

AstraZeneca 

30 000 €

AGNÈS LEHUEN

INSERM UI016, GROUPE HOSPITALIER
COCHIN-PORT ROYAL, PARIS (FRANCE)

*Rôle des cellules MAIT
dans le diabète de type 2*



L'étiologie du diabète de type 2 et l'obésité implique le système immunitaire et le microbiote. Nos travaux chez les patients diabétiques et/ou obèses ont mis en évidence des anomalies des lymphocytes MAIT, qui sont à l'interface entre le microbiote et le métabolisme.

Dans ce projet, nous analysons le rôle des lymphocytes MAIT dans des modèles animaux pour déterminer leur implication dans le développement de l'insulino-résistance.