



Osez Rêver

Rapport annuel
2022–2023

Fondation
du Centre universitaire
de santé McGill



McGill University
Health Centre
Foundation

Table des matières

- 3 Messages de nos dirigeants
- 4 Histoires marquantes
- 12 Événements
- 16 Notre année en chiffres
- 18 Finances
- 19 Prix et reconnaissances
- 20 Tableau d'honneur
- 39 Conseil d'administration



Osez rêver

Merci de la part de nos dirigeants.

L'importance d'oser rêver, ensemble

Lorsque nous pensons à l'année qui vient de s'écouler, nous sommes remplis de gratitude envers vous, nos généreux donateurs et bénévoles, qui avez fait de 2022-2023 une année record en matière de collecte de fonds. Que vous soyez une donatrice ou un donateur de longue date ou que vous ayez fait un don pour la première fois cette année, vous contribuez activement à l'impact extraordinaire que nous avons sur les soins de santé.

De plus et tout aussi important, nous avons bâti une communauté de donateurs prospère et bienveillante. Notre plus récent événement, *Le CUSM a du talent*, illustre parfaitement le pouvoir des rassemblements. En novembre 2022, nous avons présenté dix fabuleuses prestations musicales par des membres du personnel des soins de santé du CUSM et trois groupes scolaires. L'événement a permis de recueillir 677 000 \$ pour soutenir des causes importantes au CUSM et a prouvé que nous pouvons réaliser des choses extraordinaires lorsque nous osons rêver ensemble.

En feuilletant les pages de ce rapport, nous espérons que vous serez aussi inspirés que nous par la recherche et les soins vitaux que nous avons rendus possibles, tous ensemble.

Marc P. Tellier

Président du conseil d'administration, Fondation du CUSM

Harris Poulis

Président-directeur général par intérim, Fondation du CUSM

et toute l'équipe de la Fondation du CUSM

Un horizon riche en possibilités

Au cours de la dernière année, le Centre universitaire de santé McGill (CUSM) a connu des changements au niveau de la haute direction et a adopté un plan stratégique prometteur, tout comme la Fondation du CUSM, qui est aujourd'hui, elle aussi, à l'aube d'un renouveau. Le moment est donc propice pour à la fois reconnaître les innombrables histoires marquantes présentées dans ce rapport et nous concentrer sur l'année à venir. Un horizon riche en possibilités se profile grâce au travail accompli jusqu'à présent et à la remarquable générosité de notre communauté qui continue à nous donner l'élan nécessaire pour poursuivre notre objectif et notre passion.

Nous tenons à remercier les donateurs qui aident le CUSM à redéfinir les pratiques de soins de santé et à combler l'écart entre nos aspirations d'innovation et la réalité. Nous aimerions également exprimer toute notre gratitude envers la présidente-directrice générale sortante, Mme Julie Quenneville, qui a osé rêver, a tracé une voie ambitieuse et mené son équipe vers des résultats record. Nous sommes convaincus qu'elle a établi de solides bases pour sa succession et nous nous réjouissons de construire notre avenir ensemble.

Peter Kruyt

Président du conseil d'administration, Centre universitaire de santé McGill

Lucie Opatrny, MD MHCM, M.Sc.

Présidente-directrice générale, Centre universitaire de santé McGill

Infection et immunité

Une centrale d'expertise montréalaise pour la recherche sur les maladies infectieuses célèbre son cinquième anniversaire

L'Initiative interdisciplinaire en infection et immunité de McGill (MI4) a été créée en 2018 pour faire face à la menace imminente d'une pandémie. Ses chercheurs n'imaginaient pas qu'un tel événement se produirait si tôt. Dès que des rapports faisant état d'un mystérieux virus ont été publiés à Wuhan, en Chine, MI4 a commencé à se mobiliser. L'heure de l'action avait sonné.

Avec le soutien de milliers de généreux donateurs de la Fondation du CUSM, MI4 a pu lancer plus de 50 projets de recherche sur tous les aspects de la maladie, des tests à la transmission en passant par les traitements. Il s'agissait d'un premier défi que MI4 a relevé haut la main.

MI4 fête aujourd'hui son cinquième anniversaire et se réjouit des cinq années à venir. Outre la poursuite de ses recherches sur les pandémies, le regroupement s'intéresse à deux autres domaines fascinants : la résistance antimicrobienne et le microbiome.

« Nous attendions-nous à une pandémie? Bien sûr. Il y a eu le SRAS, puis le MERS et le Zika. Lors de nos conférences, nous montrions des diapositives illustrant l'interconnexion du monde par les routes aériennes et nous disions aux gens qu'un agent pathogène pouvait se retrouver au Canada en un seul vol. À l'époque, nous n'avions aucune idée qu'une pandémie pouvait survenir seulement 18 mois plus tard. »

– Dr Marcel Behr, directeur de MI4



Qu'est-ce que MI4?

Les maladies infectieuses constituent une menace terrible et bien réelle pour notre monde. C'est pourquoi l'Initiative interdisciplinaire en infection et immunité de McGill (MI4) a été créée en 2018. Avec plus de 250 chercheurs et 5 000 employés issus d'un large éventail de domaines, MI4 trouve de nouvelles solutions aux menaces les plus mortelles de l'humanité : tuberculose, résistance aux antimicrobiens, COVID-19 et bien d'autres. Ce regroupement étudie également l'immunité et la manière dont le système immunitaire peut être exploité pour lutter contre les infections.

La résistance aux antimicrobiens : une menace imminente pour la santé humaine

La résistance aux antimicrobiens (RAM) survient lorsque des bactéries et d'autres microbes deviennent résistants aux antibiotiques, aux désinfectants et à d'autres produits antimicrobiens. C'est déjà le cas, ce qui met en péril des vies humaines et le fondement de la médecine moderne, à savoir le contrôle des infections. Sous la direction de la Dre Dao Nguyen, le nouveau Centre de résistance aux antimicrobiens de McGill sort des sentiers battus pour trouver des solutions. Les chercheurs mettent au point des revêtements qui tuent les microbes au contact, qui pourraient être utilisés sur tout, des rampes et mains courantes aux prothèses de hanche. Ils et elles recherchent de nouveaux antibiotiques dans des endroits improbables, comme l'Arctique, et bien d'autres avenues encore. La Fondation du CUSM a recueilli plus de 8 millions de dollars pour soutenir la création du centre et financer la recherche, l'acquisition d'équipement et le personnel.

Le microbiome : un monde microscopique de possibilités

En ce qui concerne l'immunité, le Centre de recherche sur le microbiome de McGill étudie le monde des microbes qui habitent notre corps. Le microbiome est un ensemble de micro-organismes – bactéries, virus ou champignons – qui vivent sur et à l'intérieur de nous. Nos microbiomes sont essentiels à notre santé et contribuent à façonner notre identité, influençant tout, de la santé mentale au risque de maladie cardiaque. Dirigé par le Dr Irah King, le centre tente de mieux comprendre le rôle que le microbiome pourrait jouer dans l'optimisation de notre santé. Ces travaux incluent notamment de comprendre le rôle que joue le microbiome dans le développement de maladies telles que l'Alzheimer.

La RAM, le microbiome et notre riposte à la pandémie ne sont que trois exemples parmi des dizaines de projets révolutionnaires, d'idées novatrices et de collaborations interdisciplinaires en cours à MI4. Mise sur pied grâce à la générosité des donateurs, MI4 est aujourd'hui un leader mondial dans la lutte contre les maladies infectieuses – une initiative d'ici, créée à Montréal.



Dr Marcel Behr, directeur de l'Initiative interdisciplinaire en infection et immunité de McGill (MI4)

Cardiologie

De nouvelles recherches font battre des cœurs in vitro

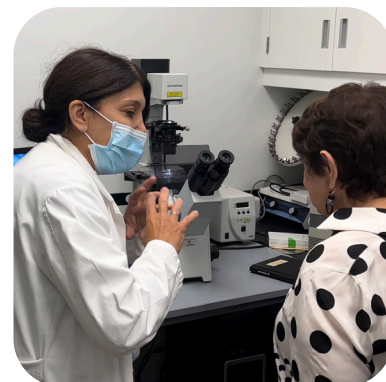
La culture d'organes à l'extérieur du corps peut sembler farfelue, mais une nouvelle étude menée au CUSM n'en est pas bien loin. Le programme Cœur dans une boîte de Pétri, dirigé par la D^{re} Nadia Giannetti, cardiologue au CUSM, fait pousser des tissus cardiaques à l'extérieur du corps pour les étudier de plus près. En utilisant des cellules souches prélevées sur des patients atteints de cardiomyopathie, un type de maladie cardiaque, la D^{re} Giannetti est en mesure de cultiver les cellules cardiaques dans une boîte de Pétri pour les étudier.

«Je vois tout le temps des diagnostics tardifs. Nous sommes dévastés de savoir que si nous l'avions détecté plus tôt, ces femmes auraient survécu. L'essai clinique de phase 3 du test DOvEEgene est l'aboutissement de nombreuses années de travail, et je suis reconnaissante envers Blachford de nous soutenir alors que nous mettons DOvEEgene à la disposition de toutes les femmes.» – D^{re} Lucy Gilbert, spécialiste en oncologie gynécologique au CUSM

L'équipe peut même tester d'éventuels traitements sur ces cellules avant de les administrer à un patient. Cette nouvelle approche fascinante est le summum de la médecine personnalisée : au lieu d'un médicament ou plan de traitement unique, chaque patient bénéficie d'une approche sur mesure. Étonnamment, les tissus cultivés en laboratoire ont même un battement!

Un cadeau du cœur

À 84 ans, Sharon Steinberg mène une vie active et sociale, mais il n'en a pas toujours été ainsi. Atteinte d'une cardiomyopathie, elle éprouvait des difficultés respiratoires qui l'empêchaient d'aller où que ce soit. Bien qu'un défibrillateur permette à Sharon de mener une vie relativement normale, la cardiomyopathie est incurable. Souhaitant faire avancer la recherche sur sa maladie, Sharon s'est inscrite au programme Cœur dans une boîte de Pétri et a fait un don important à la Fondation du CUSM pour soutenir ces recherches.



Soins respiratoires

Une recherche novatrice sur la respiration donne vie à la science-fiction

La broncho-pneumopathie chronique obstructive (BPCO) est une maladie pulmonaire débilante qui bloque la circulation de l'air dans les poumons et rend la respiration de plus en plus difficile. Elle est également la troisième cause de décès dans le monde. Conscient de l'impact de la BPCO sur les populations du monde entier, le D^r Ben Smith, scientifique à l'Institut de recherche du CUSM (IR-CUSM), travaille à la mise au point d'un traitement novateur qui pourrait faire reculer cette maladie.

En utilisant une nouvelle classe de traitements appelés ARN thérapeutiques – la même technologie qui permet au vaccin COVID-19 de fonctionner – le D^r Smith travaille sur un traitement inhalable qui pourrait réparer les tissus pulmonaires endommagés. Chez les personnes atteintes de BPCO, les cellules pulmonaires s'épuisent et produisent moins de nouvelles cellules pulmonaires saines. À l'aide d'un aérosol inhalable contenant de l'ARN, le D^r Smith espère reprogrammer ces cellules épuisées pour les ramener à un état sain. En cas de succès en laboratoire et lors de futures études sur l'humain, de nombreuses vies pourraient être transformées.

Le D^r Smith est également connu pour une fasci-

nante découverte, soit que les personnes ayant des voies respiratoires plus larges sont moins susceptibles de souffrir de maladies respiratoires. Lorsqu'on les observe par imagerie médicale, nos poumons ressemblent à des arbres à l'envers – ils possèdent de nombreuses branches. Les recherches du D^r Smith prouvent que les personnes qui ont plus de branches ont plus de chances d'avoir des poumons sains. Cette découverte historique pourrait être la clé du développement de nouveaux traitements pour aider les patients à mieux respirer et à vivre en bonne santé.

Une recherche primée

Le travail du D^r Smith sur le traitement de la BPCO est le lauréat 2022 du Prix Trottier-Webster pour l'innovation, une prestigieuse bourse de recherche de 100 000 \$ créée à la Fondation du CUSM grâce aux généreux dons de la Fondation familiale Trottier et de la Fondation R. Howard Webster.



D^r Ben Smith

DOvEE

L'essai clinique DOvEE de la D^{re} Lucy Gilbert sauve des vies

Créé par la D^{re} Lucy Gilbert au CUSM, le test DOvEEgene permet de détecter les cancers de l'ovaire et de l'endomètre à un stade précoce, avant qu'ils ne deviennent mortels. Comme tous les nouveaux traitements et tests médicaux, le test DOvEEgene devait être rigoureusement testé avant d'être mis à la disposition du grand public. Actuellement, 3 950 femmes participent à l'essai clinique final, bénéficiant du test avant son approbation par Santé Canada.

Le test DOvEEgene sauve déjà des vies. L'équipe DOvEE a détecté un cancer de l'ovaire à un stade précoce chez de nombreuses participantes, ce qui leur a permis de recevoir un traitement avant que le cancer ne se propage. Le test aide également les femmes à éviter le cancer – une analyse de leur ADN indique aux patientes si elles sont porteuses de gènes qui les prédisposent à la maladie. Fortes de ces connaissances, les participantes peuvent prendre leur santé en main à l'aide de dépistages réguliers ou en subissant une hystérectomie pour éviter complètement le cancer.

