

Faculté de pharmacie

Rapport annuel



2009-2010

Table des matières

À l'heure des défis	3
La Faculté	4
Six visages de la Faculté	5
Ressources humaines	7
Programmes	8
Étudiants	10
Recherche	14
Finances	16
Donateurs	17
Événements marquants	18

À l'heure des défis

La Faculté mise sur un ensemble de valeurs pour poursuivre son développement : pertinence et qualité, innovation, engagement et collégialité. Les deux premières touchent nos réalisations, que ce soit en enseignement ou en recherche. La pertinence de nos programmes de formation n'est plus à démontrer et leur qualité ne fait que s'accroître, que ce soit pour les programmes de pharmacie ou ceux en développement du médicament. Nous procédons actuellement à une refonte majeure de la majorité de nos programmes de cycles supérieurs suite à l'implantation du premier doctorat professionnel en pharmacie et d'un nouveau baccalauréat en sciences biopharmaceutiques. L'innovation est donc palpable dans nos activités d'enseignement, et elle caractérise aussi, et de façon marquée, toute la recherche de pointe réalisée à la Faculté par ses professeurs talentueux et leurs équipes.

Les deux autres valeurs, l'engagement et la collégialité, touchent ce que la Faculté a de plus précieux, ses personnes. Les années que nous traversons ont été des années pivot pour la Faculté et tout le personnel a été très largement mis à contribution. Le travail d'équipe et la complémentarité des expertises du personnel jouent un rôle crucial dans notre capacité à relever nos défis. C'est aussi grâce à l'engagement des personnes envers nos grands projets que la Faculté connaît un essor historique en ce moment. C'est en nourrissant cet engagement, notamment en valorisant le développement continu et l'encadrement de proximité, que la Faculté pourra réussir pleinement sa croissance tant académique qu'au niveau de son personnel. Nous allons donc nous y consacrer sérieusement au cours de la prochaine année.

J'en profite pour souligner la participation d'innombrables diplômés et amis aux activités de la Faculté. Nous sommes choyés de pouvoir compter sur l'expertise, l'appui et la contribution d'une si grande richesse. La Faculté est présente dans un écosystème pharmaceutique riche où sa place est de mieux en mieux définie. Les défis de la relève de la main-d'œuvre en pharmacie et dans le secteur pharmaceutique nous invitent à collaborer et à participer activement au remodelage des activités professionnelles dans ces secteurs. La Faculté souhaite poursuivre cette présence et ce partage afin de réellement concrétiser sa pertinence pour notre société.

Encore cette année, prenez le temps de parcourir notre bilan pour voir ce que, tous ensemble, nous avons réalisé. Les membres de notre communauté y ont mis la qualité, l'innovation et tout leur cœur et leur énergie.



Pierre Moreau, Doyen

La Faculté

Mission et valeurs

La Faculté s'est donné pour mission de :

- former des pharmaciens, des personnes spécialisées dans le domaine du développement du médicament et de son utilisation et des chercheurs faisant preuve de professionnalisme, d'engagement, de créativité et d'ouverture sur le monde;
- contribuer à l'avancement des connaissances par une recherche fondamentale et appliquée, tout en portant un regard critique sur les savoirs et les pratiques;
- partager son expertise avec la communauté et les décideurs;
- contribuer à l'essor de la pratique de la pharmacie et des sciences pharmaceutiques.

Cette mission se réalise en respectant quatre valeurs fondamentales:

■■■ *Pertinence et qualité*

■■■ *Innovation*

■■■ *Engagement*

■■■ *Collégialité*

La Faculté c'est....

- un personnel enseignant dynamique
- des cadres et des professionnels compétents
- un personnel de soutien dévoué
- des étudiants de premier cycle et des cycle supérieurs engagés dans leur formation
- des partenaires exceptionnels

autour de programmes d'enseignement et de recherche à l'écoute et à l'avant garde.

Six visages de la Faculté

Marie-Claude Vanier : Professeure agrégée de clinique, Marie-Claude partage son temps entre la Faculté et la Clinique de médecine familiale de la Cité de la santé de Laval. Clinicienne de la Chaire sanofi aventis en soins pharmaceutiques ambulatoires, elle se distingue par son engagement envers la collaboration interdisciplinaire. Elle a d'ailleurs développé, avec des collègues de diverses facultés de la santé et des sciences psychosociales, des activités novatrices et stimulantes permettant aux étudiants du Pharm. D. de se former à cette collaboration interprofessionnelle. En 2010, elle s'est mérité le prix AFPC-Bristol-Myers Squibb 2010 pour excellence en enseignement. Adepte de yoga, Marie-Claude est l'heureuse maman d'une fillette de 5 ans.



