



Soutien santé



Dr^e Julianna Tomlinson, principale associée de recherche du Programme de neurosciences

ÉTE/AUTOMNE 2018

Ouvrir des portes et possibilités

Pour chacun de nous, il y a une maladie particulière qui a profondément touché notre famille. Pour certains, c'est le diabète, le cancer du côlon ou une maladie rénale. Pour moi, c'est la sclérose en plaques (SP). Cette maladie a touché de nombreux membres de ma famille immédiate. D'ailleurs, je me demande quel sera le degré de son incidence sur ma famille (c.-à-d. mes enfants ou leurs enfants) dans l'avenir.

Je suis heureux, parce qu'il y a de l'espoir. Le plus grand centre neuromusculaire au Canada ouvrira ses portes à L'Hôpital d'Ottawa. Il comprendra des cliniques qui fourniront les traitements les plus récents contre les maladies neuromusculaires dévastatrices qui touchent plus de 10 000 personnes, dans notre région à elle seule. Le point fort de ce centre réside dans la formidable opportunité qu'il offre aux cliniciens et aux chercheurs de collaborer pour mener des recherches novatrices sur les maladies neuromusculaires comme la SP ou la sclérose latérale amyotrophique (SLA, dite aussi maladie de Lou Gehrig) et la dystrophie myotonique. Je suis certain que ces recherches ont le pouvoir de changer le cours de ces maladies et que cela pourrait se passer ici

même, à Ottawa. Des recherches de qualité renforcent les soins de qualité et changeront l'avenir des familles comme les nôtres.

Grâce au généreux soutien des donateurs, comme vous et les Bhargava (voir la page suivante), L'Hôpital d'Ottawa a su s'imposer comme un centre de recherche en santé mondial. Le travail de nos scientifiques est réellement en train de changer la façon dont la médecine se pratique dans le monde. Il sauve d'innombrables vies, améliore les résultats et maintient les familles unies, chaque jour. C'est votre générosité qui permet de réaliser ces progrès, aujourd'hui et demain.

Avec toute ma reconnaissance,

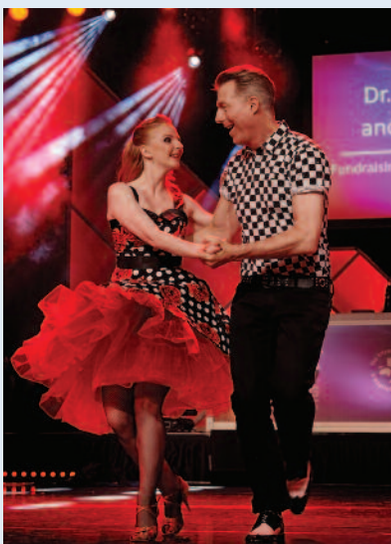
Tim Kluge,
Président-directeur général
La Fondation de l'Hôpital d'Ottawa



Des médecins qui dansent pour les soins de santé

Huit médecins de L'Hôpital d'Ottawa ont échangé leur blouse de laboratoire contre des souliers de danse le samedi 7 avril pour participer à l'événement Danse avec les stars de la médecine. Après avoir passé beaucoup de temps à s'entraîner rigoureusement pendant des mois avec des partenaires professionnels du studio de danse Arthur Murray et à recueillir des fonds pour soutenir L'Hôpital d'Ottawa, les médecins ont compétitionné devant 800 invités et un jury de trois juges.

Les invités ont eu droit à une soirée divertissante, au Hilton Lac-Leamy, remplie d'une variété de danses allant de la salsa à la rumba. Les danseurs ont été jugés sur leurs mouvements de danse et leurs efforts de collecte de fonds. Le spécialiste de la vue, le



Dr Ralf Buhmann, a reçu le très convoité Prix du bal de la médecine.

« Chaque médecin a fait preuve d'un immense engagement envers les soins de santé et sa communauté en participant, en s'entraînant et en recueillant des fonds pour cet événement à l'appui de L'Hôpital d'Ottawa. Ce fut un succès incroyable et nous ne pouvons pas les remercier assez pour leur travail acharné et leur dévouement, déclare Kelly Goulet, directrice, Engagement communautaire et Développement des affaires à la Fondation de l'Hôpital d'Ottawa. »

Ayant ramassé un total de 433 000 \$ pour appuyer la recherche et les soins de pointe, l'édition de Danse avec les stars de la médecine de cette année est la plus réussie jusqu'à ce jour. Merci à tous les médecins, danseurs, invités et commanditaires d'avoir fait de cette soirée un souvenir réellement inoubliable.