L'essai clinique DOvEE, qui dure maintenant depuis deux ans, n'aurait pas été possible sans la générosité des donateurs de la Fondation du CUSM. Grâce à vous, le test DOvEEgene fera bientôt partie intégrante des soins de santé, ce qui permettra de réduire le nombre de décès des suites d'un cancer de l'ovaire ou de l'endomètre.

« Je vois tout le temps des diagnostics tardifs. Nous sommes dévastés de savoir que si nous l'avions détecté plus tôt, ces femmes auraient survécu. L'essai clinique de phase 3 du test DOvEEgene est l'aboutissement de nombreuses années de travail, et je suis reconnaissante à Blachford de nous soutenir alors que nous mettons DOvEEgene à la disposition de toutes les femmes. »

– D^{re} Lucy Gilbert, gynécologue oncologue au CUSM



Qu'est-ce que le Projet DOvEE?

En tant que gynécologue oncologue, la D^{re} Lucy Gilbert a vu beaucoup trop de femmes perdre la vie à cause des cancers de l'ovaire et de l'endomètre. Ces cancers insidieux présentent rarement des symptômes avant qu'il ne soit trop tard. Déterminée à sauver la vie d'un plus grand nombre de femmes, la D^{re} Gilbert a mis au point le test DOvEEgene. Aussi banal qu'un frottis cervical, ce test utilise le séquençage de l'ADN pour détecter le cancer à ses premiers stades, ce qui permet aux femmes de recevoir un traitement immédiat et de sauver davantage de vies.

Cancer

La biopsie liquide : un nouvel outil révolutionnaire pour le traitement du cancer

La biopsie liquide est un test non invasif qui utilise le sang, la salive ou d'autres fluides corporels pour identifier et surveiller le cancer dans le corps d'un patient. Elle permet de détecter les cancers récurrents aux stades les plus précoces, avant même la formation d'une tumeur, et d'aider les médecins à suivre la croissance et l'évolution des tumeurs pour s'assurer qu'ils administrent le traitement optimal. Il s'agit de la dernière innovation en matière de traitement du cancer, permettant ainsi d'offrir des soins personnalisés.

À l'Institut de recherche du CUSM (IR-CUSM), les D^{rs} Anthony Zeitouni et Julia Burnier développent des tests de biopsie liquide spécifiquement pour les cancers de la tête et du cou. Le test fonctionne en détectant des fragments de l'ADN du cancer qui circulent dans le sang. Comme il existe plus de 200 types de cancer différents, un test unique doit être mis au point pour chacun d'entre eux. L'équipe de recherche travaille depuis trois ans et a pratiqué la biopsie liquide sur 130 patients atteints de cancer de la tête et du cou au CUSM. Grâce au soutien des donateurs, les D^{rs} Zeitouni et Burnier se préparent maintenant à élargir leur programme pour aider un plus grand nombre de patients à l'aide de la biopsie liquide. Ces progrès passionnants permettront à plus de patients de recevoir un traitement personnalisé qui sauvera sans aucun doute bien des vies.

Les avantages de la biopsie liquide

- **Identification** – La biopsie liquide peut identifier exactement le type de cancer dont souffre un patient, ce qui permet de choisir immédiatement le traitement le plus efficace.
- **Surveillance** – Les tumeurs se développent et évoluent avec le temps. La biopsie liquide permet un suivi régulier du cancer, ce qui permet aux médecins d'adapter les traitements en fonction des besoins.
- **Alerte précoce en cas de récurrence** – La biopsie liquide peut détecter la récurrence d'un cancer dans l'organisme à ses premiers stades, avant qu'il ne forme une tumeur.
- **Peu invasive** – Actuellement, le suivi du cancer nécessite des biopsies tissulaires invasives et souvent douloureuses, c'est-à-dire le prélèvement d'échantillons de tissus à des fins d'analyse. En revanche, la biopsie liquide n'est pas plus invasive qu'un test sanguin ordinaire.



D^{re} Julia Burnier, chercheuse en cancérologie, avec des membres de son équipe.

Cancer du sein

Améliorer les options thérapeutiques pour les cancers du sein avancés

On parle de cancer du sein métastatique lorsque le cancer ayant débuté dans le sein se déplace vers une autre partie du corps. Le plus souvent, le cancer se déplace vers le foie et devient malheureusement incurable. Au laboratoire du D^r Peter Metrakos et de la D^{re} Anthoula Lazaris, plusieurs nouvelles découvertes pourraient offrir de nouvelles options de traitement aux femmes atteintes d'un cancer du sein métastatique.

« Ce ne sont pas les cancers du sein primaires qui tuent les gens, ce sont les métastases. Nos recherches portent sur les mécanismes de croissance des tumeurs. Une fois que nous aurons compris ce mécanisme, nous pourrions cibler les tumeurs et les empêcher de progresser. »

- D^r Peter Metrakos, responsable du programme de recherche sur le cancer, IR-CUSM

Déjouer la croissance tumorale

L'une des raisons pour lesquelles le cancer est mortel est qu'il s'approprie les ressources de l'organisme. La plupart des cancers reçoivent des nutriments en développant leurs propres vaisseaux sanguins. C'est pourquoi des traitements contre le cancer ont été mis au point pour bloquer la croissance de ces vaisseaux sanguins et affamer le cancer. Toutefois, ces traitements ne sont pas efficaces contre le cancer du sein s'il s'est propagé au foie. Les D^{rs} Metrakos et Lazaris ont découvert que ce type de cancer adopte une approche différente et sournoise : il utilise les vaisseaux sanguins existants dans le foie pour obtenir des nutriments. Cette découverte importante apporte de nouvelles connaissances qui aideront les chercheurs à mettre au point des traitements plus efficaces contre le cancer du sein s'étant répandu au foie.

Suivre la progression du cancer

La biopsie liquide est un nouvel outil puissant qui permet de détecter et de surveiller le cancer à partir d'un échantillon de sang. Les D^{rs} Metrakos et Lazaris ont mis au point un test de biopsie liquide spécifique au cancer du sein s'étant propagé au foie. Ce nouveau test change la donne, car il permettra aux médecins de contrôler l'efficacité des traitements en temps réel et d'ajuster en conséquence. Cette découverte importante permet un suivi avancé du cancer et

améliorera considérablement la qualité de vie des femmes atteintes d'un cancer du sein métastatique.

Muni de ces nouvelles connaissances, le Labo Metrakos s'efforce désormais de faire passer ses découvertes du laboratoire jusqu'au chevet des patientes, afin que toutes celles qui luttent contre un cancer du sein métastatique puissent profiter des soins les plus sophistiqués.

Une mission : mettre le cancer K.O.

Stéphanie Drolet, présidente de la Fondation Yvon Michel, a perdu sa mère d'un cancer du sein métastatique il y a près de 20 ans. Déterminée à aider d'autres femmes à combattre et à survivre à cette terrible maladie, elle a mis sur pied la Fondation Yvon Michel aux côtés de son mari, le promoteur de boxe Yvon Michel. Depuis 2019, le couple a organisé deux galas et de nombreuses autres activités de collecte de fonds, recueillant un total de 288 000 \$ pour soutenir la recherche sur le cancer du sein métastatique au CUSM.

Formation et simulation

La formation par simulation peut sauver des vies

Travailler dans le secteur de la santé est exigeant. Chaque membre d'une équipe de soins de santé est hautement qualifié et doit être prêt à effectuer des procédures médicales vitales à tout moment. Les erreurs peuvent coûter des vies, d'où l'importance d'une bonne préparation. Grâce aux dons faits à la Fondation du CUSM, le CUSM abrite désormais le Centre interprofessionnel de simulation, un centre de formation pratique où les équipes soignantes peuvent perfectionner leurs compétences à l'aide des plus récentes technologies de formation par simulation.

Le nouveau centre permet aux professionnels de la santé du CUSM de s'entraîner avec leurs pairs dans une grande variété de scénarios de soins de santé. Des mannequins de simulation hautement technologiques peuvent être programmés pour simuler des crises cardiaques ou l'anaphylaxie; les chirurgiens en formation peuvent effectuer des procédures dans des simulateurs de réalité virtuelle, qui ressemblent vraiment à la réalité; des simulations personnalisées peuvent aussi être créées en prévision d'une procédure sur un vrai patient, pour s'assurer que chaque étape détaillée se déroule comme prévu. Grâce à votre soutien, le centre de simulation du CUSM offre maintenant des dizaines de cours et a formé plus de 3 300 membres du personnel de santé en 2022. Ensemble, nous veillons à ce que le CUSM dispose du personnel de soins de santé le mieux équipé pour faire face à toute éventualité.



Le Bal Rouge 2023



L'ambiance était à la fête au Bal Rouge 2023. Le gala signature de la Fondation du CUSM a permis de recueillir la somme impressionnante de 1,68 million de dollars pour soutenir la recherche et les soins en médecine respiratoire à l'Institut thoracique de Montréal du CUSM. Cet événement luxueux et glamour se déroulait dans l'historique gare Windsor et rendait hommage aux années folles et à Gatsby le Magnifique.

Les coprésidentes du Bal Rouge, Maria Della Posta, Lucie Guillemette, Sacha Haque et Lisa Giannone, ont donné le coup d'envoi de la soirée en prononçant un discours sur l'incroyable travail de la Division de médecine respiratoire du CUSM (également connue sous le nom d'Institut thoracique de Montréal) et sur la recherche respiratoire révolutionnaire qui se déroule au CUSM. Le D^r Kevin Schwartzman, directeur de la Division de médecine respiratoire, a été honoré lors du gala pour son leadership, ses contributions à la recherche sur la tuberculose et pour la riposte du CUSM face au virus de la COVID-19.

Le Bal Rouge 2022



Le Bal Rouge, gala emblématique de la Fondation du CUSM, a permis de recueillir 2 millions de dollars en 2022 pour endiguer la menace des maladies infectieuses.

Cet événement prestigieux a été l'occasion de raviver la scène sociale montréalaise après deux années difficiles. La gare Windsor était ornée de bougies scintillantes, de rangées de roses rouges et de touches d'or. L'énergie était électrique, avec un spectacle de Paul Chacra et le groupe 1945, Gabrielle Laberge, D^r Draw et les Pixels Rouge et DJ Toddy Flores. Les invités ont dégusté un repas gastronomique quatre services préparé par Armando Arruda de l'hôtel Fairmont Le Reine Elizabeth et des sandwiches classiques à la viande fumée de Montréal pour conclure la soirée.

Le CUSM a du talent



Une soirée, dix performances remarquables. 677 000 \$ récoltés.

Le 16 novembre, de la musique enveloppante, des performances vocales éblouissantes et du jazz endiablé ont rempli le Théâtre Corona pour la première édition de l'événement *Le CUSM a du talent*, présenté par la Fondation du CUSM.

La soirée mettant en vedette le personnel de la santé du CUSM invitait le Québec à voter pour sa performance préférée et ainsi couronner cinq lauréats, en plus de soutenir les soins aux patients et des recherches qui sauvent des vies. Conçu par deux patients, Rony Cukier et Catherine Melling Turner, inspiré des populaires émissions télévisées *Got Talent*, l'événement *Le CUSM a du talent* rassemblait un large éventail de performances musicales, des interprètes et groupes composés de travailleurs de la santé du CUSM et trois groupes de jeunes du secondaire. Les fonds recueillis soutiennent l'excellence des soins aux patients et de la recherche au CUSM.

Course à l'aveugle



Les Québécois auront accès à de meilleurs soins du glaucome grâce à un ophtalmologiste intrépide. Le D^r Hady Saheb, un spécialiste du glaucome au Centre académique de santé de l'œil de McGill, s'est engagé à courir 50 km les yeux bandés pour recueillir des fonds pour la Fondation du CUSM et pour appuyer les soins du glaucome. Il a complété sa course, avec l'aide d'un guide voyant, et recueilli 40 000 \$.

Le glaucome est l'une des principales causes de cécité chez les personnes âgées de plus de 60 ans. Fait inquiétant, le glaucome peut se développer sans aucun signe avant-coureur.

Grâce au D^r Saheb, moins de Québécois atteints de glaucome perdront la vue.

Le Classique d'hiver de la famille Chiara



Onze anciens joueurs du Canadien de Montréal se sont réunis en février pour jouer un match amical au profit de la Fondation du CUSM. Organisé par Vincent Chiara, membre du conseil d'administration de la Fondation du CUSM, ce match de hockey classique a permis aux donateurs de jouer contre d'anciennes vedettes de la LNH, dont Patrice Brisebois, Sergio Momesso et Richard Sevigny. Yves Lambert, légende du Canadien, a entraîné l'équipe.

Ce match festif en plein air a permis de récolter 300 000 \$ au profit de l'Initiative interdisciplinaire en infection et immunité de McGill (MI4), qui réunit plus de 250 chercheurs pour lutter contre les maladies infectieuses, la résistance aux antimicrobiens et plus encore.

Autres événements

31 901 \$ Tournoi caritatif de balle molle
Raymond James
Au profit de l'Institut thoracique de Montréal

153 000 \$ Souper-bénéfice de la Fondation
Yvon Michel
En appui à la recherche sur le cancer du sein métastatique au CUSM

203 000 \$ Raise Craze et le Gala Pink in the City
En appui à la recherche sur le cancer du sein métastatique au CUSM

35 000 \$ Courir pour une raison
Pour soutenir diverses causes au CUSM

40 000 \$ Défilé de mode du Lycée des femmes
helléniques de Montréal
Pour financer l'essai clinique DOvEE

Question de santé

Trois ans d'entrevues inspirantes

Tous les dimanches à midi sur CJAD 800, Question de santé était là pour vous inspirer à l'aide de récits captivants des patients du CUSM, de recherches innovantes et de mises à jour passionnantes sur nos collectes de fonds. Après trois ans à l'antenne, Question de santé a diffusé sa dernière émission le 25 juin 2023. Nous sommes très fiers de cette baladodiffusion qui a fourni des informations fiables sur la COVID-19 pendant une période d'incertitude, inspiré d'innombrables dons ayant un impact positif sur nos soins de santé et contribué à éduquer les Montréalais sur leur santé.

