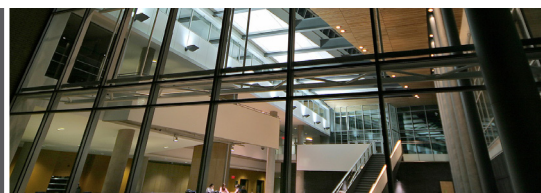


# PHACTEUR EXTERNE

NUMÉRO 8



## DANS CE NUMÉRO

- FACULTÉ 2-3
- RECHERCHE 4-6
- ÉVÉNEMENTS 7-10
- PHILANTHROPIE 11-12

## Nouvelle équipe de direction



*Céline Fiset, vice-doyenne aux études supérieures et à la recherche, Lucie Blais, secrétaire de faculté, Ema Ferreira, vice-doyenne aux études et Lyne Lalonde, doyenne*

Lyne Lalonde, nouvelle doyenne de la Faculté, a amorcé son mandat en date du 1<sup>er</sup> juin. Fière de l'équipe de direction mise en place, elle mentionne que la nomination des officiers facultaires est une étape critique pour le développement de notre Faculté et que les personnes choisies entreprendront leur nouveau mandat avec la compétence, l'enthousiasme et l'énergie nécessaires pour mener à bien plusieurs grands dossiers. Voici donc en quelques lignes les nouveaux officiers facultaires.

**Lyne Lalonde**, professeure titulaire, occupera la fonction de doyenne. La Dre Lalonde est pharmacienne et épidémiologiste. Depuis 2001, elle est professeure à la Faculté de pharmacie et titulaire d'une Chaire de recherche en soins pharmaceutiques ambulatoires. Elle est également chercheuse au Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM) et enseigne principalement à la Maîtrise en pharmacothérapie avancée. Son programme

*Suite de l'article en page 2*

## Mot de la doyenne

La Rentrée est toujours un moment privilégié où il est permis d'espérer le meilleur pour nos étudiants, notre personnel enseignant et non enseignant et nos professionnels du médicament pour qui nous travaillons à former une relève solide et dynamique. Cette année ne fait pas exception à la règle, loin de là. Cette rentrée est également le début d'une nouvelle équipe de direction qui graduellement prend la relève et se tourne vers de nouveaux défis.

Notre plan stratégique vise quatre priorités : faire de la recherche une priorité facultaire, évaluer l'efficacité de nos programmes de formation, soutenir l'essor de la pharmacie communautaire et améliorer notre structure organisationnelle.

Depuis juin, nous développons les assises nécessaires pour supporter les changements à venir. Nous remodelons la structure organisationnelle de notre Faculté en fonction de nos priorités. Nous aurons très bientôt un nouveau directeur administratif. Nous annonçons sous peu l'arrivée d'une directrice au perfectionnement professionnel. Le poste d'adjoint au vice-décanat est redéfini et axé sur l'évaluation de nos programmes de formation.

Bien sûr, le changement requière beaucoup de motivation, d'effort et de temps. Comme le disait Charles Darwin, « Les espèces qui survivent ne sont pas les espèces les plus fortes, ni les plus intelligentes, mais celles qui s'adaptent le mieux aux changements. » Souhaitons-nous prospérité et longévité!

Lyne Lalonde, doyenne

## Nouvelle équipe de direction (suite)



de recherche, vise le développement, l'implantation et l'évaluation de pratiques cliniques novatrices en pharmacie communautaire, notamment dans le domaine de la prévention cardiovasculaire, de la douleur chronique non-cancéreuse et de l'insuffisance rénale chronique. Au cours de sa carrière, elle a dirigé de nombreux étudiants à la Maîtrise et au doctorat ainsi que des étudiants au programme de maîtrise en pharmacothérapie avancée. Ses travaux ont mené à la publication de nombreux articles et ont contribué à faire reconnaître le rôle essentiel du pharmacien communautaire en première ligne et la nécessité d'une collaboration bien établie entre les pharmaciens communautaires et hospitaliers.



**Céline Fiset**, professeure titulaire, occupe la fonction de vice-doyenne aux études supérieures et à la recherche. La Dre Fiset est professeure à la Faculté de pharmacie depuis

1998 et enseigne la physiologie et la pharmacologie cardiovasculaires. Elle est aussi chercheuse au Centre de recherche de l'Institut de cardiologie de Montréal et dirige les travaux de recherche de plusieurs étudiants gradués. Ses travaux financés par les grands organismes subventionnaires tels que les Instituts de recherche en santé du Canada et les Fondations des maladies du cœur du Canada ont mené à la publication de nombreux articles scientifiques. Elle étudie les mécanismes responsables des arythmies cardiaques associées à divers facteurs physiologiques et pathologiques afin d'identifier de nouvelles cibles thérapeutiques pour les arythmies cardiaques. Entre autres, ses travaux ont contribué à identifier les facteurs responsables des différences entre les sexes dans les arythmies cardiaques et à mieux comprendre l'implication des cytokines pro-inflammatoires dans le développement d'arythmies. De plus, elle siège sur plusieurs comités d'évaluation scientifique d'organismes subventionnaires.



