



## BÉNÉDICTE GABORIT

C2VN, FACULTÉ DES SCIENCES MÉDICALES ET PARAMÉDICALES,  
MARSEILLE (FRANCE)

### Recherche de biomarqueurs circulants dans la rétinopathie diabétique : Projet RETINOMICS

La rétinopathie diabétique est une des complications microvasculaires les plus graves et fréquentes du diabète de type 2. L'objectif du projet est d'identifier de nouveaux biomarqueurs circulants, miRNA, lipidiques et métabolomiques de la rétinopathie et de son aggravation dans le diabète de type 2, afin de développer une médecine personnalisée.

**ALLOCATION SFD**  
RECHERCHE  
CLINIQUE

—  
40 000€