



SYLVIA FRANC

ENDOCRINOLOGIE, DIABÉTOLOGIE, MALADIE MÉTABOLIQUES, CENTRE HOSPITALIER SUD FRANCILIEN (CHSF), CORBEIL-ESSONNES (FRANCE)

Stress & Diabète : Évaluation de l'impact du stress chronique ressenti sur la glycémie chez une population de sujets atteints de diabète de type 1

Si le stress perturbe la glycémie, il semble que ce soit plutôt l'effet du stress chronique perçu, que du stress aigu. Notre objectif est d'étudier l'impact du stress chronique perçu sur l'équilibre glycémique chez 30 sujets atteints de DT1 et traités par pompe. Ces patients seront équipés d'une mesure continue du glucose et devront évaluer 4 fois par jour leur niveau de stress ressenti grâce à une application développée pour l'étude. Nous souhaitons corréler leur niveau de glucose à leur niveau de stress ressenti, recueilli de façon pluriquotidienne, et travailler à établir une typologie de sujets suivant leur réponse au stress.



**ALLOCATION
Novo Nordisk**

40 000€