**Ema Ferreira**, professeure titulaire de clinique, est vice-doyenne aux études. Elle était directrice du programme de Doctorat de premier cycle en pharmacie. Elle occupe un poste conjoint entre la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal et le département de pharmacie du CHU Sainte-Justine dans le cadre de la Chaire pharmaceutique Famille

Louis-Boivin depuis 1997. Mme Ferreira s'implique activement auprès des soins directs aux femmes enceintes ou qui allaitent, et enseigne dans le domaine des soins pharmaceutiques en gynécologie-obstétrique. Elle est l'auteure de plusieurs publications sur l'usage des médicaments durant la grossesse et l'allaitement et la contraception. Elle est l'éditrice d'un guide thérapeutique durant la grossesse et l'allaitement paru en 2007 et en 2013 aux Éditions Sainte-Justine – Grossesse et allaitement : guide thérapeutique.



**Lucie Blais**, professeure titulaire, assure la fonction de secrétaire de faculté. La Dre Blais est pharmacoépidémiologiste et titulaire de la Chaire pharmaceutique AstraZeneca en santé respiratoire depuis 15 ans. Elle est aussi chercheuse au Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal. Sa recherche porte sur l'usage, l'innocuité et l'efficacité en situation réelle des médicaments utilisés pour le traitement de l'asthme chez l'enfant, l'adulte et la femme enceinte. Elle s'intéresse également aux médicaments utilisés pour le traitement de la maladie pulmonaire obstructive chronique. Elle travaille aussi à la construction de banques de données nécessaires à la recherche en pharmacoépidémiologie, notamment les banques de données reMed et RESP. ■

## Nomination de Chantal Pharand



Chantal Pharand, professeure titulaire, a été nommée vice-rectrice adjointe aux affaires étudiantes et à la réussite, au sein de l'équipe de direc-

tion de l'Université de Montréal. Elle a également été vice-doyenne aux études et administratrice exerçant les fonctions de doyenne à la Faculté jusqu'au printemps 2015.

Titulaire d'un baccalauréat en pharmacie de l'Université de Montréal, Chantal Pharand a obtenu son doctorat (Ph. D.) du *Philadelphia College of Pharmacy and Science*. Elle a complété sa formation par des études postdoctorales en pharmacothérapie cardiovasculaire au Hartford Hospi-

tal (Connecticut) et en pharmacologie cardiovasculaire à l'Université de Montréal / Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal. Elle a été pharmacienne à l'unité coronarienne et à la Clinique de réduction des facteurs de risque cardiovasculaire de l'Hôpital de Sacré-Cœur de Montréal. Scientifique de haut rang, chercheuse primée, auteure prolifique, elle est une sommité internationale de la pharmacologie cardiovasculaire. ■

## Nouvelles de l'axe Formulation et analyse du médicament

Jeanne Leblond Chain, professeure adjointe, a été nommée directrice de l'axe Formulation et analyse du médicament en juin dernier, en remplacement de Patrice Hildgen. Ses priorités sont le recrutement d'étudiants et de professeurs de qualité, la collaboration interne et externe ainsi que la valorisation des projets de recherche des membres de cet axe.

Jean-Luc Veuthey, vice-recteur de l'Université de Genève, sera pro-

fesseur invité au sein de cet axe du 1<sup>er</sup> octobre au 30 novembre. Actif membre du G3, il vient partager son expérience du système académique en Suisse et développer des collaborations de recherche avec notre Faculté.

Une retraite d'axe avait lieu le mardi 6 octobre 2015. Au cours de cette journée, le Pr Veuthey a offert une conférence sur les récentes avancées en analyse pharmaceutique,



les étudiants gradués ont présenté leurs projets de recherche et des bourses de voyage pour des congrès internationaux ont été décernées. ■

## Nomination de Nathalie Letarte

Nathalie Letarte, professeure agrégée de clinique, cotitulaire de la Chaire pharmaceutique Jean-Guy Sabourin en santé des femmes, a été nommée directrice du Doctorat de premier cycle en pharmacie (Pharm. D.), en remplacement d'Éma Ferreira. Spécialisée en pharmacothérapie en oncologie et en soins de support chez le patient cancéreux, Mme Letarte

est membre de l'équipe interdisciplinaire du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM). Parmi ses accomplissements professionnels, notons qu'elle est l'instigatrice du service de soins pharmaceutiques à l'unité d'hémo-oncologie et de gynécologie oncologique du CHUM, qui a mis en place les services d'un pharmacien à temps complet. ■



## La Faculté bien représentée au congrès de l'AiICM-IIAPC



Simon de Denus, professeur agrégé, son étudiante au Ph. D., Sandra Korol, Jean Lachaine, professeur titulaire, Chantal Pharand, professeure titulaire et Marie Lordkipanidzé, professeure adjointe, ont représenté notre Faculté au VI<sup>e</sup> congrès de l'Association internationale et interdiscipli-

naire sur la chaîne des médicaments (AiICM-IIAPC), sur le thème *Médecine personnalisée et enjeux interdisciplinaires*, qui se tenait à Montréal du 19 au 21 août dernier.