Marie-Claude Marin : Marie-Claude est à la Faculté depuis 2008. Efficace et discrète, elle apporte une contribution précieuse à la coordination des cours du Pharm. D., notamment en prenant charge de la mise en ligne des documents d'apprentissage et en collaborant à l'élaboration des horaires de cours. Elle est devenue à ce titre une experte de notre plateforme informatique UGO. Diplômée en histoire de l'art, elle a bien su s'intégrer à la Faculté. Dès la fonte des neiges vous la verrez, tôt le matin, gravir la côte de la Polytechnique en vélo pour se rendre au travail.

Alex Sulo Halme : En 2009-2010, Alex complétait sa 3e année du programme de Pharm. D. Ce diplômé du CEGEP de Lanaudière fait donc partie de la première cohorte de ce programme. Il s'en tire fort bien puisqu'il a conservé l'une des moyennes les plus élevées de son groupe, tout en étant actif au sein de l'Association des étudiants en pharmacie notamment à titre de vice-président aux affaires externes. Il est également président du conseil central de la Fédération des associations étudiants du campus de l'Université de Montréal (FAECUM). Sauveteur national et journaliste à ses heures, il est un bel exemple des nombreux étudiants et étudiantes impliqués et talentueux qui composent la Faculté.



Six visages de la Faculté

Sylvie Perreault : Professeure récemment titularisée, Sylvie est chercheur-boursier du FRSQ depuis 2000. Cet organisme reconnaissait d'ailleurs l'excellence de la recherche en lui octroyant en 2010 une bourse de chercheur-national. C'est la première fois qu'une telle reconnaissance était accordée à un membre de la Faculté de pharmacie. Oeuvrant dans le domaine de la pharmacoépidémiologie et de la pharmacoéconomie, elle est l'auteure de nombreuses publications et, en 2009, la Faculté la nommait titulaire de la Chaire pharmaceutique sanofi aventis « Utilisation des médicaments: politiques et résultantes ». Elle s'est activement impliquée dans le développement du programme de Baccalauréat en sciences pharmaceutiques. C'est une passionnée de décoration intérieur, de jardins et de cuisine.



Jean-Charles Beaulieu : Jean-Charles est technicien en informatique à la Faculté depuis 2002. Il fait donc patrie de l'équipe de pros qui aident le personnel et les étudiants à optimiser leur recours aux divers outils informatiques. Il participe également au développement de ces outils de façon à répondre aux besoins spécifiques de la Faculté. On se souvient notamment de sa précieuse contribution lors du passage au pavillon Jean-Coutu, alors qu'il avait fallu réinstaller plusieurs postes informatiques en une courte période. Passionné d'informatique, il est le fier papa d'une petit garçon et d'un deuxième à naître en septembre... mais conçu au cours de la période couverte par ce rapport annuel !

Marie Lordkipanidze : Après l'obtention d'un Baccalauréat en pharmacie en 2004, Marie entreprenait une maîtrise, puis un doctorat en sciences pharmaceutiques dans le domaine de la recherche clinique. Elle vient de soutenir sa thèse de doctorat qui a été placée sur la liste du doyen de la Faculté des études supérieures et postdoctorales, liste reconnaissant les meilleures thèses de l'année. Impliquée au sein de Pharmaciens sans frontières, Marie met son expérience au profit de ses collègues en collaborant à la formation des étudiants et pharmaciens désireux d'aider eux aussi la communauté internationale.



Ressources humaines

Le personnel (au 1er juin 2010)

Professeurs réguliers	31
titulaires	20
agrégés	8
adjoints	3
Professeurs de clinique	13
titulaires	2
agrégés	8
adjoints	3
Professeurs invités	4
Chargés de cours	14
Responsables de formation pratique académique	14
Cadres et professionnels	19
Personnel non enseignant	26



Des promotions en 2010

Au rang de professeure titulaire :

Lucie Blais
Sylvie Perreault

Au rang de professeure agrégée de clinique

Nancy Sheehan

Et des départs...

Une retraite bien méritée :
Suzanne Biscaillon

Une nomination au poste de registraire adjoint :
Marie-Claude Binette

Un mandat qui se termine :
Jean- François Guévin
Céline Leveillé-Imbeault

Nos partenaires

Nos cliniciens associés (mai 2010)

1345 cliniciens associés certifiés pouvant encadrer nos étudiants en stages

- 691 en milieu communautaire
- 637 en établissements de santé
- 17 d'autres milieux

Nos professeurs associés (au 1^{er} juin 2010)

9 professeurs associés contribuant à l'encadrement aux études supérieures

Programmes

C'est en 2009-2010 que la dernière cohorte du programme de Baccalauréat en pharmacie a complété son programme. Dorénavant le programme de Doctorat de premier cycle (Pharm. D.) devient le seul programme en vigueur en ce qui a trait à la formation initiale à la pratique de la pharmacie.

C'est également en 2009-2010 que la première cohorte du programme de Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques (BSBP) complétait la 1^{ère} année du programme.

