

Sabrine Linhares

| ÉTUDIANTE



À l'été 2024, Sabrina décide de rejoindre le Dr Frédéric Calon en tant qu'étudiante au doctorat en sciences pharmaceutiques. Elle travaille sur un sujet portant sur l'étude de la résistance cérébrale à l'insuline dans le contexte de la maladie d'Alzheimer, en collaboration avec l'équipe de chercheurs et de chercheuses du Centre de recherche du CHU de Québec. Ce projet a pour objectif de comprendre les mécanismes qui relient la pathologie neurodégénérative aux troubles métaboliques, en particulier le diabète de type 2.

Pourquoi choisir les études graduées en sciences pharmaceutiques ?

Tout d'abord encouragée par son responsable de sa précédente université, puis motivée par l'importance accordée à la recherche par le Québec et le monde universitaire, Sabrina décide de poursuivre ses études supérieures. Les travaux stimulants du Dr Calon et son intérêt pour la maladie d'Alzheimer ont été des sources de motivation dans son choix de parcours. En fait, dès l'âge de 14 ans, Sabrina a eu l'opportunité d'être en contact avec des patients atteints de la maladie d'Alzheimer à différents stades de la maladie. Cela a joué un rôle déterminant dans son choix de sujet de recherche, car elle a su à ce moment-là qu'elle voulait contribuer à améliorer la vie des personnes atteintes de cette maladie et celle de leurs proches.

Ses aspirations

Entamant tout juste son doctorat, Sabrina n'a pas de plan défini pour la suite. Elle espère toutefois que cette expérience l'aidera à mieux définir ses objectifs professionnels futurs. Sabrina souhaite aussi s'inspirer des personnes qu'elle rencontrera tout au long de son parcours.

En dehors de la recherche : les loisirs de Sabrina

En dehors du laboratoire, Sabrina aime être dans le confort de chez elle, installée devant une bonne série télé ou à tester de nouvelles recettes. Récemment, elle a débuté le Pilates et espère que cette nouvelle occupation durera.

