

Le 12 décembre 2007 – Volume 1, numéro 6

### ***Retraite des chercheurs 2008 et assemblée des chercheurs***

La retraite des chercheurs du centre de recherche du CHUM aura lieu les **30, 31 janvier et 1<sup>er</sup> février** au Château Bromont.

L'assemblée des chercheurs se tiendra à **Montréal, le mercredi 30 janvier en après-midi**, puis nous partirons pour la retraite qui débutera en soirée.

La retraite durera 48 heures et comportera des sessions plénières et des ateliers centrés sur des questions plus spécifiques (orientations stratégiques, recrutement, structure et fonctionnement des axes...). Il s'agit d'un événement important pour la vie de notre centre, visant d'une part à faire le point sur le dossier de la construction du nouveau centre de recherche et d'autre part, et surtout, à discuter ensemble de la vision stratégique du CRCHUM.

L'horaire préliminaire de la rencontre sera envoyé d'ici le **lundi 17 décembre**.

### ***Opportunités de financement***

- [Programme Fulbright Canada – É.U.](#): Date limite : le **mardi 15 janvier**.

### ***Appels de nominations***

- [Prix de la recherche en santé Michael Smith des IRSC](#) : Chercheurs de l'année en santé du Canada, appel pour nominations. Date limite : le **mardi 15 janvier**.

- [Prix Synapse des IRSC](#) : nouvelle initiative des IRSC permettant de souligner l'importance et l'excellence des mentors dans la formation de la nouvelle génération de scientifiques et d'ingénieurs. Date limite : le **vendredi 1<sup>er</sup> février**.

### ***Prix et distinctions***

- L'Université de Lyon a décerné à **Rafick-Pierre Sékaly** un [Doctorat Honoris Causa](#) à l'ouverture des 20<sup>e</sup> Entretiens Jacques-Cartier. Cet honneur consacre les travaux du Professeur Sékaly en immunologie et vaccinologie. Le professeur Sékaly a identifié en 2006 une nouvelle cible thérapeutique (protéine PD-1) qui permettrait de restaurer la fonction des cellules T responsables d'éliminer des cellules infectées par le virus du VIH. Les conclusions de cette recherche ont été publiées dans la revue *Nature Medicine*.

- Plusieurs étudiants du CRCHUM se sont illustrés lors de la journée des étudiants du Réseau SIDA/MI du FRSQ : recherche clinique, **Alexandra de Pokomandy**, de l'équipe de François Coutlée, **Annie Chamberland**, de l'équipe de Cécile Tremblay. Meilleure affiche : **Geneviève Boily-Larouche**, de l'équipe de Michel Roger et **Christian Drouin**, de l'équipe de Naglaa Shoukry (2<sup>e</sup> prix).

- **Sophie Lerouge**, directrice du laboratoire de biomatériaux endovasculaires au CRCHUM et professeure en génie mécanique de l'École de technologie supérieure a reçu hier, le 5 décembre, le prix de la Fondation de la famille Birks ( Fondation des maladies du cœur du Québec ) d'une valeur de 5 000 \$. Ce prix lui a été décerné pour son projet *Revêtements bioactifs anti-apoptotiques pour favoriser la guérison lors du traitement endovasculaire des anévrismes*.

- **Cindy Charbonneau**, étudiante doctorante inscrite au programme de génie biomédical à l'Université de Montréal et qui travaille au projet, s'est méritée pour sa part, une bourse du programme conjoint FRSQ/FMCQ, ainsi qu'une bourse de 5 000 \$ de la Fondation Marc-Bourgie.

### ***Nomination***

**Jack Siemiatycki** est nommé membre du [Conseil consultatif du Partenariat canadien contre le cancer](#). Dans le cadre de la première stratégie canadienne de lutte contre le cancer, qui est mise en œuvre par le Partenariat, les membres de ce groupe apporteront une collaboration essentielle au façonnement de l'avenir de la lutte contre cette maladie.

### ***Subventions obtenues***

**Programme de soutien à la maturation technologique du MDEIE.** Deux projets du CRCHUM ont reçu du financement dans le cadre de ce programme :

- L'équipe d'**Anne-Marie Mes-Masson et de Diane Provencher**—Biomarqueurs diagnostiques pour le dépistage précoce du cancer de l'ovaire ( 822 000 \$ ).
- L'équipe de **Fred Saad et d'Anne-Marie Mes-Masson**—un nouveau marqueur capable de prédire l'évolution du cancer de la prostate ( 336 000 \$ ).

