

20 000 €

AMANDINE EVERARD

**GROUPE DE RECHERCHE EN MÉTABOLISME ET
NUTRITION, UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE
LOUVAIN, BRUXELLES (BELGIQUE)**

*Rôle du microbiote intestinal dans
les modulations du système de la récompense
au cours de l'obésité*



Ce projet de recherche vise à étudier le rôle du **microbiote intestinal** dans l'axe intestin-cerveau contrôlant les altérations des **réponses hédoniques et motivationnelles** associées à la prise alimentaire dans le cadre de l'**obésité**. Ce projet devrait donc amener davantage de connaissance dans la dérégulation de la consommation alimentaire au cours de l'obésité et donc également de nouvelles stratégies pour cibler cette pathologie responsable de nombreuses comorbidités dont le **diabète de type 2**.