

Postes de boursiers postdoctoraux en santé mentale des jeunes et psychose précoce

Résumé du poste:

Un groupe de chercheurs en santé mentale des jeunes et en psychose précoce du Centre de recherche Douglas (affilié à l'Université McGill) et du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM) invite les candidats intéressés à acquérir une expertise et à contribuer de façon significative à des projets de recherche axés sur la santé mentale des jeunes, l'intervention précoce en santé mentale et les approches et méthodes de recherche novatrices associées à ces domaines à poser leur candidature à un poste de boursier postdoctoral.

Contexte :

Le programme est fondé sur des services avancés et des plateformes de transfert des connaissances (TdC), tels que ACCESS Open Minds, un réseau pancanadien de santé mentale pour les jeunes (IRSC-SPOR) et SAR PEP, un système de santé d'apprentissage à l'échelle du Québec de services d'intervention précoce pour les psychoses ; et des programmes intégrés de recherche clinique tels que la Clinique JAP et le Programme d'intervention précoce et de prévention des psychoses (PEPP). Il entretient également des liens avec de nombreuses initiatives clés dans le domaine de l'intervention précoce et de la santé mentale des jeunes (ex. Aire ouverte, l'initiative québécoise de services intégrés pour les jeunes ; des groupes de travail sur la stadification clinique et les soins échelonnés ; etc.)

La vision des programmes de recherche qui unit ces chercheurs est que les jeunes au Canada et à l'étranger aient accès en temps opportun à des soins de santé mentale appropriés et adaptés aux jeunes, et jouir du bien-être et de la participation sociale, éducative et économique au sein de leur communauté. Ce programme est multidimensionnel et ses branches touchent divers thèmes de la santé mentale des jeunes et de l'intervention précoce pour épisode psychotique, tels que les déterminants de la santé mentale, les voies d'accès aux soins, les retards de traitement, les modèles d'évolution et le cours de la maladie, les modèles de service et les interventions visant à améliorer les résultats et l'engagement des jeunes et de leurs soignants, les données et les mesures, les soins fondés sur les mesures, les systèmes de dépôt de données, les systèmes de santé d'apprentissage, la science de la mise en œuvre, les interventions numériques (ex : la ludification (gamification), l'évaluation et le traitement de la santé mentale en ligne, la formation sur

le Web et la réalité virtuelle, etc.); les modèles de stadification clinique et de soins échelonnés; etc. Dans l'ensemble des projets, les caractéristiques transversales comprennent l'engagement de multiples parties prenantes (jeunes adultes ayant une expérience vécue, familles/soignants, prestataires de services, organisations communautaires, partenaires indigènes, personnes issues de groupes vulnérables et minoritaires, y compris les nouveaux arrivants, la communauté LGBTQ2+, les jeunes sans-abri), chercheurs, décideurs, etc. ; l'application intégrée des connaissances; la co-conception; l'attention portée à l'équité, à la diversité et à l'inclusion; et l'accent mis sur l'impact des pratiques et des politiques. Bien que les méthodes spécifiques privilégiées puissent varier d'un projet à l'autre, les chercheurs partagent une appréciation des diverses méthodologies (qualitatives, quantitatives, mixtes, synthèse des connaissances, méthodes de consensus, basées sur les arts, recherche-action, etc.), des diverses formes de connaissances et de disciplines, et du pouvoir de les intégrer.

Description des tâches:

Les boursiers post-doctoraux travailleront avec leurs superviseurs pour identifier un projet de recherche primaire/un domaine de travail. Bien qu'il soit possible de varier en fonction des intérêts de chaque boursier, la liste des domaines sur lesquels nous nous concentrons actuellement comprend :

(a) les systèmes apprenant de santé sur l'intervention précoce pour la psychose et/ou la santé mentale des 2 jeunes, y compris le soutien au développement d'une infrastructure numérique pour la saisie, la liaison et le partage en temps opportun des données pertinentes; (b) les environnements d'apprentissage numériques (ex: formation et soutien en matière de données, de mesures et de représentativité); (c) santé mentale mondiale (en particulier un projet actuel basé au Nigeria); (d) santé mentale autochtone; (e) santé mentale des jeunes (ex: approches numériques, recherche sur les services, etc.); (f) évolution transdiagnostique de la maladie (ex: stadification clinique, soins échelonnés); et (g) intervention précoce pour les interventions et le rétablissement en psychose.

