

Québec, le 4 mars 2021

**Prix d'excellence Claude-Fortier**

Cher donateur,

Je tiens à vous remercier chaleureusement pour la généreuse bourse que vous m'offrez dans le cadre du prix d'excellence Claude-Fortier. C'est un immense honneur pour moi d'être récipiendaire de cette distinction en cette troisième session du baccalauréat en Sciences biomédicales.

Saviez-vous que je veux étudier à l'Université Laval depuis mon école primaire? En effet, cela remonte à l'époque où ma cousine a commencé à étudier à cette université et qu'elle et ma tante m'ont emmenée voir une partie de football des Rouge et Or. À ce moment, je jouais moi-même dans l'équipe de football de mon école et je me rappelle avoir adoré voir les « grands » jouer. Bien que ma carrière de joueuse de football se soit limitée au niveau primaire, mon envie d'étudier à l'Université Laval n'a jamais cessé depuis.

J'ai choisi d'étudier en Sciences biomédicales pour deux raisons principales : mon intérêt envers l'étude du corps humain, ainsi que ma volonté à communiquer et travailler en coopération avec mes collègues. C'est la conseillère en orientation de mon Cégep qui m'a fait prendre conscience de mes grandes habiletés à la fois analytiques et sociales, qui ne pouvaient pas vraiment se départager chez moi. Ce n'est pas pour rien que j'effectuais alors un double diplôme d'études collégiales en sciences de la nature et langues. Autant les parties biologie humaine et analyse de problèmes que les parties langage et communication m'interpelaient énormément. À la seconde où cette conseillère m'a fait lire la description du programme de Sciences biomédicales de l'Université Laval, j'ai su que ce programme était fait pour moi, puisqu'il regroupait tous les éléments qui m'inspiraient pour l'avenir.

En seulement une année d'études universitaires, mon intérêt pour la science et la recherche fondamentale s'est ainsi multiplié grâce au parcours complet et diversifié que j'ai eu en sciences biomédicales. J'ai d'ailleurs eu la chance d'effectuer mon premier stage en milieu de recherche et mes premières expériences de présentation de projets scientifiques universitaires. Il faut dire que la volonté des professeurs et chercheurs à transmettre leur passion aux étudiants et étudiantes, ainsi que les différents concours auxquels j'ai participé ont

grandement favorisé le développement rapide de mon potentiel. Je pense non seulement aux professeurs qui nous encouragent à approfondir nos connaissances et qui prennent le temps de nous aider à constamment nous améliorer, mais aussi aux prix, tel que le prix d'excellence Claude-Fortier, qui représente une merveilleuse façon de souligner et valoriser les efforts constants des étudiants et étudiantes motivés par les sciences biomédicales et la recherche.

Obtenir la bourse Claude-Fortier me rend fière, car j'ai toujours donné le meilleur de moi-même en m'impliquant dans des projets que j'avais à cœur, comme le concours national sur les tumeurs cérébrales auquel je me suis démarquée avec mes coéquipiers cet été par exemple. Je sens ainsi mes efforts reconnus et récompensés par la distinction obtenue. Ce prix est important à mes yeux, puisqu'il m'encourage à consacrer mon temps à mes études et aux différents comités de mon programme dans le but de favoriser l'entraide, l'amitié et le sentiment d'appartenance des étudiants et étudiantes en sciences biomédicales. Cette bourse facilitera aussi l'obtention de futurs stages de recherche et d'un projet de maîtrise qui m'intéresseront réellement et qui me permettront de choisir le métier qui me ressemblera le mieux.

Donner accès à cette bourse à trois étudiants ou étudiantes du programme qui se sont autant démarqués sur le plan académique que social, est un geste inspirant que j'aimerais perpétuer lorsque j'en aurai l'occasion. Je n'ai peut-être pas de plan de carrière précis après mes études graduées, mais je sais que je veux transmettre cette passion et encourager les générations futures d'étudiants et étudiantes en recherche, à l'image de ce que fait cette bourse en favorisant l'épanouissement scolaire et professionnel.

En vous remerciant pour ce prix ainsi que pour votre engagement dans la réussite des étudiants et étudiantes en sciences biomédicales, je vous prie d'agréer, cher donateur, l'expression de mes salutations les plus sincères.



Naomie Linteau,  
Étudiante en sciences biomédicales