Merci à toutes celles et tous ceux qui nous ont écoutés.

Bien que Question de santé ne produise plus de nouveaux épisodes, vous pouvez toujours écouter l'émission sur Spotify, Apple Music ou ailleurs.



Tarah Schwartz, animatrice

151
épisodes diffusés

93
heures d'entrevues

600
invités fascinants

Une année de dons

Petit ou grand, votre don compte

En 2022-2023, la Fondation du CUSM a recueilli un montant record de 29 millions de dollars pour soutenir les soins aux patients, la recherche, l'équipement et plus encore au CUSM. Cela porte le total de notre campagne Osez rêver à 152 millions de dollars sur notre objectif de 200 millions de dollars. C'est grâce à vous que cela a été possible.

Au cours de l'année, 25,8 millions de dollars ont été versés au CUSM. Voici comment vos dons font toute la différence.

Soins aux patients **3 615 620 \$** soutiennent l'excellence des soins aux patients pour une communauté en meilleure santé.

Recherche **17 343 990 \$** permettent de mener des recherches pour créer les remèdes de demain.

Équipement **409 576 \$** contribuent à l'achat d'équipements médicaux de pointe pour améliorer les soins.

Réaménagement de l'hôpital **4 440 000 \$** pour soutenir des améliorations essentielles de l'infrastructure hospitalière.

29,3 M\$
collectés en 2022-2023

25,8 M\$
versés au CUSM

27 526
dons reçus

L'union fait la force

Les petits dons effectués tout au long de l'année ont un impact considérable. Voyez comment votre don fait la différence.

2,7 M\$ issus de dons inférieurs à **10 000 \$**

200 000 \$ provenant de dons mensuels

242 000 \$ provenant des patients reconnaissants du CUSM

Don testamentaire de 5 M\$

Herta Vodstrcil soutient l'excellence des soins de santé

Herta et Tomas Vodstrcil ont été forcés de quitter leur maison de Belgrade pendant l'occupation nazie. Leur quête d'une vie meilleure et plus sûre au Canada est une histoire à laquelle beaucoup peuvent s'identifier. Après une vie longue et prospère dans leur nouveau pays, les Vodstrcil ont décidé de donner en retour à leurs concitoyens canadiens. La famille a fait un legs extraordinaire de 15 millions de dollars à trois hôpitaux de Montréal, dont 5 millions de dollars à la Fondation du CUSM pour soutenir le CUSM. Ce don continue de générer un impact considérable sur les soins aux patients et de faire progresser la médecine pour toutes et tous. Le don de la famille Vodstrcil soutient les projets suivants au CUSM :

Initiative pour la santé cardiaque des femmes : Fondé par l'infirmière clinicienne Wendy Wray, le Programme pour la santé cardiaque des femmes (PSCF) est gratuit et sans référence. Il met l'accent sur la sensibilisation, la prévention et l'éducation pour permettre aux femmes d'améliorer leur santé cardiaque. Le don de la famille Vodstrcil a permis de créer un fonds de dotation qui garantit que le PSCF disposera des fonds nécessaires pour poursuivre ses activités à perpétuité.

Préadaptation en chirurgie vasculaire : Nous sommes généralement familiers avec l'idée de la réadaptation, c'est-à-dire le processus de récupération après une intervention chirurgicale. Les D^{rs} Kent MacKenzie et Heather Gill renversent pourtant cette idée en aidant les patients à améliorer leur condition physique grâce à l'exercice et au soutien nutritionnel avant l'intervention chirurgicale. Ce programme est révolutionnaire, car il permet aux patients de se rétablir en une fraction du temps normalement nécessaire. Le don de la famille Vodstrcil a permis au programme de croître et d'ouvrir un nouveau centre de préadaptation au site Glen du CUSM, afin que davantage de patients puissent bénéficier de la préadaptation.

Endoscopie thérapeutique : L'endoscopie thérapeutique est une forme relativement nouvelle de traitement des troubles intestinaux. Elle consiste à utiliser un endoscope – un long tube flexible qui peut être inséré dans le tube digestif pour en voir l'intérieur – pour retirer les tumeurs colorectales et les blocages, arrêter les saignements et plus encore. Le soutien de Herta Vodstrcil a contribué à la création d'une nouvelle salle d'endoscopie thérapeutique de pointe au CUSM. Cette technique aide déjà des dizaines de patients, qui peuvent bénéficier d'interventions qui changent leur vie, comme la suppression d'obstructions intestinales causées par des tumeurs, sans qu'il soit nécessaire de recourir à une chirurgie ouverte. La plupart des patients sortent de l'hôpital le jour même.

Le don de la succession Vodstrcil soutient également l'innovation dans la pratique infirmière pour faire progresser la profession, notamment par l'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) pour guider la prise de décision lors d'opérations chirurgicales risquées et une base de données de recherche essentielle qui contribuera à optimiser les chirurgies cardiaques.

Portrait financier

À la Fondation du CUSM, nous recueillons des fonds qui permettent de sauver des vies et de faire avancer la recherche. En 2022-2023, nous avons recueilli plus de 29 millions de dollars pour faire de nos rêves en matière de soins de santé une réalité. Des états financiers détaillés sont disponibles sur le site web de la Fondation du CUSM.

ÉTAT DES PRODUITS ET DES CHARGES

Pour l'exercice terminé le 31 mars 2023

PRODUITS		ÉTAT DE LA SITUATION FINANCIÈRE	
Pour l'exercice terminé le 31 mars 2023		Au 31 mars 2023	
Dons et subventions	24 914 566	ACTIFS	
Successions	1 376 815	Court terme	
Activités	3 098 983	Encaisse	5 672 555
	<u>29 390 364</u>	Autres montants à recevoir	267 835
		Charges payées d'avance et autres éléments d'actifs	866 126
			<u>6 806 516</u>
		Placements	127 129 452
		Améliorations locatives, nettes de l'amortissement cumulé	26 190
		Œuvres d'art	1 026 157
		Terrain et immeuble	<u>29 884 098</u>
			<u>164 872 413</u>
		PASSIFS ET ACTIFS NETS	
		Court terme	
		Créditeurs et charges à payer	2 365 127
		Montant à verser au CUSM	460 499
			<u>2 825 626</u>
		Emprunt hypothécaire sur terrain et immeubles	<u>29 884 098</u>
			<u>32 709 724</u>
		Actifs nets	
		Soldes des fonds	125 128 402
		Fonds détenus par les fiduciaires	7 034 287
			132 162 689
			<u>164 872 413</u>
(Insuffisance) excédent des produits sur les charges avant le poste suivant	22 991 253		
Distributions au profit du CUSM	25 809 185		
(Insuffisance) excédent des produits sur les charges de l'exercice	<u>2 817 932</u>		

La Fondation du CUSM reçoit une accréditation prestigieuse



En novembre 2022, la Fondation du CUSM a fièrement reçu l'accréditation Imagine Canada pour son excellence en matière de responsabilité, de transparence et de gouvernance à titre d'organisme caritatif. Ce programme honore l'excellence et établit des normes nationales de gestion pour les organismes de bienfaisance et sans but lucratif. Le sceau d'excellence d'Imagine Canada indique que la Fondation du CUSM a satisfait aux critères rigoureux du programme et qu'elle s'est engagée à assurer une bonne gouvernance. La Fondation du CUSM est seulement le deuxième organisme de bienfaisance hospitalier au Québec à recevoir cette prestigieuse reconnaissance.

« L'accréditation Imagine Canada souligne le dévouement de notre conseil d'administration, de nos employés et de nos bénévoles. Nous espérons que cette reconnaissance nous aidera à générer un impact encore plus grand sur les soins de santé. »

– Harris Poulis, président-directeur général par intérim, Fondation du CUSM

La Fondation du CUSM nommée l'une des cultures d'entreprise les plus admirées au Canada



Le 1^{er} mars 2023, des membres de l'équipe exceptionnelle de la Fondation du CUSM se sont rendus à Toronto pour accepter un prix prestigieux. Canada's Most Admired™ Corporate Cultures (honorant les cultures d'entreprise les plus admirées au Canada) a célébré l'engagement de la fondation qui favorise un lieu de travail ouvert et transparent, et qui valorise le respect et la communication tout en embrassant l'innovation.

Canada's Most Admired™ Corporate Cultures est administré par Waterstone Human Capital, la principale société de gestion de talent en culture d'entreprise au Canada. La Fondation du CUSM est fière d'avoir été sélectionnée parmi des dizaines de candidats pour ce prix.

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Visionnaires 1 000 000 \$ ou plus

Fondation Courtois
Doggone Foundation

Influenceurs 100 000 \$ À 999 999 \$

Anonyme (1)

- A** Art for Healing Foundation
Albert and Florence Aziz Family Foundation
- B** Bachynski Family Foundation
Bank of Nova Scotia
Hyman Beraznik
BMO Groupe financier
- C** Canadian Cancer Society
Carmie and Joey Saputo Foundation
CIBC
Circle CVI
- D** France & André Desmarais
Marcel Dutil
- E** Elina & Giuseppe Borsellino Family Foundation

- F** Fondation Mirella & Lino Saputo
Foulkes & Neylon Medical Services Inc.
- H** Rae Heenan
Hewitt Foundation
Hydro-Québec

- J** Jones Family
- L** Suzanne Legge & R. Jeffrey Orr
Lotte & John Hecht Memorial Foundation

- M** Fondation Yvon Michel
Morris and Bella Fainman Family Foundation

- N** Novartis Pharma Canada Inc.
Novo Nordisk Canada Inc.
- P** Pfizer Canada Inc.
Power Corporation du Canada

- R** RBC Foundation
RBC Royal Bank
Rio Tinto Alcan
Mike & Valeria Rosenbloom Foundation
The Rossy Family Foundation

- S** William & Joyce Sinclair
Sharon Steinberg
Joan M. Stevens
Richard & Edith Strauss Foundation

- T** TD Bank Group
Fondation Familiale Trottier
- W** R. Howard Webster Foundation

Conseil de la présidence 10 000 \$ À 99 999 \$

Anonyme (5)

- A** Felicia & Arnold Aaron Foundation
Joseph Abbandonato
AbbVie Corporation
Air Canada
Alcon Canada Inc.
A. Allaire & P. Novas
Alpha Tau
Altru Foundation
The late Phyllis Amber
American Iron & Metal Company S.E.C
Amgen Canada Inc.
Aram & Elmerinda Baronian
AstraZeneca Canada Inc.
Jean & Cynthia Aucoin
Avon Foundation for Women Canada
Marilyn Avrih

- B** Joseph Bakish
Banque Nationale du Canada
William Barrett & Katherina Minardo-Barrett
Baxter Corporation
Paul D. Beattie
Jean Beaudry
Behaviour Interactive
Heidi Bell
Dr. Mimi M. Belmonte
Mitchel Benovoy
Melanie Bernier
Fondation Famille Bertrand

The Birks Family Foundation
John & Janet Blachford
Boehringer Ingelheim (Canada) Ltd.
Broccolini Construction Inc.
Eric Bushell
Business Development Bank of Canada (BDC)

- C** CAE
Ferron Campbell
Fondation du cancer du sein du Québec
Lawrence Cannon
Perry C. Catellier
Celebrations Party Rentals
Charities Aid Foundation America
CIBC Global Markets Inc.
Vincenzo Civitella
CN
Drs. Richard & Sylvia Cruess
Ron Cukier
Neil Cunningham
Cure Foundation
Cutimed Inc

- D** Department of Medicine
Julie Desrosiers
Jack Ditzkofsky
Althea M. Drummond

- E** William & Penny Eakin
Carole Epstein Foundation

- F** Federal Construction Inc.
Fiera Capital
Flora Ann Birks Foundation
Fondation Familiale Maria et Russell-Hiscock
Fonds de solidarité FTQ
Friends of the MUHC

- G** Dr. Robert John Gardiner
Pamela C. Georges
Gilead Sciences
Robert Goldenberg

« Votre soutien permet au CUSM d'être à l'avant-garde des essais cliniques et des soins aux patients qui changent des vies. »

-D^{re} Molly Warner, hématologue

Grassriots
Groupe Infrastructure santé McGill
Groupe Santé Biron
Groupe WSP Global Inc.

- H** Robert Hanna
Richard M. Hart
The Hay Foundation
James Hewitt
Christopher D. Hyde

- I** Incyte Biosciences Canada
Invera Inc.

