JOYEUSES
FÊTES!

DANS CE NUMÉRO

▪ FACULTÉ	2-6
▪ RECHERCHE	7-8
▪ RAYONNEMENT	9-11
▪ ÉVÉNEMENTS	12-19
▪ PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL	20

PHACTEUR

NUMÉRO 11 - DÉCEMBRE 2016

Voeux du décanat à l'occasion des fêtes

Chères amies, chers amis et partenaires de la Faculté de pharmacie,

Cette année 2016 qui tire à sa fin, bien que mouvementée, fut riche en bons coups pour notre Faculté. Je suis fière du travail accompli par tous. Ensemble, nous avons jeté les bases nécessaires pour assurer notre développement.

Guidée par notre [Planification stratégique de la Faculté de pharmacie](#), notre équipe a redoublé d'efforts en vue de réaliser notre vision ambitieuse. Vous trouverez d'ailleurs dans les pages suivantes de ce Phacteur, un article détaillé sur le plan d'action quinquennal déposé à la suite d'une vaste consultation menée auprès de la communauté facultaire.

Depuis quelques mois, nous faisons face à un défi de taille. Nous devons composer avec un mouvement de boycott des stages par des pharmaciens-salariés et des pharmaciens-propriétaires dans le cadre de leurs négociations houleuses avec le gouvernement provincial. En collaboration avec la Faculté de pharmacie de l'Université Laval, nous avons écrit aux ministres Barrette et David pour leur demander de remédier à la situation, notamment en se montrant plus ouverts aux revendications des pharmaciens. Nous avons également participé au débat public en publiant un [communiqué de presse](#) et une [lettre ouverte](#) dans La Presse+ du lundi 19 décembre. Nos actions se poursuivront en 2017. J'aimerais souligner que notre équipe des stages a mis tout en œuvre pour trouver de nouvelles opportunités pour nos étudiants. Cette dernière a démontré qu'elle savait réagir promptement et efficacement. Il s'agit d'un excellent exemple de notre capacité d'adaptation.

Le meilleur de 2016

Parmi nos grandes réussites, je retiens l'organisation du Forum pour l'avancement de la pratique pharmaceutique (FRAPP) dont le thème était l'implantation du programme de pharmaciens en groupe de médecine familiale (GMF). Avec un taux d'appréciation très élevé et de nombreux commentaires positifs, notre sondage complété par les participants a confirmé le succès de cet événement auprès des pharmaciens communautaires participants et de nos cliniciens associés.

Des projets substantiels ont également été mis en branle du côté de notre programme de perfectionnement professionnel. L'équipe a fait appel aux services d'un expert de HEC Montréal en vue d'élaborer un plan d'affaires proposant une offre encore plus importante de formation continue adaptée aux besoins des pharmaciens.

Sur le plan des études supérieures et de la recherche, nous avons été très actifs en organisant de nombreuses activités pour augmenter notre recrutement aux études de 2^e et 3^e cycles.

Du côté de nos chaires philanthropiques, nous assurons désormais un suivi plus étroit relativement aux rencontres annuelles du comité de gestion et du comité scientifique. Cette nouvelle pratique nous permet de mieux comprendre la recherche qui se fait au sein de nos chaires et d'y apporter un regard nouveau, profitable pour tous.

Quant à nos programmes de 1^{er} cycle, le comité d'autoévaluation de notre programme de qualification en pharmacie (QeP) a poursuivi son travail. Des son-

dages ont été envoyés aux différents groupes cet automne (diplômés, étudiants, enseignants et cliniciens associés) et permettront d'orienter la mise à jour en ce qui concerne les critères d'admission, le recrutement et le soutien aux étudiants.

Ce ne sont là que quelques exemples de nos meilleures initiatives. Tout au long de 2016, l'excellence du travail accompli par mes collègues m'a impressionnée. Je me considère privilégiée de pouvoir compter sur une équipe aussi performante.

Poursuivre sur cet élan

En 2017, nous continuerons sur cette lancée. Plusieurs nouveaux projets seront mis en route et permettront à la Faculté de remplir, plus que jamais, sa vision d'être un moteur de changement pour l'avancement de la pharmacie et des sciences pharmaceutiques.

J'ai une pensée particulière pour nos cliniciens associés en milieu communautaire qui vivent des moments difficiles. On ne peut qu'espérer une résolution rapide et favorable du conflit qui les oppose au gouvernement; une entente qui permettrait de regarder vers l'avant avec confiance et de faire progresser la pharmacie.

En mon nom et en celui de tous les membres de la Faculté, je tiens à vous souhaiter un magnifique temps des fêtes. Profitez pleinement de ces moments de réjouissance avec vos proches et au plaisir de vous revoir en 2017!

Lyne Lalonde,
Doyenne



Un plan stratégique pour atteindre nos objectifs

L'Université de Montréal se doit d'être un agent de progrès et de changement dans notre société. Elle est tenue d'agir pour améliorer son impact sur la collectivité et maintenir son prestige.

L'Université s'est donc fixé des objectifs à la hauteur de ses ambitions. L'ensemble de notre communauté universitaire a été consulté dans le cadre d'une réflexion sur les pratiques actuelles afin de les adapter aux approches préconisées, à présent, dans le milieu de l'enseignement supérieur.

Deux grandes priorités ont été retenues :

- Innovation
- Interconnexion des savoirs.

Au terme de ces échanges, l'ensemble des facultés, dont celle de pharmacie, a été invité à faire une analyse en profondeur sur les moyens d'aborder l'avenir.

Sur le modèle de l'approche institutionnelle, la Faculté de pharmacie a élaboré son plan stratégique en lien avec ces deux grandes orientations. Nous vous invitons à le consulter pour savoir comment nous entendons atteindre nos objectifs.



En 2017, [ce plan](#) continuera de nous servir de base pour l'évolution de la Faculté. Lors de notre retraite facultaire annuelle, nous présenterons l'état d'avancement de nos réalisations. ■

Un cours donné à partir des États-Unis

Collaboration Lydjie Tremblay

Une première dans un cours du programme Pharm. D. a eu lieu le 1^{er} novembre. Le professeur Jacques Turgeon a donné son cours sur les cytochromes P450 et les différents transporteurs impliqués dans les interactions médicamenteuses, à partir des États-Unis via une conférence WEB. La conférence a été rendue possible grâce au soutien technique de la DGTIC que nous remercions.



Le professeur Turgeon donne ce cours, très apprécié des étudiants, depuis le début du programme du Pharm. D. Il a accepté de poursuivre sa collaboration au cours de gastroentérologie PHA 2140, en se rendant disponible malgré un horaire très chargé. Nous lui en sommes reconnaissants. ■

Des étudiants qui nous rendent fier

Chaque année, c'est avec une grande joie que la Faculté remet des prix reconnaissant l'excellence de nos étudiants. Le 18 novembre dernier, 51 prix (d'une valeur totale de 60 000 \$) ont été remis à 46 étudiantes et étudiants méritant(e)s au nom de 30 donateurs des milieux professionnel,

industriel et académique.

Pour connaître la liste complète des gagnants, [veuillez consulter le programme de l'événement](#).

Pour revivre la soirée, [vous trouverez sur notre site les photos de tous les gagnant\(e\)s](#). ■



En avril, ne manquez pas la conférence et la formation d'une sommité en phytothérapie !