Offre de programmes (Au 1^{ER} juin 2010)

Au 1er cycle:	Doctorat en pharmacie (Pharm. D.) Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques (B. Sc.)
Au 2e cycle :	Maîtrise de recherche en sciences pharmaceutique (M. Sc.) Maîtrise professionnelle en pratique pharmaceutique (M. Sc.) Diplôme d'études supérieures en développement du médicament (D.E.S.S.) Maîtrise professionnelle en développement du médicament (option sans mémoire de la maîtrise en sciences pharmaceutiques) Microprogramme et D.E.S.S. en soins pharmaceutiques Microprogramme et D.E.S.S. pharmacien maître de stages
Au 3e cycle :	Doctorat de recherche en sciences pharmaceutiques (Ph. D.) Diplôme d'études complémentaire en recherche, développement et évaluation du médicament (REDem)

La Faculté travaille activement à la mise sur pied d'un programme de formation destiné aux pharmaciens étrangers (PAPE), de même que sur un programme de mise à niveau permettant au pharmaciens titulaires d'un Baccalauréat en pharmacie d'obtenir un diplôme de Pharm. D. (PDPE).

De plus, des programmes d'études supérieures en pharmacogénomique (D.E.S.S., M. Sc. et Ph. D.) sont en développement, en collaboration avec la Faculté de médecine.

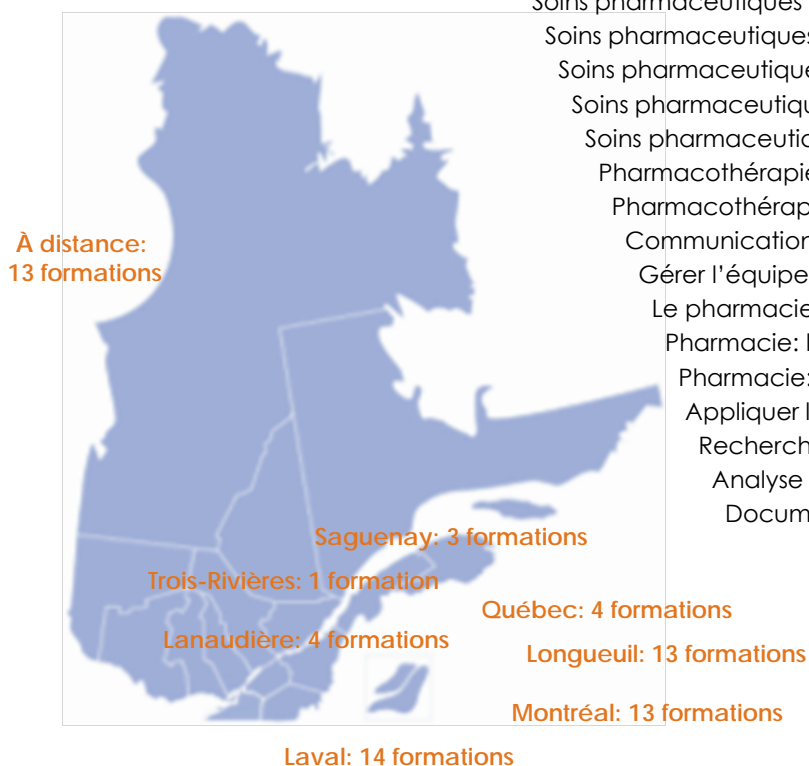
Programmes

En plus de l'évaluation continue de la qualité de ses programmes, la Faculté a réalisé une évaluation en profondeur pour deux groupes de ceux-ci : les programmes en développement du médicament et les programmes d'études supérieures en recherche. Cette démarche a mené à la production de deux rapports d'autoévaluation déposés à la fin de l'automne. Une visite par un comité d'experts suivra. Par ailleurs, une réflexion sur la refonte du programme de Maîtrise en pratique pharmaceutique a été amorcée, de façon à mieux arrimer ce programme avec le nouveau Pharm. D.

Plusieurs cours ont été offerts dans le cadre du perfectionnement professionnel. Ces cours sont principalement offerts à des pharmaciens en exercice qui s'y inscrivent à titre d'étudiants libres ou à titre d'étudiants d'un de nos microprogrammes ou de diplômés d'études supérieures spécialisées (D.E.S.S). En 2009-2010, 65 sessions de formation totalisant 76 crédits ont été tenues dans diverses régions de la province, réunissant 1163 participants.

Cours de perfectionnement offerts en 2009-2010

- Soins pharmaceutiques communautaires : notions cliniques 1 et 2
- Soins pharmaceutiques communautaires : système nerveux central
- Soins pharmaceutiques communautaires : VIH et ITSS
- Soins pharmaceutiques communautaires : infectiologie
- Soins pharmaceutiques communautaires : gynécologie-obstétrique
- Soins pharmaceutiques communautaires : endocrinologie
- Soins pharmaceutiques communautaires : diabète
- Soins pharmaceutiques communautaires : pneumologie
- Soins pharmaceutiques communautaires : dermatologie
- Soins pharmaceutiques communautaires : psychiatrie
- Soins pharmaceutiques communautaires : soins palliatifs
- Soins pharmaceutiques communautaires : ophtalmologie
- Soins pharmaceutiques communautaires : automédication
- Soins pharmaceutiques communautaires : mère-enfant
- Pharmacothérapie pédiatrique
- Pharmacothérapie gériatrique
- Communication en pharmacie
- Gérer l'équipe en pharmacie
- Le pharmacien et ses contrats
- Pharmacie: loi et système de soins
- Pharmacie: législation pharmaceutique
- Appliquer les soins pharmaceutiques
- Recherche documentaire en pharmacie
- Analyse critique d'écrits scientifiques
- Documenter l'intervention en pharmacie