L'objectif de cette association est de promouvoir la recherche scientifique interdisciplinaire sur le médi-

cament et plus généralement sur les divers produits de santé (produits naturels, produits homéopathiques, etc.), en rassemblant des chercheurs de diverses disciplines et de différents pays, ainsi que des professionnels de la santé et des professionnels de diverses associations. ■



Jean Lachaine



Chantal Pharand



Simon de Denus



Marie Lordkipanidzé

## Subventions pour Xavier Banquy



Xavier Banquy, professeur adjoint, a reçu une subvention de 24 000 \$ du programme *Engage*, en collaboration avec la compagnie Precision Nanosystems, pour l'utilisation de la microfluidique dans la fabrication de nanoparticules

thérapeutiques. L'utilisation de la microfluidique dans la fabrication des nanoformulations est une étape majeure vers la production à grande échelle de ces formulations du futur et permettra d'accélérer leur mise sur le marché. Une seconde subvention de 100 000 \$ des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) a été octroyée au Pr Banquy pour le développement d'un fluide synovial artificiel pour traiter l'arthrose. Les traitements actuels pour enrayer le développement de cette maladie sont encore très inefficaces. En utilisant des biomatériaux biocompatibles et biolubrifiants, Pr Banquy espère pouvoir stopper l'usure du cartilage, principale cause de sa dégradation et des douleurs associées à la maladie. ■

## Marie Lordkipanidzé conférencière invitée

Marie Lordkipanidzé a été conférencière invitée au prestigieux congrès de l'*International Society of Thrombosis and Haemostasis*, qui se tenait à Toronto du 20 au 25 juin 2015 à laquelle participait 8 000 personnes. La conférence, intitulée *Can platelet function testing tell whether your patient will bleed or thrombose?*, abordait l'utilité clinique des tests de fonction plaquettaire, tant dans le contexte de maladies cardiaques que chez les patients avec des défauts génétiques les prédisposant aux saignements. ■

## Subvention et publication pour Fahima Nekka



Fahima Nekka, professeure titulaire et directrice de l'axe Pharmacométrie et pharmacothérapie, a reçu une subvention du Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies (FRQNT) au montant de 144 000 \$ sur 3 ans, dans le cadre du programme Projets de recherche en équipe, en collaboration avec Jun Li, professeur sous octroi adjoint. Le projet, intitulé Caractérisation et mesure de la variabilité médicamenteuse et son impact thérapeutique par une pharmacologie probabiliste pour une utilisation

rationnelle du médicament se base sur des fondements théoriques solides pour proposer des métriques pharmacologiques probabilistes plus riches en information pour une meilleure compréhension et un contrôle plus efficace de la variabilité thérapeutique. Il a pour objectif d'établir un cadre formel et rigoureux d'une pharmacologie probabiliste pour tenir compte, de façon intrinsèque, des différents aspects variables et non-linéaires de la prise médicamenteuse, de la disposition du médicament dans le corps et de leurs impact sur l'effet thérapeutique. Deux autres chercheurs hors faculté sont également associés au projet de recherche, soit Michael Mackey, de l'Université McGill et Jacques Bélair.

L'article *Population Pharmacokinetic Analysis of Tesamorelin in HIV-Infected Patients and Healthy Subjects* (pu-



blié dans "Clin Pharmacokinet.2015 Mar;54(3):285-294") a été choisi pour être publié dans le numéro de juin du *World Biomedical Frontiers*. Une des images jointes à l'article a été choisie pour faire la couverture du magazine. ■

## Prix reconnaissance pour l'équipe d'Ema Ferreira



Brigitte Martin, Ema Ferreira, Marie-Sophie Brochet, Caroline Morin et Josianne Malo, toutes pharmaciennes au CHU Sainte-Justine et travaillent au centre IMAGE.

Dans le cadre du Gala Reconnaissance 2015 du CHU Sainte-Justine, le travail de deux équipes associées au département de pharmacie ont été honorées, dont celle d'Ema Ferreira, vice-doyenne aux études.

L'équipe du Centre IMAGE (Informations en Allaitement et Gros-

sesse) du CHU Sainte-Justine est récipiendaire du prix Expertise et Compétence 2015. Depuis sa création, le Centre a répondu à plus de 100 000 questions posées par les professionnels de la santé.

Le Centre IMAGE du CHU Sainte-Justine a débuté ses activités en

1997. Le Centre IMAGE est un centre d'information destiné aux professionnels de la santé et traitant de l'innocuité et des risques liés aux médicaments durant la grossesse et durant l'allaitement. Il fait partie de la Chaire pharmaceutique Famille Louis-Boivin et est issu d'un partenariat entre la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal et du département de pharmacie du CHU Sainte-Justine. Il fait aussi partie du regroupement OTIS (*Organization of Teratology Information Specialists*). ■

## Financement des IRSC pour Marc Servant



Les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) ont approuvé la demande de subvention de Marc Servant, professeur titulaire et directeur de l'axe Découverte et validation de cibles thérapeutiques, pour le projet de recherche *Characterization of novel effectors that contribute to the fine-tuning of the antiviral cellular response following virus infection*, pour un montant de 534 000 \$ sur 5 ans. La réponse immunitaire innée repré-

sente la première ligne de défense contre les pathogènes. Bien qu'essentielle au contrôle de l'infection, une activation soutenue de cette réponse peut engendrer l'apparition de maladies autoimmunes. Ce programme de recherche vise donc la compréhension de la réponse cellulaire antivirale afin de proposer de nouvelles cibles thérapeutiques pour le traitement des infections virales et des maladies autoimmunes. ■

## Françoise Crevier, Chantal Pharand et Nancy Sheehan reçoivent un prix

Ils accordent le plus grand soin à la préparation de leurs cours et transmettent avec passion et créativité leurs connaissances, qu'ils mettent constamment à jour. Lorsque ces enseignants arrivent dans la salle de cours, leurs étudiants savent qu'ils vivront un moment privilégié et, dans certains cas, qu'ils en repartiront transformés.