Madame Séverine Derbré Ph.D., Pharm. D., Maître de conférence en pharmacognosie à l'Université d'Angers, sera notre invitée le 7 avril prochain pour une conférence grand public qui portera sur l'usage des produits de santé naturels. De plus, elle animera une formation en phytothérapie desti-

née aux pharmaciens et étudiants en pharmacie, le samedi 8 avril à la Faculté de pharmacie. L'objectif de cette journée de formation sera de transmettre ses connaissances en matière de réglementation, d'usage et de sources documentaires sur les produits de phytothérapie. ■

**Faculté de pharmacie
Université de Montréal**

PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL

PRODUITS DE SANTÉ NATURELS : PROPOSER DES PRODUITS EFFICACES ET SÉCURITAIRES À L'OFFICINE

Description du cours
Cette formation vise à mettre à jour des connaissances sur les produits de santé naturels et à identifier les sources documentaires pertinentes en phytothérapie.

Responsable du cours
 Séverine Derbré
par la Faculté de pharmacie de l'Université d'Angers. Ses recherches portent sur l'analyse et la recherche dans le domaine de la pharmacognosie. Ses publications sont dans l'ensemble de plus de 30 publications scientifiques internationales et régionales prestigieuses. "Pharmacognosy Society of North America" et "International Society for the Study of the Extra-enzymatic Modifies of Enzymes".

Cout pharmaciens : 375 \$
Tarif étudiants : 50 \$
Date limite
Description du cours
Ouverture du site en ligne de la formation le 8 mars 2017
Journée en présence le 8 avril au Pavillon Jean Coutu, salle SH-111
pharm.umontreal.ca/etudes/perfectionnement-professionnel/calendrier-des-cours/

La Faculté de pharmacie s'associe aux HEC Montréal pour offrir une formation en gestion

Le pharmacien dirigeant s'adresse aux pharmaciens propriétaires ou aspirants propriétaires. La formation sera animée par Jean Bourcier, vice-président exécutif et directeur général de l'Asso-

ciation québécoise des pharmaciens propriétaires et Normand Paré, entrepreneur possédant plus de 20 années d'expérience dans le domaine pharmaceutique. ■

**Faculté de pharmacie
Université de Montréal**

**École des dirigeants
HEC MONTRÉAL**

PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL

FORMATION DE PRESTIGE

LE PHARMACIEN DIRIGEANT

Description de la formation
Devenir un pharmacien gestionnaire agressif et innovant pour répondre aux défis que vit le milieu. Définir une image corporative. Acquérir des compétences nécessaires à la gestion d'un commerce de pharmacie.

Responsables de la formation
 Jean Bourcier
Délégué à l'Institut universitaire en pharmacie et à une Maitrise en administration des affaires (MBA). Membre Bourcier est également membre de l'Association québécoise des pharmaciens propriétaires et du Comité de nombreux aménagements et de l'assurance et de l'entrepreneuriat de services de santé et de la sécurité publique.

Responsables de la formation
 Normand Paré
Délégué à l'Institut universitaire en pharmacie et à une Maitrise en administration des affaires (MBA). Membre Bourcier est également membre de l'Association québécoise des pharmaciens propriétaires et du Comité de nombreux aménagements et de l'assurance et de l'entrepreneuriat de services de santé et de la sécurité publique.

Cout : 485 \$
Description de la formation
Cadeau : Formation en ligne à partir du 21 mars 2017
Date limite d'inscription : 13 mars 2017
Lieu : Pavillon Roger-Casgrain, 1000, boul. Saint-Laurent, bureau 1000, pavillon Roger-Casgrain, 1000, boul. Saint-Laurent, bureau 1000
Pour plus d'information, communiquez avec perfform@pharm.umontreal.ca
pharm.umontreal.ca/etudes/perfectionnement-professionnel/calendrier-des-cours/

Le Dr Williamson honoré au Gala des Émilie



La Fondation de l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal célébrait en octobre les 25 ans de son Gala des Émilie et ses 40 ans d'existence. La Fondation a tenu au cours de la soirée à reconnaître la contribution de personnes exceptionnelles qui ont mis beaucoup de cœur pour l'avancement de leur domaine médical ou de recherche.

Parmi ses bâtisseurs se trouve le Dr Williamson, professeur titulaire de clinique

à notre Faculté. Il participe à l'enseignement depuis le début de sa carrière en 1999 à l'Hôpital du Sacré-Cœur. Il a encadré, avec un grand dévouement, plus d'une centaine d'étudiants de 1^{er} et 2^e cycles.

Une vidéo a été réalisée pour célébrer le parcours de chacun des lauréats. ■

Visionnez l'hommage au Dr Williamson.

Prix d'excellence en recherche cardiovasculaire

Lors de la soirée Cœur Québec du 13 octobre organisée par la Fondation des maladies du cœur et de l'AVC, deux de nos chercheurs ont vu leur travail récompensé. Joignez-vous à nous pour leur offrir nos plus sincères félicitations!

La Dre Céline Fiset, vice-doyenne aux études supérieures et à la recherche, s'est mérité le prix d'excellence du Groupe Jean Coutu (PJC) en recherche cardiovasculaire remise à un chercheur pour son projet sur les arythmies cardiaques.

Le Dr Marc Servant, professeur titulaire, a reçu le prix d'excellence RBC Banque Royale décerné à un chercheur émérite qui travaille sur la recherche cardiovasculaire. ■



Un test en ligne pour l'admission au Pharm. D. et au QeP

Collaboration : Ema Ferreira, vice-doyenne aux études de 1^{er} cycle et professeure titulaire de clinique
Nathalie Letarte, professeure agrégée de clinique



Il y aura du nouveau dans le processus d'évaluation des candidatures au Pharm. D. et au QeP en 2017. Un test d'évaluation des compétences transversales (TECT) en ligne sera graduellement intégré au processus de sélection des étudiants pour les doctorats de 1^{er} cycle en santé. Ce test a été développé par l'Université McMaster en Ontario sous le nom de CASPer. De nombreuses études ont démontré son utilité et sa fiabilité dans la sélection de candidats dans des programmes de médecine et de sciences infirmières.

Comme le test est accessible en ligne, l'étudiant pourra décider de le passer à l'endroit de son choix. Le TECT en ligne remplacera les entrevues ou les tests psychométriques dans les programmes

de pharmacie, optométrie, médecine dentaire et médecine vétérinaire dès 2017 et sera utilisé en médecine pour l'admission 2018.

Le candidat ne sera pas évalué sur ses compétences techniques ou syntaxiques, mais sur des compétences transversales, parmi lesquelles on compte la collaboration, l'empathie, la communication, l'éthique, la gestion du stress et des priorités, l'intégrité, le professionnalisme et l'ouverture à la critique. Le test permettra d'optimiser le processus de sélection des futurs professionnels de la santé qui répondront aux nouveaux besoins et attentes de la population québécoise, canadienne et mondiale.

Afin d'aider les candidats à mieux comprendre les TECT en ligne, des confé-

rences ont été offertes aux portes ouvertes cet automne et le seront de nouveau au début de 2017.

Rappelons que les dates limites d'admission aux années préparatoires et aux doctorats de 1^{er} cycle en santé sont le 15 janvier pour les étudiants avec études universitaires (date harmonisée entre les doctorats de la santé) ou études hors Québec et le 1^{er} mars pour les étudiants avec DEC ou l'équivalent au Québec et les candidats au QeP.

Pour en savoir plus, consultez les liens ci-dessous. Vous pourrez lire la FAQ et visionner des exemples de vidéos.

[TECT en ligne : qu'est-ce que c'est?](#)

[TECT en ligne : un échantillon](#) ■

Le Prix de la meilleure thèse en sciences de la santé de l'UdeM à un étudiant de notre Faculté



Chaque année, la Faculté des études supérieures et postdoctorales remet un prix pour la meilleure thèse dans chacun des quatre grands secteurs disci-

plinaires de l'Université de Montréal : Arts, Lettres et Sciences humaines, Sciences sociales, Sciences de la nature et Sciences de la santé. Ces prix, accompagnés d'une bourse de 1500 \$, sont remis aux récipiendaires qui se sont illustrés de façon exceptionnelle pour la qualité, l'excellence et la pertinence de leurs travaux de recherche.