Étudiants

La Faculté se démarque par la popularité de ses programmes et par la qualité de ses étudiants. À l'automne 2009, elle comptait 1144 étudiants, tous cycles confondus, une augmentation de 1,8 % par rapport à l'année précédente.



Nombre de demandes pour les programmes débutant à l'été ou à l'automne 2010

	Demandes	Capacité d'accueil
Doctorat en pharmacie (Pharm. D.)	1781	205
Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques	479	75
Maîtrise en pratique pharmaceutique	40*	38
DESS en développement du médicament	184	75

Sources : données internes * après désistements

Au Doctorat en pharmacie (Pharm. D.), le nombre de demandes dépasse largement la capacité d'accueil et ce, depuis de nombreuses années. En 2009, la cote de rendement du dernier collégien admis était de 33,5, toujours la deuxième meilleure de l'ensemble des programmes de premier cycle. Le nouveau programme de Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques attire également beaucoup plus d'étudiants qu'il n'en accepte.

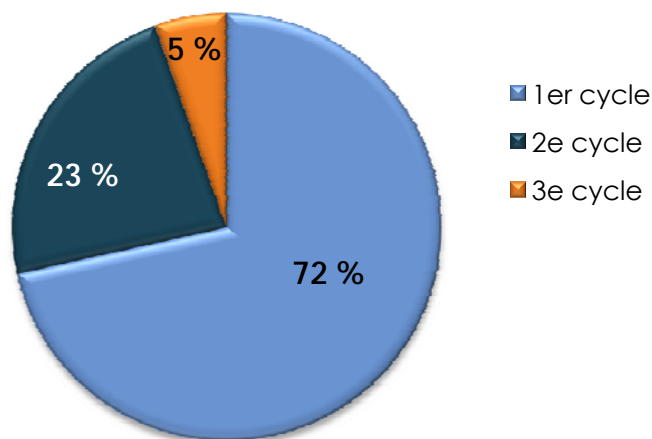
En 2009, une hausse de la popularité de la Maîtrise en pratique pharmaceutique amenait la Faculté à hausser sa capacité d'accueil en acceptant 42 nouveaux inscrits. En 2010, la popularité du programme se maintient et le programme a accueilli 38 nouveaux inscrits.

Étudiants

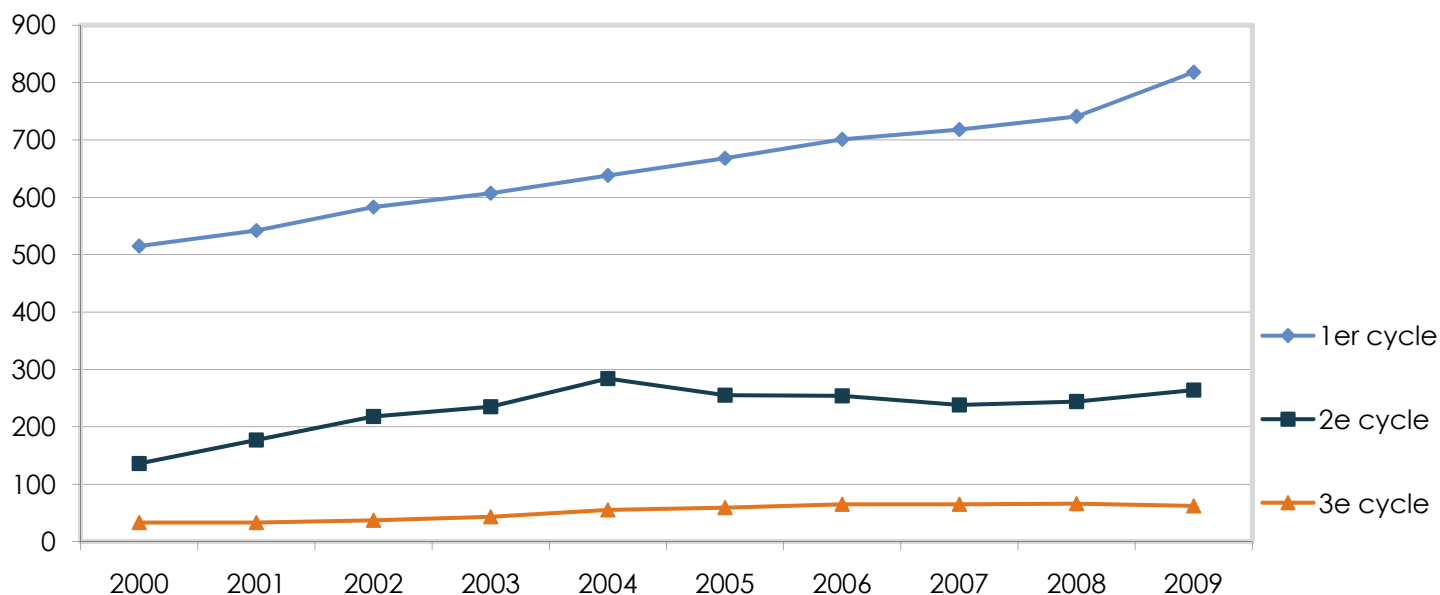
Les inscriptions à l'automne 2009 (temps plein et temps partiel)

