

Insuffisance cardiaque et diabète de type 2, quel impact sur la qualité de vie ?

De nombreuses études estiment que 10 à 15% des personnes atteintes de diabète de type 2 souffrent d'une insuffisance cardiaque. Comptée parmi les complications associées au diabète, l'insuffisance cardiaque suscite un intérêt grandissant au sein de la communauté médicale.

En plus d'être première cause de mortalité dans cette population, les symptômes induits par l'insuffisance cardiaque sont susceptibles d'impacter considérablement les activités quotidiennes des individus qui en sont atteints et donc leur qualité de vie. Cette intrication reste peu étudiée dans la littérature scientifique. C'est pourquoi l'objectif principal de l'étude nommée QUALICC était d'évaluer l'impact de l'insuffisance cardiaque sur la qualité de vie des personnes atteintes d'un diabète de type 2.

Découvrez les résultats de l'étude sous forme d'infographie !

[QUALICC – Étude qualitative multifocale sur la qualité de vie et le parcours de soins des patients atteints de diabète de type 2 ayant une Insuffisance Cardiaque Chronique \(ICC\)](#)