Cette année, dans la catégorie Sciences de la santé, c'est Jean-Michel Rabanel, sous la supervision du professeur Patrice Hildgen, qui a remporté le titre pour sa thèse intitulée Nanosstructure des particules polymériques :

aspects physiques, chimiques et biologiques.

Jean-Michel a reçu son prix lors de la cérémonie des Bourses d'excellence et du Prix de la meilleure thèse du 31 octobre.

Toutes nos félicitations également à Fannie Mottet, étudiante à la maîtrise de la Faculté, qui s'est vu décerner une bourse d'excellence Personnel de la FESP au montant de 2 000 \$ pour l'excellence de son dossier académique. ■

PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL

- ✓ [Améliorez vos compétences en suivant nos cours de perfectionnement professionnel](#)
- ✓ [Ils ont été pensés pour répondre à vos besoins de formation en fonction de vos objectifs et vos attentes](#)
- ✓ [Inscrivez-vous pour demeurer au courant des derniers ajouts](#)



PHARMACIENS ET AUTRES PROFESSIONNELS DE LA SANTÉ

Un honneur pleinement mérité

Françoise Winnik, professeure au Département de chimie et auparavant à la Faculté de pharmacie, a eu l'honneur de faire partie d'un groupe de quatre professeurs de l'Université de Montréal élus membres de la Société royale du Canada en reconnaissance de l'excellence de leurs réalisations scientifiques et artistiques.

L'élection à la Société royale du Canada constitue le plus grand honneur qui puisse être accordé à un universitaire qui travaille dans les domaines des arts, des lettres ou des sciences.

Madame Winnik travaille depuis longtemps sur la question des polymères et nanoparticules qui font partie de notre quotidien. Ils sont utilisés dans nos habits, nos meubles, nos médicaments et notre nourriture. Par ses travaux, Mme Winnik contribue tangiblement au mode de vie de chacun. Mais la véritable explication de cet accomplissement réside dans la manière qu'elle a de combiner recherche fondamentale et recherche appliquée, dans des secteurs tels que l'imagerie médicale, la thérapie génique et la nanomédecine.



Françoise Winnik est également rédactrice en chef, depuis 2014, du périodique Langmuir, la revue de l'American Chemical Society. ■



Le meilleur de l'enseignement

Remis lors de la Collation des grades, les prix d'excellence en enseignement soulignent l'importance accordée par la Faculté à cet aspect crucial de notre mission. Ces prix sont décernés à des membres du personnel enseignant, à une équipe ou une unité pour souligner leur engagement exceptionnel dans les diverses facettes de la formation et de l'encadrement des étudiants.

Félicitations aux lauréats 2016 ! ■



Prix d'excellence en sciences pharmacologiques
Monsieur Marc Servant



Prix d'excellence en sciences pharmaceutiques
Monsieur Grégoire Leclair



Prix André-Archambault en santé des populations
Madame Yola Moride



Prix pour contribution exceptionnelle à l'enseignement
Monsieur Réjean Lemay
Crédit photo : Hôpital Montfort



Prix Alfred-Joseph Laurence en sciences cliniques
Madame Nancy Sheehan

Notre programme QeP cité dans Affaires universitaires

Le magazine destiné au milieu universitaire canadien [Affaires universitaires](#) s'est attardé dans son édition d'octobre à la question des professionnels de la santé formés à l'étranger qui peinent à travailler ici en raison de la non reconnaissance de leur diplôme.

Discutant de l'existence de programmes

de transition pour obtenir leur droit de pratique au Canada, [l'article cite en exemple](#) notre programme de Qualification en pharmacie (QeP). On y parle du fonctionnement du programme sous un œil très positif, du taux de réussite élevé et Marie-Claude Vanier, responsable du programme, ajoute quelques observations. Le magazine a également



interviewé deux anciens étudiants du programme, Ever Andres Herrara Cantor et Maria Fernanda Castro Herrera, qui racontent leur expérience et confirment que le programme est très rigoureux.

[Cliquez ici pour lire l'article au complet.](#) ■

Société de performance, un documentaire pertinent

Télé-Québec présentait cet automne sur ses ondes [Société de performance](#), un documentaire qui s'attarde à notre obsession du dépassement de soi et des répercussions négatives liées à cette pression, notamment une consommation croissante de médicaments pour en traiter les symptômes.

Johanne Collin, professeure à la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal, a contribué au documentaire et analyse avec justesse ce phénomène. On peut l'entendre affirmer, entre autres, que « tout un courant de la bioéthique [avance] qu'on est en train de remettre en question les

limites de l'humain, de ce qu'est la nature humaine. Est-ce que c'est une bonne chose en fait de pousser les gens à performer de plus en plus? Est-ce qu'on ne devrait pas se questionner sur ces valeurs-là et essayer de trouver d'autres moyens d'améliorer la société? »



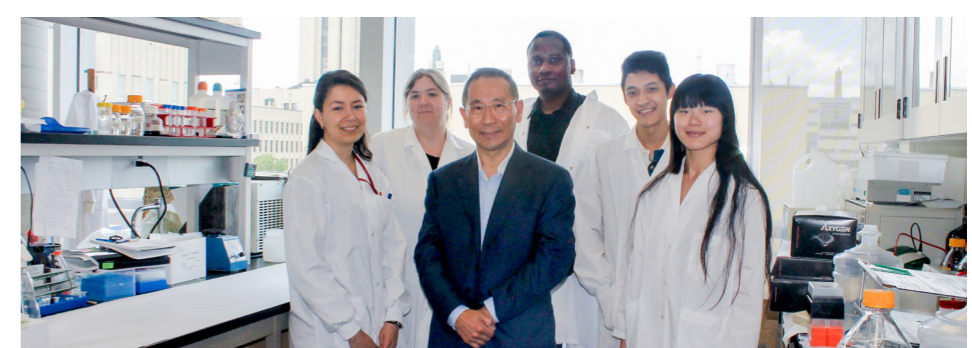
Télé-Québec

Sur le site Internet de Télé-Québec, une partie de l'entrevue accordée par Mme Collin a également été isolée. [Visionnez cet extrait où elle discute des valeurs de la société de performance.](#) ■

Transfert de la technologie CD36 dans Mperia par AmorChem : une bonne nouvelle pour les travaux du Dr Huy Ong

En septembre, [AmorChem annonce la création de Mperia Thérapeutique](#), une société en démarrage qui mettra l'accent sur une nouvelle stratégie d'immunothérapie utilisant des médicaments-ligands du récepteur cellulaire CD36. Tous les droits de la technologie CD36 initialement détenus par AmorChem ont été transférés à Mperia, avec un premier investissement d'un million de dollars canadiens. Ce capital permettra à Mperia de poursuivre efficacement le développement préclinique des principaux médicaments candidats pour le traitement de la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA) de forme sèche.

La technologie de CD36 est le résultat de près de 20 années de recherche menées par le Dr Huy Ong et ses collaborateurs à notre Faculté. Leurs travaux ont démontré le rôle-clé du récep-



Katia Mellal, candidate au Ph. D., Liliane Ménard, agent de recherche, Huy Ong, professeur titulaire, Mulumba Mukandila, agent de recherche, Hung Pham, stagiaire étudiant au BSBP et Suli-Anne Laurin, stagiaire étudiante au BSBP.