Pharm. D.(+B. Pharm.)	737
Actualisation	18
Sciences biopharmaceutiques	63
D.E.S.S. développement du médicament	128
D.E.S.S. + micro-programme soins pharmaceutiques	16
D.E.S.S. + micro-programme maître de stage	6
M. Sc. pratique pharmaceutique	46
M. Sc. sciences pharmaceutiques	68
Ph. D. sciences pharmaceutiques (dont 2 au REDem)	64
TOTAL	1146

La répartition selon les cycles (temps plein et temps partiel)



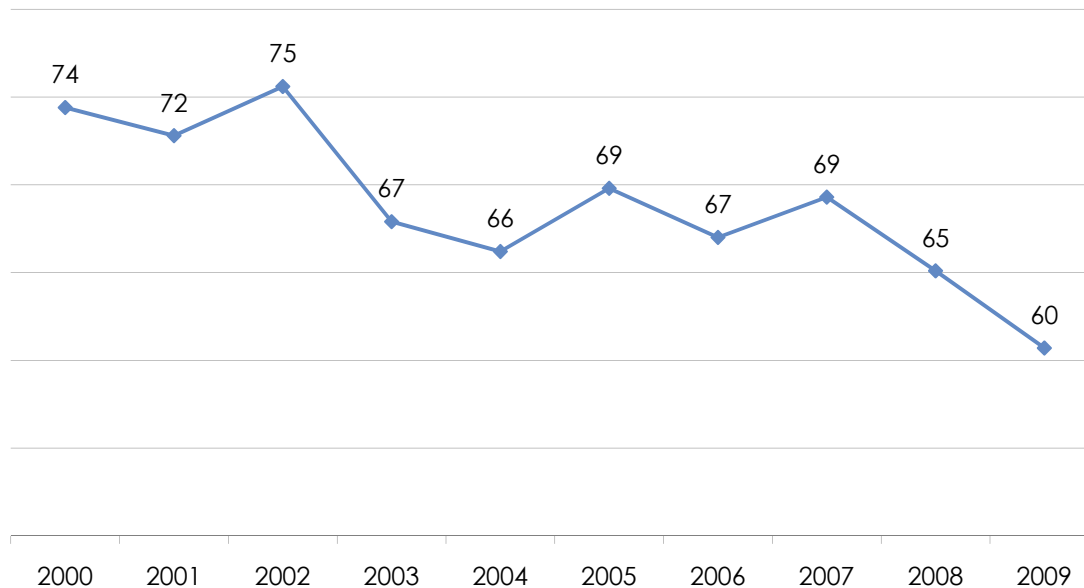
L'évolution des inscriptions (automne)



Source: Régistrariat-Statistiques officielles

Étudiants

Proportion des femmes chez les nouveaux admis au programme de premier cycle en pharmacie



En 2009, 176 diplômes de Baccalauréat en pharmacie ont été décernés, pour un taux de diplômation de plus de 90 %. De plus, 30 étudiantes ou étudiants ont reçu leur diplôme de Maîtrise en pratique pharmaceutique. Dix diplômes de Maîtrise de recherche en sciences pharmaceutiques ont été remis à la Collation des grades de 2009. En 2009-2010, 43 étudiants ont reçu un diplôme de D.E.S.S. en développement du médicament.

En 2009-2010, treize étudiantes et étudiants complétaient leurs études doctorales en soutenant leur thèse avec succès. Deux doctorantes ont été inscrites à la liste d'honneur du doyen de la Faculté des études supérieures et postdoctorales : Mme Frédérique Fenneteau et Mme Marie Lordkipanidzé.

