

NOUVELLES DES STAGIAIRES du Centre Desjardins de formation avancée de l'IR-CUSM

BULLETIN DÉCEMBRE 2018

événements, annonces, et nouvelles pour les stagiaires de l'IR-CUSM



Centre universitaire de santé McGill
Institut de recherche



McGill University
Health Centre
Research Institute

Pour plus de renseignements:

Emily Bell, PhD

Gestionnaire, Centre Desjardins de formation avancée

Institut de recherche de Centre universitaire de santé McGill (IR-CUSM)

emily.bell@muhc.mcgill.ca

Le Centre Desjardins de la formation avancée tiendra les heures de bureau au site Glen (ES1.5066.7) les mercredis de 9h à 12h. Veuillez vous inscrire à un rendez-vous en utilisant le lien suivant <https://calendly.com/d-cat/15min>

Le Service de planification de carrière de McGill (CaPS) au site Glen!!

Vous désirez rencontrer un professionnel pour recevoir des conseils de carrière? Jesse McClintock, qui travaille avec les étudiants de deuxième et troisième cycles et les étudiants au postdoctorat, offrira des rendez-vous individuels au site Glen **le 17 octobre, le 14 novembre, et le 5 décembre**. Inscrivez-vous pour obtenir de l'aide afin d'identifier vos options de carrières, vos buts et vos forces, vos stratégies de recherche d'emploi, ainsi que pour réviser vos documents (curriculum vitae et lettre de motivation) et vous préparer aux entretiens d'embauche.

Pour prendre un rendez-vous avec Jesse au site Glen, veuillez appeler le **CaPS** au **514 398-3304**. Spécifiez que vous voulez un rendez-vous au site Glen.



NOUVELLES

La Journée de carrière pour les stagiaires de recherche à l'IR-CUSM dresse un portrait des cheminements de carrière connus et inconnus

Une nouvelle génération de chercheurs du domaine de la santé s'est rassemblée dans l'atrium de l'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (IR-CUSM) le 1^{er} novembre dernier dans le but d'explorer des carrières longtemps voulues et d'autres carrières moins répandues.

Plus de vingt professionnels de la communauté des sciences de la vie de Montréal ont partagé leur opinion sur la manière de former une carrière lors de la troisième Journée de carrière des stagiaires de recherche annuelle organisée par le [Centre Desjardins de formation avancée](#) à l'IR-CUSM. Pendant le lunch de réseautage animé, les stagiaires ont reçu des conseils pour réussir de la part de représentants du secteur privé, du gouvernement, d'agences de recherche et du milieu universitaire, concluant un avant-midi de présentations.

Les sujets d'actualité comprenaient les nouvelles opportunités en intelligence artificielle, le cannabis médical et l'immunologie appliquée, et plusieurs stagiaires ont établi de nouveaux contacts dans des entreprises telles que Boston Consulting Group, Mitacs et Pfizer.

Nous remercions tous les animateurs ayant pris le temps de mentorer et d'inspirer de jeunes scientifiques en personne, en particulier les conférenciers suivants :

Sarah Jenna, Ph. D., cofondatrice et PDG, directrice exécutive des partenariats scientifiques chez Aifred Health

David Buckeridge, Ph. D., scientifique et directeur du dépôt des données de recherche à l'IR-CUSM

Mahzad Sharifahmadian, Ph. D., gestionnaire des sciences de la vie (entrepreneuriat) et entrepreneur, District 3

Rami Batal, Ph. D., chef des opérations, Canopy Health Innovations

Antonio Viganò, M.D., Ph. D., professeur agrégé, Université McGill

Irah King, Ph. D., professeur agrégé, Université McGill

Scott McComb, Ph. D., agent de recherche, équipe de thérapeutique du cancer, santé humaine et thérapeutique, Division des vaccins, Conseil national de recherche



Need a CAREER boost?
DCAT will get you going.

Full of career advancing,
skill generating nutrients
such as:

upcoming events, job postings,
career advice, life sciences articles,
skill building videos and more

 @CAT.RIMUHC
 @CAT_RIMUHC

ÉVÉNEMENTS

Les compétences de laboratoire de neurosciences au-delà du laboratoire : Présenter efficacement vos compétences en recherche d'emploi

Présenté par HBHL-SKILLSETS et Adoc Talent Management

Mardi 4 décembre de 18 h à 20 h

Salle Bell, Institut neurologique de Montréal

Description: vos études aux cycles supérieurs ou votre expérience postdoctorale vous en apprend davantage que l'analyse en neuroimagerie ou les techniques de neuroscience cellulaire!

Vous apprenez et pratiquez plusieurs compétences transférables que vous pourrez appliquer dans plusieurs lieux de travail universitaires ou non. Comprendre vos compétences et apprendre comment les décrire sur un CV ou lors d'une entrevue vous aidera à réussir sur le marché du travail.

Auréliane Pajani, ancienne chercheuse en neuroscience cognitive devenue recruteuse de doctorants chez Adoc Talent Management, présentera la notion de compétences et les compétences précises des chercheurs en neuroscience. Elle discutera des outils pour analyser plus en détails les compétences que vous avez développées dans le cadre de votre travail et de vos expériences para-universitaires, et comment présenter ces compétences aux recruteurs. Une période de questions conclura l'atelier.