Absente de la photo : Marie-France Dorion, stagiaire étudiante au Pharm. D.

teurcellulaire CD36 dans le transport et métabolisme des lipides (oxydés), et plus récemment son implication dans l'inflammation chronique. Le Dr Ong apportera son leadership scientifique et agira à titre d'investigateur principal en tant que spécialiste de la biologie du récepteur CD36 et comme expert-

conseil lors du développement des produits, jusqu'à l'atteinte de la preuve d'efficacité chez l'humain.

Pour plus de détails sur ce projet, [consultez cet article](#) publié dans le Rapport d'activités 2015-2016. ■

Subventions de recherche : Félicitations à nos professeurs



Lors du dernier concours (volet Projet) des Instituts de Recherche en Santé du Canada, John Stagg a reçu une subvention de 1 162 040 \$ sur une période de 5 ans pour son projet intitulé *Targeting the CD73-adenosine pathway in cancer*.

Lors du dernier concours de la Fondation canadienne pour l'innovation, Lucie Blais a obtenu une subvention de 302 660\$ du Fonds des Leaders John Evans pour le projet Outils électroniques pour la prescription et l'usage optimal des médicaments.



Une subvention de 149 700 \$ pour 1 an a été accordée à Yola Moride par le Réseau sur l'innocuité et l'efficacité des médicaments des IRSC pour le projet *Options to support appropriate prescribing*.

La Société de recherche sur le cancer a accordé une subvention de 120 000 \$ sur 2 ans à Marc Servant pour le projet intitulé *Role of the deubiquitinating enzyme USP17 in colorectal cancer*. ■



14 ans de travaux essentiels pour l'URPP

Le 22 novembre 2016, l'Unité de Recherche en Pratique Pharmaceutique (URPP) célébrait son 14^e anniversaire. L'équipe de Jean-François Bussières, professeur titulaire de clinique à la Faculté et ses collaborateurs, est très active en recherche sur les pratiques pharmaceutiques et a publié et présenté 124 communications écrites et affichées au cours de la dernière année.

Depuis sa mise en place en 2002 sous la direction de Jean-François Bussières, l'URPP continue de progresser avec des améliorations apportées à son approche et à l'encadrement proposé. La sélection des projets de recherche est déterminée par les besoins de la clientèle, de l'établissement et du Département de pharmacie du CHU Sainte-Justine. Cette sélection tient également compte des intérêts des étudiants en formation.

L'équipe accueille notamment des étudiants de l'Université de Montréal à la Maîtrise en pharmacothérapie avancée, en stages à thématique optionnelle, en stages d'été ainsi que des étudiants étrangers.

Pour une analyse plus en profondeur du travail de l'URPP au cours de la dernière année, [nous vous invitons de lire cette rétrospective](#). ■

Le Prix Jacques Dumas pour Jean-François Bussières

Jean-François Bussières, professeur titulaire de clinique à notre Faculté et chargé de cours à la Faculté de pharmacie de l'Université Laval, a été honoré dans le cadre de la Soirée de reconnaissance et d'excellence de la Faculté de pharmacie de l'Université Laval le 10 novembre. Il a reçu le prix Jacques Dumas, remis à un pharmacien en établissement de santé. Il s'agit d'un hommage pour l'ensemble de ses réalisations et son engagement indéfectible.

En plus de son travail à l'Université de Montréal, M. Bussières enseigne à la Faculté de pharmacie de l'Université Laval depuis 1988. Il a proposé la création d'un premier cours de Communication en pharmacie alors qu'il était inscrit au programme de 1^{er} cycle en 1987 et il a commencé à donner la prestation de ce cours de 2 crédits alors qu'il était encore inscrit au programme de 2^e cycle en pharmacie d'hôpital. Par la suite, il y a enseigné la législation pharmaceutique et il continue d'assurer la prestation du cours de gestion pharmaceutique en établissement de santé qu'il offre depuis 1994. ■



À gauche Jean-François Bussières, chef du département de pharmacie de l'hôpital Ste-Justine et enseignant au programme de maîtrise en pharmacothérapie avancée, programme qui forme nos futurs pharmaciens hospitaliers. À droite Yves Gariépy, pharmacien à la retraite et enseignant la législation et les politiques de santé au programme de doctorat de premier cycle, qui forme tous les pharmaciens
Source : SCCCUL / FNEQ-CSN



Faculté de pharmacie

Université de Montréal

donner.umontreal.ca



Grâce à votre soutien, nous visons l'excellence



[Devenez un acteur important et essentiel de notre Faculté](#)

Prix Profession Santé : Daniel Thirion honoré



Dr Daniel Thirion, professeur titulaire de clinique à notre Faculté et pharmacien du Centre universitaire de santé McGill (CUSM), a reçu en octobre le prix [Pratique novatrice](#) remis à « un pharmacien qui a développé une pratique originale et inspirante ayant contribué à améliorer la qualité des soins aux patients ou encore l'organisation du travail ou des services ». Le jury multidisciplinaire composé de huit personnes (trois médecins, trois pharmaciens et deux infirmières) a salué sa création du nouveau programme de gestion des antibiotiques au CUSM.

Ces prix font rayonner les valeurs de travail d'équipe et de communication incarnées par des professionnels de la santé, alors que de récentes législations favorisent de plus en plus l'élargissement des pratiques.

Ils récompensent des infirmières, des médecins et des pharmaciens dont la pratique se démarque et qui mérite d'être reconnue. ■

ICI RADIO-canada Première

Johanne Collin et Guillaume Bonnefois aux Années lumière

En novembre, la sociologue Johanne Collin de la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal a eu l'occasion de participer à trois reprises à l'émission.

Écoutez-la discuter des médicaments pour non-malades :

[Première partie](#)

[Deuxième partie](#)

[Troisième partie](#)

Le 4 décembre, Guillaume Bonnefois, étudiant au doctorat en sciences pharmaceutiques à notre Faculté, a quant à lui participé à la chronique « Doc/Post-doc ». Il y parle de l'algorithme qu'il a développé pour optimiser les régimes d'administration du méthylphénidate lors de trouble déficitaire de l'attention.

[Cliquez ici pour écouter ses explications](#)



Gala des Prix Gairdner du Canada 2016 : une soirée pour célébrer l'excellence dans la recherche internationale

Plusieurs représentants de l'Université de Montréal ont eu l'honneur d'assister le 27 octobre à Toronto au Gala des Prix Gairdner du Canada 2016. Ce sont les prix médicaux les plus prestigieux au Canada.

Ce gala récompense des chercheurs dont les travaux ont un impact sur la vie de patients à travers le monde. Leurs résultats sont la pierre angulaire de nombreuses avancées médicales et pharmaceutiques qui contribuent à améliorer la santé dans le monde.

Créés en 1959, plus de 320 Prix internationaux Canada Gairdner ont été remis à des scientifiques de 15 pays. De ces bénéficiaires, 82 ont par la suite remporté le prix Nobel de médecine. ■



Sylvie Cossette, vice-doyenne à la recherche, Faculté des Sciences infirmières de l'UdeM, Céline Fiset, vice-doyenne à la recherche et aux études supérieures, Faculté de pharmacie, UdeM, Kirsty Duncan, ministre des Sciences, gouvernement fédéral, Denis Claude Roy, directeur du Centre de recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont, Peter Guerra, Chef du Département de médecine et de cardiologie, Institut de cardiologie de Montréal

[Découvrez ici les lauréats de la 57^e édition.](#)

Une collaboratrice du programme ACO récompensée

Nancy Presse, diététiste-nutritionniste et ancienne chercheuse postdoctorale à notre Faculté, a remporté le prix Rayonnement édition 2016 de l'Ordre professionnel des diététistes du Québec (OPDQ) pour la formation Nutrition du programme ACO. Ce programme de formation continue est chapeauté par notre doyenne Lyne Lalonde. D'une valeur de 1 000 \$, ce prix vise notamment à récompenser un membre de l'OPDQ qui a contribué à faire connaître la profession de diététiste-nutritionniste auprès d'autres groupes de professionnels de la santé.

