

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

BULLETIN MARS 2016

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

## NOUVELLES



En décembre 2015, un rapport publié par le Conference Board du Canada (« Carrières universitaires et non universitaires : Valoriser et préparer les titulaires d'un doctorat pour le marché du travail ») étudie les défis auxquels font face les titulaires d'un doctorat en recherche d'emploi au Canada.

Fait surprenant, le rapport relève des inquiétudes en lien avec le manque d'innovation et de recherche chez les employeurs canadiens, le manque potentiel de préparation chez les employeurs qui embauchent des titulaires d'un doctorat et les lacunes potentielles dans les postes spécialisés de la main d'œuvre non universitaire. Il convient de noter que ce rapport, contrairement à plusieurs articles sur les politiques internationales ou américaines, suscite des inquiétudes relatives au contexte canadien qui influencent profondément les possibilités de carrière du titulaire d'un doctorat ayant des compétences avancées en recherche. Toute remarque sur la formation au doctorat doit prendre en compte le manque potentiel de récepteurs ou de préparation des employeurs à mettre à profit toutes les compétences de nos chercheurs avancés. Lire le rapport complet (en anglais seulement) :

<http://www.conferenceboard.ca/e-library/abstract.aspx?did=7564>

En mars, le Centre Desjardins de formation avancée organisera plusieurs événements afin de soutenir les stagiaires dans leurs efforts pour contrer les idées préconçues de certains employeurs mentionnées dans ce rapport. Nous offrirons davantage d'options de carrière pour les chercheurs en sciences de la santé et l'occasion de développer des compétences de leadership et d'affaires. Vous pouvez consulter une liste de nos événements à venir ci-dessous et participez à ces sessions **GRATUITES**.

## ÉVÉNEMENTS



### Série de séminaires: Quel est votre parcours? Les possibilités de carrière quand vous avez une formation avancée en science et en recherche

Vous en connaissez peu sur les différents cheminements de carrière possibles? Les conférenciers invités avec une formation en sciences et la recherche seront présents pour répondre à des questions clés au sujet de leur travail actuel. **Ce sont des séminaires gratuits, sans pré-inscription.**

#### Pourquoi vouloir une carrière?

Le mercredi 2 mars 15 h à 16 h 30. ES1.1129, site Glen

**Shawn Maloney**, PhD, président du [Journal Prep](#), une entreprise de soutien des publications de recherche située à Montréal

#### Comment s'y prendre? Bâtir une carrière de chercheur et obtenir un emploi

Le vendredi 11 mars, 15 h à 16 h 30, L7-140, HGM

Invités :

**Dr Kolja Eppert**, Programme en santé de l'enfant et en développement humain, IR-CUSM, Université McGill

**Dre Signy Sheldon**, Département de psychologie, Université McGill

**Dr David Stellwagen**, Programme en réparation du cerveau et en neurosciences intégratives, IR-CUSM, Université McGill

**Dr Brian Chen**, Programme en réparation du cerveau et en neurosciences intégratives, IR-CUSM, Université McGill

## ÉVÉNEMENTS



### Série de séminaires: Quel est votre parcours? Les possibilités de carrière quand vous avez une formation avancée en science et en recherche

#### Pouvez-vous travailler hors du domaine académique?

#### Trois histoires pour vous aider à découvrir de ce qui vous convient

Le mercredi 23 mars 15 h à 16 h 30, ES1,1129, site Glen

**Sara Samuel, PhD**, *Assistant de recherche clinique, Quintiles (Auparavant – MediMabs, Crimson Interactive)*

**Salomon Cornejo, PhD**, *Rédacteur médical, travailleur indépendant (Auparavant – bmod and IC Axon)*

**Sahar Saeed, MSc, Candidate de PhD**, *Co-fondateur, Clinical Research Solutions (Auparavant – MUHC)*



### Examinez vos qualités personnelles de leadership à travers des ateliers offerts par McGill Campus Life and Engagement au site Glen

Ces ateliers peuvent vous aider à reconnaître les compétences que vous avez déjà qui font de vous un grand *leader*. En savoir plus sur vous-même, apprendre à expliquer pourquoi vous êtes doué comme leader, ainsi que développer et affiner vos compétences en leadership. Ces ateliers stimulants et divertissants sont limités à 50 participants et le pré-inscription est obligatoire. Inscrivez-vous en cliquant sur les liens ci-dessous.

