



Québec, le 12 mai 2020

Fonds de bourses santé durable

Cher donateur,

Je tiens à vous remercier sincèrement pour votre généreux don qui permet à cette Bourse, qui vise à favoriser le développement de l'enseignement et de la recherche à la Faculté de médecine en apportant son soutien financier à des projets en enseignement et en recherche en santé, d'exister depuis déjà quelques années. Je suis à la fois fière d'avoir été sélectionnée comme récipiendaire et reconnaissante que votre contribution permette l'octroi d'un tel don.

Mon nom est Maude Cameron-Gagné. J'en suis à ma première année comme résidente au programme de médecine interne de l'Université Laval. Mes études se sont très bien déroulées, au préclinique (3 ans), j'ai cumulé une moyenne universitaire supérieure à 4 et à l'externat (2 ans), j'y ai reçu jusqu'à maintenant 7 mentions d'exception lors de mes évaluations de stage. Parallèlement, j'en suis à ma 2^e année à la maîtrise en sciences pharmaceutiques à la Faculté de Pharmacie. Je vous parlerai plus précisément de mon implication en recherche cibée. Au cours de mon parcours universitaire, je me suis également impliquée à fond de différentes manières. Vous pourrez le constater à la lecture des paragraphes qui suivent.

Dès le début de mes études, je me suis impliquée activement dans différents comités. Pour commencer, j'ai été secouriste au sein de différentes organisations : Ambulance St-Jean, Groupe tactique d'Intervention médicale (GTI médical), l'Équipe de prévention et d'intervention en premiers soins des étudiants en médecine (Épipem) pour lesquels j'ai fait plusieurs événements, dont la Saint-Jean-Baptiste sur les plaines d'Abraham. Avec le comité « Sexpert », j'ai fait des présentations sur l'éducation sexuelle dans différentes écoles secondaires de la région de Québec. J'ai également été monitrice au laboratoire d'anatomie suite au cours de dissection que j'avais fait à ma première année. Avec le Groupe de Perfectionnement des Habiletés Cliniques (GPHC), j'ai été monitrice pour différents ateliers cliniques et j'ai rédigé une section du chapitre de dermatologie du livre disponible à la Coop Zone de l'Université Laval. J'ai aussi été membre du groupe d'intérêt en médecine familiale (GIMF) pour lequel j'ai organisé quelques activités telles que les ateliers « Point de suture » et « Accouchement ». J'ai aussi participé à l'initiation 2015 en organisant le fameux « Vins et fromages ». Maintenant comme résidente, je donne des cours au préclinique.

Par la suite, je me suis présentée au poste de vice-présidente aux affaires pédagogiques du Regroupement des étudiants en médecine de l'Université Laval (RÉMUL) où j'y ai été élue. J'ai donc siégé au sein de plusieurs comités, tels que le comité de programme, le comité de l'agrément, le comité d'admission, le comité de suivi académique et la Table des affaires pédagogiques de la CADEUL. J'ai également siégé aux rencontres de la Fédération médicale étudiante du Québec (FMEQ), etc. Je supervisais également les six représentants de cohortes, les représentants de cours et de différents profils en médecine. Bref, je m'occupais du bien-être pédagogique des étudiantes et étudiants en médecine tout en organisant différents événements. Après mon mandat, j'ai été élue comme représentante de ma cohorte pour l'externat. En tant que représentante des externes, j'ai encore siégé sur plusieurs des comités ci-haut, en plus de m'occuper plus spécifiquement des externes. Comme résidente, je suis la représentante de ma cohorte de résidents au tronc commun de médecine interne.



À travers ces implications, j'ai participé à presque toutes les portes ouvertes de la faculté de médecine. J'ai été au kiosque et j'ai présenté à quelques reprises le laboratoire d'anatomie, mais j'ai fait les conférences, la plupart du temps. C'est donc avec dynamisme et fierté que je présentais le programme. J'ai aussi organisé les mini-entrevues multiples (MEM) pour l'admission en médecine. Ceci exigeait beaucoup de rigueur et de préparation. J'ai également été corédactrice des notes de cours pour le cours système nerveux à la Faculté de médecine. J'ai aussi participé, en collaboration avec la Faculté de médecine, à l'élaboration d'un tout nouveau cours à 2 crédits « Stage en médecine en région isolée » Med-1933. J'ai d'ailleurs présenté cette innovation au congrès canadien des Facultés de médecine du Canada qui se déroulait à Halifax au printemps dernier.