Le programme ACO cible les patients souffrant de fibrillation auriculaire

traités avec un anticoagulant oral. Les pharmaciens participants bénéficient de plusieurs avantages dont un rapport sur la qualité de leurs pratiques cliniques, un programme de formation en ligne, une banque d'outils cliniques et un service de soutien de pharmaciens experts en anticoagulothérapie. Tous ces services sont offerts gratuitement.

Vous les trouverez sur la plateforme du [Réseau STAT](#), la première infrastructure de réseautage et de recherche en pharmacie communautaire. Il favorise la création de communautés de pratique et l'établissement de partenariats entre la pharmacie communautaire, les intervenants et les patients de première

ligne, la recherche, le milieu universitaire et les décideurs. ■



Le pharmacien communautaire en GMF

La Faculté de pharmacie était l'hôte de la 3^e rencontre annuelle du [Forum pour l'avancement de la pratique pharmaceutique](#) (FRAPP) le 1^{er} octobre dernier. Sous le thème Le pharmacien communautaire en groupe de médecine familiale (GMF), cette édition présentait un nouveau format dynamique offrant des conférences et un débat, ainsi que divers ateliers. Alors que plusieurs pharmaciens expérimentent ou entrevoient la possibilité de travailler en GMF, ce colloque fut l'occasion de faire le bilan des premiers mois de l'implantation du programme. Le FRAPP a également offert aux participants l'occasion de former une communauté de pratique de pharmaciens en GMF qui pourront s'entraider et partager leurs expériences, leurs outils cliniques et leur

savoir-faire. Pour ce faire, [nous vous invitons à joindre le Réseau STAT](#).

La première conférence en grand groupe était animée par Olivier Bernard, mieux connu sous son pseudonyme de **Pharmacien**, qui nous a présenté [les stratégies pour influencer positivement nos patients](#) lorsque nous leur donnons des conseils sur l'usage approprié de leurs médicaments. Ensuite, Marie-Andrée Leclerc, pharmacienne au GMF de la Cité Médicale, [nous a parlé de son rôle au quotidien en tant que pharmacienne en GMF](#) et a conseillé l'auditoire des pistes pour faire sa place en tant que professionnel de la santé en GMF.

Une série d'ateliers portaient, par la

suite, sur l'aspect pratique de la révision de la médication en GMF ou en pharmacie communautaire, les pratiques avancées en anticoagulothérapie ainsi que la prise en charge de l'ajustement pour l'atteinte de cibles thérapeutiques dans le contexte de la Loi 41 et son intégration à la chaîne de travail en officine.

La journée s'est clôturée par une séance en plénière, animée par Jean-François Guévin, pharmacien et rédacteur en chef de Québec Pharmacie. Ensemble, les participants ont discuté des défis et des enjeux autour du pharmacien en GMF suivant trois thèmes : les contrats, l'organisation du travail en GMF et les aspects éthiques de ce nouveau modèle de pratique. ■





FRAPP

Forum pour l'avancement
de la pratique pharmaceutique

3^e rencontre annuelle

**LE PHARMACIEN
COMMUNAUTAIRE EN GMF**



Samedi 1^{er} octobre 2016
Faculté de pharmacie
Université de Montréal

5^e Rendez-vous de la recherche pharmaceutique

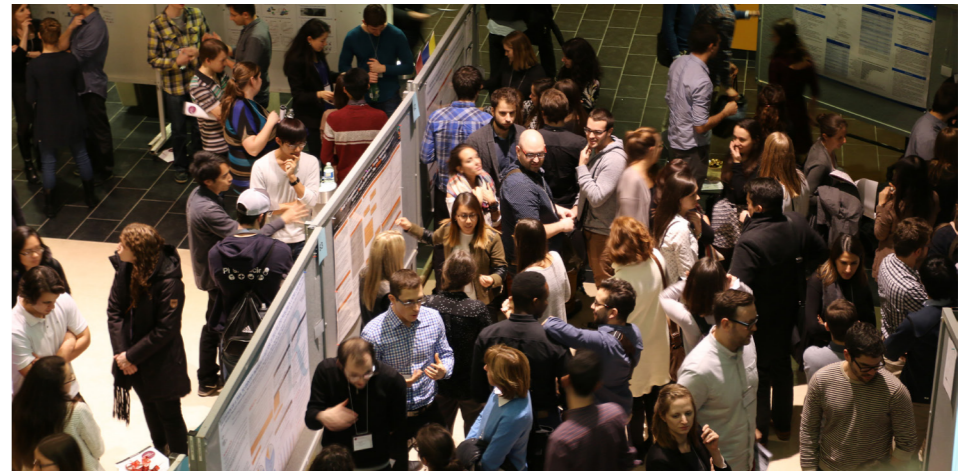
La Faculté a eu la chance d'accueillir les Rendez-vous de la recherche pharmaceutique le 1^{er} décembre dans l'Agora Morris et Rosalind Goodman du pavillon Jean-Coutu. Plus de 320 personnes ont assisté à cette soirée qui permet de découvrir sous forme d'affiches animées les travaux de recherche de nos professeurs, de nos étudiants aux cycles supérieurs, de nos stagiaires de recherche de l'été 2016 et de nos résidents à la Maîtrise en pharmacothérapie avancée.

Plusieurs d'entre eux ont été récompensés pour leurs travaux de qualité, voici la liste des [récipiendaires](#).

L'événement vise, entre autres, à intéresser nos étudiants de 1^{er} cycle à la

recherche en les incitant à réaliser un stage d'été et éventuellement à s'inscrire aux cycles supérieurs.

Vous trouverez un résumé des projets présentés à l'intérieur du [programme](#). Merci à tous ceux qui ont contribué au succès de l'événement. ■



Colloque sur l'avenir de la pharmacie

Collaboration Nicolas St-Onge, président du CEL Pharm.D./QeP AÉPUM



Le 23 novembre dernier se tenait au pavillon Jean-Coutu la 6^e édition du Colloque sur l'avenir de la pharmacie, organisée par le Comité des étudiants engagés face la pratique de la pharmacie de l'Université de Montréal (CÉPPUM). Le thème cette année : Nouveaux horizons.

Le Colloque a débuté avec une conférence fort intéressante de M. Bertrand Bolduc, président de l'Ordre des Pharmaciens du Québec, concernant la possibilité pour les pharmaciens de vacciner. Ensuite, Mme Linda Vaillant,

directrice générale de l'Association des Pharmaciens en Établissement de Santé, nous a donné un aperçu des travaux actuels de l'APES ainsi que l'avenir de la profession en milieu hospitalier. Toujours sous le thème de la pharmacie en établissement, l'équipe d'étudiants et de stagiaires de M. Jean-François Bussières a présenté le site d'Impact Pharmacie. Elle a illustré à l'aide d'exemples comment utiliser les données répertoriées sur ce site dans divers contexte de la pratique pharmaceutique.

La deuxième partie de la soirée s'est amorcée avec une présentation captivante de M. Jean Provost, pharmacien propriétaire depuis plus de 40 ans. Les 200 étudiants et pharmaciens qui étaient présents au colloque ont eu la chance de faire une visite virtuelle de la pharmacie de M. Provost, qui est à la fine pointe de la technologie. Par la suite, ce fut au tour de M. Richard Mayrand de nous présenter sa vision de l'avenir, en exposant la pharmacie du passé, du présent et de l'avenir en 10 points.

