



NOS CHERCHEURS | DR VALERIA RAC

Merci de votre générosité. Diabète Canada remercie ses donateurs de soutenir la recherche essentielle qui mettra fin au diabète.

Grâce à votre soutien, le Dr Valeria Rac, scientifique et responsable de l'évaluation des technologies de la santé au Centre Ted Rogers de recherche en cardiologie, Centre de cardiologie Peter Munk de l'Institut de recherche de l'hôpital général de Toronto, Réseau universitaire de santé, progresse vers de meilleurs résultats plus équitables en matière de santé pour les personnes atteintes de diabète.

Au Canada, l'identité d'une personne a une incidence sur son état de santé. C'est ce que l'on appelle l'iniquité en matière de santé – lorsque l'origine ethnique, le niveau de revenu ou le lieu de résidence a une incidence sur les résultats relatifs à la santé. C'est inéquitable et injuste.

La rétinopathie diabétique est une complication grave du diabète susceptible d'entraîner la cécité si elle n'est pas traitée. Au Canada, la rétinopathie diabétique est à l'origine de 80 % des cas de cécité chez les personnes atteintes et constitue la principale cause de cécité chez les personnes en âge de travailler.

La détection précoce au moyen d'un dépistage régulier permet de prévenir efficacement la perte de vision en permettant une intervention plus précoce et un traitement opportun. Malheureusement, toutes les personnes atteintes de diabète se retrouvent souvent dans l'impossibilité de consulter régulièrement un ophtalmologiste. Les taux de dépistage sont les plus faibles dans les groupes vulnérables : il s'agit notamment des jeunes, des habitants des grandes villes et des communautés à faibles revenus, des nouveaux immigrants, des habitants des zones rurales et isolées, et des communautés autochtones. En fonction du lieu de résidence au Canada, jusqu'à 60 % des personnes atteintes de diabète n'ont pas subi d'examen ophtalmologique au cours de l'année écoulée. Même s'il est vivement conseillé à toutes les personnes atteintes de diabète de se soumettre à un dépistage annuel régulier, nombre d'entre elles ne le font pas, ce qui entraîne une perte de vision et une cécité qui auraient pu être évitées.

Afin de remédier à ces inégalités en matière de santé, le Dr Rac mettra à la disposition des médecins et des infirmières de la communauté des données provinciales sur les personnes nécessitant un dépistage de la rétine diabétique, ce qui permettra de combler une lacune actuelle dans les dossiers de santé de la communauté. Son équipe et elle examineront si cela contribuera à améliorer les taux de dépistage dans tout le pays et évalueront l'efficacité, les défis et les différences en matière de prestation de soins ophtalmologiques. L'objectif du Dr Rac est de poser les jalons pour la création d'un programme national équitable de dépistage du diabète qui permettra de sauver la vue d'un plus grand nombre de personnes atteintes de cette maladie.

Votre soutien aidera Diabète Canada à financer ce projet et bien d'autres encore, pour un avenir plus équitable et plus sain pour les personnes atteintes de diabète.