



ALLOCATION
Abbott Diabetes Care

30 000€



## YASMINE **SEBTI**

UMR1011, INSTITUT PASTEUR DE LILLE, LILLE (FRANCE)

Rôle des cellules lymphoïdes innées dans le développement de la résistance à l'insuline et l'inflammation chronique du muscle squelettique au cours de l'obésité et du diabète de type 2 chez la souris

- Evaluer les altérations potentielles d'expression et de fonction des ILC2 du muscle squelettique lors de l'obésité
- Etudier les conséquences d'une délétion en ILC2 sur l'inflammation et le développement de la résistance à l'insuline du muscle squelettique au cours de l'obésité