

Sommaire

- page
2 Édito
Enseignement
- page
3 Recherche
Activités
par un tiers
- page
4 Nomination
Mai Duong
Opération
Enfant Soleil
Bourses
du Conseil
multidisciplinaire
Impact Néphro

Faites un don en ligne :
FondationHMR.ca

Suivez-nous :



YouTube

Vos dons à l'œuvre



Les sœurs D'Amours en compagnie de leur mère Claudine.

Une cinquantaine de patients reçoit chaque jour des traitements de chimiothérapie au service d'oncologie de l'HMR. Ces traitements obligent parfois les malades à demeurer assis pendant huit heures. La Fondation HMR a fait un appel de dons afin d'acquérir de nouveaux **fauteuils de traitement mieux adaptés à la condition des patients**. Des centaines de donateurs ont contribué à cette campagne, permettant ainsi de combler les besoins actuels. Nous les en remercions de tout cœur !

La Fondation D'Amours s'est elle aussi sentie interpellée et a offert la somme substantielle de **200 000 \$** pour financer l'achat de ces fauteuils. Ce n'est pas un hasard qui a guidé son geste : la mère de la famille D'Amours, atteinte d'un cancer en 2003, a été soignée à l'HMR pendant six longues années. Julie D'Amours, sa fille, relate : « Nous sentions notre mère en confiance. L'extraordinaire équipe d'oncologie l'a prise en charge, n'a jamais baissé les bras, l'a soutenue et accompagnée. Pour notre mère, l'équipe médicale de a joué un rôle très important et lui a permis de défier le pronostic qu'on lui avait fait. »

La famille D'Amours a été sensibilisée à la nécessité absolue des fauteuils de traitement. « Le confort des patients, c'est crucial », a mentionné la sœur de Julie, Marie-Ève. « Les hôpitaux débordent et c'est un sentiment inestimable de ne pas se sentir comme un numéro. C'est vraiment le côté humain de l'équipe qui demeure gravé dans nos cœurs. », concluent les deux sœurs.

La Fondation HMR tient à remercier chaleureusement les donateurs, et plus particulièrement la Fondation D'Amours pour sa générosité exceptionnelle.

Édito

Vos dons, un baume dans la vie des patients !

Grâce à votre immense générosité, **des centaines de milliers de dollars** sont à l'œuvre chaque jour dans tous les champs d'intervention de l'HMR. Je vous invite à en découvrir des exemples concrets dans les pages de ce bulletin. Au nombre de ces actions remarquables, nous soulignerons dans cette édition le don exceptionnel de **200 000 \$** de la Fondation D'Amours, l'activité Impact Néphro et son imposante récolte de **440 000 \$**, les **16 073 \$** offerts par Opération Enfant Soleil, l'amélioration des salles et des équipements de l'Unité d'enseignement de l'HMR et les diverses bourses octroyées par la Fondation HMR.

Par ailleurs, la section Recherche du présent bulletin présente une découverte prometteuse pour les patients atteints du cancer du pancréas. L'étude met en avant-plan le **Dr Frédérick Antoine Mallette**, chercheur à l'HMR. Nous avons vraiment de quoi être fiers de ce qui se passe dans notre bel hôpital!

Bienvenue, Mai Duong !

La Fondation se réjouit d'accueillir **Mai Duong** au sein de ses rangs à titre de marraine de la Fondation HMR. Traitée avec succès à l'HMR pour un cancer, Mai collaborera notamment au projet du futur Centre intégré de cancérologie avec madame Dominique Michel, porte-parole bénévole.

Un MERCI bien senti à vous tous, chers donateurs qui faites une différence dans la vie des patients !

Bonne lecture et bon été !



Lucie Drapeau
Directrice générale de la
Fondation HMR

Enseignement

Un soutien fidèle à la mission d'enseignement

Au cours de la dernière année, la Fondation HMR a généreusement soutenu les activités d'enseignement pour les stagiaires et les superviseurs de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont en octroyant la somme de **78 000 \$**. Outre les quatre bourses de perfectionnement visant à recruter les meilleurs médecins pour enrichir l'équipe de soins de notre centre hospitalier, le soutien de la Fondation a permis de mettre à niveau certaines salles d'enseignement fort utilisées.



Salle d'enseignement
au 9^e CD.