Ces deux projets ont été présentés au MDEIE avec la collaboration de VAL-CHUM.

Le [programme de soutien à la maturation technologie \( PSMT \)](#) du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation ( MDEIE ) vise à favoriser la mise en valeur des résultats de la recherche universitaire et publique qui ont un réel potentiel commercial, en finançant les étapes de pré-validation et en favorisant l'ancrage au secteur privé. Ce programme peut financer jusqu'à 80 % des coûts admissibles.

Si vous avez un projet potentiel, veuillez communiquer avec [Richard Ashby](#) au poste 14090.

### ***Colloques et appels de communication***

[16<sup>e</sup> Congrès annuel de la Société québécoise d'hypertension artérielle](#) : du 17 au 19 janvier, Centre Sheraton de Montréal.

### ***Conférence***

**Département de microbiologie et immunologie de l'Université de Montréal**

- **Nathalie Grandvaux**, chercheure du CRCHUM, le **vendredi 14 décembre** de 11 h 30 à 12 h 30, Pavillon Claire McNicoll, salle Z-210, Université de Montréal, [Rôle des dérivés actifs de l'oxygène dans la signalisation cellulaire induite par les paramyxoviridae](#).

### ***Congrès annuel des étudiants du CRCHUM***

Le congrès annuel des étudiants du CRCHUM se tiendra le **mardi 18 décembre 2007**. Vous trouverez ci-joint le [programme](#), l'horaire des [présentations orales](#) qui auront lieu à l'auditorium

Rousselot à Notre-Dame, et l'index des [présentations par affiche](#) qui seront au gymnase - 1<sup>er</sup> étage du pavillon Mailloux à Notre-Dame. Pour plus d'informations, veuillez consulter le programme ou communiquer avec [Marlène Siewers](#), poste 27282.

### ***Élection au comité de direction***

Un membre du personnel sera élu pour siéger au Comité de direction du Centre de recherche du CHUM. Ce comité se réunit une fois par mois, le mercredi, de 13 h à 15 h 30, au pavillon Masson de l'Hôtel-Dieu. Sont éligibles les personnes qui travaillent 3 jours/semaine ou plus et qui n'ont pas le statut de chercheur, d'étudiant, de consultant ou de travailleur autonome. Les personnes intéressées sont invitées à communiquer avec [Christine Bellefeuille](#): Date limite : le **vendredi 21 décembre**.

### ***Nouvelles des équipes de recherche***

#### **Christophe Magnan, professeur invité du Centre de recherche du diabète de Montréal**

Le [CRDM](#) a accueilli, le 5 novembre dernier, son premier professeur invité, Christophe Magnan, professeur de physiologie à l'Université Paris Diderot. Le D<sup>r</sup> Magnan et son groupe s'intéressent à l'étude du contrôle nerveux de l'homéostasie glucidique ( sécrétion et action de l'insuline, comportement alimentaire ) et à sa dérégulation dans les maladies métaboliques ( diabète de type 2, obésité ). C'est l'expertise reconnue des équipes de Marc Prentki et de Vincent Poitout dans le domaine de la cellule, qui a conduit Christophe Magnan à venir au CRDM afin de réfléchir avec eux à ces problématiques et de démarrer quelques études préliminaires, dans le but de créer une dynamique permettant de développer ensuite des projets collaboratifs entre leurs deux structures.

#### **Journée mondiale du diabète**

Le 14 novembre dernier, le CRDM et le Technopôle Angus ont pris part à la première **Journée mondiale du diabète** sur une initiative de la Fédération internationale du diabète et de l'ONU en décembre 2006. Marc Prentki, directeur du CRDM, a été invité à commenter l'événement sur les ondes de Radio-Canada.

### ***Campagne d'Entraide 2007***

La [campagne d'Entraide 2007](#) est réalisée au profit des trois partenaires philanthropiques suivants : Centraide, Partenaires santé-Québec et la Société canadienne de la Croix-Rouge – Division du Québec. Vos dons seront investis dans la communauté et vous pouvez donner à l'organisme de votre choix. Des bordereaux de dons ont été distribués avec la paie du 6 décembre 2007.

### ***Administration***

Mme Sylvie Monier quittera son poste au CRCHUM, le 4 janvier prochain. Nous lui souhaitons le meilleur des succès dans la poursuite de sa carrière. À compter de cette date et jusqu'au moment où une personne remplaçante entrera en poste, les demandes devront être acheminées directement à [Mario Deslongchamps](#) qui en assurera le suivi.