***Veuillez prendre note que des parties de cet ateliers cibleront davantage les étudiants au doctorat et au postdoctorat. Les étudiants à la maîtrise sont toutefois les bienvenus.**

Des rafraîchissements seront servis. Veuillez vous inscrire ici : <https://mcgill.ca/hbhl/beyond-lab>

Gestion de conflit (pour les étudiants aux cycles supérieurs et au postdoctorat)

Organisé par La vie sur le campus et engagement étudiant

Jedi 6 décembre 2018, de 16 h à 17 h 30

MS-74, Pavillon de la bibliothèque McLennan
3459, rue McTavish, Montréal, Québec

Description

Lors de cet atelier interactif, les étudiants aux cycles supérieurs et au postdoctorat étudieront des disputes potentielles afin d'équilibrer leur positionnement et leurs besoins envers les désirs potentiellement conflictuels des autres. Les participants en apprendront davantage sur les styles de gestion de conflits en réfléchissant individuellement et en équipe dans le but de mieux se comprendre eux-mêmes et comment ils peuvent collaborer plus efficacement avec les autres. Cet atelier comprendra des situations de jeu de rôle liées aux défis que les étudiants aux cycles supérieurs et au postdoctorat rencontreront durant leur carrière universitaire.

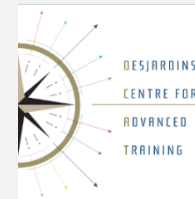
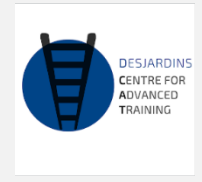
événements, annonces, et nouvelles pour les stagiaires de l'IR-CUSM

Nous voulons votre opinion

Sur un logo pour le Centre Desjardins de formation avancée

Dites-nous ce que vous pensez et ce que vous préférez par répondant à ces 3 petites questions!

<https://www.surveymonkey.com/r/dcatlogo>



AUTRES RESSOURCES

[Graduate Career Compass](#) – Career and Job Search Guide developed by Ryerson University

[Your Graduate Skills are Always Transferrable](#) – Rebecca Dirnfeld (University Affairs)

FÉLICITATIONS À NOS STAGIAIRES

Erin Goddard, Ph. D., Kashif Khan, Julien Mégrouèche, Catherine Pan, Palina Piankova et Surashri Shinde

Félicitations aux six stagiaires de l'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (IR-CUSM) qui ont participé au défi d'innovation [Coopérathon](#)! Ils ont formé une équipe pour affronter un défi lancé par le [Centre Desjardins de formation avancée](#) à l'IR-CUSM et ils ont créé une nouvelle organisation intitulée **connecXscience** qui transporte les efforts de science interdisciplinaire aux étudiants au secondaire à Montréal en seulement 25 jours. Parmi les 104 équipes ayant participé aux demi-finales, leur équipe a fait partie des quatre équipes s'étant rendues au thème Éducation des finales de Coopérathon le 1er novembre dernier. [En savoir plus](#)

L'IR-CUSM embauche

Nos possibilités de carrière sont toujours disponibles sur le site web de l'institut de recherche au <http://rimuhc.ca/apply-today>. Veuillez jeter un coup d'œil à la liste ci-dessous pour un exemple de postes disponibles actuellement.

[Coordonnateur de la formation, Assurance qualité](#)

Sous la supervision du gestionnaire, Assurance qualité, le coordonnateur de la formation met en place et améliore un système de gestion électronique de la formation et des compétences pour le personnel de recherche clinique de l'IR-CUSM. De plus, il contribue à l'amélioration de la performance du personnel de recherche clinique de l'IR-CUSM en élaborant et présentant les formations identifiées par la direction en fonction des tendances de qualité.

[Coordonnateur en transfert des connaissances](#)

Le Réseau BRILLEenfant est un réseau pancanadien novateur qui, dans le cadre de la Stratégie de recherche axée sur le patient (SRAP), vise à améliorer la qualité de vie des enfants et des familles touchés par des troubles du développement d'origine cérébrale.

Relevant de la directrice, opérations et sous la direction de la chercheuse principale désignée et des directeurs en transfert des connaissances (TC), le coordonnateur du TC du Réseau BRILLEenfant identifie, développe, fait la mise en place et évalue les stratégies de TC, des matériels et des activités visant à informer les parties intéressées et les chercheurs des initiatives et résultats du Réseau BRILLEenfant.

[Assistant de recherche](#)

Assistant de recherche à temps plein sous la supervision de la Dre. Nancy Braverman, du département de génétique médicale. Notre équipe au laboratoire se concentre sur les interventions thérapeutiques pour les patients atteints de troubles de la biogénèse des peroxysomes, qui sont des maladies génétiques transmises sur le mode récessif autosomique. Le candidat choisi investiguera l'efficacité thérapeutique de médicaments candidats dans le traitement de nos modèles de souris qui sont atteints de ce désordre génétique. La partie la plus importante du projet sera d'optimiser les doses et les modes d'administration (oral ou sous-cutané) des médicaments candidats pour améliorer la croissance, la dégénérescence rétinienne et la fonction hépatique chez ces souris.

N. B. : Dans le but d'alléger le texte, le genre masculin inclut le féminin.