- J** Johnson & Johnson
Robert Johnson
Valerie Josset Aitken

- K** Kabbash Family
John & Caroline Kalaydjian
Stephanie & Ted Kalil
Katie and Martin Wong Family Foundation
Dan Klimas & Valerie Woods
Arie Koifman
Tasso Kostelidis
Angèle Martineau & Michal Kuzmicki

- L** La Capitale Groupe Financier
France Lajoie & Maurice Sauvé
Fondation Céline et Jacques Lamarre
Leap Pecaut Centre for Social Impact
Dr. Serge Lemay
LEO Pharma Inc.
Leonard Sanders Family Foundation
The Gustav Levinschi Foundation
Lincolnshire Foundation
Linda Rutenberg Fine Arts
Beverley and Maurice Lun Foundation
Lyceum of Greek Women of Montreal

- M** McKay Family Golf Tournament
Haig & Anahid Markarian
Dana Massaro
McConnell Foundation - Fondation McConnell
Dr. Jonathan Meakins & Dr. Jacqueline McClaran
Medtronic Canada
Medtronic Canada
Merck Canada Inc.
Mi Corazon Foundation
Andrea & JD Miller
Georges E. Morin
Morley & Rita Cohen Foundation
Mouvement Desjardins

Mr. Puffs Restaurant Inc.
Bess Muhlstock & Paul Machnik

- N** Dr. Eleanor Nicholls
NWD Systems (Montreal) Inc.

- O** Denys O'Grady
Ovarian Cancer Relief Foundation's-Dawn Ride

- P** Ram & Durga Panda
John & Adrienne Peacock
Peter & Claire Kruyt
Pomerleau
Stephen Potten
Pureology Canada

- Q** Queen Elizabeth Hospital Foundation-Health Fund

- R** John & Phyllis Rae
Reitmans (Canada) Limited
Ronald Reuben Family Foundation
Nancy E. Roland & Christy Grant
Randy Rotchin

- S** Sanofi Aventis
Scotia McLeod Charitable Foundation
Scotia Trust
Amal Seifeddine
Patrick M. Shea and Laurie Birbilas
Barbara and Gerald Sheiner Foundation
Dawinder S. Sidhu
Société de gestion Yves Lalonde Inc.
Société des alcools du Québec
Société Québécoise de la-Thalassémie Inc.
Mireille & Murray Steinberg Family-Foundation
Norman Steinberg & Renée Kessler
Derek & Kirsty Stern
Deirdre J. Stevenson
Dr. James A. Stewart
Sun Life Financial

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Sylvia and Louis Vogel Foundation

T The Gainey Foundation
Tino and Carmela Carrara Family-Foundation
Tristan & AMERICA
The Stefano Stinziani Trust

V Claudette Viau
VitalAire Canada

W Rhonda Wolfe
Julie & Bill Wong

Société des fondateurs
1 000 \$ À 9 999 \$

Anonyme (14)

A Jordan Aberman
Mohammed Abu Assi
Alain Matarasso & Susan Laxer
Frances Algar
Aya Al-Safadi
Derek Anderson
Rod Anderson
Andrew Andor
Andrew C. Sharp
Angela Iannaccio
Dominique Anglade
Megan Anton
Annie & Ruby Arbeiter
Tony Arcaro
The P. Archer Family
Ardene Foundation
Nikki Arvanitakis Mercuri
Inder Arya
Walter Asatoorian
Leonard T Assaly Family Foundation
Nicole Attias
Pierre Aubin
James William Awad

Paul Ayoub
Randy Aziz

B Sandra Badolatop
Richard Baird
Arun Bajaj
Anne-Frances Balandis
Nelson Barakett
Lina Bardetti
Lucien Baril & Lyse Dubuc
John Barry
Craig Barwick
Barwick Family Foundation
Maxime Bayzelon
Diane Beauchamp
Lyne Beauchemin
Mark Beaudet
Docteur Stéphane Beaudoin
Dr. Marc Beique
Patrick Belland
Liliane and Jules Benjamin Foundation
Norman Bercovitch
Ilana Berger
Vera Berloni
Karl Berthiaume
Gilbert Rory Bertram
Causette Bérubé
Joel Besner
Joel Besner
William A. Besso
Rose M. Bidler
Ann Birks
Joe & Ruth Bitton and Jack & Lilly-Bitton
Veronique & Herbert Black
Gary Blair
Micheline Blais & Tom MacDermott
Greg Blake
Louise Bourdeau Blanchette
Veronique Boileau
Alain Bolduc
Edith Bolduc
Rick Boudreaux
Jean C. Bougie
François Boulanger
Thomas Bourne
Christine A. Boynton-Bourke
Vassiliki Brikas

Perry Britton
Pauline Brodeur
Louise Brosseau
Gregory Brown
Irwin & Freda Browns
Garvin Brown IV
Joseph Brown
Judith Brown
Natalie & Harold Brownstein
Luc Buisson
Guy Burgess
Jeff Busche

C Dr. Ben Cadieux
Lucille Cadieux
Judith Campbell
Patrizio Cardarelli
Lucio Casale
Dorothy J. Caunce
Pui Ngo Chan
Lawrence Chandler
Chantal Drouin
Charities Aid Foundation Canada
Pierre-Olivier Charlevois
Wang F. Chen
Chia Cheng & Nancy Shaw
James Cherry & Jane Craighead
Dre Simone Chevalier
Malisa Chin
Lily Chin-Peuckert
Jonathan Choquette-Riopel & Tiffany-Brotto
Alberto Cieri
Maurizio Ciocca
Michael Cons
Janet & Gordon Cook
Julien Cossette
Louis Côté
Michel Côté
Glenn Cranker
Susan & Leigh Cruess
Leora Cukier
The Curry Family Foundation

D Hibbert Dacia
John Daniel
Elizabeth M. Danowski

« Nous ne faisons pas des recherches par curiosité intellectuelle, mais pour les patients qui en bénéficieront. Votre soutien rend notre travail possible. »

- Dr Miguel N. Burnier, ophtalmologiste

Drummond Foundation
Frank & Linda Reda Foundation
Joanne Frantz
Rachel M.R. Fraser
Carmela Frasseti-Saputo

F Claudine Gagnon
Arnold & Naomi Garber
Bernard Gauthier
Linda Leith & David Gowley
Baron Grant J. Gehlsen (Order of St. Lazarus)
Father Gerald Sinel
Perry Giannis
Brenda Gignac
Robert Gilbert
Thomas S. Gillespsie
Carole S. Gilman
Claire Giroux
Bruno Gobeille
Francine Godin
Bernard Golberg
Steven Goldberg
Allan Goldenberg
Dr. Anne V. Gonzalez
Michael Goodman

Jim Gordon
Paul Goyetche
Randi Greenberg
Romeo Guerrero
Pierre Guilbault
Albert J. H. Guillemette et Lorraine-Lavallée Guillemette
Lucie Guillemette
Charles Guy

H Sam Haddad
Micol Haimson
Martha Hallward
Jean-Guy Hamelin
Stephen Hamilton & Janice Naymark
John Handiak
Marcus Hanson
Gary B. Harper
Rhodri Harries
Michael Hassan
Rod Hayes
Jennifer Haynes
Joan Hazen & Neil Bindman
Paul & Penny Hebert
Christina R. Heffernan
Walter Heuser

Neil & Barbara Hindle
Gary Hindley
Lori Hindley
Pierre Hinger
Trent Hoole
Harold Hope
Pesel Hornstein
Leo Housakos
Howick Foundation
Steve & Kris Hurlburt & Family
John D. Hurley

I Leonardo Iacono
Karine Idrissi
Chris Irwin
Solomon Isokpan

J Inez Jabalpurwala
Jablonski Stan
Eric Jackson
Richard & Janet Louise Jackson
Algis Janusauskas & Cathy Paré
Denis Jasmin
Fondation familiale Claude E. Jodoin & Karen Kear
Michel Jodoin
Dr. Deborah Josephson & Peter Letko
Caterina Monticciolo

K Mieka Kamphuis
Mohammed Kanwal Family Foundation
Mary Karamanos
Lee Karls
Betty Anne Karrys
Helen Katsoulis
The Henry & Berenice Kaufmann-Foundation
Dr. Rhona Richman & Michael Kenneally
Kathleen Kennedy
Dr. Faiz Ahmad Khan
Louise & Ronnie Khanna
Dr. John Kimoff
Brian King
David Kippen
John Klein

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

K

Jim Klimas
Richard Klimas
Yasmina Koceir
Spiros & Katerina Kondonis
Robert Kunanec
Sheila Kussner
Wladyslaw Kutyla

L

Albert Labelle
Donna Lacharite
Leopold Laclare
Magdalene Ladas
Jane Lai Chun Wong
David Laidley & Ellen Wallace
Leslie Laing
Edwin & Francine Lambert
Jennifer Lambert Jones
Marie Josée Lamothe
Guy Landry
Mélanie Langelier
Andrew Lapierre
Anthony Laplante
Pierre Laporte
Robert Laurier
Gerald Lavigne & Suzanne Darcy
Gordon Lax
Phil Layton
Claude Le Rossignol
Emery P. Leblanc
Nicolas Leblanc
Stephane Leblanc
Christine Lefrançois
Dr. Christine Legler
Brian & Kathy Lemessurier
Gillian Lemessurier & James Robinson
Paul Leonard
John W. & Joanne Leopold
Les Gestions Ray Monahan Inc.
Eddie Leschiutta
Thierry Lespoux
Elliott & Hannah Levine
Lorne Lieberman
Nadine Lieberman
Angela Lipper
Joanne Litvack
Michelle Liu
Christine Longo
Barry F. Lorenzetti

M

Lucy Chan and Adam Hum Family Foundation
Susan K. Macpherson
Irene Makris
Eric Maldoff
Peter Malo
Domenic Mancini
Judith Mandl
John Mann
Dr. Sharyn Mannix
Steven Mantle
Matthew Marchand
Josette Marcil
John Marcovecchio
Leonard Marcovitch
Joanne & Simon Margel
Maria Gerarda Tummillo
Dr. Errol B. Marliss
Peter Martin & Hélène Lalonde
Rita Mayo Bronfman
Paul Mayrand
William E. McClellan
Sally McDougall
Rustom Mehta
Marilyn Meikle
Ann Menkes
Dr. Richard Menzies
Antonio Michette
Lisa Mierins
Christina Miller
Dr. Mark Miller
Carmela Mindel
Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport
Moe Levin Family Foundation
Molson Foundation
Justin Molson
Stephen & Nancy Molson
Frank & Delal Montesano
Françoise Montgomery
Claude Maurency
Maître François L. Morin & Véronique-Garneau
Morris & Rosalind Goodman Family-Foundation
David Morton
Karine Moses

N

Frank J. Motter
MUHC Payroll
Michael G. Murray
Elspeth Myer
Kathy Nakashima
Chris-Ann Nakis
Nathalie Pilon & Alain Néemeh
Michael Nelson
Norman Nemetz
Salvatore Nicaastro
Dr. Peter J.M. Nicholson
Johanne & Norman Sternthal Foundation
Marc Normandin
Aïcha Nour
Michael Novak
Nadia Nubani

O

Joe Ojeda & Maria Riga
Dr. Ronald Olivenstein & Cathy Fugere
Kathleen O'Neill
Angela Onesi
Moni Orife
Robert & Marla Oringer
Ana Maria Ouellet
David Ouellet
Boris Ozbalt

P

Susan & Cosmo Pace
Alain Pacquet
Marie-Yvonne Paint
Maurice Panchyshyn
Margaret Panzera
James Papadimitriou
Mirabel Paquette
Gilles Paradis
Marc Parent
Catherine Paschalidis
Donnatella Pasteris
Florence & Ed Patenaude
Jessica Pathy
Nicholas Payant
Dexter Peart
Richard Peever
Rosalind Pepall

Joyce Peress
Dr. Mary Perri
Mariko Peuckert
Roberto Pietrovito
Georges Pigeon
Christopher Pilot
Nakin Plaski
Anthony David Plowman
Isabelle Poirier
Michel Poirier
Eden Polansky
Lucas Pontillo
Dr. Nancy Posel
Maria Della Posta
Joe Poulin
Grace Powell
Denise & Tim Price
Helen & Theo Prokos

Q

Julie Quenneville

R

Aishah & Muhammad A. Rabb
Dr. Barry Rabinovitch
Jean-François Rajotte
Olivier Rakotoarinoatra
Josi & Richard Rapoport
Vira Reda
Emma Redondo
Benjamin James Reece
William Reim
Heidi Reimer
Darren Reinblatt
Carolyn & Richard Renaud
Nadine Renaud-Tinker
Hubert Richard
Lucy Riddell & Katherine Nikidis
Frank Riedel & Kathy Holmes
Larry Rinzler
Beverly Robb
Lucie Robert
Alexander Robinson, JR
Greg Rokos
Louise Rondeau
Lawrence Rooney
Brian Rose
Eric and Connie Rose
Valeria Ann Rosenbloom

« Je voulais faire partie d'un mouvement ayant un impact réel sur la société. Soutenir la recherche médicale qui peut améliorer et sauver la vie des membres de ma famille, de mes amis et de ma communauté était la solution idéale. »

—Stefano, donateur mensuel

S

Anthony Rossi
Brian & Alida Rossy Family Foundation
Roula Rossy
Lise Rousseau
Calin Rovinescu
Jim Rowland
Diane Rowsell
Erik Ryan
Yolanda Sabetta
Jean-François Sabourin
Dr. Hady Saheb
Danielle Saint-Pierre
Gigi Sala
Amelia Saputo
Robert Sawyer
Dr. Namir Sayegh
Tina Scalia-Pontillo
Joseph Schaffer
Dominique Schittecatte
François R. Schubert
Dr. Kevin Schwartzman
Chris-Ann Sclavounakis-Nakis
John & Elizabeth Scott
Arshad Shah
Barbara Shahmoon

