

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

Le Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM) est le plus grand centre de recherche en sciences biomédicales et soins de santé de l'Université de Montréal, et parmi les plus imposants au Canada.

Situé à la station de métro Champs de Mars, le CRCHUM constitue un milieu de travail dynamique et innovateur dans un quartier vibrant à la jonction de Ville-Marie et du Vieux Montréal. En plus de travailler dans des installations ultramodernes à la fine pointe de la technologie, vous participerez à une vie scientifique animée et bénéficierez d'une foule d'avantages: milieu de travail diversifié et inclusif, horaires flexibles, politique de télétravail, programme récompenses, programmes d'aide, régime de retraite du gouvernement et des organismes publics, politique généreuse de congés.



Notre centre de recherche favorise la stabilité d'emploi et soutient le développement et le perfectionnement professionnel pour des défis à la hauteur de vos aspirations.

L'intervention précoce pour la psychose

La Clinique JAP du CHUM est une clinique d'intervention précoce pour la psychose (clinique PEP) visant à offrir aux jeunes aux prises avec une psychose débutante de meilleures possibilités de rétablissement par le biais d'une intervention interdisciplinaire spécialisée, précoce, intensive, axée surtout sur les services dans la communauté. Cette approche novatrice, démontrée comme la plus efficace pour permettre la rémission des symptômes et la réinsertion des jeunes dans un rôle social a été développée au début des années 1990 en Australie et est maintenant répandue à travers le monde. Avec les années, la clinique a pris de l'ampleur et plusieurs autres cliniques du genre ont vu le jour au Québec.

Les cliniques PEP ont comme mission :

- ✓ D'offrir un accès facile et rapide à un traitement pour jeunes adultes souffrant de psychose
- ✓ D'offrir un traitement basé sur la collaboration tant avec le jeune adulte que ses proches, dans un climat d'espoir réaliste
- ✓ D'atteindre une rémission des symptômes de la psychose et la réintégration du patient dans son milieu et dans ses rôles sociaux significatifs
- ✓ D'offrir une gamme étendue de services bio-psycho-sociaux à la fine pointe des connaissances actuelles
- ✓ De promouvoir l'importance de la prise en charge précoce et intensive des jeunes souffrant d'un épisode psychotique dès les premiers signes
- ✓ D'offrir des traitements intégrés pour les troubles concomitants liés à l'utilisation de substances telles que le cannabis

Pour en savoir plus : www.premierepisode.ca www.aqppep.ca/jap.php;

Les projets de recherche associés à la clinique JAP

Plusieurs projets de recherche sont en cours à la clinique JAP, entre autres :

- L'évaluation de nouvelles interventions mobiles (app) développées par des experts avec l'aide de patients partenaires :
 - pour soutenir la gestion, l'arrêt ou la réduction de la consommation de cannabis pour les jeunes ayant eu un PEP(CHAMPS & iCC)
 - pour le soutien du rétablissement, la prévention de la rechute, la gestion de l'anxiété, sommeil, etc chez les jeunes ayant eu un PEP (Horizons)
- Un système apprenant rapide évaluant l'implantation de composantes essentielles dans les cliniques PEP et la satisfaction envers les services reçus par les jeunes et leurs familles(SAR PEP)
- L'évaluation de l'implantation et de l'impact d'un Programme de soutien à l'emploi et aux études (IPS) auprès de jeunes en situation d'itinérance
- Le dépistage et l'évaluation du trouble lié aux jeux de hasard et d'argent et du trouble de jeu vidéo chez les jeunes psychotiques

D'autres projets abordent des thématiques variées : l'inclusion des familles dans les services PEP, le repérage d'une psychose induite par la consommation de stimulants, le processus décisionnel de l'arrêt du traitement antipsychotique, la thérapie par avatar, etc. Certains projets sont locaux, d'autres multicentriques au niveau québécois, national et international.

Description du poste

Le ou la titulaire de ce poste se verra confier le déroulement d'un ou de plusieurs projets associés à la clinique JAP, sous la supervision des coordonnateurs, incluant une panoplie de tâches diversifiées allant du recrutement de jeunes patients, à la collecte de données par entrevues de recherche, ainsi que les différentes tâches reliées à la collecte et la saisie de données notamment par revue de dossier, du suivi et de rétention des participants. En fonction de ses qualifications, expériences, compétences et intérêts, le ou la titulaire de poste se verra aussi confier d'autres tâches, telles que contribution à la soumission de projet au comité d'éthique, à la rédaction de rapport, à la préparation de présentations, etc. l'engagement dans le processus de recherche des jeunes et des partenaires, et le soutien à l'utilisation de plateformes technologiques.

Responsabilités

Comme assistant.e de recherche, cette personne sera responsable de :

- ✓ Exécuter des stratégies de recrutement et de suivi des participants de recherche à la clinique JAP
- ✓ Être responsable du suivi et de la planification des rencontres de recherche avec les participants recrutés
- ✓ Maîtriser les protocoles de recherche
- ✓ Être familier avec les procédures d'éthique de la recherche
- ✓ Être responsable de la collecte de données
- ✓ Assurer le contrôle de la qualité des données
- ✓ Pouvoir synthétiser et produire des rapports d'activité (tableaux, figures, etc.)
- ✓ Participer à des rencontres d'équipe de recherche et des rencontres avec les collaborateurs cliniciens
- ✓ Établir et maintenir des communications efficaces avec les personnes et groupes engagés dans les projets
- ✓ Se déplacer sur le terrain pour la collecte de données (déplacements éventuels possibles à travers le Québec)

Qualifications

- ✓ Minimum 1 année d'expérience dans un milieu de recherche universitaire ou privée
- ✓ Minimum un baccalauréat en sciences sociales, sciences biomédicales ou discipline pertinente
- ✓ Maîtrise des bonnes pratiques de recherche : processus d'obtention du consentement, bonnes pratiques de documentation, de collectes de données, etc.
- ✓ Expérience/bonnes connaissances des enjeux en santé mentale et/ou de toxicomanie, particulièrement auprès des jeunes psychotiques et/ou de clientèles vulnérables Expérience avec et les processus de soumissions éthiques (atout)
- ✓ Bilinguisme Français et Anglais
- ✓ Aptitudes informatiques et une capacité à vite s'approprier un logiciel informatique
- ✓ Connaissance approfondie de la suite MS Office
- ✓ Souci du détail
- ✓ Facilité à trouver des solutions efficaces aux problèmes identifiés
- ✓ Excellent sens de l'organisation; capacité à prioriser les tâches
- ✓ Bonne capacité relationnelle et de communication
- ✓ Excellente aptitude à travailler de façon autonome et en équipe

Statut et avantages

- ✓ Poste à temps plein ou temps partiel possible: minimum 20 h/semaine de jour du lundi au vendredi
- ✓ Flexibilité de l'horaire, travail en présentiel
- ✓ Entrée en fonction : dès que possible
- ✓ Contrat d'un an, renouvelable
- ✓ Salaire et avantages sociaux selon les politiques du CRCHUM :
 - Échelle salariale à partir de 22\$ de l'heure
 - Avantages sociaux incluant vacances, congés fériés, maladies, assurance collective, et régime de retraite (si à temps plein)

Pour poser votre candidature

Les candidat.e.s intéressé.e.s doivent faire parvenir leur curriculum vitae et lettre de présentation à :
camille.arbaud.chum@ssss.gouv.qc.ca

Seuls les candidat.e.s retenu.e.s 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.