



## KEVIN VIVOT

IGBMC,  
ILLKIRCH (FRANCE)

### Etude du rôle physiopathologique de la protéine CaMK1D dans la survenue de l'obésité et du Diabète de Type 2

CaMK1D est l'un de ces nouveaux gènes identifiés dont le rôle dans l'obésité et le DT2 reste à explorer.

Cette étude vise à déterminer le rôle délétère de la surexpression de CaMK1D dans la physiopathologie de l'obésité et du DT2.

L'inhibition pharmacologique de CaMK1D devraient permettre de comprendre son rôle dans la survenue du DT2 et de déterminer son potentiel en tant une nouvelle approche thérapeutique.

 **Abbott**  
Diabetes Care

**ALLOCATION**  
**Abbott Diabetes Care**

—  
**20 000€**