Pour saluer leur travail et aussi pour rappeler la place centrale qu'elle accorde à l'enseignement, l'Université leur a décerné ses prix d'excellence en enseignement et leur a rendu hommage le 27 mai dernier. Une équipe de la Faculté est parmi les récipiendaires

### Prix pour l'innovation

Alors qu'elle était vice-doyenne aux études à la Faculté de pharmacie, Chantal Pharand a coordonné la création d'un tout nouveau cours avec ses collègues Françoise Crevier et Nancy Sheehan, respectivement techno-

pédagogue et professeure de clinique à la faculté. Ce cours dit d'intégration permet de développer notamment la compétence relative au service à la communauté, c'est-à-dire que les étudiants élaborent et implantent un projet de promotion de la santé et de prévention des maladies dans le contexte du programme de Doctorat de premier cycle en pharmacie (Pharm. D.), basé sur l'apprentissage par compétences.

Par équipes de 10 à 12 personnes, les étudiants de première et de deuxième année conçoivent une intervention communautaire liée à un thème particulier. Ils doivent effectuer une revue de la littérature, puis planifier et réaliser une intervention avec la collaboration d'un partenaire du milieu. Au terme de l'année, chaque équipe fait une affiche qui est présentée au colloque « Agir pour la santé », en avril, où les meilleurs travaux sont également présentés oralement. Les étudiants de troisième année doivent, quant à

eux, analyser et évaluer un projet mis sur pied l'année précédente.

Six cents étudiants sont engagés dans le projet, précise-t-il. Le colloque attire quelque 800 personnes.

[Voir un vidéo sur YouTube.](#) ■



Françoise Crevier et Chantal Pharand



Nancy Sheehan

## Nouvelles de la Maîtrise en pharmacothérapie avancée

### Nouvelle cohorte importante

Plus de 43 résidents ont amorcé le programme de Maîtrise en pharmacothérapie avancée, option établissement de santé, le 24 août dernier. Les nouveaux résidents proviennent de notre Faculté, de l'Université Laval ainsi que du marché du travail. Le programme, d'une durée de 16 mois, permet au résident d'acquies et d'appliquer des connaissances en pharmacothérapie avancée et de développer son leadership et sa créativité. Le programme prépare le futur diplômé à prodiguer des soins pharmaceutiques complexes dans un contexte interdisciplinaire, d'améliorer les systèmes d'utilisation des médicaments et de participer à l'élaboration des projets de recherche dans le domaine de la pratique de la pharmacie dans les établissements de santé.



Marc Perreault

### Colloque sur la pharmacie en établissement de santé

La Faculté a été l'hôte du 3<sup>e</sup> Colloque pour les étudiants en pharmacie sur la pharmacie d'établissement de santé le 19 septembre dernier. Cet événement, organisé conjointement par l'Association des pharmaciens en établissement de santé (APES), en collaboration avec les deux facultés québécoises en pharmacie (UdeM et ULaval), fait la lumière sur les rôles multiples et variés du pharmacien en établissement de santé (universitaire, région éloignée, GMF). Au cours de la journée, de nombreuses conférences abordant des sujets tels que le point sur la pénurie et les bouleversements du réseau de santé, les multiples facettes du travail du pharmacien d'établissement et un emploi étudiant en établissement de santé, ont été données par des étudiants au Pharm. D., des résidents



à la Maîtrise en pharmacothérapie avancée, des chefs de département de pharmacie et des pharmaciens en établissement de santé. Plus de 150 étudiants de l'Université de Montréal et de ULaval ont participé au Colloque, qui est devenu un rendez-vous annuel. Le transport des étudiants de ULaval était gracieusement offert par l'APES. Lyne Lalonde, notre doyenne, Jean Lefebvre, doyen de la faculté de ULaval, François Paradis, président de l'APES, et Marc Perreault, directeur du programme de M. Sc. en pharmacothérapie avancée se sont adressés aux étudiants participants. ■



## Les nouvelles cohortes reçoivent leur sarrau

À chaque année, la Faculté remet un sarrau aux nouveaux étudiants du Doctorat de premier cycle en pharmacie (Pharm. D.) et de Qualification en pharmacie (QeP). Cette année, c'est 200 étudiants du Pharm. D. et 32 du QeP qui ont reçu des mains de la doyenne Lyne Lalonde, le sarrau blanc arborant le logo de leur programme respectif. Membres de la famille et amis ont assisté en grand nombre à la cérémonie qui revêt un caractère formel. Lyne Lalonde, doyenne, Bertrand Bolduc, président de l'Ordre des pharmaciens du Québec et Michaël Cardinal, président

du comité exécutif de l'AÉPUM, se sont adressés aux participants et invités. Par la suite, les futurs pharmaciens ont été invités à revêtir leur sarrau afin de lire l'affirmation solennelle, par laquelle il s'engage à endosser le code de conduite et d'éthique et de supporter leur profession. Une photo officielle de chacune des cohortes et un cocktail ont conclu l'événement. ■



Cohorte Qualification en pharmacie

Cohorte Pharm. D.