Étudiants

Soutenances de thèses 2009-2010

2009-05-27	<i>Annie Bibeau-Poirier</i>	« Caractérisation des mécanismes de régulation de l'activité du facteur de transcription IRF-3 » Directeur : Marc Servant
2009-06-09	<i>Xavier Banguy</i>	« Étude des propriétés physicochimiques des vecteurs nanoparticulaires » Directeurs : Suzanne Giasson et Patrice Hildgen
2009-09-11	<i>Julie Villeneuve</i>	« Collaboration médecin-pharmacien en soins de première ligne pour la gestion des dyslipidémies : un essai clinique contrôlé et randomisé en grappe (étude TEAM) » Directrices : Lyne Lalonde et Lucie Blais
2009-09-14	<i>Simon de Denus</i>	« Identification de marqueurs phénotypiques et génétiques influençant la réponse au traitement et le pronostic des patients atteints d'insuffisance cardiaque » Directeurs : Michel White et Jacques Turgeon
2009-10-09	<i>Faranak Firoozi</i>	« Asthma during pregnancy » Directrices : Lucie Blais et Sylvie Perreault
2009-11-09	<i>Frédérique Fenneteau</i>	« Prédiction des impacts pharmacocinétiques des interactions médicamenteuses impliquant les CYP3A et les glycoprotéines-P : développement de modèles physiologiques et analyse de sensibilité » Directeurs : Fahima Nekka et Jacques Turgeon
2009-11-19	<i>Pierre Simard</i>	« Systèmes vésiculaires colloïdaux pour la vectorisation de la 1-β-D-arabinofuranosylcytosine » Directeur : Jean-Christophe Leroux
2009-11-20	<i>Mahmoud El Sabahy</i>	« Polymeric micelles as versatile carriers for drugs and nucleic acids » Directeur : Jean-Christophe Leroux
2009-11-25	<i>Ghareb Mohamed Soliman</i>	« Polysaccharide-based polyion complex micelles as new delivery systems for hydrophilic cationic drugs » Directeur : Françoise Winnik
2009-11-26	<i>Geneviève Gaucher</i>	« Mise au point de nanoparticules polymères pour l'administration parentérale d'agents anticancéreux hydrophobes » Directeur : Jean-Christophe Leroux
2010-03-05	<i>Anick Dubois</i>	« Les enjeux de la translation des technologies : le cas des tests de pharmacogénétique au Québec » Directeurs : Johanne Collin et Hubert Doucet
2010-04-23	<i>Marie Lordkipanidzé</i>	« Étude de l'effet des médicaments antiplaquettaires sur la fonction plaquettaire : de la variabilité de réponse à l'effet rebond » Directeurs : Chantal Pharand et Jean Gino Diodati

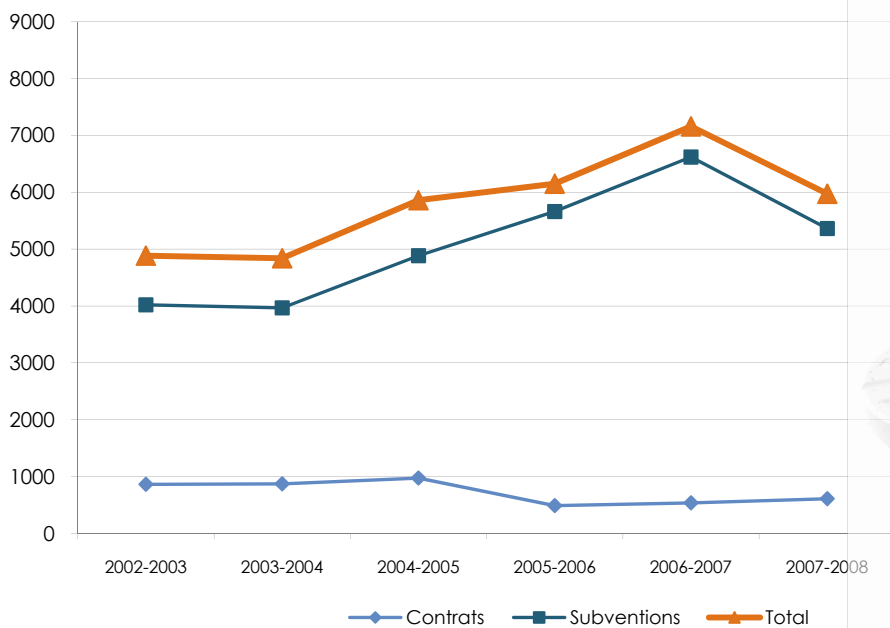


Recherche

Les professeurs et professeurs de la Faculté sont très actifs en recherche et leurs travaux portent sur des domaines variés, touchant tant le médicament que son usage par les personnes et les populations. Malgré un financement de la recherche de plus en plus difficile, ils ont su maintenir une performance enviable auprès des organismes externes, qu'il s'agisse des grands organismes subventionnaires publics (IRSC, CRSNG, FRSQ, etc.), des associations ou des compagnies privées. Collectivement ils ont recueilli près de 6 millions de dollars en subventions.

