



40 000 €

CÉDRIC MORO

INSERM UMR1048, INSTITUT DES MALADIES
MÉTABOLIQUES ET CARDIOVASCULAIRES,
TOULOUSE (FRANCE)



*Le récepteur de clairance aux peptides
natriurétiques comme nouvelle cible de l'insulino-
résistance et du diabète de type 2 ?*

Les peptides natriurétiques (PN) sont des hormones cardiaques dont les niveaux circulants prédisent le risque de diabète de type 2 (DT2).

L'objectif principal de ce projet est :

- ▶ de démontrer un lien causal du système PN/récepteurs et le développement du DT2,
- ▶ de démontrer l'intérêt potentiel de ce système comme cible thérapeutique dans le DT2.