*Benjamin Alt, gestionnaire principal des ventes, Les Laboratoires Odan Ltée, Patrick Rouillard, chargé de projets, Uniprix, Byanca Saillant, chef, Opérations pharmacie, Proxim, Bao Thuy Nguyen, directeur principal, Opérations et développement professionnel, service de pharmacie, Le Groupe Jean Coutu (PJC) Inc., Lyne Lalonde, doyenne, Ali Nassiri, pharmacien et directeur des opérations, CENTRESanté, Anne-Sophie Courtois, chef marketing, JAMP Pharma Corporation, Denis Roy, pharmacien, directeur principal, affaires professionnelles, pharmacie, Pharmaprix, Hélène Massie, représentante médicale professionnelle, Montréal – Laval, Pfizer, Soins de santé division de Pfizer Canada, Annemarie Dubost, conseillère en développement, Faculté de pharmacie*



## La rentrée au BSBP

Le 28 août dernier, le programme de Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques (BSBP) a accueilli ses 87 nouveaux étudiants lors de la rentrée 2015, chiffre en légère augmentation comparativement aux années précédentes. Parmi les activités offertes aux nouveaux venus, nous retrouvons la remise des t-shirts à l'effigie du programme et la prise de photo officielle. Les futurs spécialistes en développement du médicament ont été initiés à toutes les facettes de leur cheminement académique par Lyne Lalonde, doyenne, Denis de Blois,

directeur du programme, ainsi que Nicholas Monette président du CEL-BSBP à l'AEPUM. Une présentation offerte par quatre diplômés du BSBP,

actuellement sur le marché du travail, abordant les perspectives d'emploi et les expériences professionnelles a remporté un franc succès. ■



## Nouvelle cohorte au D.É.S.S. en développement du médicament

La Faculté a accueilli la nouvelle cohorte d'étudiants au Diplôme d'études supérieures spécialisées (D.É.S.S.) en développement du médicament, composée de 66 nouveaux candidats. Les étudiants sont répartis à l'intérieur de quatre options distinctes : 8 étudiants ont fait le choix de l'option Chimie et fabrication, 19 se sont dirigés vers la Recherche clinique, 26 en réglementation et puis 13 ont opté pour Pharmacoéconomie /Pharmacoépidémiologie. Ces nouveaux étudiants bénéficieront

d'une formation qualifiante leur permettant de travailler dans le domaine du développement du médicament,

que ce soit dans le secteur biopharmaceutique (industrie), gouvernemental ou hospitalo-universitaire. ■



## C'est un Rendez-vous!

La Faculté tiendra la 4<sup>e</sup> édition du Rendez-vous de la recherche pharmaceutique le jeudi 3 décembre prochain à l'agora de notre pavillon. Cet événement met en valeur les activités de recherche de nos professeurs et de nos étudiants des cycles supérieurs. Organisé en collaboration avec les responsables des programmes de Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques et de Maîtrise en pharmacothérapie avancée, cet événement

permet aux visiteurs de découvrir les travaux de recherche par l'entremise de présentations par affiche. L'an passé, plus de 70 présentations rattachées aux quatre axes de recherche de la Faculté ont été présentées durant l'événement, qui a regroupé plus de 300 personnes. Le Conseil des étudiants aux cycles supérieurs en pharmacie (CECSP) tient son concours annuel d'affiches scientifiques durant le Rendez-vous. ■



## Colloque sur la pharmacothérapie



Marie-France Beauchesne, professeure titulaire de clinique, fait partie du comité organisateur de la 10<sup>e</sup> édition de la Journée de pharmacothérapie, organisée par le département de pharmacie de l'Hôpital Fleurimont et de l'Hôtel-Dieu du CIUSSS de

l'Estrie – CHUS, qui se tiendra le vendredi 20 novembre prochain à l'hôtel Estrimont, suites et spa d'Orford.

Cet événement cible les pharmaciens mais s'adresse également aux autres professionnels de la santé. Cette édition propose un programme diversifié traitant des nouveautés dans les domaines de la médecine interne, de l'anticoagulothérapie, du diabète, des soins de fin de vie à domicile et des thérapies ciblées en oncologie. Les conférenciers, issus de différents secteurs spécialisés, aideront les participants avec leurs connaissances théoriques et pratiques tout en répondront aux questions auxquels ils font face dans leur pratique. La date limite pour vous inscrire est le 6 novembre. [Voir le programme](#) ■

Programme  
**10<sup>e</sup>**  
ÉDITION

Journée de pharmacothérapie

**Vendredi 20 novembre 2015**  
Hôtel Estrimont, suites et spa  
44, ave de l'Auberge - Orford

Organisée par le département de pharmacie de l'Hôpital Fleurimont et de l'Hôtel-Dieu du CIUSSS de l'Estrie - CHUS

Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie - Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke Québec

Université   
de Montréal

**COLLATION  
DES GRADES**

**vendredi 6 novembre**

U<sup>de</sup> **M**

**portes  
ouvertes**

dimanche 8 novembre de 10 h à 16 h

3200, rue Jean-Brillant  
 Université-de-Montréal

[admission.umontreal.ca](http://admission.umontreal.ca)

 /universitedemontreal

Université   
de Montréal

## Prix pour Claude Lafontaine

Le pharmacien Claude Lafontaine a reçu le Mérite du Conseil interprofessionnel du Québec (CIQ) des mains de Mme Marie-Pierre Caouette, présidente de l'Ordre des orthophonistes et audiologistes du Québec et membre du comité exécutif du Conseil interprofessionnel du Québec, le 5 juin dernier, lors du Rendez-vous de l'Ordre des pharmaciens du Québec. À l'occasion de la remise de son prix, M. Lafontaine a été décrit comme un ambassadeur des valeurs d'intégrité, d'indépendance et de professionnalisme du système professionnel québécois et un pharmacien dont la passion pour sa profession ne s'est jamais éteinte, même après 60 ans.

