



SEMAH TAGOUGUI

UREPSSS-EA 7369, UNIVERSITÉ DE LILLE,
LILLE (FRANCE)

Impact de l'exercice aérobie "intermittent intense" vs 'continu modéré' dans le diabète de type 1 sur la vasoréactivité musculaire : vers une augmentation du temps passé en normoglycémie

Le projet a pour objectif d'étudier l'effet de différents types d'entraînements (continu modéré Vs. Intermittent intense) sur la vasoréactivité musculaire à l'exercice et la possible interaction avec la variabilité glycémique chez des patients atteints de diabète de type 1. Plusieurs paramètres seront évalués avant et après la période d'entraînement : la vasoréactivité musculaire, l'aptitude physique aérobie, le niveau d'activité physique, la variabilité glycémique et les barrières à la pratique d'activité physique etc.

ALLOCATION SFD
ALLOCATION
EXCEPTIONNELLE

—
25 000€