

Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal

Le Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM) se classe parmi les organisations de recherche les plus modernes en Amérique du Nord. Les activités du CRCHUM couvrent une grande diversité de thématiques et d'approches de recherche, en plus d'être appuyées par des plateformes technologiques de pointe.



Nous sommes à la recherche d'un programmeur informatique pour se joindre à notre équipe. Notre équipe se caractérise par son dynamisme et sa motivation à relever des défis, mais se distingue surtout par son plaisir à travailler ensemble.

Ci-dessous, vous trouverez la description de tâches. Au plaisir de vous rencontrer.

Unité d'innovations thérapeutiques

Ouverte officiellement en juin 2019, l'unité d'innovations thérapeutiques (UIT) est une toute nouvelle unité de recherche clinique de phase précoce en pleine croissance. L'UIT est composée d'une équipe de 23 personnes dédiées aux études cliniques de phases I et II collaborant avec plus de 60 investigateurs. C'est dans une unité sécurisée dédiée aux essais cliniques de phases I et II, d'une superficie de 680 m² et composée de 16 lits, incluant 5 chambres isolées et 11 cubicules que les patients sont accueillis pour leurs traitements.

L'UIT se spécialise dans les essais précoces, notamment dans l'étude de médicaments administrés pour la première fois chez l'humain.

Elle se spécialise également dans les thérapies complexes révolutionnaires telles que les thérapies cellulaires, les thérapies géniques et les thérapies biologiques.

Description du poste

Sous la supervision du gestionnaire de l'unité, le ou la candidat(e) sera directement impliqué dans l'amélioration et l'évolution de nos programmes informatiques en place selon les meilleures pratiques et selon les besoins du domaine de la recherche clinique.

Responsabilités

Comme programmeur informatique, cette personne sera responsable de :

- ✓ Développer des modules pour Drupal pour bâtir un système de suivi des patients sous protocole de recherche
- ✓ Configurer et programmer Drupal pour bâtir un système de suivi des patients sous protocole de recherche
- ✓ Développer des outils pour extraire et convertir des données de systèmes externes pour les importer dans l'outil de suivi des patients sous protocole

Qualifications

- ✓ DEC ou BAC en informatique ou équivalent;
- ✓ 1-2 ans d'expérience dans le domaine de la programmation web;
- ✓ Maîtrise du français et de l'anglais
- ✓ Facilité à communiquer.
- ✓ Excellente connaissance de la plateforme web Drupal
- ✓ Excellente connaissance du langage de programmation PHP
- ✓ Excellente connaissance des technologies Web (HTML, javascript, CSS)
- ✓ Connaissance des systèmes de bases de données MS Acces, MySQL, PostgreSQL
- ✓ Connaissance des langages de programmation Python, Perl, Ruby
- ✓ Connaissance des interfaces HL7

Statut et avantages

- ✓ Poste à temps complet, 35 heures par semaine, de jour du lundi au vendredi
- ✓ Contrat d'un an, renouvelable
- ✓ Salaire et avantages sociaux selon les politiques du CRCHUM
- ✓ Flexibilité de l'horaire et télétravail possible

Pour poser votre candidature

Les candidats intéressés doivent faire parvenir leur curriculum vitae à : uit.cv.chum@ssss.gouv.qc.ca.

Seuls les candidats retenus pour une entrevue seront contactés.

Le CRCHUM invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes ayant des limitations à soumettre leur candidature. Le CRCHUM adopte une définition large et inclusive de la diversité qui va au-delà des lois applicables.

Le CRCHUM encourage ainsi toutes les personnes, peu importe leurs caractéristiques, à poser leur candidature. Conformément aux exigences de l'immigration au Canada, veuillez noter que la priorité sera accordée aux citoyens canadiens et aux résidents permanents