Le volet des conférences s'est terminé par une présentation de M. Jean Thiffault et M. Jean Bourcier, respectivement le président et le vice-président directeur général de l'Association Québécoise des Pharmaciens Propriétaires (AQPP), où les sujets du modèle de rémunération et des défis à venir pour la profession ont été abordés.

Pour terminer cette 6^e édition, un panel rassemblant plusieurs acteurs clés du milieu a eu lieu : Mme Lyne Lalonde (Doyenne de la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal), M. Christophe Augé (président de l'APPSQ), M. Denis Roy (président de l'ABCpq), M. Jean Thiffault et Mme Linda Vaillant. Plusieurs enjeux importants ont été soulevés, notamment sur notre modèle de rémunération, le projet de loi 92 et la place des stagiaires en pharmacie dans les milieux communautaires du Québec.

Pour plus d'informations, je vous invite à lire l'article paru dans la revue Profession Santé. ■

14^e Rencontre annuelle du Cercle du doyen

Collaboration Annemarie Dubost, conseillère en développement

Cette année, les membres du Cercle du doyen ont décidé de profiter du Forum pour l'avancement de la pratique pharmaceutique (FRAPP) le 1^{er} octobre dernier pour tenir leur assemblée générale annuelle. Le bilan des réalisations de la dernière année a été présenté, les noms des boursiers 2016 ont été dévoilés et ils ont pu entendre les présentations des boursiers des années antérieures discuter des retombées de leurs projets. Puis, les nombreux participants du forum et les membres du Cercle ont été conviés en fin de journée au cocktail du Cercle du doyen pour échanger et fraterniser dans une ambiance amicale. Cet événement a également permis de remettre une plaque souvenir soulignant la générosité de deux nouveaux membres Or soit, M. Jocelyn Ferland, diplômé 1973 et M. Jean-Paul Marsan, diplômé 1958. La Faculté se réjouit de pouvoir compter sur l'appui des membres du Cercle, dont ses 70 membres Or.



De gauche à droite : M. Raymond Lalande, vice-recteur, Relations avec les diplômés, aux partenariats et à la philanthropie, Université de Montréal, Mme Lyne Lalonde, doyenne, Faculté de pharmacie, Mme Brigitte Marchand, présidente du Cercle du doyen, M. Jean-Paul Marsan, membre Or, M. Claude Lafontaine, président-fondateur du Cercle du doyen.



De gauche à droite : Marie-France Beauchesne, boursière 2016, Lyne Lalonde, doyenne, Lucie Blais, boursière 2016, Brigitte Marchand, présidente du Cercle du doyen et Ema Ferreira, boursière 2016. Absente de la photo : Louise Mallet.



De gauche à droite : Lyne Lalonde, doyenne, Valérie Champoux pour Nancy Sheehan, boursière 2016, Lucie Blais, boursière 2016, Brigitte Marchand, présidente du Cercle du doyen et Ema Ferreira, boursière 2016. Absente de la photo : Louise Mallet.

Enjeux et défis de l'évaluation à l'ère du numérique Un colloque fascinant de l'ADMEE-Canada

Collaboration Valérie Champoux, conseillère technopédagogique

À Sherbrooke, du 16 au 18 novembre dernier, l'[Association pour le développement des méthodologies d'évaluation en éducation \(ADMEE\)](#) tenait sa 38^e session d'études. Les sujets chauds du domaine ont été abordés tels que la coévaluation au sein d'une communauté d'apprentissage en ligne, l'évaluation des compétences en formation à distance ou l'usage des logiciels antiplagiat en enseignement supérieur. [Vous trouverez ici](#) la liste des dossiers traités.

Riches en contenu, certaines de ces conférences ont nourri la pratique, amené la découverte de nouveaux outils ou fourni des pistes de réflexions et de conscientisation pour améliorer nos façons de faire.

Des outils pratiques

Logiciels antiplagiats

Ils ne remplacent pas votre expertise, car ceux-ci ne permettent pas de dire de façon formelle qu'un étudiant a plagié, ils n'établissent que des similitudes. Ceci dit, si vous souhaitez ce coup de main pour identifier des pistes, sachez que ces outils sont parfois gratuits (comme ce Plagiarism Checker de Small SEO Tools), parfois payants (comme celui de SafeAssign). Bien sûr, lorsque vous déboursez, vous obtenez davantage de possibilités d'analyses.

Videoint

Il est également un instrument gratuit très intéressant pour commenter des vidéos en collaboratif ou qui ne se trouvent pas sur YouTube. Finalement, sur Cegep@distance vous trouverez une mine d'informations théoriques

38^e session d'études de l'ADMEE-Canada

Enjeux et défis de l'évaluation à l'ère du numérique

17 et 18 novembre 2016
Hôtel Grand Times Sherbrooke

16 novembre 2016
Pé colloque à l'Université de Sherbrooke

ADMEE
UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE

Association pour le développement des méthodologies d'évaluation en éducation

pédagogiques (textes et vidéos) pour vous guider dans la création d'évaluation de compétence dans le cadre de cours en ligne.

La rétroaction, ce n'est pas facile pour personne!

31 % des professeurs ne se sentent pas aptes à donner de la rétroaction. 74 % des étudiants ne se sentent pas aptes à la recevoir. 62 % des étudiants sont affectés émotionnellement. Bref, les rétroactions sont sources de démotivation et d'incompréhension. Heureusement, un bon livre existe pour vous aider : *Thanks for the Feedback : the Science and Art of Receiving Feedback Well* de Douglas Stone et Sheila Heen.

Nos cliniciens associés récompensés

La Faculté de pharmacie a profité de la tenue du Forum pour l'avancement de la pratique pharmaceutique (FRAPP) pour honorer les cliniciens associés qui se dévouent chaque année pour accueillir nos stagiaires et leur donnent l'occasion d'acquérir une précieuse expérience de travail.

Neuf prix ont été remis en reconnaissance de leur implication. Nous remercions tout particulièrement Mme Dorothée Minville à qui la Faculté a décerné un prix spécial d'excellence pour sa persévérance à titre de clinicienne associée. Elle renouvelle son titre depuis 16 ans et a reçu un total de 34 étudiants entre 2007 et 2016.

[Cliquez ici pour consulter la liste complète des récipiendaires.](#)



L'avenir de notre profession est entre bonnes mains

C'est sous les regards attentifs de professeurs, parents et amis que les diplômés du premier et deuxième cycles de notre Faculté ont célébré l'aboutissement leur programme lors de la Collation des grades du 3 novembre.

« Vous serez un visage rassurant pour beaucoup de gens malades et pour leurs proches, une ressource inestimable : un professionnel compétent et accessible œuvrant tant en première ligne que dans les centres spécialisés et surspécialisés » leur a rappelé dans son discours d'ouverture Raymond Lande, vice-recteur aux relations avec les diplômés, aux partenariats et à la philanthropie.



Prenant le relais, la doyenne Lyne Lalonde a ajouté « vous êtes notre fierté, vous êtes notre raison d'être et ce fut pour nous tous un plaisir et un honneur que de vous accompagner ».

[Revivez l'ensemble de la cérémonie en vidéo](#)

En tout, entre le 1^{er} novembre 2015 et le 31 octobre 2016, ce sont 376 étudiants qui ont gradué et que le personnel de la Faculté a eu la chance de connaître de près.

La cérémonie était aussi l'occasion de décerner le titre de professeur émérite à l'un des grands de l'histoire de la Fa-

culté, Jacques Turgeon. Doyen de 2000 à 2005 et vice-recteur à la recherche de 2005 à 2007, il a notamment été le maître d'œuvre de la construction du pavillon Jean-Coutu.