L'Unité d'enseignement clinique de médecine interne, située dans l'unité de soins du 9^e étage, a été entièrement réaménagée pour constituer un milieu d'apprentissage et de collaboration des plus fonctionnels. C'est dans cette salle que les médecins résidents et les externes travaillent sous la supervision et l'enseignement d'un médecin interniste pour traiter les patients. Cette salle est aussi le lieu des réunions interprofessionnelles.

«L'Unité d'enseignement, c'est le berceau où les étudiants développent leur raisonnement clinique, mais aussi leur capacité à élaborer leurs histoires de cas et leurs examens physiques, s'enthousiasme Dr Stéphane Ahern, chef du département de médecine. Nous ne pouvons qu'être très reconnaissants envers la Fondation d'avoir investi dans cette Unité, qui est aussi au cœur du programme de formation en médecine interne».

Des salles modernisées et bien équipées

Par ailleurs, plusieurs postes d'ordinateur et un écran haute définition ont été ajoutés, le mobilier a été modernisé et les livres de référence courants ont été remplacés par des éditions récentes, à la plus grande satisfaction des stagiaires. Une salle de visioconférence du pavillon J.A. DeSève a également été rénovée.

La Direction de l'enseignement universitaire remercie sincèrement les donateurs et la Fondation HMR pour son indispensable soutien !

Recherche

Une découverte prometteuse pour les patients atteints du cancer du pancréas

Publiée dans la revue scientifique *Cell Reports*, une recherche biomédicale menée conjointement par l'équipe du **Dr Frédérick Antoine Mallette** (HMR/ Université de Montréal) et le groupe du **Dr Stéphane Richard** (Université McGill/Institut Lady Davis pour la recherche médicale) a mis en lumière une importante découverte concernant une molécule impliquée dans le développement du cancer du pancréas.

« Le travail du doctorant Mathieu Neault a permis de déterminer qu'une molécule nommée miR-137 est fréquemment perdue chez les patients atteints d'une tumeur du pancréas », explique le Dr Mallette, chercheur en immuno-oncologie au Centre de recherche de l'HMR et auteur principal de l'étude. La molécule miR-137 participe, en fait, à un mécanisme de défense qui fait obstacle à la formation du cancer. Or, la perte de cette molécule, combinée à d'autres phénomènes observés dans le cas de tumeurs du pancréas, favorise l'apparition du cancer.

Une molécule qui donne de l'espoir

Il s'agit ici d'une percée déterminante considérant que les travaux menés ont aussi permis aux scientifiques de démontrer que le rétablissement de « niveaux normaux de miR-137 dans les cellules cancéreuses » freine leur prolifération et conséquemment, protège les cellules.

« Il est maintenant impératif de mieux comprendre les mécanismes menant à la perte du miR-137 afin de pouvoir établir des stratégies thérapeutiques qui permettront de réveiller ledit miR-137 qui est présent, mais en quelque sorte muet dans les tumeurs. L'utilisation de certaines drogues ou l'identification d'une façon de livrer la molécule dans les cellules des individus atteints sont deux avenues à explorer », indique le Dr Mallette.

Cette découverte est d'autant plus importante que ce type de cancer agressif, plutôt rare et moins connu, compte parmi les cancers au pronostic le plus sombre (aucune amélioration du taux de survie dans les 40 dernières années). De plus, selon la Société canadienne du cancer, les chances de survivre plus de cinq ans à un diagnostic de cancer du pancréas sont très minces.



Dr Frédérick Antoine Mallette.

« Sans cet appui indispensable, nous ne serions sans doute pas arrivés à identifier les mécanismes impliqués dans le cancer du pancréas. Je ne peux qu'être très reconnaissant envers la Fondation ».

La Fondation HMR : un soutien essentiel à la recherche !

À une période où le financement des recherches fondamentales au Québec et au Canada atteint un creux historique, le Dr Mallette se dit très heureux de pouvoir compter sur le soutien de la Fondation HMR qui a remis **trois millions de dollars** pour la recherche à l'HMR en 2015.

Envie de nous aider ?

Mettez votre créativité au profit des patients !

Vous pouvez créer votre propre activité de financement pour soutenir les patients de l'HMR. Souper-bénéfice, défi vélo, danse-o-thon, vente de petits gâteaux, laissez aller votre créativité et vos talents au profit de la cause ! En 2015, la Fondation a reçu plus de **300 000 \$** grâce aux efforts de dizaines de personnes investies pour la recherche et l'amélioration des soins. Faites partie de ce beau mouvement de solidarité ! Si vous avez une bonne idée de collecte de fonds et souhaitez la mettre en œuvre, communiquez avec Mélanie Fleury au **514 252-3435** ou par courriel, à **mfleury@fondationhmr.ca**. Elle vous guidera dans vos démarches et vous appuiera dans la promotion de votre activité. Mille mercis !