Au cours de sa carrière qui a débuté en 1959, avec l'obtention d'un doctorat en pharmacie de l'Université de Paris, M. Lafontaine a été témoin mais



*Bertrand Bolduc, président de l'Ordre des pharmaciens du Québec, Claude Lafontaine, lauréat du prix CIQ 2015 et Marie-Pierre Caouette, présidente de l'Ordre des orthophonistes et audiologistes du Québec et membre du comité exécutif du Conseil interprofessionnel du Québec.*

également acteur de l'histoire de la pharmacie québécoise. Au début de sa carrière, M. Lafontaine contribuait à sa façon à la création du système professionnel québécois puisqu'en 1963, il déposait un mémoire sur la profession pharmaceutique au premier mi-

nistre de l'époque, l'honorable Jean Lesage. Ce mémoire a été cité à de nombreuses reprises à la Commission Castonguay-Neveu, qui mena à la création du Code des professions et de l'Office des professions du Québec, en 1972. **Communiqué de l'OPQ** ■

.....

## Don de Dr Madeleine Tremblay Servier et Servier Canada

Lorsque la Québécoise Madeleine Tremblay revient de France le 21 février 1978 pour fonder Servier Canada à Pointe-Claire, elle a l'ambition de faire de la filiale canadienne du groupe international de recherche pharmaceutique un joueur clé. Près de cinq décennies plus tard, Servier Canada est la quatrième succursale du Groupe Servier en termes de ventes et emploie plus de 325 personnes, dont 161 au Québec. Le montant investi en recherche et développement en 2013 s'élevait à plus de 35 \$, soit 14,5 % de ses revenus.

Mme Tremblay-Servier «Mado» pour les intimes est fière du chemin par-

couru. Fière de sa filiale canadienne, déménagée à Laval en 1994, mais aussi de celles créées à l'étranger, notamment en Australie, en Afrique du Sud, en Turquie, en Iran, au Japon et en Inde. Sous sa gouverne, une quarantaine de succursales ont vu le jour dans des pays anglo-saxons, la plupart en Europe, mais également aux États-Unis. «Je faisais l'équivalent de six fois le tour du monde chaque année», raconte la gestionnaire reconnue à l'échelle internationale pour sa brillante carrière dans l'industrie du médicament. Elle a d'ailleurs reçu plusieurs honneurs, dont le titre d'officière de la Légion d'honneur et de l'Ordre national du mérite, ainsi que

celui de conseillère du Commerce extérieur de la France.

Sa feuille de route est impressionnante : après une formation en pharmacie à l'Université de Montréal (1954), elle fait un doctorat en toxicologie industrielle à l'Université Paris Descartes (1957). Puis elle entame sa carrière au sein des Laboratoires Servier, où elle occupera divers postes importants avant de devenir, en 1981, présidente de Servier Amérique, une fonction qu'elle assume pendant 17 ans tout en étant membre du conseil d'administration de la multinationale française. Basée à Neuilly, à Paris, l'entreprise fondée par

## Don de Dr Madeleine Tremblay Servier et Servier Canada (suite)

Jacques Servier en 1954 s'est démarquée au cours des années 60 en lançant plusieurs médicaments, dont un antihypertenseur et un antidiabétique. Le Groupe Servier compte aujourd'hui plus de 21 000 employés.

À 86 ans, la toxicologue et femme d'affaires, devenue Mme Tremblay-Servier à la suite de son mariage avec M. Servier en 2010, préside toujours le Collège international de recherche Servier (CIRS), une organisation à but non lucratif qui suit de près les progrès scientifiques réalisés dans divers domaines médicaux.

«C'est une femme extraordinaire dotée d'une énergie hors du commun. Malgré ses réalisations remarquables, elle demeure humble, chaleureuse et facile d'accès», dit le Dr Pavel Hamet, qui la côtoie depuis 30 ans. En 1998, Mme Tremblay-Servier a invité le professeur de la Faculté de médecine de l'UdeM et chef du Service de médecine génique du CHUM à siéger au conseil scientifique du CIRS. Il n'a jamais regretté d'avoir accepté. «C'est une personne alerte et très rigoureuse envers les membres de son équipe. Elle l'est tout autant envers elle-même.»

Le Dr Hamet a pris part à la cérémonie organisée le 28 août dernier sur le campus en l'honneur de Mme Tremblay-Servier. Une cinquantaine d'amis et de membres de sa famille, dont Marcelle et Jean Coutu, ainsi que des collègues, des intervenants du monde pharmaceutique, d'anciens doyens de la Faculté de pharmacie et des représentants de l'Université s'étaient déplacés à l'atrium du pavillon Jean-Coutu pour l'occasion.