« Cet honneur qui m'est fait est d'autant plus agréable que pendant toutes les années de mon association avec l'Université de Montréal [...] je n'ai eu que du plaisir à enseigner, instruire, publier, construire et administrer » s'est exprimé le Dr. Turgeon après avoir reçu une chaleureuse ovation. ■

Nos professeurs publient

Deux professeurs de la Faculté de pharmacie ont fait paraître des livres de référence au cours des derniers mois. Louise Mallet, professeure titulaire de

clinique, cosigne avec Allen R. Huang de l'Université d'Ottawa, *Medication-Related Falls in Older People: Causative Factors and Management Strategies*. Ce livre recense l'ensemble des connaissances scientifiques concernant les chutes reliées à la prise de médicaments chez les personnes âgées afin de déterminer les meilleures stratégies pour réduire les risques.

Johanne Collin, sociologue et historienne, professeure titulaire à la Faculté de pharmacie, a quant à elle codirigé avec Pierre-Marie David, sociologue et pharmacien, chargé de cours à notre Faculté et chercheur associé à Équipe MÉOS - Regroupement pluridisciplinaire de recherche sur le Médicament comme Objet Social, affilié à l'Université de Montréal, *Vers une pharmaceuticalisation de la société? Le médicament comme objet social*. L'ouvrage présente les effets sociaux du médicament à partir du brouillage et du déplacement de trois de ces frontières,

celles entre le normal et le pathologique, entre l'inclusion et l'exclusion sociale, entre la nature et la culture. ■



Préparer les pharmaciens à la révolution du numérique en santé

Collaboration Gilles Leclerc, conseiller technopédagogique

En février dernier, l'Université de Montréal a tenu son premier colloque interprofessionnel sur la santé numérique destiné aux étudiants de toutes les facultés en santé de l'institution. Le Colloque Santé 2.0 : collaborer à l'ère du numérique a permis de rassembler près de 400 étudiants provenant notamment des facultés de la santé, du génie biomédical et de la santé publique. Les étudiants et les professionnels de la santé ont pu découvrir, discuter et débattre de nombreux enjeux et défis que soulève l'intégration grandissante des technologies de l'information et des communications dans le domaine de la santé.

Cette initiative a éveillé l'intérêt de plusieurs et la Faculté a choisi de poursuivre son engagement envers la santé numérique. En plus d'activités prévues dans le cadre des laboratoires de pratique professionnelle et des cours

Collaboration en sciences de la santé, la Faculté de pharmacie a tenu le 10 novembre dernier son premier midi numérisation. À l'occasion de la Semaine de la santé numérique au Canada du 14 au 20 novembre 2016, de nombreux étudiants, enseignants et professionnels ont contribué et participé à l'organisation et à la prestation des activités sur la santé numérique. Par la suite, nous avons tenu le 30 novembre un midi discussion portant sur la place de l'enseignement de la santé numérique dans nos programmes académiques.

Ce n'est que le début puisqu'au cours des prochains mois, nous piloterons l'organisation de la seconde édition interprofessionnelle du Colloque Santé 2.0 qui se tiendra le samedi 25 mars 2017.

Dossiers de santé numérique, prescripteur électronique, Internet des objets, télésanté, robotisation, réseaux so-

ciaux, intelligence artificielle, applications mobiles et hyper présence sont autant d'exemples qui démontrent que les technologies de l'information et des communications (TIC) contribueront à transformer la pratique des soins et services. Des défis et des opportunités se présenteront alors aux professionnels de la santé qui devront disposer des compétences pour y faire face.

Voilà pourquoi, depuis plus de quatre ans, l'[Association des facultés de pharmacie du Canada](#) (AFPC), soutenue par Inforoute Santé Canada, cherche à sensibiliser et mobiliser ses intervenants partout à travers le Canada autour de projets intégrant des activités et des actions centrées autour de la santé numérique.

Pour en savoir plus ou pour proposer des projets, contactez gilles.leclerc@umontreal.ca ■

Inauguration du CHU Sainte-Justine

Le 8 décembre 2016, le [CHU Sainte-Justine](#) a procédé à l'inauguration de ses nouveaux bâtiments où ont été transférés la plupart des patients de pédiatrie. Cette nouvelle infrastructure permet à Sainte-Justine d'offrir une infrastructure ultra-moderne pour des soins spécialisés et des chambres privées avec cohabitation avec les parents, lorsqu'applicable. À noter que des pharmaciens offrent des soins pharmaceutiques de pointe dans tous les programmes concernés et qu'ils exercent désormais dans ces nouveaux bâtiments. Le Département de pharmacie du CHU Sainte-Justine sera quant à lui réaménagé à neuf au cours

des deux prochaines années afin d'offrir une infrastructure de pointe. Les deux professeurs titulaires de clinique,

Jean-François Bussières et Ema Ferreira (également vice-doyenne aux études de 1^{er} cycle), y exercent notamment. ■



La pédagogie, un mode de rayonnement à ne pas oublier!

Collaboration Gilles Leclerc, conseiller technopédagogique

La Faculté de pharmacie a été l'hôte en mai dernier de la seconde [Journée de l'innovation et de la recherche en éducation des sciences de la santé](#) accueillant tout près d'une centaine d'enseignants, cliniciens, chercheurs et conseillers pédagogiques en santé pour échanger et débattre sur l'apprentissage et l'enseignement des sciences de la santé. Ceci est le reflet de leur engagement envers des innovations pédagogiques importantes au sein de l'Université de Montréal.

Mais il ne faut pas perdre de vue que la pédagogie des sciences de la santé peut mener à des opportunités de recherche et de rayonnement. Ce domaine en forte expansion à travers le monde peut s'avérer un complément pour diversifier les activités de recherche et d'érudition.

De nombreux colloques et journaux avec comité de pairs en éducation des sciences de la santé offrent des opportunités intéressantes de diffuser les expériences pédagogiques, de présenter les projets de recherche et de contribuer à une communauté de pratique en pédagogie.

Par exemple, l'[Association des facultés de pharmacie du Canada](#) (AFPC)

propose plusieurs groupes d'intérêt auxquels vous pouvez participer et tient annuellement une [conférence sur la recherche et la pédagogie en éducation de la pharmacie](#). La [Fédération internationale de la pharmacie](#) (FIP) ainsi que l'[Association américaine des collèges de pharmacie](#) offrent aussi des opportunités pour le rayonnement de vos projets par le biais de leurs conférences, leurs comités et groupes d'intérêts respectifs.

D'autres domaines des sciences de la santé se montrent ouverts à la collaboration interprofessionnelle et accueillent des présentations provenant des projets en éducation de la pharmacie. La [Conférence canadienne en éducation médicale](#), la [Conférence de l'association internationale en éducation médicale](#) ainsi que la [conférence Ottawa](#) en sont des exemples.

Les sciences de l'éducation (ex. [Association pour le développement des méthodologies d'évaluation en éducation](#)) reçoivent également des conférenciers provenant d'autres disciplines comme ceux en éducation de la pharmacie. Si vous souhaitez en savoir plus ou collaborer avec nous, contactez gilles.leclerc@umontreal.ca ■

Des universités canadiennes (ex. Toronto, UBC) et internationales

(ex. Dundee, Maastricht, Illinois) regroupent des chercheurs et proposent des programmes d'études supérieures, des fellowships et de la formation professionnelle en éducation des sciences de la santé ([SHE](#), [Wilson Centre](#), [CHES](#), [CME](#)). Ces parcours favorisent le développement des savoirs en enseignement supérieur et contribuent au développement de la qualité de l'éducation dans de nombreuses disciplines de la santé.

