



CHRISTINE PERRET

INSERM U1016, INSTITUT COCHIN,
PARIS (FRANCE)

Lkb 1, le gardien de la néoglucogénèse dépendante des acides aminés dans le foie ?

Nos données originales montrent qu'au-delà de son rôle dans le contrôle transcriptionnel de la néoglucogénèse hépatique, Lkb1 contrôle aussi le catabolisme hépatique des acides aminés et leur biodisponibilité comme substrats glucoformateurs.

Notre objectif est de comprendre le rôle de Lkb1 dans le contrôle de la néoglucogénèse hépatique dépendante des acides aminés.



ALLOCATION
ROCHE Diabetes Care

—
30 000 €