Chaque boursier post-doctoral sera supervisé par au moins un des 4 chercheurs/chefs de programme réunis dans cet appel (Drs Amal Abdel-Baki, Manuela Ferrari, Srividya Iyer, Jai Shah). Le candidat travaillera en étroite collaboration avec les collaborateurs des groupes de recherche au Québec, au Canada et à l'étranger pour :

- Contribuer activement à la conceptualisation, à la mise en œuvre, à la collecte et à l'analyse de données, à l'application des connaissances et à l'engagement des intervenants

- Développer une base solide pour une future carrière de chercheur ou de clinicien-scientifique
- Élaborer des protocoles de recherche
- Contribuer à la conception et l'exécution de projets, la préparation de demandes de subventions et d'éthique, et la rédaction scientifique (manuscrits, rapports, etc.)
- Participer à des activités de sensibilisation scientifique (séminaires, conférences, etc.) et à la supervision d'étudiants, ainsi qu'à des activités innovatives de diffusion des connaissances.

Qualifications requises:

Doctorat ou qualification équivalente dans un domaine connexe (santé publique, psychologie, physiothérapie, ergothérapie, épidémiologie, sociologie, psychiatrie, soins infirmiers, éducation, sciences sociales, etc.)

Exigences requises:

- De l'expérience avec des méthodologies de recherche quantitative ou qualitative ou des méthodes mixtes et des applications logicielles connexes (ex : SPSS, STATA, SAS, NVIVO, ATLAS.ti, etc.) est requise
- Le bilinguisme (anglais et français, parlé et écrit) est préférable ; la maîtrise d'au moins une de ces deux langues est requise

Aptitudes requises:

- Une capacité à travailler en collaboration dans un environnement d'équipe interdisciplinaire
- De l'expérience du travail avec les jeunes, les familles, les partenaires communautaires et les experts d'expérience vécue
- De l'expérience préalable dans le domaine de la santé mentale des jeunes et/ou de l'intervention précoce

Lieu de travail:

Centre de recherche en santé Douglas - pavillon Burland /Wilson ou Centre de recherche du Centre Hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM)

Horaire de travail:

- Temps-plein (35h/semaine)
- Date de début préférée : 2022-10-30 ou avant ou après, selon la discussion et la convenance mutuelle.
- Durée : Nomination à temps plein de deux ans, avec possibilité de renouvellement

Salaire:

50 000 \$ par année (plus les avantages sociaux) est garanti jusqu'à ce que d'autres sources de financement cumulées (p. ex., FRQS, CHIR, etc.) supérieures à ce montant soient trouvées ; le boursier sera soutenu pour demander son propre financement de sout

Sera appelé à se déplacer?:

non

Modalités de dépôt de candidatures:

Veillez envoyer votre dossier de candidature à l'adresse navdeep.kaur.comtl@ssss.gouv.qc.ca en joignant les éléments suivants dans un seul fichier PDF avec pour objet "Application boursier postdoctoral" :

- Curriculum vitae
- Nom et coordonnées de 3 références académiques
- Liste des publications évaluées par des pairs et des activités de transfert des connaissances pertinentes pour le poste
- Lettre de déclaration d'intérêt pour la recherche relative au poste et mentionnant un ou plusieurs domaines de travail (tels qu'énumérés ci-dessus)

Nous remercions tous les candidats de leur intérêt; toutefois, seuls les candidats sélectionnés pour une entrevue seront contactés

Personne contact:

Navdeep Kaur

Courriel:

navdeep.kaur.comtl@ssss.gouv.qc.ca

Date d'affichage:

Lundi, 19 Septembre 2022 - Lundi, 3 Octobre 2022

Nom du superviseur immédiat:

Dr. Srividya N. Iyer