Mission d'espoir

Un soutien à la recherche sur les maladies du cerveau et les lésions de la moelle épinière engendré par la compassion.

« Il existe plus de 500 maladies du cerveau, déclare Ultra Bhargava. Une personne sur trois souffrira de l'une d'elles. » Elle a une connaissance directe des maladies cérébrales dévastatrices. Le beau-père d'Ultra avait la maladie de Parkinson et sa belle-mère était atteinte de la maladie d'Alzheimer.

Les parents bien-aimés de son mari, Subhas (Sam), étaient des chercheurs et des propriétaires d'entreprise. Ultra et Sam ont vu comment ces maladies dévastatrices volaient sans pitié l'essence des gens qu'ils aimaient. Peu de temps après la perte de leurs parents, les Bhargava ont été frappés par une autre tragédie. Leur fille aînée, Suruchi, a été heurtée par un conducteur ivre à New York. L'accident a entraîné la paralysie de la partie inférieure de son corps à partir du cou. Suruchi est malheureusement décédée en 2015.

Ce chagrin et cette tristesse terribles ont créé une immense compassion chez Sam et Ultra qui ont eu l'inspiration d'exercer une importante influence sur la vie des personnes qui souffrent d'une maladie débilante à long terme. Trouver des remèdes et des traitements pour les maladies dévastatrices du cerveau et de la moelle épinière est devenu leur mission dans la vie.

« Vous voyez la souffrance des vôtres tout en vous sentant incapable de faire quoi que ce soit, déclare Sam. Ensuite, vous voyez les scientifiques donner de l'espoir et c'est à ce moment-là que vous dites : "D'accord, je suis prêt." À L'Hôpital d'Ottawa, nous avons d'excellents scientifiques qui ont le talent et les connaissances nécessaires pour changer les choses. Nous avons déjà constaté une amélioration considérable des patients au fil des ans, depuis que nous avons commencé à soutenir l'Hôpital. »

Grâce à leur participation à la Fondation médicale du Club Kiwanis d'Ottawa, Sam et Ultra ont favorisé les liens avec la recherche sur le cerveau. En 2004, Sam est devenu le président fondateur du Consortium pour la recherche sur le Parkinson, une équipe multidisciplinaire de cliniciens et de scientifiques à L'Hôpital d'Ottawa et à l'Université d'Ottawa. Leur intérêt envers le soutien de la recherche sur les lésions et les maladies du cerveau et de la colonne vertébrale les a incités à faire des dons importants pour établir la Chaire Bhargava en neurodégénérescence et la Chaire Suruchi Bhargava en recherche sur la moelle épinière.



Les généreux donateurs, Sam et Ultra, lors de la présentation de la Chaire de recherche Suruchi Bhargava sur la moelle épinière à la D^e Eve Tsai en 2015.

Les dons Bhargava sont des dons d'actions.

« Les actions sont un moyen facile et efficace de donner parce que vous investissez dans des actions et celles-ci prennent de la valeur. Ainsi, si j'ai un capital qui augmente, je réalise des profits, sans toutefois devoir payer un taux d'imposition très élevé » explique Sam.

Le généreux soutien de Sam et d'Ultra aide à faire progresser la recherche sur le cerveau et la moelle épinière à L'Hôpital d'Ottawa, tout en permettant aux chercheurs de trouver de meilleurs traitements pour des maladies dévastatrices comme la maladie de Parkinson et la maladie d'Alzheimer.

Pensez à faire un don d'actions à L'Hôpital d'Ottawa. C'est un cadeau qui prendra de la valeur et qui apportera un changement réel dans la vie des patients, présents et futurs, dans votre collectivité.

Dons testamentaires, partenaires de soins

Imaginez ce que pourra faire votre don demain.

Aujourd'hui, à L'Hôpital d'Ottawa, nous tirons parti des cellules souches pour contrer des maladies dévastatrices, nous personnalisons les traitements de chimiothérapie, nous réalisons des interventions majeures par de minuscules incisions, nous réparons des cœurs après un infarctus, nous dissolvons des caillots de sang susceptibles de causer des AVC mortels et nous détruisons les cellules cancéreuses à l'aide de virus.

Nous sommes fiers d'offrir ces traitements à la fine pointe de la technologie grâce à votre généreux soutien. Nous vous invitons à discuter avec nous de la façon dont vous pouvez continuer à soutenir les soins de qualité aux patients et la recherche novatrice par l'intermédiaire de notre programme de dons mensuels, de dons d'actions ou de notre programme de dons successoraux. Nous sommes tellement reconnaissants que la philanthropie d'aujourd'hui et les projets de dons successoraux de demain concourent à la constitution d'un héritage en soins de santé à L'Hôpital d'Ottawa pour notre avenir.