#### Atelier #1 : Qu'est-ce que le « leadership »?

**Le 22 mars 2016, 13h – 14h30, Salle EM1.3509**

Apprenez-en davantage sur le « leadership » (ce terme que nous utilisons constamment et qui possède de nombreuses interprétations) en théorie et en pratique en moins d'une heure! Cet atelier vous fera explorer ce qu'est le leadership et comment vous pouvez prendre part à un processus de développement de leadership accessible et pertinent au fil de votre carrière à McGill.

**Inscrivez-vous ici :**

<https://involvement.mcgill.ca/organization/cle/calendar/details/44002>

#### Atelier #2: Le leadership mondial, la sensibilisation interculturelle et le monde de la science

**Le mardi 29 mars 13h30 à 15 h, salle EM1.3509**

La science est une activité mondiale en matière de collaboration et de possibilités de financement. Cela signifie que le développement de la sensibilisation culturelle d'une personne est essentiel pour qu'elle devienne un leader incontestable en science. Accroître la mondialisation et le contact interculturel (après tout, nous vivons dans l'ère de la connexion) est une réalité qui demande à une personne d'approfondir ses compétences. Cet atelier permettra à tous de mieux comprendre en quoi consiste le leadership mondial et comment accroître la sensibilisation interculturelle. Par la pratique réflexive et participative, vous développerez les compétences et apprendrez les informations nécessaires à l'interaction dans différents groupes. Profitez de votre situation unique en tant qu'étudiant à McGill, et à Montréal, où nous avons la chance de faire partie d'une population riche en culture!

**Inscrivez-vous ici :**

<https://involvement.mcgill.ca/organization/cle/calendar/details/44008>



**AUTRES LECTURES****Planning for the job I want, not the job I have (Chronicle Vitae)**

<https://chroniclevitae.com/news/1260-planning-for-the-job-i-want-not-the-job-i-have>

**Follow the leader: Why watching others and knowing oneself is important for emerging leaders (The Bell Curve)**

<http://truemilybell.tumblr.com/post/136112058690/follow-the-leader-why-watching-others-and-knowing>

**Bientôt offertes : séances d'information sur le certificat de deuxième cycle en administration des affaires offertes par l'École de gestion John Molson (et l'IR-CUSM)**

Saviez-vous que l'École de gestion John Molson de l'Université Concordia et l'IR-CUSM ont établi une entente afin d'offrir une formation en gestion universitaire des cycles supérieurs aux stagiaires en recherche, aux chercheurs et aux professionnels de la santé affiliés au CUSM par l'entremise d'un diplôme d'études supérieures et d'un certificat en administration des affaires? Apprenez-en davantage lors de nos séances d'information qui auront lieu en avril et en mai au site Glen et à l'Hôpital général de Montréal.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter le lien ci-dessous ou communiquer avec [emily.bell@muhc.mcgill.ca](mailto:emily.bell@muhc.mcgill.ca).

<https://www.concordia.ca/jmsb/programs/graduate/diploma/program-details/ri-muhc-partnership.html>

**FÉLICITATIONS À NOS STAGIAIRES****Natalia Jaworska, Ph. D., Boursière postdoctorale**

[Programme en réparation du cerveau et en neurosciences intégratives](#)

Depuis son arrivée à Montréal au printemps dernier, la Dre Natalia Jaworska est une « tornade », selon son directeur de recherche, le Dr Marco Leyton. « Elle a éliminé de nombreuses procédures inefficaces, elle stimule quiconque croise son chemin, et elle possède cette fougue nécessaire au lancement de la dernière ronde de projets qui ont représenté un défi pour mon équipe. En quelques mois, elle est devenue inestimable. Ces caractéristiques se sont tout autant démarquées lors de la révision de sa demande de bourse postdoctorale. Au FRQS, elle s'est placée première sur 20 demandes. Aux IRSC, elle a terminé première parmi 1119 candidats. »

**Jeffrey Downey, Étudiant au doctorat**

[Programme de recherche translationnelle sur les maladies respiratoires](#)

Le travail de Jeffrey Downey a mené à deux publications et à un titre de troisième auteur dans *PNAS*. Son propre manuscrit est présentement sous révision chez *Cell Host & Microbe*. Il étudie la régulation de l'immunité médiée par les macrophages dans le virus de l'Influenza A dans le laboratoire du Dr Maziar Divangahi aux laboratoires Meakins-Christie. Son travail est présentement soutenu par des bourses de la Faculté de médecine et du Département de pathologie à l'Université McGill. Il a gagné le prix du meilleur exposé oral à la journée de la recherche respiratoire du CUSM en 2015.

