

Nancy Mayo

Finaliste

Association Canadienne pour les études supérieures
Prix pour l'excellence du mentorat pour les étudiants des études supérieures
2018

Nancy Mayo est un remarquable mentor pour les étudiants des études supérieures. Professeure dans le département de médecine de l'École de physiothérapie et d'ergothérapie de l'Université McGill, elle a supervisé 70 étudiants à la maîtrise et 30 étudiants au doctorat, et plusieurs d'entre eux sont devenus des chefs de file en recherche pour la santé au Canada et à l'étranger.

Dre Mayo est reconnue pour son aptitude à renforcer la confiance chez les apprenants novices. Mentor dévoué, inspirant ses étudiants diplômés à exceller, elle travaille sans relâche pour développer les habitudes d'apprentissage durables requises dans le monde des sciences de la santé dont l'évolution fluctue rapidement. « Elle a un amour contagieux pour la recherche et le mentorat », écrit un ancien diplômé, ce qui encourage un esprit de communauté chez ses étudiants. Lorsque les étudiants se sentent confiants et à l'aise dans leur rôle, Dre Mayo encourage le développement de la pensée critique, la rigueur scientifique et la créativité, en plus de compétences professionnelles en communication écrite et orale. Elle aide ses étudiants à poser des questions complexes, à concevoir des méthodologies innovantes et à acquérir les compétences nécessaires pour communiquer leur recherche à de larges publics.

Le mentorat de la Dre Mayo s'étend au-delà de la sphère universitaire car elle consacre du temps au développement professionnel et personnel de ses étudiants. « Elle a conçu un environnement d'apprentissage qui permet aux étudiants d'interagir les uns avec les autres, et de se soutenir les uns les autres, en plus de développer leur propre style de mentorat », se souvient un ancien étudiant en doctorat. « Aujourd'hui, plusieurs d'entre nous ont adopté sa passion pour l'enseignement alors que nous supervisons nos propres apprenants. »



Nancy Mayo est professeure à l'Université McGill pour le département de médecine de l'École de physiothérapie et d'ergothérapie. Elle est également une scientifique du Centre de recherche évaluative en santé de l'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill, et dirige un programme de recherche sur les fonctions, l'invalidité et la qualité de vie chez les populations vulnérables au Canada.