Plus près de nous, à l'Université de Montréal, la Journée de l'innovation et de la recherche en éducation des sciences de la santé ainsi que le [CPASS](#) (Centre de pédagogie appliquée des sciences de la santé) s'avèrent d'excellents vecteurs pour s'inspirer, apprendre des autres et établir des collaborations fructueuses avec des collègues des autres facultés de la santé.

À la Faculté de pharmacie, le vice-décanat aux études travaille à mettre en place une culture et des mécanismes pour favoriser le rayonnement des innovations et des recherches en pédagogie. Si vous souhaitez en savoir plus ou collaborer avec nous, contactez gilles.leclerc@umontreal.ca ■

Marie Lordkipanidzé en demande



Marie Lordkipanidzé, professeure adjointe à notre Faculté, a été invitée à siéger sur le panel primaire de l'élaboration des lignes directrices canadiennes sur les médicaments antiplaquettaire de la Société canadienne de Cardiologie.

Elle a également été nommée coprésidente du comité sur la physiologie plaquette de l'*International Society of Thrombosis and Haemostasis*.

Cette société fait progresser la compréhension, la prévention, le diagnostic et le traitement des maladies thrombotiques et des saignements. Elle se consacre aux découvertes scientifiques et aux pratiques cliniques, au développement de jeunes professionnels et à l'éducation des médecins, des scientifiques et des professionnels de la santé partout dans le monde. ■

Pharmacien sans Frontières vous offre de beaux défis



PHARMACIENS SANS FRONTIÈRES CANADA

La Faculté a eu la chance de recevoir le 27 septembre dernier la présidente de Pharmacien sans Frontières Canada, Suzanne Lévesque, accompagnée de Francois Huynh, membre du conseil d'administration.

L'organisation, formée de pharmaciens bénévoles canadiens, offre une aide capitale aux pays en voie de développement pour améliorer l'accès pour ces populations à des soins pharmaceutiques. Mme Lévesque et M. Huynh ont expliqué comment PSF Canada supervise l'implantation ou la mise à niveau de pharmacies communautaires pour y arriver. Rappelons que l'accès à des médicaments est un enjeu majeur pour l'amélioration de la santé de millions d'êtres humains.

PSF Canada a mis sur pied plus de 25 missions en 20 ans et s'applique à diffuser le plus de connaissances possible en gestion de la pharmacie, standards de pratique, dermatologie, utilisation de pictogrammes et éducation quant aux médicaments. L'organisme sans but lucratif offre aussi des conseils directement aux patients.

La santé mentale est également un sujet qui préoccupe énormément l'organisation. Grégoire Ahongbonon, fondateur de l'Association St-Camille de Lellis en Afrique de l'Ouest (qui compte PSF Canada parmi ses partenaires), est venu à la Faculté le 2 novembre témoigner des efforts en la matière. Au Bénin, en Côte d'Ivoire et au Burkina Faso ce sont plus de 50 000 personnes, hommes et femmes, atteintes de maladies mentales qui ont pu bénéficier de soins.

Pour offrir ces précieux services, [PSF Canada est à la recherche de bénévoles prêts à se rendre sur le terrain](#). En participant à ces missions, vous contribuerez à des projets stimulants qui permettent à l'organisation de continuer de venir en aide aux populations dans le besoin. Sans oublier que vous feriez honneur à votre profession.

Pharmacien sans Frontières [accueille également les étudiants en pharmacie](#). Vous pourriez améliorer vos connaissances et compétences, développer vos valeurs philanthropiques ainsi que votre expertise.

Pour ceux qui souhaitent soutenir autrement PSF Canada, [l'organisation pourra continuer d'accomplir son travail exceptionnel grâce à votre générosité](#). ■

Recruter la relève à l'événement Portes ouvertes

Les étudiants de partout au Québec ont répondu en grand nombre à l'invitation de l'Université de Montréal pour la journée Portes ouvertes du 6 novembre. En plus de battre un record d'achalandage, de nombreuses activités étaient offertes représentant tous les domaines d'études, dont bien sûr la pharmacie et les sciences pharmaceutiques. Tous ceux qui ont participé à la mise sur pied et l'animation de l'événement ont su créer une ambiance conviviale et chaleureuse tout au long de cette journée. L'Université a reçu d'excellents commentaires et tout le mérite revient aux organisateurs, incluant les membres de notre Faculté qui se sont dévoués pour l'occasion.

Voici quelques chiffres qui résument le succès des portes ouvertes :

- 7 399 visiteurs;
- plus de 500 membres de la communauté UdeM : étudiants, professeurs, experts et employés;
- 90 kiosques;
- 16 visites guidées;
- 15 conférences.

À noter que près de 700 personnes ont visité nos kiosques présentant les différents programmes en pharmacie. Cet engouement démontre bien l'intérêt et l'importance que la population accorde à l'Université de Montréal et à la Faculté de pharmacie. ■



PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL

HIVER 2017

Développez votre plein potentiel

Le perfectionnement professionnel offre des formations actuelles et accessibles. De nombreux cours touchant divers sujets seront offerts à la session hiver 2017. Pour obtenir la liste complète des cours, nous vous invitons à consulter le [calendrier des cours](#).



PHM 6426W Soins pharmaceutiques - cardiologie 2 (1 crédit)

Date limite d'inscription : 23 décembre 2016

Ce cours est offert en ligne dès le 9 janvier 2017

Possibilité de s'inscrire à cette activité de formation continue accréditée par l'OPQ, qui accordera 15 UFC aux pharmaciens qui l'auront complété avec succès.



PHM 6621 Soins pharmaceutiques communautaires : infectiologie (1 crédit)

Date limite d'inscription : 16 février 2017

Le matériel d'apprentissage pour ce cours sera disponible en ligne dès le 23 février 2017.

Cette activité sera soumise pour accréditation auprès de l'OPQ.



PHM 6401 Prescription et interprétation de tests de laboratoires (1 crédit)

Ce cours est offert en ligne dès le 9 janvier 2017

Date limite d'inscription : 23 décembre 2016

Examen certificatif en milieu contrôlé : mercredi 19 avril 2017



PHM 6406W Le pharmacien prescripteur 3 (1 crédit)

Date limite d'inscription : 23 décembre 2016

Ce cours est offert en ligne dès le 9 janvier 2017

Examen certificatif en milieu contrôlé : samedi 22 avril 2017



Pour joindre le perfectionnement professionnel :

perfprofpharm@umontreal.ca

Téléphone : 514 343-6111, poste 3233

Consultez notre [calendrier des cours](#) pour de plus amples renseignements et l'offre complète de cours.



Chers amis et collaborateurs,

La Faculté de pharmacie vous remercie pour votre contribution inestimable à la réussite de notre mission facultaire. Nous vous souhaitons de joyeuses fêtes en compagnie de vos proches et une bonne année 2017!

Faculté de pharmacie

Université de Montréal

Vous avez des commentaires?

Vous aimeriez partager ou témoigner de votre expérience?

Pour joindre la rédaction :

jacynthe.beauregard@umontreal.ca

philippe.dion@umontreal.ca

Faculté de pharmacie
Université de Montréal
Pavillon Jean-Coutu
2940, chemin Polytechnique,
Montréal (Québec) H3T 1J4

Adresse postale :
C. P. 6128, succursale Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 3J7

Congé des fêtes

Les bureaux de la Faculté seront fermés du 24 décembre au 4 janvier 2017.

Abonnement au Phacteur

Le Phacteur est produit 2 fois l'an.
[Cliquez ici pour vous abonner.](#)