**POSSIBILITÉS DE FINANCEMENT****Intention de déposer une demande : 23 mars 2016 17 h**

**Mitacs | Élévation: programme de formation de 2 ans pour les chercheurs postdoctoraux** Dans le cadre de ce stage, les chercheurs mettront en application leurs compétences dans un véritable environnement industriel en travaillant sur un projet de recherche d'une durée de 2 ans avec leur entreprise partenaire et leur directeur de faculté, entre qui ils partageront leur temps. En plus de travailler sur leur projet de recherche, les chercheurs participeront à des activités de formation une ou deux journées chaque mois. Au fil de la formation, les chercheurs auront plusieurs occasions d'échanger avec des étudiants au doctorat de leur cohorte, ainsi qu'avec des représentants de l'industrie, des employeurs potentiels et des facilitateurs d'ateliers. **Le projet doit commencer au plus tard le 15 septembre 2016.**

**Valeur et durée :** 57 500 \$ par année (en plus de l'équivalent de 7500 \$ par année en formation). Les chercheurs postdoctoraux reçoivent une bourse minimale de 50 000 \$ par année.

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec le Bureau du développement des affaires de l'IR-CUSM : [costas.karatzas@mail.mcgill.ca](mailto:costas.karatzas@mail.mcgill.ca) ou [marlies.otter@mail.mcgill.ca](mailto:marlies.otter@mail.mcgill.ca)

## AUTRES ACTIVITÉS

**SEJ (Stratégie emploi jeunesse) de Montréal présente :**

**Suivre une formation avec des experts : comment les RH procèdent-elles à la sélection – le processus de recrutement**

Cet organisme sans but lucratif offre des services d'orientation aux personnes âgées de 35 ans ou moins à la recherche d'un emploi.

Joignez-vous à eux pour cet atelier sur le processus de recrutement : « Vous êtes-vous déjà demandé ce qui arrive à votre demande une fois soumise? Cette session de formation vous présentera ce que les gestionnaires en ressources humaines et les recruteurs recherchent véritablement chez les candidats et comment vous distinguer des autres lorsque vous soumettez votre demande. »

Quand : jeudi 17 mars 2016 , de 18 h 30 à 20 h 30

Coût : 20 –

Une préinscription est requise. Pour plus d'information, appelez le 514 878-9788 ou visitez le site web de SEJ.

<http://www.yesmontreal.ca/en/events/new-training-with-the-experts-how-hr-selects-the-recruitment-process-also-available-online/7606>

## FÉLICITATIONS À NOS STAGIAIRES

### Samantha Hajna, Étudiante au doctorat

[Programme de recherche en thérapeutique expérimentale et en métabolisme](#)  
et Centre de recherche évaluative en santé (CRES)

Samantha Hajna a défendu avec succès sa thèse de doctorat, *Neighborhood walkability and pedometer and accelerometer-assessed walking in Canadian adults*, dans le Département d'épidémiologie, de biostatistiques et de santé au travail sous la direction des Drs Kaberi Dasgupta et Nancy Ross et des membres du jury, les Drs Lawrence Joseph, Sam Harper et Simon Bacon. Son travail l'a menée à être première auteure de six publications et ses études doctorales ont été financées par une bourse des IRSC. Elle fera ses études postdoctorales à l'université Cambridge à l'automne.

### Yidan Lu, MD, Étudiante à la maîtrise

[Programme de recherche en thérapeutique expérimentale et en métabolisme](#)  
et Centre de recherche évaluative en santé (CRES)

La Dre Yidan Lu a participé à des projets de recherche de grande envergure en gastroentérologie, y compris à une évaluation de la dissémination des lignes directrices générales à l'aide d'un registre national et de recherches sur les conflits d'intérêts dans les rencontres de consensus international. Elle a présenté oralement à des conférences internationales et publié dans des revues médicales à grand impact. Ayant complété sa formation en gastroentérologie à l'Université McGill, elle poursuit présentement une maîtrise en épidémiologie et biostatistiques sous la direction du Dr Barkin. Elle vise le développement du Registre national de la nutrition parentérale à domicile au Québec, qui répertoriera les patients du Québec qui font partie de la Nutrition parentérale totale (NPT) pour la première fois.

### Envoyez-nous des nouvelles

**Avez-vous récemment publié? Êtes-vous impliqué dans des activités extra-scolaires intéressantes? Avez-vous récemment reçu une bourse d'études?**

Nous voulons communiquer vos nouvelles avec la communauté interne de l'IR-CUSM.

Ne manquez pas cette occasion de voir votre travail acharné et vos réalisations reconnues! Envoyer-nous des courtes descriptions à [ritraineenews@muhc.mcgill.ca](mailto:ritraineenews@muhc.mcgill.ca).

### 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](mailto:emily.bell@muhc.mcgill.ca)