#### **La dernière paie de l'année !**

Attention ! S'il y a quoi que ce soit à ajuster pour vos T4 ou Relevés 1 de l'année 2007, sachez que la dernière paie de l'année sera traitée aux ressources humaines le vendredi 7 décembre et sera déposée le jeudi 20 décembre. Pour ce qui est de la paie subséquente qui sera déposée le jeudi 3 janvier 2008, la date limite pour tout recevoir aux ressources humaines sera le lundi 17

décembre. Information : Brigitte Lamy, Hôtel-Dieu et Saint-Luc, poste 15514 ou 34015 et Carmen Lafrenière, Notre-Dame, poste 26926

### **Congés de Noël**

Nous vous rappelons que le centre de recherche sera fermé du samedi 22 décembre au mercredi 2 janvier inclusivement. Les 24, 25, 26, 31 décembre ainsi que les 1<sup>er</sup> et 2 janvier sont fériés, tandis que les 27, 28 décembre constituent des journées à prendre en vacances, temps compensatoire ou congé sans solde.

### **Bottin de la recherche**

Il est possible d'avoir accès au bottin du centre de recherche en allant sur le réseau commun : I:\Bottin Recherche. Vous y trouverez deux raccourcis en fonction de la version d'Access qui est installée sur votre ordinateur. Ainsi vous aurez « Bottin Recherche Access 97 » et « Bottin Recherche Access 2003 ». Veuillez noter qu'il faut avoir un ordinateur IBM ( maintenant Lenovo ) pour se brancher au domaine de l'hôpital.

### **À tous les participants au régime de Manuvie**

Vous avez reçu ou recevrez sous peu un avis de conversion du régime. Il s'agit d'une modalité administrative auprès de la Régie des rentes du Québec. Cela n'impliquera aucune modification aux dispositions du régime, à vos cotisations, à vos placements ou à vos rendements actuels. Pour informations supplémentaires, vous adresser à [Christine Bellefeuille](#).

### ***Bienvenue aux nouveaux arrivants***

Melissa Azuelos, stagiaire, équipe de Guy A. Rouleau  
Marie-Josée Bédard, médecin, investigateur, obstétrique  
Evanne Blais, assistante de recherche, équipe de Jennifer O'Loughlin  
Hélène Bourget, préposée à la recherche, équipe de Cécile Tremblay  
Johanne Coron, agente administrative, un retour au CRCHUM dans l'équipe de Luc Valiquette  
Véronique Desbeaumes, étudiante Ph.D., équipe de François Richer  
Keven Gourdes, agent de recherche infirmier, équipe de Fred Saad  
Raymond Janho Dit Hreiche, étudiant Ph.D, équipe de Jacques Turgeon  
Juliette Jarvis, agente administrative, équipes de Christopher Rose et Roger Butterworth  
Antonio Layoun, étudiant M.Sc., équipe de Manuela Santos  
Isabelle Létourneau, boursière postdoctorale, équipe d'Anne-Marie Mes-Masson  
Renée Lévesque, médecin, investigateur, néphrologie  
Dany Maher, agent de recherche infirmier, équipe de Cécile Tremblay  
Liliane Meunier, assistante de recherche, équipe d'Anne-Marie Mes-Masson  
Roman Mounier, stagiaire postdoctoral, équipe de Yves Berthiaume  
Yves Mugabo, étudiant M.Sc., équipe de Geneviève Renier  
Catherine Purenne, agente de recherche, équipe de Marie-Dominique Beaulieu  
Cidalia Silva, coordonnatrice de projet, équipe de Nicolas Bergeron et Marie-Hélène St-Hilaire  
Farida Vaisheva Nabiullina, assistante de recherche, équipe de Cécile Tremblay  
Catherine Vanasse, coordonnatrice de projet, équipe de Guy A. Rouleau  
Kishanda Vyboh, stagiaire, équipe de Guy A. Rouleau  
Chih Chang Wei, stagiaire postdoctoral, équipe de John Chan  
Zukun Xiong, boursier postdoctoral, équipe de Hui Fang Chen

Pour modifier votre courriel ou pour vous désabonner de **l'Info Express CRCHUM**, veuillez envoyer un courriel à [info.cr.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:info.cr.chum@ssss.gouv.qc.ca)