Rappelons que l'an dernier, soit le 10 octobre 2014, Mme Tremblay-Servier et le Groupe Servier ont fait un don majeur de 750 000 \$ à la Faculté de pharmacie de l'Université. Ce fonds de recherche et d'enseignement qui porte le nom de la fondatrice de Servier Canada est destiné à la formation des futurs talents de l'industrie pharmaceutique. «Notre société doit faire de l'éducation et de la santé une priorité, des enjeux majeurs pour l'avenir. Par ce fonds consacré au développement du médicament, on vise à encourager les diplômés à poursuivre leurs études aux cycles supérieurs», mentionne celle qui a tenu à redonner à l'établissement qui a initialement contribué au succès de sa vie professionnelle. ■

### Une femme d'action

Quand elle était enfant, à Lachute, elle parlait de soins de santé avec son frère aîné Bernard, diplômé en médecine de l'Université de Montréal. « Comme il y avait déjà un médecin dans la famille, j'ai opté pour la pharmacie, relate-t-elle. Je ne regrette pas mon choix. »

Madeleine Tremblay-Servier se souvient très bien de ses années d'études à l'UdeM au début des années 50. « Il n'y avait que trois femmes dans ma cohorte. De nos jours, 70 % des étudiants inscrits dans les différents programmes de formation en pharmacie sont des filles. C'est tout un changement. » Le rôle du pharmacien a aussi grandement évolué depuis l'apothicaire et est appelé encore à se transformer. Selon la philanthrope, le pharmacien est un professionnel de la santé de première ligne. « C'est l'expert du médicament. Il joue un rôle central dans notre système de santé, fait-elle remarquer, car il s'assure de l'usage approprié des médicaments auprès de la population. »

Cette grande lectrice et férue d'histoire a parlé de divers sujets qui lui tiennent à cœur, dont la médecine personnalisée, rendue possible par les nouvelles techniques

de génomique. « Le Québec est un leader dans ce secteur », rappelle Mme Tremblay-Servier. Même si elle a ralenti ses activités professionnelles, la toxicologue demeure très active. Chaque matin, elle marche pour se rendre à son bureau, parapluie à la main en guise de canne. En après-midi, elle travaille de la maison, à Neuilly-sur-Seine, sur sa tablette électronique. De toute évidence, Madeleine Tremblay-Servier a encore beaucoup à donner. ■

*Bertrand Bolduc, président de l'OPQ, Galenova Inc. / Gentès & Bolduc Pharmaciens et président du cabinet de campagne facultaire, Frédéric Fasano, directeur général, Servier Canada, Dr Madeleine Tremblay Servier, fondatrice de Servier Canada et présidente du Collège International de Recherche Servier, diplômée de la promotion 1954, Lyne Lalonde, doyenne et Guy Lefebvre, vice-recteur aux affaires internationales, à la Francophonie, à la philanthropie et aux relations avec les diplômés, UdeM*



HIVER 2015

## Développez votre plein potentiel

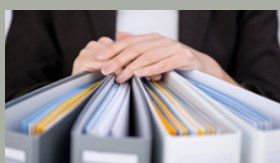
Une formule accessible adaptée à la réalité de la pratique quotidienne



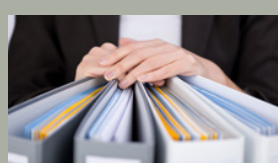
PHM 6501  
Soins pharmaceutiques  
mère-enfant (3 crédits)



PHM6505  
Soins pharmaceutiques  
appliqués en première  
ligne (3 crédits)



PHM 6510  
Pharmacie : loi et système  
de soins (3 crédits)



PHM 6511  
Pharmacie : législation  
pharmaceutique (2 crédits)



PHM 6513  
Le pharmacien et l'aide  
humanitaire (3 crédits)



PHM 6514  
Soins pharmaceutiques :  
urgence et soins critiques  
(3 crédits)



PHM 6515  
Soins pharmaceutiques  
pédiatriques (3 crédits)

NOUS JOINDRE

Courriel : [perfprofpharm@umontreal.ca](mailto:perfprofpharm@umontreal.ca)

Téléphone : 514 343-6111, poste 3233

Date limite d'inscription : 18 décembre 2015

Début des cours : 5 janvier 2016

# PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL

HIVER 2016

## Cours offerts au Certificat de 2<sup>e</sup> cycle en pratique pharmaceutique de première ligne



Faculté de pharmacie  
Université de Montréal

-  Actuel
-  Adapté
-  Flexible
-  Novateur

### PHM 6404W\* Le pharmacien prescripteur 1 (1 crédit)



Date limite d'inscription : 18 décembre  
Date de début : 5 janvier 2016  
Cours offert en ligne

### PHM 6420W\* Processus de soins pharmaceutiques (0,5 crédit)



Date limite d'inscription : 18 décembre  
Date de début : à déterminer  
Cours offert en ligne

### PHM 6425W\* Soins pharmaceutiques - Cardiologie 1 (1 crédit)



Date limite d'inscription : 18 décembre  
Date de début : 5 janvier 2016  
Cours offert en ligne

### PHM 6602W\* Le pharmacien et la collaboration interprofessionnelle (1 crédit)



Date limite d'inscription : 18 décembre  
Date de début : 5 janvier 2016  
Cours contingenté offert en ligne

### PHM 6604W\* Encadrement des étudiants en pharmacie (1 crédit)



Date limite d'inscription : 18 décembre  
Date de début : 5 janvier 2016  
Cours offert en ligne  
Examen sur StudiUM

Pour joindre la rédaction :

[luc.bernier@umontreal.ca](mailto:luc.bernier@umontreal.ca)

[josee.lapointe.1@umontreal.ca](mailto:josee.lapointe.1@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

\* Ces cours peuvent aussi être pris à la carte. Les cours PHM 6420W, PHM 6602W et PHM 6604W font partie des cours de formation pour le titre de clinicien associé.