Perry Shak
Dr. J. David & Valerie Shannon
Dr. Bernard & Lois Shapiro
David & Shirley Shapiro
Barry Shefner
Leonard Sheiner
Mohamed El Sherbini
Dr. Michael Shevell
Kenneth Simon
Dr. David & Judy Sinclair
Marie-Claude Sirard
Jane Skoryna
Mark Smith
Benjamin & Nancy Smith
Graham Smith
Michael Smith
Zangwill Sokoloff
Talvinder Singh Soor
Artur Sousa
Souvenir Elementary School
St. Stephen's Anglican Church (Chambly)
Kenneth Stamm
Margaret R. Stavert
Brahm & Carol Steinberg
Ronny Steinberg
Cheryl Stephenson & Paul Milton

T

Joanne St-Gelais
Martin St-Georges
Howard & Vivian Stotland
Ryan Stotland
Strategic Charitable Giving Foundation
Richard Stubina
Irwin Tauben
Marc P. Tellier
Claude Tessier
The Bernard and Norton Wolf Foundation
The Ferrari & Cuggy Families
Danièle Thibodeau et Guy Du Pont
Melissa Thomas
The Honourable Daniel H. Tingley
Benjamin Topor
Bassam Touchan
Jack Toyota
Terry Trecarten
Trinh Thi Uyen Nghi
Dr. Claire Trotter & Aron Klein
Yvon Trudel
Maria Tsatas
Adam & Catherine Turner

V

Denise van der Meijden
Eduard Van Gederen
Martine Vanasse
Sharon Vance & Ted Johnson
Martin Veilleux
Andrew & Erin Velan
Ivan Velan
Marc Venne
Richard Vigneault
Stan Vincelli
Dominique Vincent
Mary L. Vitou
Jan Van Voorst
Bobby Vourtzoumis
Mary Jane Vuchich
Claude Vuignier

W

Maggy Warda
Linda Wasilewski-LeMoyné

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Geroge Waters
Arthur J. Wechsler
Betsie Weil
Randy Wilbert
Sharon Wilensky
Alma Jacobs
John Wintoniak
Josh Wisbaum
Meta Witthoef
Erin Wray
Maks Wulkan & Diane Grossman

Y Gail Young

Z Joseph & Linda Zalter
Alexandro Zarruk
Genevieve Zevort
Zonta Club of Montreal

Cercle des gouverneurs
250 \$ à 999 \$

Anonyme (51)

A Albert Aaron
William Abdalla
Liliane Aberman
Peter Abonyi
Phyllis Abosh
Saul S. Abracen & Family Foundation
Linda & Jonathan Harris Abracen
Rosaria Abreu
Ronald Adamcyk
Elsie Adams
Roman Adams
Karim Adane
Andrew, Cynthia & the Adelson Family
Terry Ades & David Brown
Sébastien Adhikari
Levon Afeyan
Khatchig Aghazarian
Pierre Abdel Ahad
Jean C. Ahlone
Faiz Ahmad Khan

Joseph Ahmarani
Ahmed Ahmed
Lorna Aiken
Thomas Aiken
Tony Aksa
Kelly Albert
Lucie Albert
Joanne Alfieri
Pascal Alfonso
William Jack Alford
Karen Alguire
Evrniki Aligizakis
Salima Aliouat
Dr. Sarah Aljahdali
Guy Allard
Marguerite Allard
Wilma Alleyne
Guillermina Almazan
Franco Amalfi & Maria Grazia Liparota
Flora Ambal
Stephen & Wendy Amend
Ankit Anand
Louis Anania
Mary Anderson
Evangelina Andrade
The Honourable W. David Angus
Anna An Danny Fromchenko
Ruxandra Elena Antonescu
Anna Antonopoulos
Anna Antonopoulos
Constantina Antonopoulos
Kelly Antonopoulos
Tony Antonopoulos
Elizabeth Apostolopoulos
Dr. Steven Appelbaum
Armen Aprikian
Ranjan Kahapala Arachchige
Etta Arbeiter Jacobs & Frank Jacobs
Stewart & Barbara Arbuckle
Frederic Archibald
Daphne Ardell
Luisa Argento
Georges Arnidessoultana
Suzanne Arsenault
Eyal Artzy
Robert D. Asch
Rosemarie Asch
Michel Assal

Dr. Deborah Assayag
Karen Assouline
Kenneth S. Atlas
Grace Au Yee Wan
Linda August
Natacha Augustin
Manjit S. Aulakh
Kevin Austin
Mary Austin
Dr. Helen N. Awadalla
Angela Azevedo
Charles & Simone Azoulay

B Assad Babai-Khamneh
Hichem Babay
Carolyn Badger
Diab Badin
Warren Baker
Mark Nicholas Bakish
Adriana Bakratsas
Evangelia Balauras Venieris
Diane M. Bale
Anthony Ball
Gordon Ball
Douglas Balleine
Steve Balleine
Empresita Baniqued
Michael Baratta
Antonio Barba
Martin Barbeau
Chantal Baril
Sapha Barkati
Gilbert Barletti
May Barnett
Chantal Barrette-Barron
Richard Bartlet
Brenda Bartlett
Amra Basic
Richard Bass
Pierrette Bastien
Iain Batchen
Daniel Baum
Julia Bean
Dominique Beauchamp
Francine N. Beaudoin
Barbara Anne Beaudry
Andre Beaulieu
Donald Beaulieu

André Beaulieu
Manon Beausoleil
James & Michèle Beckerleg
Claude Becotte
Pierre Bédard
Grace Bedrossian
Michel Béland
Lise Bélanger Laquerre
Marc Belcourt
Claudette Bellemare
Nicolas Bellemare
Robert Bellerose
Andrée Belnot Carrière
Dr. Samuel Benaroya
Lilian Bengian
Patrick Bennett
Victor Bento
Carol Berall
Hans K. Berger
Dean Bergmame
Brandon Berish
Delia Berlemis
Candido Bernardino
Dr. Mark Berner
Bernard Bernier
Clayton Bertoia
Jean-Claude Bertrand
Rory Bertrand
Sylvain Bérubé
Nicole Béveillard
Kevin Bianchini
Gerard Bibeault
Vincent Biello
Robert Bierman
Guy Billette
Michael Birecki
Kersti S. Biro
Monique Bisailon
Trevor Bishop
Charles Bissegger
Dr. Cedric Bisson
Pierre Bisson
Linda Bissonnette
Linda Deley Bissonnette
Mary Bitzilou
Jean Blais
Yolande Blanchette
Robert Blatt

Francesca Bleck
Mikhail Blinderman
Keith Bodkin Jr.
Maria Bogdanos
Jacques Boisclair
Yvon Boisselle
Diane Boivin
Aline Bolduc
Jeremy Bolger
Catherine Bond
Céline Bond
Monique Bonneau Biron
John Bonomo
Pietro Vincenzo Bortolussi
Gilbert Bose
Bruce Bouchard
Gilles Bouchard
David C. Boucher
Lucien G. Boucher
Toby Boudreau
Stella Boukas
Philippe Boulanger
Pierre Boulanger
Sophie Boulanger
Maria Boultheadakis
Samia Bourab
Lise Bourassa
Raymond Bourdon
Pierre Bourgie
Martene G. Bourke
Alana Bourque
Steve Bowles
Richard G. Brabander
Denise Brach-Papa
Susan Bramhall-Toimil
Wendy Branker Lucas
Roselyne Brassard
Julien Breault
Laurie Bregger
Michael Bregman
Fanny Brender
Ronald Brière
Elizabeth Brilotti
Brian Bringolf
Henry (Heinz) Bringolf
Francine Brodeur
Nicole Brodeur
Luther Brookes

Susan Brossard
François Brosseau
Serge Brosseau
Docteure Marie-Josée Brouillette
Sylvie Brouillette
Marianne Bruneau
Diane Brunet
Mary Brunner
Fabrizio Bruno
Niko Bruno
Marie Line Bruyère
Pamela S. Brydges
Jessica Bselis
Anh-Anh Bui-Nhu
Harvey Buksbaum
Kinh Buoi La
Jean-François Bureau
Caroline Burmueller
Douglas F. Burns
Liliane Busby
Harold Busner
Antonia Butikofer
Peter Butler
Robert Buttars
Susan Byck
Sheila Byrne
Kate Byrnes

C Richard Cadieux
David Cadogan
Jiejie Cai
Stéphane Caidi
Susan Calixte
Danielle Campbell
Eric Campbell
Heather Campbell
CanadaHelps
Stephen Caplan
Luigi Caporuscio
Carmen Carbone
Nancy Carbone
Jacqueline Carboneau
Michel Cardinal
Louis Carioto
Eric Carleton
Myrna L. Carlin
Ralph Carmichael
Renée Caron

Derek Caron
Julie Carrière
Bertha Carroll
Donna & Jack Carroll
Richard Cartmel
Giancarlo Casale
Pierre F. Casgrain
Stefano Casoli
Carmen Casquinha
Jacqueline & Adrien Castegnier
Isaac Castiel
Gabriel Castiglio
Maria Casullo
Johanne Catalano
Bita Cattelan
Henry Cavaluci
Bruna D. Ceccolini
Gilbert Cérat
Jennifer Chadwick
Liliane Champagne
Franklin Chan
Kit Jane Chan
Philip & Denise Chan Tang Kwan
David Chandler
Daniel Chantal
Daniel Joseph Chapdelaine
Ian Chapman
André Charbonneau
Leo-Paul Charest
André Charest
Pierre Charland
Yvan Charlebois
John W. Charlow
Israel Charney
Claudette Chartier
Yves Chartier
Claudine Chatigny
Uta Chaudhury
Thomas Chaumeil
Gulammohmed I. Chaus
Bae Hua Chen
Ya Yun Chen
Suk-Kuen Catherine Cheng
Hui Tung Cheung
Kam Piu Cheung
Kaman Cheung
Pauline Cheung
Michel Chevalier

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Carole Chevrier
Dre Zuan Linh Chi Ho
Patricia Chiara
Calin Radu Chiriac
Donald Cho
Jean Choquette
Panagiotis Christodouloupoulos
Christopher H. Pickwood
Tina & Gus Christopoulos
Antonia Christou
Hui Ying Chu
Dr. Joseph Nhan Chung
Alexandra Chutakov
Antonella Ciavarella
Luigi Cicconi
Franck Cilombo Nkongolo
Claude Clancy Shriqui
Perter Clarke
Favian Claro
Sophie-Dorothée Clas & James McCall
Sylvia Cleman
David Clément
Jill R. & Stuart H. Cobbett
Hazel & Abraham Cohen
Andrew Cohen
David Cohen and Elaine Harris
Dr. Deborah Cohen
Gordon Cohen
Ilana Cohen
Monroe Cohen
Sorel Cohen
Sydney Cohen
Guy Frechette
Kevin Colantonio
Catherine Collard
Stéphan Collette
Dr. Jean Colpin
Allan Colton
Robert Comeau
Catherine Compagnon
Stanley & Helen Cons
Michel Constant
Joyce Constantin
Dennis Copley
Vivian & Leonard Copoloff
Shelly Copoloff
Marie-Eve Corbeil

Grimaldo Corcuera
Claude Cormier
J. Brian Cornish
William Cosgrove
Martin Cossette
Alexandre Côté
François Côté
Donald Coulson
Dr. James Coulton & Judith Kashul
Beverley & Ron Courey
Claudette Cournoyer
Sylvain Cournoyer
Yvan Cournoyer
Piérette Courtemanche
François Couture
Denis Couture
Martin Couture
Raymond Couture
Hugh R. Cowans
Guy Crépeau
Ines Creteanu
Cristina Dinu Lalonde
Linda Crombie
Andre Crompt
William E. Crowle
Martha Angela Cruz De Suarez
Julie & Julius Csisztu
Ciro Cucciniello
Ashley Cukier
Maximilian Cukier
Jennifer Cukier
Sasha Cukier
Raphael Cummings
Philip Cumyn
Hilda Cunningham
Jennifer Curran
Dr. Andrey V. Cybutsky

D Marco D'Arienzo
Jonah Dabora
Roni Dabora
Dionisio Dachille
Jenny Dacosta
Sonia Dadamo
Valérie Dadour
Mark Dagenais
Doreen Dallesandra
Mark Daly

Joe D'Amata
Alfonso D'Amore
Chantal Dampousse
Serge Danis
Martin Dansereau
Michelle Dansereau
Dr. Jeffrey Danson
Vahan Danztigian
Diep Khanh Dao
Mary Daoud
Antonio Daoust
Claude Daoust
Jean Daoust
Glenn Darbyson
Mario D'Arienzo
Lisa Darrell
Dr. Kaberi Dasgupta
Campbell Dave
Phyllis David
Dr. Robert J. & Carol David
Lisa Davis
Thomas Davis
Richard Dawe
Betty Dawson
Claudette De Couto
Jean-François De Grandpré
Larry De Gruchy
Lucia De Luca
Jean-Marcel De Magistris
Austin De Souza
Johanne De Villers
Lise Décarie
Dr. Dan Deckelbaum
Karine Degré
Alda Del Gaudio
Claude Deland
Joseph Delesantro
Peter Delispilipoulos
Brian Demers
Chantal Demers
Panayotis Demestichas
John Deoudes & Anastasia Adamakis
Mary Deros
Diane & Doug Deruchie
Kalyani Desai
Pierre Desautels
Louis Deschene
Bastien Deschenes