Heather McLean

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec Heather McLean, vice-présidente, hmclean@lho.ca, ou appeler le bureau de la Fondation au 613-761-4295.

Prêt pour les patients, prêt pour la recherche

Ouverture du nouveau centre d'excellence pour les maladies neuromusculaires

« Nous voulons offrir plus qu'un simple diagnostic, déclare la D^e Jodi Warman Chardon, neurologue. Je pourrais donner aux gens leur diagnostic de la manière la plus douce et la plus compatissante, mais il faut qu'il y ait davantage de traitements afin de changer leur vie en mieux. »

Teresa Buffone sait très bien à quel point il est difficile d'avoir un être cher qui reçoit le diagnostic d'une maladie neuromusculaire. Son mari Frank est mort d'une dystrophie myotonique. Huit personnes dans sa famille sont également atteintes de cette maladie génétique.

Plus de 10 000 personnes dans l'Est de l'Ontario sont touchées par des maladies neuromusculaires – des maladies évolutives qui nuisent au fonctionnement des muscles et des nerfs. Beaucoup de ces maladies, comme la sclérose latérale amyotrophique (SLA), la dystrophie myotonique ou la dystrophie musculaire, affaiblissent les muscles et causent de la difficulté à marcher, à avaler, à respirer et à la fonction cardiaque. Ces maladies sont souvent mortelles.

La D^e Warman Chardon savait que ses patients devaient se rendre à Montréal, à Toronto, voire à Miami, pour participer à des essais cliniques visant à approfondir la recherche sur ces maladies et, espérons-le, découvrir un traitement efficace. Elle savait aussi qu'Ottawa est un centre de recherche sur les maladies neuromusculaires fort de 200 cliniciens et scientifiques, notamment le D^r Michael Rudnicki qui explore les

traitements à base de cellules souches dans la dystrophie musculaire de Duchenne. Elle a pensé qu'il n'y avait aucune raison pour que les essais cliniques qui deviennent les derniers traitements ne puissent pas être offerts ici à Ottawa. La D^e Warman Chardon s'est associée à Robin Parks, Ph.D., scientifique principal, qui menait des recherches sur les maladies neuromusculaires.

Leur rêve d'avoir un centre qui réunit ces experts en un seul endroit a suscité de l'intérêt et en 2016, L'Hôpital d'Ottawa a commencé à recueillir des fonds pour bâtir un centre d'excellence. Grâce à l'incroyable soutien des donateurs, le Centre de recherche sur les maladies neuromusculaires de L'Hôpital d'Ottawa a ouvert ses portes aux patients en mai 2018. Le Centre sera l'un des plus grands centres neuromusculaires du Canada.

« Ce qui est réjouissant, c'est que c'est plus qu'une simple clinique. C'est un centre de recherche clinique, déclare Robin Parks. L'idée est donc de faire de la recherche et d'obtenir des résultats qui seront ensuite transmis au patient afin de lui donner un aperçu des nouvelles thérapies. »

« Finalement, nous aurons un centre d'essais cliniques sur la SLA et les maladies neuromusculaires, ici même à Ottawa, et les gens n'auront pas à voyager loin pour participer aux essais, affirme Teresa, dont le fils a été accepté dans un essai clinique à Rochester,

New York, sans avoir pu y participer en raison de l'éloignement. »

La D^e Warman Chardon et Robin Parks sont convaincus qu'avec la collaboration des experts en maladies neuromusculaires – cliniciens et spécialistes des sciences fondamentales – la recherche translationnelle qui découlera de leur collaboration permettra de mettre au point les traitements de demain.

Robin Parks, Ph.D., et
D^e Jodi Warman Chardon



Partenaires en soins

Un soutien qui permet d'aller encore plus loin

Les dons mensuels représentent...

Un investissement judicieux qui vous permet d'appuyer un bien communautaire précieuse et indispensable qui sera ainsi à votre disposition lorsque vous et vos proches en aurez le plus besoin.

Une situation gagnante qui permet de réduire les envois postaux et nos coûts de collecte de fonds et, par conséquent, de faire plus avec votre argent.

Une planification simple que vous pouvez facilement intégrer à votre budget.

Un gain de temps qui vous évite de faire un chèque ou de chercher un timbre chaque fois que vous faites un don.