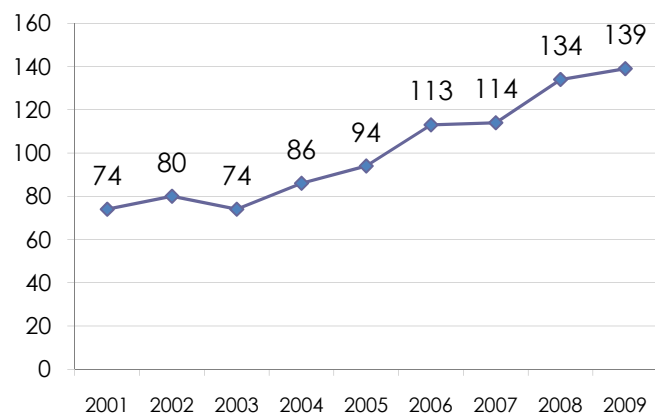
Les activités de recherche et de réflexion scientifique se traduisent par de nombreuses publications. La productivité à cet égard s'est accrue au cours des dernières années plus rapidement que l'augmentation des effectifs professoraux.

L'évolution des octrois de recherche 2000-2008 (en milliers de \$)



Source: Données du Bureau de la recherche Institutionnelle

L'évolution du nombre de publications



Recherche

Quelques nouveaux octrois majeurs obtenus en 2009-2010 par nos professeurs

Chercheur	Organisme	Titre
A. Bérard, L. Blais et coll.	IRSC	Assisted Reproduction Techniques and the Risk of Major Congenital Malformations: the AtRISK study
A. Bérard et coll.	IRSC	Antidepressants in pregnancy longitudinal cohort: Follow-up of children from 1-5 years of age
L. Blais, A. Bérard et coll.	IRSC	Use of short and long acting β 2 agonists during pregnancy and the risk of congenital malformations
R. Blais, J. Lachaine	IRSC	Effets d'un retour à la gratuité des médicaments prescrits dans un régime d'assurance médicaments public
S. de Denus	FRSQ	Établissement de jeune chercheur
L. Lalonde et coll.	IRSC	Partenariats pour l'amélioration du système de santé
Y. Moride, C. Tannenbaum et coll.	FRSQ	Évaluation de l'impact de l'utilisation d'une technologie d'assistance type « organisateur » et pilulier électronique sur l'observance médicamenteuse
F. Nekka	CRSNG	Development and adaptation of mathematical methodologies for drug evaluation and use
F. Nekka	FQRNT	Développement de pharmacométries pour la variabilité issue de la prise et de la disposition médicamenteuse
S. Perreault	FRSQ	Chercheur national
P. P. Rompré, D. Lévesque	IRSC	Neurotensin modulation of limbic neurotransmission
M. Servant	IRSC	Chaire de recherche du Canada
C. Tannenbaum	FRSQ	Chercheur- boursier: clinique et et épidémiologie
C. Tannenbaum et coll.	IRSC	Mechanisms of brain-bladder dysfunction in the elderly: an fMRI pilot study
J. Turgeon et coll.	IRSC	Characterization of novel pathogenic roles of CYP450s in breast cancer
D. Williamson	FRSQ	Bourse de formation au doctorat
F. Winnik	CRSNG	Subvention au programme de projet stratégique

Chercheur/ professeur d'une autre faculté

Finances

Le budget de la Faculté provient principalement du fonds de fonctionnement de l'Université de Montréal, lequel repose en bonne partie sur une subvention du Ministère de l'éducation, du loisir et des sports. Ce financement est globalement basé sur les clientèles étudiantes.

Pour soutenir le développement de ses nouveaux programmes, la Faculté a pu obtenir, depuis 2006-2007, des avances annuelles en attendant que les clientèles de ses programmes se stabilisent. Elle devra toutefois rembourser ces avances à terme. Le total de l'avance obtenue en 2008-2009 est inférieur à celui des années précédentes puisque les nouveaux programmes ont amené les clientèles attendues. Toutefois, le cumul de l'avance à rembourser atteint maintenant 1,7 millions de dollars. La Faculté doit donc gérer rigoureusement ses dépenses pour être en mesure de rembourser cette « hypothèque ».

Il est à noter que certaines dépenses assumées à l'aide des fonds spéciaux de la Faculté n'apparaissent pas au tableau suivant. En 2008-2009, la Faculté a utilisé 364 474 \$ de ces fonds spéciaux.

États des résultats 2008-2009

Dépenses

Rémunération

personnel enseignant	5 139 K \$
cadres et professionnels	1 155 K \$
personnel de soutien	1 289 K \$

