

Recherche de participants diabétiques pour une étude à l'Institut de la vision

Qui mène l'étude ?

Elle sera réalisée avec la collaboration d'une équipe de recherche du CNRS et de l'Institut de la vision.

Quel est l'objectif ?

Cette étude a pour objectif d'observer si dans les cas de diabète et de rétinopathie diabétique les capacités de reconnaissance des illusions d'optiques sont diminuées.

Quel profil de patients ?

Le profil des patients recherchés :

- Des sujets majeurs volontaires ne souffrant pas de diabète (sujets contrôles)
- Des sujets souffrant d'un diabète de type 2 sans rétinopathie diabétique
- Des sujets souffrant d'un diabète de type 2 avec rétinopathie diabétique (différents stade d'avancement)

Où cela se passe-t-il ?

Les tests auront lieu à l'Institut de la vision au 17, rue Moreau 75012 Paris. Les frais de transports aller/retour seront pris en charge à hauteur de 30 euros maximum pour chaque séance.

Comment se passera l'étude ?

Dans un premier temps, un bilan visuel et une photographie du fond d'œil seront proposés au participant afin de caractériser son profil visuel.

Dans un second temps, le participant devra tester des illusions d'optiques qui seront présentées sur une tablette.

Période de l'étude : Mai 2015 à février 2016

Durée de l'étude : l'étude est réalisée sur deux séances de 1h 30 espacées de 1 mois maximum

Qui contacter ?

Pour plus d'informations ou pour participer, n'hésitez pas à contacter **Cécilia Coen** ou **Caroline Chauviré** au **01.53.46.25.10** ou par email : projets-bv@institut-vision.org