

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

BULLETIN MAI 2018

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



Nouvelles

5^{IE}ME JOURNÉE ANNUELLE RECHERCHE / CARRIÈRE POSTDOCTORALE

Inscriptions sont maintenant ouverts!

Date/Heure : Le samedi 16 juin 2018 de 10 h à 19 h

Lieu : Grand Salon, local 2244, Pavillon Maurice-Pollack, Université Laval
— Québec

Public : Les stagiaires postdoctoraux

Coût : un montant de 50\$ remboursable est requis pour l'inscription

La 5^e Journée annuelle de la Recherche /Carrière postdoctorale aura lieu à l'Université Laval. L'édition 2018 de cet événement est co-organisé par l'INRS et l'Université Laval en collaboration avec l'Université McGill, l'Université Concordia, l'Université de Montréal, l'Université de Sherbrooke et l'École de technologie supérieure (ETS).

La Journée de la Recherche/Carrière Postdoctorale vise à rassembler un large éventail de sujets afin d'inspirer et de soutenir les stagiaires postdoctoraux durant leur parcours actuel, mais aussi durant leur transition vers leur future carrière. De plus, cette activité offre des possibilités de réseautage à travers le Québec.

Pour y participer, vous devez vous inscrire avant le **1er juin 2018**, en utilisant le formulaire d'inscription ci-dessous.

Inscription – [Lien vers le module d'inscription](#)

Programmation : À venir

Transport

Pour les stagiaires postdoctoraux de la région de Montréal et de Sherbrooke, des autobus nolisés seront disponibles gratuitement, la journée même, pour l'aller et le retour de l'Université Laval.

L'information détaillée au sujet du transport sera disponible sous peu sur la page web de l'événement.

Hébergement

Pour ceux et celles désirant arriver la veille ou rester à Québec le soir même, il y aura possibilité de louer, à vos frais, une chambre dans les résidences de l'Université Laval (dans ce cas-ci, le transport sera également à vos frais). **Pour réserver**, utiliser le formulaire suivant en sélectionnant le congrès dans la liste déroulante au bas: <https://www.residences.ulaval.ca/hebergement-hotelier/congres-et-conferences/>



NOTEZ BIEN: McGill's Skillsets, Graphos and CaPS mettent continuellement à jour leur calendrier pour l'année 2017/2018. **Consultez la liste complète des activités:**

<https://www.mcgill.ca/skillsets/calendar>

<https://www.mcgill.ca/graphos/courses>

<http://www.mcgill.ca/caps/students/services/workshops/>

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>

Pour plus de renseignements:

Emily Bell, PhD

emily.bell@muhc.mcgill.ca

Événements

"Graphos workshop: Refining poster presentations"

Mardi le 8 mai 2018, 13h

<http://mcgill.ca/skillsets/channels/event/graphos-workshop-refining-poster-presentations-286364>

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

UN CERTIFICAT DE DEUXIÈME CYCLE EN ADMINISTRATION DES AFFAIRES

Complétez votre formation en sciences de la santé avec des compétences de base en affaires

L'ÉCOLE DE GESTION JOHN MOLSON ET LE CENTRE DESJARDINS DE FORMATION AVANCÉE DE L'IR-CUSM PRÉSENTENT : UN CERTIFICAT DE DEUXIÈME CYCLE EN ADMINISTRATION DES AFFAIRES

SÉANCE D'INFORMATION, HGM

JEUDI, 10 MAI, 12 h à 13 h, L7-140, HGM

- PIZZA ET BOISSONS GRATUITES
- CONSULTEZ UN SPÉCIALISTE DE PROGRAMME DE L'ÉCOLE DE GESTION JOHN MOLSON

Plus de renseignements sur le programme: <https://www.concordia.ca/jmsb/programs/graduate/diploma/program-details/ri-muhc-partnership.html>

Veillez vous enregistrer à l'avance pour les séances d'informations: www.surveymonkey.com/r/9NM52SK

Accomplissements de nos stagiaires

Félicitations à nos stagiaires

Surashri Shinde-Jadhav

Étudiante à la maîtrise

Directeur de recherche : [Dr Wassim Kassouf](#)

[Programme de recherche en cancer](#)

Félicitations à Surashri Shinde-Jadhav, dont la présentation lui a valu le prix public lors des finales de la septième édition annuelle du [concours 3-Minute Thesis / Ma thèse en 180 secondes](#) à l'Université McGill! Surashri a créé un lien avec le public et a gagné son soutien en expliquant savamment comment les neutrophiles agissent comme « l'homme araignée » du combat contre le cancer dans le corps.