## FORMULAIRE DE DON À IMPRIMER ET À POSTER

Lien avec l'UdeM :  Diplômé  Personnel  
 Retraité  Étudiant  Autre

PRÉNOM, NOM : \_\_\_\_\_

ADRESSE : \_\_\_\_\_

VILLE : \_\_\_\_\_ PROVINCE : \_\_\_\_\_

CODE POSTAL : \_\_\_\_\_ TÉL. : \_\_\_\_\_

COURRIEL : \_\_\_\_\_

### PERSONNEL OU PERSONNEL RETRAITÉ (SEULEMENT)

Matricule : \_\_\_\_\_

Versement par retenue sur :  le salaire  la rente

### ATTRIBUTION DU DON

- Bourses de la réussite étudiante  
 Fonds de bourses de soutien aux étudiants par les employés de la Faculté de pharmacie  
 Fonds *alma mater*  
 Autre : \_\_\_\_\_

(sous toute réserve que le fonds existe ou entente préalable avec les représentants du BDRD)

100 \$  250 \$  500 \$  1000 \$ Autre : \_\_\_\_\_ \$  
pendant \_\_\_\_\_ 1 à 5 an(s) pour un total de \_\_\_\_\_ \$

Chèque\*  Visa  MasterCard  AMEX

\*Libellez votre chèque à l'ordre de l'Université de Montréal - BDRD.

Information relative à ma carte de crédit :

\_\_\_\_\_  
Titulaire de la carte

\_\_\_\_\_  
N° de la carte

\_\_\_\_\_  
Date d'expiration

SIGNATURE : \_\_\_\_\_

DATE : \_\_\_\_\_

Je désire que mon nom ne soit pas publié sur les listes de donateurs.

# VOTRE DON IRA LOIN

[donner.umontreal.ca](http://donner.umontreal.ca)

## Le médicament... de la recherche au patient!

### Chers amis et partenaires,

Notre Faculté est reconnue pour son dynamisme et sa ferme volonté d'innover dans les domaines de l'enseignement et de la recherche. Chaque année, nous formons des professionnels compétents qui œuvreront à tous les niveaux de la chaîne du médicament pour non seulement développer, fabriquer, évaluer et mettre en marché de nouveaux médicaments mais également en assurer un usage efficient et sécuritaire.

Grâce au soutien de ses nombreux donateurs, nous pouvons viser l'excellence. Au cours des dernières années, nous avons développé un programme de Doctorat de premier cycle en pharmacie qui répond aux besoins et aux attentes de la population et permet à nos pharmaciens d'offrir des soins pharmaceutiques de qualité. En parallèle, nous avons développé un programme de Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques de niveau international. Garant de ces succès, nous entreprenons maintenant une refonte complète de notre programme de perfectionnement professionnel. En cette période de transformation des pratiques en pharmacie communautaire, il est plus que jamais nécessaire de bien soutenir nos pharmaciens en pratique. Notre Faculté désire également s'investir en recherche afin de mieux comprendre les maladies inflammatoires chroniques et contribuer au développement de nouvelles alternatives de traitement. Il s'agit là d'objectifs ambitieux qui nécessiteront des efforts substantiels.

Lorsque vous contribuez à l'un de nos fonds, vous devenez un acteur important et essentiel de notre Faculté. Par exemple, le fonds alma mater permet de financer des initiatives stratégiques, telles que l'attribution de bourses à tous les cycles, la promotion de la recherche et de l'enseignement, l'achat d'équipements à la fine pointe de la technologie et le rehaussement de certaines infrastructures.

Votre don permet de mettre à profit les connaissances et les compétences des membres de notre Faculté, qu'ils soient étudiants, professeurs ou chercheurs, pour le mieux-être de la population.

### Merci de votre généreuse contribution!

**Lyne Lalonde**  
Doyenne

#### Retournez ce formulaire dûment rempli à :

Université de Montréal  
Bureau du développement et des relations avec les diplômés  
C.P. 6128, succursale Centre-ville  
Montréal (Québec) H3C 3J7  
514 343-6812 1 888 883-6812  
[www.bdrd.umontreal.ca](http://www.bdrd.umontreal.ca)

#### Pour renseignements :

Madame Annemarie Dubost, conseillère en développement  
Faculté de pharmacie  
514 343-6111, poste 3270  
[am.dubost@umontreal.ca](mailto:am.dubost@umontreal.ca)  
[www.pharm.umontreal.ca/dons-et-philanthropie](http://www.pharm.umontreal.ca/dons-et-philanthropie)

Tous les renseignements fournis à l'Université de Montréal demeurent confidentiels.

Un reçu officiel de don aux fins de l'impôt sur le revenu sera émis par l'Université de Montréal.

Numéro d'enregistrement d'organisme de bienfaisance :  
10816 0995 RR0001.

H151Z (0001)