Edward Deschenes
Réjean Deschênes
Jean Desforges
Lyne Desforges
Mary Despotakis
Nathalie Dessureault
Dr. Gretty Deutsch
Jean Deveau
Dr. Giovanni Di Battista
Nicola Maria Di Biase
Antonio Di Buono
Francesco Di Giovanni
Salvatore Di Stefano
Helga Dieffenbacher-Marcus
Hitler Dieujuste
Christina Diles
Roxana Dima
Panagiotis Dimitropoulos
John H. Dinsmore
Solanges Dion
Barbara V. Discenza
Vet Dix30
Djanou Welopok Djanaba Honsala
Thuy T. Doan
Lewis D. Dobrin
Nayiri Dolabjian
Clarence Dolan
G. Paul Donnini
Craig Doran
Juanita Dorant
Antonio D'Orazio
François Doré
Marc Dore
Robert Doré
Dr. Alison Doucet
Donna E. Doucette
Sarah Dougherty
Lyn Douglas
Edward Emmian
Juny Doutre
René Douville
Maureen Dowd
Michael Dowd
Elizabeth Downing
Patricia Doyle
Robert Doyle & Nina Cherney
Marc Doyon
Gérald Drapeau
Robin Drew

Lynda Drouin
Henriette Drouin-Cann
Duc Du Dinh
Clara Du Page
Luc Dubé
Paul Émile Dubois
Richard Dubrovsky
Jean-Guy Dubuc
Peter & Martha Duffield
Francis Dufresne
Richard Duguay
Johanne Duhaime
Guy Dumas
Marie-Claude Dumas
Francois Dumontier
Louis Dumontier
Paul Dumoulin
Pierre Duperron
Tania Dupont
André Dupuis
Michelle Durand
Josée Duthoit
Kathleen E. Dyck
Jack Dym

E Margaret Eastwood
Gordon L. Echenberg
Johanna Echlin
Mario Eclair
Ingrid Edmisson
G. Keith Edwards
Dr. Saul Ekairab
Maged El-Badri
Sandra El Helou
Joseph Elder
Marie Élie Lalonde
Charles H. & Constance Ellis
Edward Emmian
Harry Erlich
Catherine Ernst
Robert Ersoni
Michael Esar
Odisho Youl Esha
Rosina Esposito
Afric Eustace
Sophie Evangelinelis
Julie Evans
John R. Evodokias

Evelyn E. Khazzam
Jacqueline V. Everard

F Jean-Claude Fafard
Jean-Pierre Fafar
Richard Fagen
Roni Farah
Réjean Farmer
Judith & Martin Farnsworth
Alan Farrell
Barbara A. Farrell
Stephen Farrell
Matteo Fasanella
Stefanos Fasoulas
Rosalia Fata
Dr. Paola Fata
Pierre Faubert
Sebastien Faure
Jeanne Favreau
Robert Feeley
Cynthia Feigin
Leslie K. Fekete
Dr. Arthur Felgar
Marc Felgar
Mary Ann Ferguson
Michelle Ferland
Fermos
Rosa Ferrulli
Jean Filion
Theo Filippidis
Michael Finch
Steve Finiffter
Thomas John Fisher
Susan Fitzpatrick
Tim Fitzpatrick
Dr. Michael Flanders
Judith Flanders
Jacques Fleury
Ken Flewwelling
Bernd Flizer
Shirley Flueler
Fonds John-Forbes
Fonds Philanthropique Stéphane-Gos-selin
Dr. Grace S. Fong
Rose Fong & George Brunetti
Nee-Hon Lee Fook Choy

Geneviève Forcier
Joan Ford
Stéphane Forget
Gilles Fortier
David Fortin
Helen Fortin
The Fesa Foundation
Johanne Fournier
Marguerite Fournier
Raffaele E. Fragomene
Johnny Frassetto
Ivana Anabella Fratio
Beatrice Freder
Richard Fridman
Dr. Gad Friedman
Friends of the Neuro
Cheng K. Fu
Dr. Abraham Fuks
W. Michael Fulton
Yui Cheung Fung
Stanislaw Fus

G Susan Gabellini
Enzo G Gabrielli
Dolores Gadbois
Danny Gagliardi
Marie-Josée Gagné
Micheline Gagné
Normand Gagne
Raymond Gagne
Cécile A. Gagnon
Marielle Gagnon
Pierre Eric Gagnon
Sophie Gagnon
Stéphane Gagnon
John Gallacher
Mary Jane Gallagher
Paulette Gallant
Robert H Galway
Bernadette Gamache
Garabed Garabedian
Paul Garber
Garderie Les Bouts de Choux de Marie Inc.
Lawrence Garmaise
Doris Garneau
Patrice Garon

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Ralph Garrow
Robert Gartley
Christina Gasior
Caterina Gasparrini
Pierrette & Stephen Gaty
Claude Gaudet
Sonia Gaudio
Jean-Marie Gauthier
André Gauvin
James Gelfand
Betty Gélinas
Louis Gendron & Liana Guizzetti
Heather Georges
Vicky Georgiadou
Joanna Georgitsos
Tina Georgoulis
Geraldine Macaulay
Raffaele Gerbasi
Mario Gerber
Édouard Gervais
Dr Pierre Gfeller
Andreas Giannakis
Drs. Nadia Giannetti & Marcel Behr
Athanasios Giannoukakis
Jean-Paul Giasson
Sydney Giberowitch
Adam Gilbert
Keith Gilbert
Paula S. Gillett
Dr. Sean Gilman
Dr. Toby Gilsig & Clare Gilsig
Peter P. Gilson
Romano Giorgi
David Girard
Luc Girard
Laura Girolami
Herman Gitler
Armando Giulietti
Ralph & Cynthia Giunta
Gianfranco Giust
Richard Gut
Mario Glave
Teresa Gloutney
Ana Gocevska
Sylvain Godbout
Dr. Arnold Zulber Gold
Jean & Don Goldberg
Colette & Alan Golden
Carol Goldenberg

Dr. Howard Goldstein
Sylvia Goldstein
Natalina Golin
George Gombocz
Eduardo Gomes Trzan
Margarita Gomez
Ray Gonzalez
Murray Goodz
Karin Ann Goral
Stuart A. Gordon
Mark Goren
Dre Touma Hanna
Danielle Gossetin
Jean Gosselin
Louis Gouron
Jean-Marie Goyet
Ariane Gravel
Esthel Gravel
Monique Gravel
Christopher & Lenore Green
Alan Greenberg
Barbara E. Greig
James Griffin
Harry Griffiths
Yves Giroux
Belle Grivakis
Dr. Irene Groeneveld
Dr. Steven A. Grover
Moritz F. Gruber
Dr. Jeremy Grushka
Lyne Guay
Robert Guay
Jacques Guérard
Gilles Guévremont
Geneviève Guibord Marleau
Jacques Guibault
Stephane Guibault
Claude Guitard
Stella Gurreri
Richard Gut
Felix Gutierrez

H

Cherif Habib
Amiri Habibollah
Solomon Hadel
Diana Hadjetian
Dr. Tom Hadjjs

Amal Hage
Salpi Hagopian
Woo Hak Lee
Eddie Hakim
Chris J. Halberg
Peter Hambridge
Robert Hamel
Janice Hamilton
Alan Handel
Catherine Hankins
Adel Hanna
Dre Touma Hanna
Sacha Haque
Ellen Harris
Robert G. Harris
Brian Harrison
David Harrison
Emerson Harvey
John A. Harvie
Edouard Hassan
Clifford Hastings
Richard M. Hatrick
Joe Havas
Phyllis K. Havercroft
Doris Hawker
Jacques Hébert
Llone Hébert
Joyce Hecht
Dr. Lily T. Hechtman
George & Diana Hendy
Ruth Hendy
Claude Henri
Valerie J. Hensby
Jean P. Herby
Henry Hermelin
Dave Hernandez
Sheldon Hershorn
Judith Herz
Nicole D. Hesler
David Hewitt
Armand Heyser
Tarek Hijal
Melissa Hindley
Grace M. Hinds
Suzanne Hingston
Elizabeth J. Hirst & David K. Bronstetter
Norma Hodess
Ian Hodge

Dr. Brian Hodges
Norman & Carole Hogan
Marie-Claire Paré Holland
Dorit Hood
Susan Hope-Johnston
Jennifer Horne
Claire Horwood
Docteur Maurice M. Houde
Pascale Houde
Céline Houle Hallé
Edwin E Howell
William Howitt
Susan Hoyt
Marie Hryniw
Darquise Huard
George Hubert
Marie Hudson
Richard Hull
Marsha & Gordon Hunter
Michelina Iacovelli
Joe Iadeluca
Sébastien Iannitello
Mauricio Idarrago
Bob Idsinga
Alastair Irvine
Joan F. Ivory
Dina Iwanycky
Giuseppe Izzo
Teresa Izzo

I

J

Hamam I. Jabban
Nicolas Jacob
Hans H. Jacobsen
Christian Karras
Hugues Jacquin
Marie-France Jalbert
John David Haniszewski
Pavel C. Janowitz
Nancy Jean
Jacob & Devorah Jegher
Charles H. Jenkins
Roxanne Jodoin
Mitch Joel
Orla Johannes
André Jolicoeur
Sara Joli-Coeur
Jules Joly
Barbara Jones

Kang Joong Lee
Geoff Judge
Wu Jui
Lina Juneau
Michel Juster

K

Joseph Kabis
Paraskevi Kafantaris
Tasso Kafentzis
Ranjan Kahapala
Dr. Susan Kahn
Urs Kaiser
Emmanuel Kakoulakis
Maroush Kalfaian Soukiassian
Anthony & Barbara Kalhok
Peter Kalichman
Helen Kalipolidis
Mary Kalipolidis
Wolodymyr Kaluska
Wendy Kan
Judith & Peter Kandalaft
Seon Kang
Mohammed Kanji
Jonathan Kantor
Panagiotis Kantzos
Marilyn Kaplow
Anna M. Karabineris
Patra Karabinieri-Arvanitis
George Karaglanis
Louis & Georgia Karam
Marie Karam
Shawn Karamanoukian
Edmund Karpowicz
Panagiotis Karras
Nella Karvouniaris
Dr. Wassim Kassouf
Jason Kastner
Nicholas Katsepontes
Dr. Lorna Katz
Sawaranjit Kaur
Iqbal Kazmi
Patrick Kenniff
Ruta Kerevicius
Dr. Skip & Stephanie Kerner
Abe Kestenbergh
Ali Khalifeh
Aftab Khan
Sadique Khokhar

Lachhman S. Khosa
Donald Kidd
Heather Kilpatrick
Sun Ah Kim
Yoon Kee & Junghee Kim
Jacob Kincler
Sylvie Kirouac
Anthony Kirsch
Jacqueline Kirstein
Anthony Kissmate
Elizabeth Ann Klerks
Helaine & Leonard Kliger
Marouli Klironomou
Dina Kneller-Gold
Stephen Koch
Mike Kojima
Zoi Kolovos
Wing Fong Kong
Lurana M. Konishi
David Koppel
Peter Koroneos
Bella Kotler
Seon Kang
Helen J. Kouros
Annie Koutrakis
Kalliopi Kouzellis
Peter Kovac
Theresa Kozaczynski
Natalie Kramar
Michael Kron
Hala Kronfli
Gene Kruger
John Krugger
Robert Kucey
Dr. Catherine Kudo-Kyei-Aboagye
Laszlo Kupferstein
Ihor-Pierrash
Kin Wing Kwok
Bessie Kyres

L

Nicolas Labrecque
Spyridoula Labrinakos
John Labute
George & Catherine Lackenbauer
Henri Lacombe
Gilles Lacoste
Stella Lacoursière
Hélène Lacroix
Rémi Ladouceur

Roch Laftamme
Anne Lafleur
Henri Lafleur
Salim Lakhdari
Michael Laliberté
Michel Laliberté
Pierre Lalonde
Andrée Lalumière
Kung Gin Lam
Annie Lambert
Dr. Pamela Lambert Jones
Lorraine Lambert
Robert Lambertucci
Paul Lamontagne
José Lamosa
Dr. Philip Lander
Jean-Luc Landry
Pierre Landry
Stuart Landsberg
Serge Langevin
Jacques Langlois
Marielle Langlois
Joseph Albert Lantagne
Joseph M. Lapin
François Olivier Laplante
Anouk Lapointe
Nicole Lapointe Brault
Suzanne Laporte
Eva Larivière
Claude Larose
Dr. Vynka Lash
George A. Latimer
Gilles Latour
Laurie McKeown
Francyne Lavallée Jolicoeur
Ihor-Pierrash Lavigne
Pierre Lavigne
Pierre Lavoie
Theresa Lavoie
Wai Tsing Virginia Law
Geoffrey & Julie Lawson
Steve Lawson
Simon Le Bouthillier
Huguette Leblanc
Michel Leblanc
Michel Leblanc
Serge Leblanc

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Guerda Lebrun
Donald LeCavalier
Michelina Catalozzi & Jacques L. Leclerc
Michel Leclerc
Manon Lecompte
Rose-Love Leconte
Sylvie Lecours
Georges Ledoux
J. A. Denis Leduc
Jane Leduc
Lai Ming Lee
Gilbert Lee
Hyun M. Lee
Mariana Lee
Shiu May Lee
Su Lan Yeh Lee
Yee Hoi Lee
Gisele Lefebvre
Monique P. Legaré
Francine Legault
Louise Legault
Endre Lehoczki
Orly Leibovici
Jean Louis Lemay
Mario Lemieux
Benoît Lemire
Michel LeMoine de Martigny
Marjorie Leon
Rosie Leonardi & Scott McColl
Carol F. LePage
François H. Leroux
Jérôme Leroux
Gertrude Leslie
Thomas Leslie
Donna Lespoir
Dr. Lucie Lessard
Yee Kuen Leung
Benoit Leveille
Carole M. Léveillée
Aimée Lévesque
Michael D. Levinson
Alan D. Lewis
Deb Lewis
Bernadette Li Pink King
Liang Li Hong
Xuer Liang
Gerald JH Liberty