En tandem pour la cause

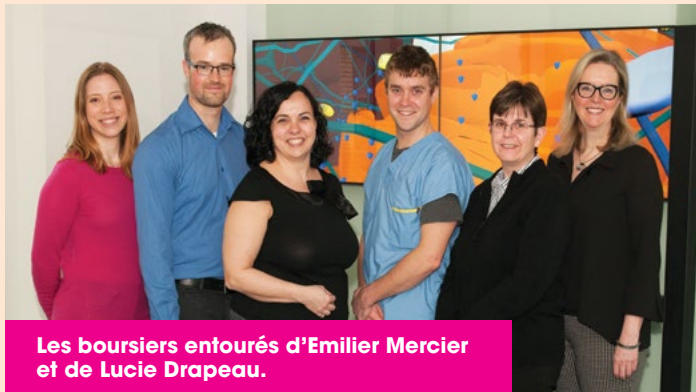
Qui n'a pas été touché par l'histoire de **Mai Duong**, cette femme courageuse, mère d'une petite fille de six ans, qui a combattu une leucémie grâce à une greffe de cellules souches, ici même, à l'HMR? Reconnaisante de l'excellence des soins qu'elle a reçus et convaincue de l'importance de soutenir les projets de la Fondation HMR, Mai a choisi d'être marraine de la cause. En tandem avec **Dominique Michel**, porte-parole bénévole de la Fondation depuis 2011, elle appuiera la campagne de financement pour soutenir le projet du futur Centre intégré de cancérologie.

La Fondation remercie chaleureusement Mai Duong pour son engagement!



Dodo et Mai Duong.

Bourses : plus de 24 000 \$ en 5 ans



Les boursiers entourés d'Emilie Mercier et de Lucie Drapeau.

En partenariat avec la Fondation, le Conseil multidisciplinaire (CM) lançait en 2011 le **Programme de Bourses d'études, de perfectionnement et de rayonnement**. Au cours des cinq dernières années, le Programme a offert **14 bourses totalisant 24 000 \$**. Cette année, ce sont **7 000 \$** qui ont été octroyés à 4 récipiendaires. Selon Mme Emilie Mercier, ergothérapeute et représentante de l'HMR et Secrétaire, Conseil multidisciplinaire transitoire, « ces bourses correspondent parfaitement à la mission du CM dont le rôle consiste à veiller à la qualité de la pratique professionnelle de l'ensemble de ses membres (physiothérapeutes, audiologistes, ergothérapeutes, etc.) en favorisant leur développement professionnel et le maintien de la qualité des soins et services à l'HMR ».

La Fondation félicite les boursiers et salue leur sens du dépassement!

Un traitement branché!

Le 6 avril dernier, **Opération Enfant Soleil** renouvelait son soutien à la Fondation HMR par un don de **16 073 \$** au bénéfice du département de pédiatrie de l'HMR. Ce précieux appui financera des traitements de **biofeedback pour l'incontinence urinaire chez l'enfant**. Cette technique d'intervention spécialisée contribuera à donner aux enfants des moyens efficaces pour mieux gérer leur situation. La Fondation remercie chaleureusement Opération Enfant Soleil de son fidèle engagement envers le mieux-être des enfants!



Les représentantes de la Fondation et de l'Hôpital en compagnie des porte-paroles d'Opération Enfant Soleil.

Impact Néphro :

440 000 \$, un succès!



Des membres du comité organisateur et des participants.

Le samedi 12 mars dernier se tenait la 9^e édition de l'événement-bénéfice **Impact Néphro** au profit de la recherche en néphrologie à l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont. À l'occasion de cet événement, près de **440 000 \$** ont été recueillis, élevant à plus de **trois millions de dollars** le montant total accumulé depuis 2008!

Grâce à leur très grande générosité, l'Impact de Montréal, les fidèles partenaires de la Fondation HMR ainsi que les 300 participants à l'événement continuent de soutenir les médecins et chercheurs de l'HMR dans la poursuite de leur admirable travail pour le mieux-être des patients atteints d'une maladie rénale. Merci de votre habituel soutien et soyez au rendez-vous en 2017 pour la 10^e édition!