la communication (anglais et français, parlé et écrit)
- Connaissance pratique et expérience des techniques de laboratoire de base
- Connaissance pratique du traitement de texte sur PC et logiciels Microsoft
- Capacité à effectuer une phlébotomie est un atout, mais n'est pas requise

Statut :

- Temps complet, 35 heures par semaine
- Salaire et avantages sociaux selon les normes du CRCHUM
- Des horaires de travail flexibles peuvent parfois être requis
- Lieu de travail: Le Centre Hospitalier de l'Université de Montréal et son Centre de Recherche.

Pour poser votre candidature :

Si ce poste vous intéresse, veuillez faire parvenir une lettre de présentation ainsi que votre curriculum vitae à : renee.bernatchez.chum@ssss.gouv.qc.ca