Un revenu fiable qui permet à l'hôpital de prévoir les améliorations de manière plus efficace et efficiente.

Dans le cadre de notre programme de dons mensuels, Partenaires en soins, vous aidez L'Hôpital d'Ottawa à offrir des soins de qualité aux patients et à mener des recherches novatrices à longueur d'année.

Pour en savoir plus sur notre programme Partenaires en soins, veuillez communiquer avec Andrea Peponoulas, agente de développement, au 613-798-5555, poste 14677, ou à apeponoulas@lho.ca.

Vous pouvez également vous inscrire aux dons mensuels sur notre site Web sécurisé à fondationho.ca.



Andrea Peponoulas

Bâtir l'hôpital de l'avenir à Ottawa

Un bail de 99 ans concrétise le nouveau campus

L'Hôpital d'Ottawa entame un projet que la plupart des gens de la région ne verront qu'une fois dans leur vie. Près du coin formé par l'avenue Carling, la promenade Prince of Wales et la rue Preston, nous construisons un nouvel hôpital moderne digne du 21^e siècle dans un cadre de verdure pour remplacer le Campus Civic, qui prend de l'âge.

De l'architecture à l'infrastructure, le nouveau campus sera entièrement centré sur le patient. Il y aura plus de chambres pour que les patients soient près de leur famille lors des moments importants. Des chambres offrant davantage d'intimité baignées d'une lumière naturelle auront vue sur le lac Dow et la Ferme expérimentale. Le rétablissement physique et émotionnel est au cœur de la conception du nouvel établissement.

« Notre hôpital moderne sera entièrement numérique. Ce sera un hôpital intelligent qui connaît ses patients : antécédents médicaux, préférences en matière de communication et commentaires sur les visites précédentes. Des renseignements à jour seront facilement accessibles sur de multiples appareils. Nous éliminons le papier et les notes, explique le Dr Kitts. La société et le système de santé progressent à pas de géant dans le monde numérique, où l'intelligence artificielle et la nouvelle technologie modifient rapidement les façons de faire. L'Hôpital d'Ottawa continuera ainsi d'être un chef de file. »

Il y aura davantage d'espace consacré à la recherche et aux soins cliniques, ce qui nous permettra d'élargir nos programmes de calibre mondial et les activités de recherche novatrices. L'Hôpital d'Ottawa demeurera ainsi un modèle d'excellence dans la région pour les générations à venir.

Comme son prédécesseur centenaire, le nouveau campus sera le seul centre régional de traumatologie dans l'Est de l'Ontario. Nous y offrirons des soins de courte durée,



Le premier concept architectural du nouveau campus de L'Hôpital d'Ottawa montre deux tours de soins aux patients en forme de fer à cheval reliées par des passerelles vitrées qui entourent un parc public et un escarpement bordé d'arbres. Il se fonde sur les commentaires du public, des patients et des membres du personnel, ainsi que sur une analyse architecturale du terrain. Davantage de renseignements sont disponibles dans le site Web du nouveau campus au <http://mieuxensemble.ca>.

spécialisés et complexes à 1,3 million de résidents. Le 23 mars dernier, le gouvernement de l'Ontario s'est engagé à verser 1,8 milliard de dollars pour financer sa conception et sa construction. En février, l'Hôpital a signé un bail de 99 ans avec le gouvernement fédéral pour le terrain du nouveau campus.

Ces trois prochaines années, L'Hôpital d'Ottawa travaillera en étroite collaboration avec vous, les donateurs, ainsi qu'avec la collectivité, les patients, le personnel et les partenaires gouvernementaux pour finaliser la conception du nouveau campus. L'Hôpital de l'avenir est sur le point de prendre forme. Ensemble, nous créerons un établissement digne du 21^e siècle et laisserons un héritage incroyable en matière de soins de santé.

Veillez appuyer L'Hôpital d'Ottawa *Vous pouvez aussi faire un don en ligne et recevoir votre reçu officiel instantanément à l'adresse fondationho.ca.*



Inspired by research.
Driven by compassion.

Inspiré par la recherche.
Guidé par la compassion.

La Fondation de l'Hôpital d'Ottawa
737, avenue Parkdale, 1^{er} étage, C.P. 610, Ottawa, ON K1Y 1J8
Téléphone : 613-761-4295 Télécopieur : 613-761-5014
Courriel : fondation@lho.ca www.fondationho.ca
Numéro d'enregistrement d'organisme de bienfaisance :
8690 42747 RR0001