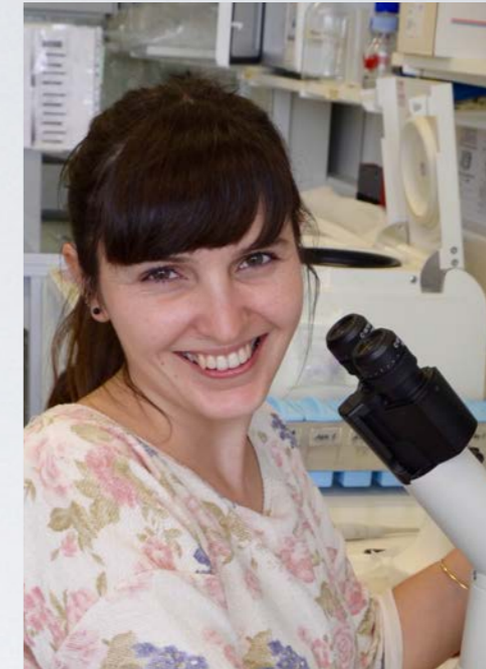


30 000 €

ELISE DALMAS

UMRS 1138,
CENTRE DE RECHERCHE DES CORDELIERS,
PARIS (FRANCE)



*Influence du système immunitaire sur l'adaptation
métabolique du pancréas endocrine*

L'objectif principal de notre projet est d'étudier le rôle bénéfique du système immunitaire des îlots pancréatiques dans l'adaptation des cellules au stress métabolique, tels que le sevrage et le surplus d'énergie.

De plus, nous évaluerons si certaines cellules immunitaires circulantes sont corrélées au degré de sécrétion d'insuline chez l'homme.