Dépenses diverses 2 003 K \$

Revenus externes (173) K \$

TOTAL 9 666 K \$

Budget

Contribution directe UdeM	9 416 K \$
Avance à rembourser UdeM	250 K \$

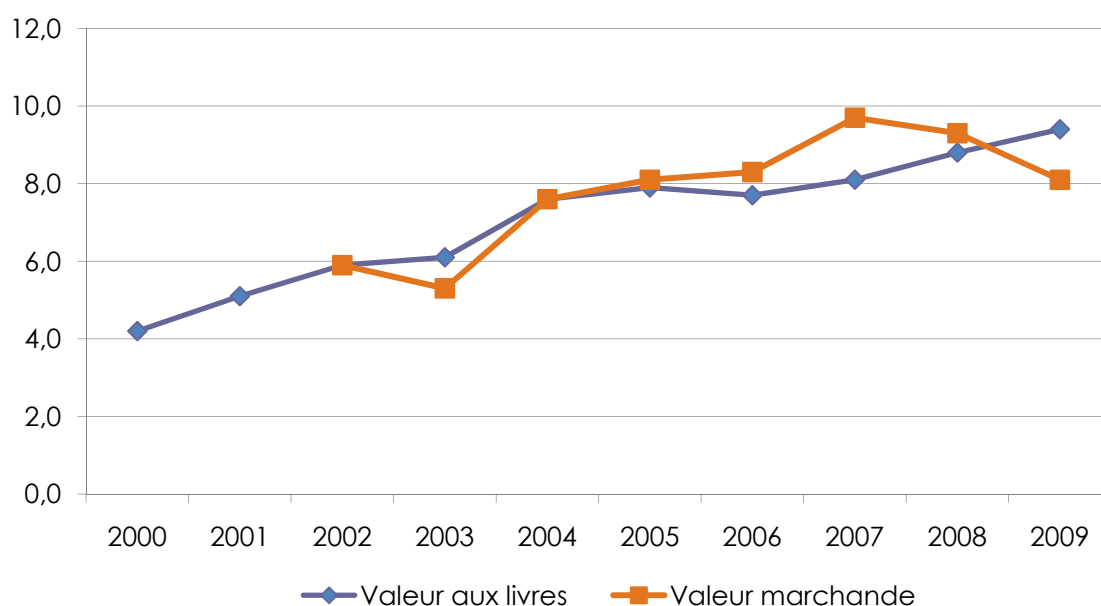
Avance cumulative à rembourser 1 705 K \$

Donateurs

Même en situation économique difficile, la Faculté de pharmacie peut compter sur de nombreux partenaires et donateurs. Ainsi, la valeur aux livres du fonds de dotation s'établissait à 9 356 212 \$ en 2009 pour une valeur marchande de 8 113 449 \$.

Les dons peuvent alimenter les fonds généraux de dotation et de souscription de la Faculté ou mener à la création de fonds personnalisés, de chaires ou encore être affectés à des activités particulières. Enfin, plusieurs donateurs versent des sommes qui sont affectées à la remise de prix ou de bourses à nos étudiants.

L'évolution du fonds de dotations 2000 2009 (au 31 mai)



Des dons significatifs en 2009-2010

- ◆ Sandoz Canada, 300 000 \$ en appui au Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques
- ◆ Pharmascience, 100 000 \$ en appui au Baccalauréat en sciences biopharmaceutiques
- ◆ Fondation Boivin-Daigneault, 20 000 \$ soutien financier pour étudiant au Pharm. D.
- ◆ Legs de M. Benjamin Shara, 15 000 \$ au Fonds Benjamin Shara
- ◆ Bourse Pierre Boivin, 30 000 \$, bourse pour étudiant à la Maîtrise en pratique pharmaceutique (volet communautaire)
- ◆ Tournoi de golf du Cercle du doyen (surplus), 50 000 \$
- ◆ Divers donateurs, 36 000 \$ pour la semaine de familiarisation et la remise des sarraus
- ◆ Groupe Besner et Mylan Canada, (Encan de vins prestigieux), 17 000 \$
- ◆ Cercle du doyen: 8 nouveaux membres catégorie Or : Mmes Lise Gauthier et Catherine Lamarre, MM. Jacques Fortin, Yvon l'Écuyer, Pierre Marziali, Jacques Millette, Alain Papillon, Donald J., H. Pearson

Événements marquants



Tournoi de golf du Cercle du doyen
Mai 2009



Activité de lancement du programme
de Baccalauréat en sciences
biopharmaceutiques (BSBP) et conférence
de Pierre Lavoie - Juin 2009



Cérémonie de remise des sarraus au Pharm. D.
Août 2009



Cérémonie de remise des tee-shirts au BSBP
Août 2009



Collation des grades et remise
d'un doctorat Honoris Causa
au professeur Jean Calop
Octobre 2009



Événements marquants



Événement des cliniciens associés
Octobre 2009



Cérémonie des prix de mérite étudiants
Octobre 2009



Encan de vins prestigieux au profit des
facultés de pharmacie de Montréal
et de Québec
Octobre 2009



Conférence du Cercle du doyen et intronisation
de 8 nouveaux membres « or »
Novembre 2009



Le lancement de la Chaire Beaulieu-Saucier
en pharmacogénomique
Avril 2010



Médaille d'or en patinage de vitesse méritée
par Mathieu Giroux, étudiant en pharmacie
Février 2010

Crédits

Responsable du projet: Claudine Laurier
Réalisation graphique: Gisèle Gagné
Révision: Francine Jodoin

Faculté de pharmacie
Université de Montréal
C.P. 6128, succursale Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 3J7

Adresse civique: Pavillon Jean-Coutu
2940, chemin de la Polytechnique

Site Web: www.pharm.umontreal.ca

Faculté de pharmacie

Visitez notre site Web : www.pharm.umontreal.ca