[En savoir plus](#)

Mohamed Nazhat Al Yafi, MD

Directeur de recherche : [Dr Jake Barralet](#)

Noémie Joannette-Lafrance

Directeur de recherche : Dr Mitchell Bernstein

Étudiants à la maîtrise en chirurgie expérimentale

Mentor du projet : Dr Mirko Gilardino

[Programme de recherche : blessure, réparation et récupération \(BRR\)](#)

Félicitations au Dr Mohamed Nazhat Al Yafi et à Noémie Joannette-Lafrance, dont l'équipe interuniversitaire a obtenu la première place parmi six autres équipes lors des présentations finales 2018 du Programme en innovation en chirurgie mené par l'Université McGill! Avec leurs coéquipiers Clarisse Bascans et Aude Castonguay-Henri de l'École de technologie supérieure (ETS), ils ont présenté le meilleur dossier d'analyse pour un nouveau produit abordant un besoin clinique. Mentorée par le Dr Mirko Gilardino, un chirurgien plastique et chercheur du Programme BRR, l'équipe a élaboré un concept de produit nommé FlapStat. Cette sonde non invasive mesure la perfusion sanguine des greffons pendant les reconstructions mammaires, réduisant ainsi la nécrose et d'autres complications possibles.

Une poste avec le gouvernement du Canada

Faire parvenir votre candidature dès maintenant

Nous attirons votre attention concernant le [programme de recrutement](#) du gouvernement du Canada qui vise les diplômés voulant travailler dans la fonction publique. Si vous cherchez une carrière en sciences au sein du gouvernement, veuillez considérer cette [offre](#) d'emploi.

Toute personne ayant un diplôme (collégial ou universitaire) peut appliquer - et il n'y a pas de limite quant au temps écoulé depuis que le diplôme a été accordé, comme était le cas dans les recrutements post-secondaires précédents.

Les candidats sont encouragés à postuler maintenant (jusqu'à la date limite du 26 septembre) étant donné que les présentations de postulants seront soumises aux organismes d'embauche immédiatement. Tous ceux qui vivent au Canada sont invités à postuler. Toutefois, la préférence sera accordée aux anciens combattants et aux citoyens canadiens qui satisfont aux exigences en matière d'emploi.

Intéressé d'apprendre en plus
Autres Lectures
 en développement professionnelle et carrière

[Salaries, benefits and performance evaluations in a non-academic work environment](#) – Jennifer Polk
 (University Affairs)

[Panel calls for a postdoc tax and other measures to help biomedical scientists find jobs](#) – Michael Price
 (Science Careers)

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>.

Nous vous encourageons à le consulter souvent car de nouvelles opportunités sont disponibles régulièrement. Veuillez jeter un coup d'œil à la liste ci-dessous pour un exemple de postes disponibles actuellement.

[Assistant de recherche](#)

Le chercheur principal junior est à la recherche d'un assistant de recherche efficace, motivé, enthousiaste et faisant preuve d'un grand souci du détail et ayant une solide expertise en recherche épidémiologique pour un poste temporaire à temps plein renouvelable annuellement.

[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 peroxyosomes, 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.

[Assistant de recherche, Neuroimagerie](#)

Le laboratoire «Advances in Brain and Child Development Research» cherche à combler un poste d'assistant de recherche en traitement d'imagerie médicale (neuroimagerie).

Le candidat retenu sera principalement responsable de l'entretien, du traitement et de l'optimisation des données et bases de données d'IRM au centre des nombreux projets multi-disciplinaires en neurosciences pédiatriques menés sous la supervision du Dre Brossard-Racine et collaborateurs.

[Assistant de programme – Programme de recherche en blessure, réparation et récupération \(remplacement temporaire\)](#)

Sous la supervision générale du gestionnaire de programme et en étroite collaboration avec le chef de programme et les chercheurs, le titulaire du poste fournit le soutien administratif au personnel universitaire en lien les subventions de recherche générales.

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