



## NOS CHERCHEURS | DR SONIA BUTALIA

**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 Sonia Butalia, professeure agrégée aux Départements de médecine et de sciences de la santé communautaire de l'Université de Calgary, progresse vers un meilleur traitement, plus équitable, pour les personnes vivant avec le 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 complication la plus courante du diabète est la maladie cardiovasculaire, qui comprend les crises cardiaques, les accidents vasculaires cérébraux et l'insuffisance cardiaque.

Depuis 2015, des études ont révélé qu'un nouveau médicament présentait une grande efficacité dans la réduction de l'insuffisance cardiaque chez les personnes atteintes de diabète. Malheureusement, lorsque le Dr Sonia Butalia et son équipe ont examiné un petit groupe de pratiques de médecine familiale, ils ont découvert que moins de 20 % des personnes atteintes de diabète qui auraient pu bénéficier de ce médicament se l'étaient vu prescrire.

Grâce au soutien de Diabète Canada, le Dr Butalia pourra mieux comprendre les raisons liées à ce manque de traitement. Son équipe et elle s'entretiendront avec des personnes atteintes de diabète ainsi qu'avec des médecins, et examineront les renseignements anonymes concernant les prescriptions afin de déterminer si certains groupes de personnes atteintes de diabète et d'insuffisance cardiaque ne reçoivent pas ce traitement.

Tous ces renseignements contribueront à réduire les obstacles aux soins pour différents groupes et à améliorer les approches équitables liées à l'utilisation des médicaments.

**Nous vous remercions de donner à toutes les personnes atteintes de diabète l'espoir d'un avenir plus sain.**