



Objet : Lettre de remerciements pour le Prix de la relève en recherche – Édition 2021

Chers donateurs,

J'aimerais tout d'abord vous remercier sincèrement pour vos généreux dons à la Faculté de médecine de l'Université Laval qui permettent de créer annuellement différents concours de prix et de bourses facultaires pour soutenir les étudiants de tous cycles confondus. Récemment, j'ai eu l'honneur de recevoir le Prix de la relève en Recherche décerné par le Département de médecine à un(e) étudiant(e) au 2^e ou 3^e cycle qui se démarque sur le point de la qualité du dossier académique, mais également en termes d'implication parascolaire et en recherche. L'obtention de ce prix représente beaucoup pour moi et j'en suis extrêmement reconnaissant.

Étant étudiant à la Faculté de médecine de l'Université Laval depuis l'automne 2015, j'ai toujours eu le désir d'approfondir mes connaissances sur la physiologie cardiaque. J'ai débuté mon parcours académique avec un baccalauréat en sciences biomédicales, au travers duquel j'ai réellement développé la fibre de la recherche dans le domaine médical. Au cours de cette formation, j'ai eu l'opportunité d'effectuer un stage de recherche clinique dans le laboratoire du Dr Philippe Pibarot, chercheur de renommée mondiale sur les maladies valvulaires cardiaques. Sans hésitation et avec une grande ferveur, j'ai décidé de poursuivre mes études de 2^e et 3^e cycles dans le même laboratoire à l'automne 2018. J'ai découvert tout au long de ce parcours une réelle passion pour la cardiologie et un intérêt continu à parfaire mes connaissances sur le sujet. En raison de l'encadrement et de l'expertise de ce laboratoire, en plus du milieu stimulant et propice au perfectionnement continu, j'ai su relever les différents défis rencontrés au cours de mon parcours qui m'ont mené à publier plusieurs travaux de recherche en plus de présenter ces derniers à divers congrès internationaux dans le domaine de la cardiologie. Je poursuis actuellement mes études doctorales en sciences cliniques et biomédicales dans ce même laboratoire avec l'intention d'effectuer un postdoctorat après ma diplomation. L'attribution de ce prix me donne sans aucun doute un coup de motivation additionnel pour poursuivre dans cette voie.

Au cours de mes études supérieures, je me suis également investi dans plusieurs actions sociales et parascolaires qui seront tous des atouts pour ma future carrière en recherche. Entre autres, je siège actuellement ou j'ai déjà siégé sur plusieurs comités et conseils associatifs, facultaires et institutionnels qui m'amènent à parfaire mes compétences transversales, en plus de soutenir mes collègues étudiants et de promouvoir la réussite et le bien-être étudiant par l'organisation de formations et d'activités sociales et académiques. Bien que cela représente un certain investissement de temps, je me considère chanceux de pouvoir porter ce rôle et enchanté que mon implication extracurriculaire soit reconnue par l'entremise de ce prix.





Je souhaite non seulement faire ma marque dans le domaine de la recherche en cardiologie, mais également au niveau sociétal, et l'attribution de ce prix de la relève en recherche reconnaît déjà de la meilleure façon mes innombrables heures investies et mes efforts constants à ces deux niveaux, en plus de témoigner de mes capacités à réussir dans le milieu de la recherche académique.

Pour finir, j'aimerais réitérer mon entière gratitude pour vos dons qui font une véritable différence dans le parcours des étudiants aux études supérieures de la Faculté de médecine de l'Université Laval, tant sur le plan personnel que professionnel. Cela représente toujours une source de motivation et d'encouragements additionnelle pour poursuivre notre implication académique et en recherche.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes salutations distinguées.

Jérémy Bernard, M.Sc.

Étudiant au doctorat au programme de Sciences Cliniques et Biomédicales - Université Laval

Institut Universitaire de Cardiologie et de Pneumologie de Québec - Équipe du Dr Philippe Pibarot