Thi Thanh Lien Tran
Mark Liflan
Dr. Panagiotis Limniatis
Spero Linardaki
Alan & Joan Lindsay
Andrew Lindsay
Lucia Lipari
Mike Little
Jane Litwack
Dr. Jun-Li Liu
Shibing Liu
Tracy Lloyd
Cecile Lo Moun Mew
Thomas Loisel
Renee Loisselle
Gianmarco Lombardi
Jean Longpre
Michel Longtin
René Loran
Miow Cheong Lothiaphing
Giorgio Lovato
Clara Lozano
Willie Lubbers
Glenn Lucas
Martin Lucht & Rachel Cohen
Trudi Ludi
Greg Luger
Geneviève Lukenda-Lund
Beverley Lun
Louise Lusignan
Martine Lusignan
Anne-Marie Lussier
Jean-Pierre Lussier
Renée Lussier
Ram Lubhaya
Marissa Lydynia
Carole Lynch
John Lynch
John Lyssikatos

M

Jia Wen Ma
Li Yum Ma
James Macbeth
Karen Macdonald
Dr. John & Marian MacFarlane
Kenneth MacKinnon
Deborah MacTavish
Anna Maggar

Nadia Magliano
Gene Magnan
Paul Mai
Ruth Lana Major
Jacques Malboeuf & Michelle Jeanneau
Aline Malka
Domenico Mamoliti
Yury Manakhov
Anthony & Susan Mann
Eugenie Manoukian
Dr. John Manoukian
Anna Manousakos
Vasiliki Manousos
Pascale Mapleston
Andreï Margineanu
Marc André Locas
Shanna Marcarelli
Hélène Marcil
Debbie Mardas
Despina Mardas
Lena Mardelli
Marie Claire K. Kalala
Dr. Robert Marien
Julie Marineau
Jack Mark
Amalia Markakis
Nicolas Markou
Randall & Shari Markus
Peter Maroulis
Pamela Marsland
Debbie Martakis
Ronald Marteinson
David Martin
Heidi Martin
Patricia Martin
Walwyn Martin
Anna Martini
Xeno & Jill Martis
Sandy & David Martz
Marvin Orleans
Sanjiv Marwaha
Lino Masciotra
Ron Mashaal
Caroline Maso
Joseph Masri
Joseph Masella
Diego Mastroianni

Giovanni Mastromonaco
Luigi Mastromonaco
Michael Matheson
Jan Mateus
Shashi Mathur
Pierre André Matton
Ruth Rosalie Mbango
Sharon McAlear
Mary McBride
Rita McBride
Carol McCone
Peter G. McConnell
Douglas McCullagh
Janice McCullough
The McDougall Family
McGill Faculty of Medicine and Health Sciences Communication
Frank G. McGrath
Allen McInnis
Jim McIntyre
Caroline McKenzie
Blair Mclean
Joan Bond Thornton-McLeod & Malcolm McLeod
Michael & Peggy McMaster
Christine McVety
Helen Megan
George Megas
Carlos Alberto Mejia Rivera
Joshua Melnick
Dianne Melrose
Rita Ménard
Guo Long Meng
Gopalakrishnan Menon
Chantal Mespulede
Renée Méthot
Roch Meynard
Domenico Michetti
Panagiota Mikelis
Ann Miller
Sheldon Miller
Jacques Millette
Jess Milligan
Eric Mills
Emmanolia Minarakis
Eva Maria Minarakis
Pasquale Mirolla
Timothy Miron

Fatma M.Z. Mohyeldin
Luc Monette
Christine Mong
Liane Moneteith
Caroline Montminy
Mario Montpetit
Maria Alejandra Morales
Gérard Moreau
Marie-Louise Moreau
Dr. Douglas D. Morehouse
Denyse Morel
Nick Morfopos
Peter Morgan
André Morin
Cynthia Morin
Charles Morin Lachance
Dr. Suzanne Morin
René Morissette
Denise Morrin
Gary D. Morrison
Louise Morrisseau
Irene Morrissette
Robin C. Morton
Rabbi Moshe & Naomi Feder
Maria Carla Mosso
Sophie Mountain
Maguy Mourad
Koffi Moussa Kouame
MUHC Radiology Associates
Sandra Munro
Dr. Heather Munroe-Blum
Kevn P. Murphy
Patrick Murray
George Muspi
Nayef Mustapha
Teresa Muszunska
Richard Myron

N

Docteure Lucie Nadeau
Martin Nadler
Gnanendran Namasivayam
Nancy Sheehan
Naw Nandar Lin
Pota Nanji
Emilia & Gennaro Napolitano
Vicki Nealson
Wolfgang Z. Nedden

Shane Neil
Dr. Roxana N. Nemes Bratis & Calin
Constantin Enciu
Liane Newell
Philip Newman
Gary L. Newton
Alice Ng
Sharon Ng Cheong Ton
Minh Chi Ngo
Bicha Ngo
Minh Nhut Nguen
Thanh Chung Nguyen
Thi Huyen Chau Nguyen
Thi-Ly Nguyen
Ioan Nicoricu
Antoniella Nizzola
Konstantinos Nohos
Joan Nolan
Gilles Nolin
Teresa Marie Noon
Kevin Noonan
Amin Noorani
Claude Normand
Fondation Notre-Dame-de-Zeitoun
Maria Novo
Emmanuel Nyahoho

O

Melanie Oana
Harley Oberfeld
Peter R. O'Brien & Lorna Telfer
Terrence O'Brien
Antonio Occhionero
Shelley O'Connell
Gary O'Connor
Gerald O'Connor
Anthony P. Odze
Kevin O'Farrell
Walter Oleszek
Aleksandra Michale Oleszkiewicz
Patricia & Gordon Oliver
William O'Meara
Irwin Orenbach
Susan Orenstein Little
Julia Orlando
Alexandra Orr
Ilia Orshanski
Charles Osborne
Sara Oskoui

P

Daniel Osorio
Louise Otmar
Beranard R. Ouimet
Adrian O. Owens
Penelope Anne Packard
Sandra Paikowsky
Bruno Palladini
Kosta Pallikaris
Michael Pallone
John & Adelaide Palmer
Fiore Palmerino
Lakshmi Pamidi
Dr. Sushmita Pamidi
Tanya Panda
Giuseppe Pando
Peter Panek
Teresita Panesa
Valerie Panet-Raymond
Christina Pantazopoulos
Othonas Pantelakis
Angiolina Paoliello
Helen Papachristou
George Papadakos
Aphrodite Papadakos
Rula Papadopoulos
Georgia Papanastasouli
Katherine Papas
Evan Paperman
Johanne Paquette
Frédéric Paquette
Alexandre Paquin
Patrick Paquin
Raymond Paquin
Giacomino Parasuco
Michel & Chantal Paré
Serge Paré
Carole Parent
Charles S. N. Parent
Luc Parent
Marc Parent
Anne Parenteau
Réal Parenteau
Jae Kil Park
Thomas Park
Nicole Parker
Barbara Parker
Silvana Parnas

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Marvin Pascal
Gianluca Passarello
Mark Paterson
Fabrice Pati
Leandre Patry
Michael Patry
Rick & Bonnie Pattee
Morton Pearl
Ronald Pearl
Paula Pediceli
Danilo Pedro
Jean-Pierre Pelchat
Luc Pelland
A. Pellegrini
Marjolaine Pelletier
Stéphanie Pelletier
Stephane Pelletier
Mario Pepin
Danica Pereira
Stephane Pereira Leonardo
Nives Peres
Roger Perrault
Paul Perron
Me Sophie Perron
Nancy Perry Dossous
Alexandra Persaud
Anna Peterman
Yves Petit
René Petitclerc
Dr. Basil Petrof
Athanasios Kafantaris
Keith Petrovsky
Marisa Petrovsky
Rita Pharel
Canan Phillips
Jeniene Phillips-Birks
Mariantonia Piazza Morena
Roberta Piccinini
Andrée Pichard Du Page
François-Jean Pichard du Page
Ginette Piché
David & Nat Pickrell
Isמידe Pierre
Lucio Pietracupa
Claude Pigeon
Dr. Glyne Piggott
Richard Pilkington
Pragasen Pillay

Maria Pisani
Maria Pisano
Claire Poiré
Gilles Poirier
Cheryl Polansky
Steven Polegato
Emanuela Polifroni & Miguel Burnier
Mildred Pope
Liliane Portelance
Gerald Portner
Marjolaine Potvin
Robert Poulin
Harris Poulis
Jean-Pierre Poupart
Florida Butt Pratt
Lynne Prendergast
André Prévost
Roger Prichard
Laure & Gilbert Prichonnet
Rosetta Primerano
Helen Prokos
Lynne & Sheldon Pronman
Mary Theresa Provencher
Simona Prunean
Debora Prussick
Jennifer Pulitano
Kirat Purohit
Dr. Israel Puterman

Q

Peter Quarles
Oriana Quevedo
Murray Quinn
Tina Quintanilla
Francisco Quintas
Hugo Belchior J. Quintas

R

Carol Rabbat
Andreea Raducu-Lefter
Dr. Raghu Rajan
Rama Rajarathinam
Diana Ramos
Christiane Ramsay
Barry Rashkovan
Rosemary Rasho
Joseph Rasytinis
Gaetan Ratté
Anton Rauch

Gabriel Raymond
Paul & Johanne Reaper
Sam & Filomena Reda
Marilyn Redhead Baksh
Joanne Hewson Rees
Alan S. Reid
John Reid
Gerald and Sharon Reinblatt
Monica Reise
Joanne Rémillard-Furino
Nicholas Renaud
Aglaiia Revelakis
Amanda Riccardi
Jo-Anne & Jean Richard
Michael L. Richards
Christopher Richter
Dr. Kenneth Richter
Dr. Wayne Riddell
Tony Rinaldi
Ken & Angela Ringel
Serge Riopel
Honourable Justice Brian Riordan
Jean-François Rioux
Teramene Rivière
Silvano Rizzo
Valerie Robb-McKay
Henri Roberge
Victor Jr Roberge
Andrée Robert & Jacques Chartrand
Dianne Robinson
Leslie Robinson
Dr. Marc Rodger
André Rodrigue
Françoise Rollin
Andrée Rondeau
Florica Rosculet
Caitlin Rose
Soryl Shulman Rosenberg
Mark & Bluma Rosenstein
Dr. Jack Rosenthal
David Rosensveig
Micheline Rouleau
Sylvia & Glenn Rourke
Sally Rouse
Mike Rousseau
Dr. Jean-Pierre Routy
Alexandre Roy
Jonathan Roy

Maurice Roy
Nicolas Roy
Royal Canadian Legion Branch #185
Dr. Rima Rozen & Mark Palefsky
Nina Ruberto
Andréa Ruchon
Regula Rued
Steve Rupert
Nelson Jr Rusenstrom
Peter Rushbrook
Brian Russell
Earl R. & Margaret Rust
Joseph Ruvo
James Ryan
John & Lorraine L. Ryan

S

Vasilios Sachlas
Sirina Sae Ung
Sahar Saeed
Mayada Saheb
Jacques Sainte Marie
Dr. M. Ram Sairam
Victor Salem
Ronald Salhany
Arsinoee Salomon Quammie
Yaron Salomon
Judy Saltarelli
Jacques Salvat
Jihane Samaha
Allan Samberg
Zinovia Samonas
Michael Samotis
Morris & Lydia Samotis
John Sanford
Diane Santerre
Dora Santschi
Francesco & Lia Saputo & Family
Lydia Saputo
Merlie Sarmiento
Larry Sauro
Robert Sauro
Diane Sauvé
David Savard
Guy Savard
Luigi Savarese
Marie-Helene Savo
Sawsan Baage
Tina Scalia

Antonio Scandella
John Scheiget
Gilles Schetagne
Daniel Schouela
Efty Schwartz
Martin Schwartz
Tarah Schwartz
Ann Schwartzman
Jonathan Schwartzman
Francesca Sciascia
Alison Scott
Esther Peirce Scriver
Dr. Michael Sebag
Lloyd Mitchell Segal
Michel Séguin
Harjeet Sehota
David Seligman
Michael Seligman
Makeda Semret
Silvanna Senatorre
Eric Senecal
Nicole Senécal
Corazon R.Sese
Ujagar S. Sethi
Ben & Eve Sevack
Stamatia Sgouranitis
Dr. Sam Sgro
Harvey Earl Shaffer
Ian Shaffer
Christopher Shannon
Dr. Abhinav Sharma
Andrew & Grace Shatilla
Jay Shatilla
Simon Shatzky
Susan Shaughnessy
Claire Shaw
Richard & Mary Shaw
Ferydoun Shayesteh
Gerald Sheiner
Sim & Judith Shek
Alwyn Shepherd
Stuart P. Shepherd
Patricia Sheppard
Brian Sheridan & Marilyn Howlett-Sheridan
Minna Shulman
Sau Wan Shum Yeung
Albert Schuster