Par ailleurs, je me démarque grâce à ma curiosité scientifique et mon amour pour la recherche. Ce goût a germé au secondaire et a rapidement mûri à l'université, me convainquant d'abord de compléter le « profil recherche », puis d'entamer une maîtrise en sciences sur un sujet qui touche la chirurgie cardiaque. Mon projet vise à évaluer les résultats à long terme des chirurgies de sténose sous-aortique. En effet, les cardiopathies congénitales adultes constituent la branche de la cardiologie qui croît le plus rapidement. L'histoire du suivi de ces patients s'écrit actuellement et les complications à long terme des chirurgies effectuées dans le passé commencent à se dévoiler. Il est très important d'investiguer ces patients et leur pathologie, afin d'améliorer les techniques actuelles et, ainsi, contribuer à l'amélioration des soins. Considérant le peu d'études ayant été réalisé sur le sujet jusqu'à maintenant et considérant le long suivi qui a été effectué ici, ce projet de recherche s'avérera le plus ambitieux encore jamais réalisé au Canada. C'est dans ce contexte que j'ai eu la chance de présenter au Congrès canadien sur la santé cardiovasculaire (CCSC) de 2017 à Vancouver et à de nombreux autres congrès à Québec. En parallèle, j'ai également rédigé deux rapports de cas, maintenant publiés dans les revues scientifiques « AORTA Journal » et « Ann Thoracic surgery ». Ces expériences m'ont permis de me développer un esprit critique, désireux de faire avancer les connaissances en médecine.

Finalement, je me démarque par mon implication bénévole. Ma grand-mère n'a jamais « travaillé », si travailler est défini par une rémunération. Elle a passé sa vie à faire du bénévolat. Par conséquent, le bénévolat fait partie de mon quotidien. Plus précisément, je l'aide en cousant des petits chapeaux, des jaquettes, des mitaines, des couvertures, des petites robes et des petits habits pour les bébés mort-nés des hôpitaux de Québec, Lévis, Arthabaska, Trois-Rivières, etc. Vous trouverez davantage d'information au lien suivant : <https://www.lesoleil.com/chroniques/mylene-moisan/juste-pour-dire-merci-78e4581eebffe9313ceb4df3a0eb5483>.

De plus, il y a de cela quelques années, durant la période des fêtes, ma grand-mère et moi recevions un budget avec lequel nous achetions des cadeaux de Noël pour les familles démunies de Chaudière-Appalaches. Finalement, j'arrive à maintenir une vie équilibrée en m'adonnant à plusieurs sports, dont le frisbee une à deux fois par semaine.

Dans l'avenir, j'aimerais poursuivre ma résidence en médecine interne afin de devenir interniste dans les hôpitaux de Québec. De surcroît, j'aimerais poursuivre ma lancée en débutant de nouveaux projets de recherche et en initiant de nouveaux étudiants au monde de la recherche. Qui sait, pourrais-je poursuivre au doctorat ? Finalement, j'aimerais grandement continuer de m'impliquer en enseignement à la Faculté de médecine et peut-être même au sein de la direction de cette même Faculté. De par ma nature fondamentalement polyvalente qui cherche



à se dépasser et s'engager activement dans son milieu, je n'hésiterai pas à m'impliquer activement au sein de différents projets qui me seront offerts au cours de ma carrière.

En somme, je pense que la Bourse de recherche clinique issue du Fonds de bourses santé durable contribue à la culmination de toutes les implications universitaires auxquelles j'ai pris part dans les dernières années et de mon implication en recherche. La générosité de votre don m'inspire grandement à récompenser l'implication des étudiantes et étudiants de la même façon que vous lorsque je le pourrai, puisque j'ai la conviction que l'implication en recherche, dans la communauté et dans la vie étudiante, est bénéfique à la fois pour les autres et pour soi-même. D'ici là, je continuerai à redonner aux autres de la meilleure façon dont je peux le faire, soit en m'impliquant et en poursuivant mon travail en recherche.

Je vous prie d'agréer mes salutations respectueuses

Maude Cameron Gagné

Programme de résidence en médecine interne