

Bourse de recherche dans les domaines de la microbiologie et des maladies infectieuses

Docteur Paul Thottingal de l'Université du Manitoba est le récipiendaire de l'année 2003 de la bourse de recherche en microbiologie et maladies infectieuses décernée par Bristol-Myers Squibb Company (BMS), une entreprise qui oeuvre dans les domaines de la santé et des soins personnels. Docteur Thottingal mène présentement une étude à Nairobi, au Kenya. Ses travaux portent sur la réponse immunitaire au VIH-1 chez des prostituées non infectées, mais grandement exposées à ce virus.

L'attribution de cette bourse s'est effectuée dans la région de Québec lors de la réunion annuelle de la Société canadienne des maladies

infectieuses et c'est la chef du département de microbiologie médicale de l'Université du Manitoba, Docteure Joanne Embree, qui a accepté la bourse au nom du Docteur Thottingal.

BMS a créé cette bourse afin de contribuer à la formation et au soutien de futurs chercheurs cliniques canadiens. Chaque année, un comité de sélection indépendant composé de scientifiques chevronnés décerne un prix de 60 000 \$, renouvelable pendant 3 ans, à un médecin qui a terminé sa formation en microbiologie et maladies infectieuses et qui est désireux de poursuivre une carrière de chercheur.



De gauche à droite : Monsieur Marc Robitaille, Docteur Coleman Rotstein, Docteure Nacia Faure, Docteure Joanne Embree, Monsieur Patrick O'Leary et Madame Paula Patrick.

Intervention audacieuse à l'Institut de Cardiologie de Montréal

Deux spécialistes de l'Institut de Cardiologie de Montréal (ICM), Docteur Raymond Cartier, chirurgien cardiovasculaire, et Docteur Réda Ibrahim, cardiologue hémodynamicien, ont réussi un traitement combiné d'obturation de communication interventriculaire et de pontage coronarien chez une patiente âgée de 80 ans ayant été victime d'un infarctus. Ces médecins ont réalisé l'opération en deux étapes. Ils ont d'abord fait appel à l'hémodynamie, une technique non chirurgicale, afin d'effectuer la fermeture de la communication, puis ils ont eu recours à la chirurgie à cœur battant dans le but de réaliser un pontage coronarien. Il s'agit du tout premier traitement combiné de ce genre à l'ICM.

Cette opération n'aurait pu être réalisée il y a quelques mois à peine, puisque la prothèse utilisée par les deux spécialistes pour effectuer l'obturation de la communication lors de l'intervention n'a été mise au point que tout récemment par la société américaine AGA Medical Corporation, dont le siège

social se trouve au Minnesota. Docteur Ibrahim a effectué la fermeture de communication en introduisant par voie percutanée cette prothèse de nitinol qui a la forme d'un double parapluie. Avant la fabrication de cette prothèse, ces ouvertures étaient obstruées à l'aide d'une pièce de tissu biologique ou synthétique et cela nécessitait une intervention chirurgicale qui se soldait souvent, dans la majorité des cas impliquant des patients âgés, par un échec.

La patiente avait été victime d'un infarctus, lequel avait engendré une communication interventriculaire (perforation de la paroi qui sépare les ventricules gauche et droit). « Nous nous sommes attaqués à une pathologie qui, auparavant, s'avérait presque toujours mortelle chez des patients âgés. En combinant deux techniques peu invasives, nous avons offert un traitement complet à cette patiente dont l'état de santé est aujourd'hui très satisfaisant », soulignait Docteur Cartier à la suite de l'intervention.

Inauguration du nouveau siège social de Berlex Canada Inc.

Berlex Canada Inc., une filiale canadienne de la multinationale pharmaceutique allemande Schering AG, procède depuis quelque temps à une expansion majeure de ses installations au Canada. En ce sens, la construction d'un nouvel édifice dans l'arrondissement de Pointe-Claire, à Montréal, a été achevée en mars dernier. C'est en juin que le président de la compagnie, Docteur Gundolf Hoppe, a inauguré officiellement ce nouveau bâtiment de deux étages destiné au nouvel emplacement du siège social de la compagnie.

Ce projet représente un investissement de 10 millions de dollars, mais les retombées de celui-ci débordent les simples considérations économiques. « Au-


delà de la valeur de l'investissement et des emplois de haut niveau créés, ce nouveau siège social nous procurera un environnement qui favorisera la recherche de nouveaux médicaments [...] et qui nous permettra de nous concentrer sur notre mission : améliorer la santé et la qualité de vie des gens en développant et en offrant des produits et des services novateurs », a déclaré le président. Berlex Canada Inc. a connu un développement important de ses activités au cours des dernières années grâce au lancement de nombreux produits innovateurs dans ses divers champs d'intervention (la santé des femmes, la thérapeutique et l'imagerie diagnostique).

La 9^e édition de la Classique de golf au profit de la Société d'arthrite, une réussite!

C'est en juin dernier que se tenait la 9^e édition de la Classique de golf au profit de la Société d'arthrite pour la division du Québec, sous la présidence d'honneur de Monsieur François Castonguay, président et directeur général de la chaîne de pharmacies Uniprix. L'événement avait lieu au Club de golf de Laval-sur-le-Lac, une ville située au nord de Montréal. L'activité a permis de recueillir la somme de 67 500 \$, montant destiné à la recherche pour le développement de médicaments contre l'arthrite.

Cette compétition amicale, qui s'adressait aux dirigeants du milieu des affaires, du monde médical et de l'industrie pharmaceutique, s'est déroulée à guichets fermés. Cet important taux

de participation est sans doute attribuable à l'engagement des membres du comité organisateur et du président de ce groupe, Maître Benoît Roberge, associé au cabinet Dunton Rainville.

La Société d'arthrite désire remercier chaleureusement l'ensemble de ses partenaires, dont Pharmacia Canada/Pfizer Canada inc., à titre de partenaire principal, Uniprix, Genpharm inc. et Novopharm Québec, en tant que partenaires de prestige, ainsi que Air Canada, Dimethaid Soins de Santé Ltée., Linson Pharma inc., Maserati Québec, McKesson Canada, Pharmascience inc. et Ratiopharm inc. à titre de partenaires majeurs. 



Monsieur Marc Langlois, président du conseil d'administration de la Société d'arthrite, Monsieur Pierre Gaudreault de Pfizer Canada/Pharmacia Canada, Maître Benoît Roberge, président du comité organisateur, Madame Chantal Thibodeau, coordonnatrice des événements spéciaux et Monsieur François Castonguay, président d'honneur de la Classique de golf 2003.