Nuggihalli Shyamprasad
Lise Sicotte Hamel
Caterina Sicurella-Lucia
Alison J. Silcoff
Cristina Silva
Phil Silvers
André Simard
Florence Simard
Marie-Josée Simard
Diane Simioni Hebert
Juri Simonenko
Julian Simonetta
Charles Herbert Simpson
Deodat D. Singh
Ingrid Sinkunas
Sandra Sirkett
Balgowry Sivasubramaniam
Alexander Skamene
John M. Slyfield
Dr. Benjamin Smith
Dean Smith
Graham Smith
Kelly Anna Smith
Meghan Smith Morin
Sanford Smith
Sender A. Smolash
Paul A Smulders
Jane Soles
Joseph Sollazzo
Vijay Sood
Gilles Soucy
Elie Soueidan
Andreas Soupliotis
Patricia Sousanna
Tim Southam
Terri Spadorcia
George Spanos
Dr. Mark Spatzner
Menno Speyer
Antonio Spinelli
Julius Spivak
Dr. Colvin Springer
Claudio Stabile
Steve Stamoulis
Carol Ann Stanworth
René St-Arnaud
Nick Stathas
Chris Stavrakos

T

Yolande St-Cyr
John Steer
Barbara Stein
Myron Stein
Dan Sterlin
Sandra Sterling
Mendel Stermer
Steve Weir
Pamela Stevenson
William Stevenson
Melanie St-Jules
Mario St-Louis
Darius Stojak
Gordon Stonefield
Larry St-Pierre
Veronique St-Pierre
Sonia Struthers
Aaron Stuehler
Irene Sturton
Anthony Subero
David Suchak
Michael Suliteanu
Ben Sulsky
Lina Sultanian
Alison Sutton
Leela & Dr. Srikanta M. Swamy
Steven T. Tabac
Noha Tabb
Alfred L. Stephenson & Vera Tabois
Stephenson
Donat J. Taddeo Jr.
Francesca Taddeo
Lisa Taddeo
Brontekok Tagliani
Dominic Taillon
Edda Taliano
Angelina Tallarita
Nancy C. Leung Tang
Simon Tanguay
Emmanuel Tani-Moore
Howard Tanzer
Mario Tarquini
David A. Tarr
Christine Tassart
Manuel Tavares
Dr. Rashad Tawashi

Tableau d'honneur 2023

Le Tableau d'honneur recense les personnes, les sociétés et les fondations qui ont fait un don exemplaire en 2022-2023.

Charles T. Taylor
Dolores Taylor
Michelle Taylor
Claude Tellier
Dr. Lena Terjanian
Renato Testa
Anne Sophie Tetrault
Suresh Thadhani
Nishanth Thanapalan
Pericles & Olga Thanassoulis
Huguette Thauvette
The Arnold P Gold Foundation
The Leonard And Alice Cohen Family Foundation
Daniel Therrien
Julie Thibaudeau
Sylvain Thibault
Jean-François Thibodeau
Marguerite Thies Lajoie
Dr. Michael P. Thirlwell
Howard Murray Thomas
Huguette Thomas
Antoine Thomasset-Laperrière
Barry Thompson
Johh D. Thompson
Darrell Thurber
Dr. Saul Ticktin
Stefano Tiramani
Mie Man Tjhin
Daniel Toledano
Daniella Toledano
Penny Toliopoulos
Agnes Tom
Park Wan Tom
Stephen Tommasino
Kalo Tomov
Yan Tong Li
Sabrina, Bruno & Alex Tosques
Amy Toth
Erika Toth
Gaétan Toupin
Pierre Tousignant
Tracey Del Vecchio
Karine Trak
Hong Tran
Frank & Daphne Traster
Sandra Traynor
Gilbert Tremblay

Jacques Tremblay
Suzanne Trépanier
Douglas Trescak
Lily Trokenberg
Pierre Trottier
Jon Trzecienski
Kosta Tsakiris
Josephine S. Tsang
Sandy Tse (Chan)
Harry Tseflikas
Helen Tsiolis
Vincenza Tufano
Lesly Turenne
Nancy Turner
Marlo Turner Ritchie
Aldona Tusas
Franco Tutino

U Silvia Ugolini
Kenneth Ulrich
Meng Ung

V Marie Vachon
Vassiliki Valachakis
John Valentini
Josef Vales
Aristeairis Vallianos
Kathy Vamianakis
Rudy Van Soest
Oswald David Vanloo
Vasilios Vardaxoglou
Suzanne Vegh
Rowena Velasquez
Rita Venditti
Mary Venieris
Dr Carlo Venneri
Dr. Atul Verma
Julie Vezina
Claudette Vézina-Tremblay
Alexandre Viau
Nicole Viau
Jean-Claude Vibert
Amelia Villaruel
Tony Villella
Leonard Vincent
Olivier Vincent
Richard Vineberg

Alain Vinet
Don Vinh
Melissa Vitaglano
Petros Vlachakis
Nico Vlachos
Paige Vlachos
Norbert Taurer Von Gallenstein
Angie Vourthis
Steven Vourtzoumis
Bunnith Vy

W Richard Wagner
Bruce Walker
Robert Walsh
Lei Wang
Fred Waring
Jacqueline Warner
Helen Wawrzetz
Andrew C. Waxman
Anne Waymann
Philip & Judith Webster Family Foundation
Ray Weekes
Linda Weil
Daniel Weinberger
Jack Weinstein
Samantha Welscheid
Dr. Michel Welt
Harold Wenger
Ian G. Wetherly
Dr. Marvin J. Wexler
Diann B. Whittaker
Michael Whitworth
Christopher Wiegand
Marion Wilansky
Yvette Wiley
Mark Wilkins
Sandra Williams
Andrew & Josée Willmott
Jan Wilson
Dr. Simon S. Wing
Mary Ann Wintoniak
Jack Wiseman
Shu Wen Wiu
Yohannes Woldegabriel
Ella Wolofsky
Anthony F. Wong
Cheung K. Wong

Kerwin Wong
Mei Y. Wong
Diane Woo
Mickey Woo
Vivian Woo
Francine Woodfine
Wai Shan Wu

X Anastasios Xipolitakis

Y Marianne Yan Too Sang
Song Yang
Mireille Laoun Yansouni
Tsuyoshi Yanusaka
Henry & Melodie Yates
Dr. Robin Yates
Eileen Yates Yudelson
Gerasim Yeghyazarian
Nita Chui Yew Cheong
Vera W. Young
Michael Yuck
Yuliyán Vishnevski

Z Vera Zabrodsky
Tommaso Zacchia
Vicki & Stan Zack Family Foundation
Ghassan Zakhour
Harvey Zalcmán
Jack Zambito
Basile Zannis
Vicky Zannis
Heather & Bob Zeagman
Alain Zerbe
Dimitra Zergiotis
Jun Jie Zhang
Li Zhang
Han Zhao
Setareh Ziai
Stanley Zipkin
Steven Zographakis
Dina Zolotakis
Daniel & Jill Zolov

Commanditaires

Nos événements 2022-2023

American Iron & Metal Company S.E.C
CAE Inc.
Davies Ward Phillips & Vineberg
Ernst & Young LLP
Financière Banque Nationale Inc.
Gestion Immobilière Luc Maurice
Gildan Activewear Inc.
HSBC Bank Canada
Jarislowsky Fraser Ltd.
Kevric Real Estate Corporation Inc.
Knight Therapeutics Inc.
KPMG LLP
La Roche-Posay
Le Groupe CGI Inc.
Matrox Electronic Systems Ltd.
McCarthy Tetrault Foundation
Orange Phoenix Holdings Inc.
Power Corporation du Canada
Pratt & Whitney Canada
PSP Investments
PSP Investments
Rio Tinto Alcan Inc.
SNC Lavalin Capital
Weil, Gotshal & Manges LLP
Aldo Construction Inc.
Arrondissement de Lachine
Assemblée Nationale Du Québec
Bijouterie Robert Richer
Gestions F. Civitella Inc.
Groupe Axor inc.
Groupe Harden
Jamp Pharma Corporation
Jarislowsky Foundation
Les Entreprises Charta inc.
Les Soeurs de Sainte-Anne du Québec
Marché J.E.V. Inc.
Pharmaprix Normand Picard
Pharmascience Inc.
Power Corporation du Canada
Pro Doc Limitée
RBC Banque Royale
Alston Investment Inc.
Denham, Michael

Fondation DIVCO Foundation
McCarthy Tétrault LLP
Mondo Payments
The Nellie Philanthropy Foundation
Mercer Canada Ltée.
RBC Royal Bank

Dons en héritage

Société de l'héritage

Anonyme (16)	Pierre Lyonnais
	Dana Massaro
Valerie Josset Aitken	Carole Montpetit
Andrew Andor	John D. Morgan
Julie Bain	Marcelle Normandin
Dr. Mimi M. Belmonte	Denys O'Grady
Rose M. Bidler	David & Beatrix Oram
Jhanine S. Binderman	Jacques & Suzie Rocray
Kim Boucher	Thomas W. Rogers
Carole Charnutzky	Claudia Dneprovski
Geneviève Clément	Phyllis N. Smyth
Marion Creighton Dunn	Dusty Vineberg Solomon
Louis Dzialowski in memory of Susan Abeman	Steven T. Tabac
Margaret Eastwood	Joyce E. Tarrent-Thibeault
Sarita Elman	Claudette Viau
Berthe & Fred Farese	Audrey J. Williams
Janine Furuheim	Stephen Woodhouse
Howard and Joan Golberg	Che On Maria Yu
Barbara Dowd Goldring	Annie Zasada
Jac Joannis	
Robert Duncan Johnson	
Richard Kawa	
Dominique Lacroix	
David H. Laidley	
Endre Lehoczki	

Dons testamentaires

Colombe Bordeau	Monique Lanthier Leroux
Silvia Brumen	Robert Lavoie
Valerie Chadderton	Fernand Lefebvre
Irene Cheyfetz	Sarah Sybil Lichtenstein
Ronald Chorlton	Rose Mancini
Mary Georgina Robb Culver	Margaret E. Cameron
Gerald Daoussis	Marie-Thérèse Martel
Doris Shamy	Marian McEwen
Margaret Dugal	Andrew McGillis
Mark Eastman	Margaret McKee
Louis Endman	Samuel Millar
Jacques Ernwein	Marjorie Hazel Murdoch Pike
Clara Fisher	Olav Nummelin
Ian M. Forrest	Yolande Riendeau
Nancy Estelle Gallop	Aaron Rosengarten
William Kenneth Galloway	Marie-Paule Arcand Sarrazin
Denis Gillson - Frances K. Balogh Trust	Louis Strauss
Miriam Rotstein Goldapple	The Mary & Ben Zuckeriman-
Dorothy Barbara Golding	Legacy Fund
Conrad Harrington - Joan Harrington Trust	Mary Tomascik
Joan Harrington	Juanita Toupin
Erica Elizabeth Hughes	Trina Vineberg
Laura Krasnodubsky	Elizabeth Joan Ward
Peter S. Laffoley	Karin Marianne Wich
Virginia Lanni (Nizzola)	Geraldine Woodward Kerr

Conseil d'administration 2022-2023

Notre Fondation est gouvernée par un conseil d'administration composé de bénévoles, notamment des membres des communautés médicales, scientifiques, universitaires et du milieu des affaires. Ces leaders dynamiques s'assurent du maintien des normes les plus élevées qui soient en matière d'éthique et de pratiques comptables.

Marc P. Tellier
Président
Associé principal, Novacap

Patrick M. Shea
Secrétaire
Associé, McCarthy Tétrault LLP

Stéfanie Pelletier, CPA, CA
Trésorière
Vice-présidente aux finances, Fonds immobilier de solidarité FTQ

Jane Craighead, PhD, CPA, CA
Co-vice-présidente
Directrice de société

Michael Denham
Co-vice-président
Premier vice-président à la direction et chef, Entreprises et Gestion privée, La Banque Nationale

Maria Della Posta
Co-vice-présidente
Présidente, Pratt & Whitney Canada

Norman M. Steinberg, Ad. E.
Ancien président du C.A. - Co-vice-président
Vice-président de BFL Canada

Vincent Chiara
Président, Groupe Mach

Tania Clark, CPA, CA
Directrice de société

Richard L. Cruess, MD, CC, OQ, FRSC
Professeur, Université McGill

Ian L. Edwards
Président et chef de la direction,
AtkinsRéal

Jacques Filion
FCPA, FCA

Bryan Fitzpatrick
Directeur du développement commercial, Pomerleau infrastructure civile

Lili Fortin
Présidente, Tristan

Michael Goodman
Président, Orange Phoenix Holdings

Lucie Guillemette
Vice-présidente générale et cheffe des affaires commerciales, Air Canada

David Hewitt
Président, Hewitt Group Inc.

Sacha Haque
Associée, cheffe du contentieux et secrétaire, Sagard

Marie Josée Lamothe
Présidente, Tandem Int'l

Matthew Marchand
Directeur de société

Anna Martini
Directrice générale, Psycho Bunny

François L. Morin, LL.B
Associé, Borden Ladner Gervais

Erin O'Brien
Directrice de société

Marc Parent
Président et chef de la direction,
CAE

Dexter Peart
Président et co-directeur général,
Goodee

Nadine Renaud-Tinker
Présidente, Direction du Québec,
RBC Banque Royale

Lucy Riddell
Designer, Five Faces

Mark Smith
Président, Pandion Investments Ltd

Ivan Vella
Chef de la direction, Aluminium,
Rio Tinto

Alexandre Viau, MBA, CIM, FCSI
Directeur général, Deragon

Osez rêver

Transformer des vies et
faire évoluer la médecine,
ensemble.

