

## Diabète: Cellectis fait l'acquisition de Cellartis

Compte Test - 2011-11-10 21:34:00 - Vu sur pharmacie.ma

Cellectis, pionnier de l'ingénierie des génomes au niveau mondial, aborde un champ d'investigation majeur qui consiste à mettre au point des cellules souches productrices d'insuline pour traiter le diabète. Une fois greffées, elles viendraient combler cette fonction déficitaire chez les patients diabétiques. Des études scientifiques ont prouvé, dès 2009, la validité de cette approche révolutionnaire, relevant de la « médecine régénératrice ».

Cellectis vient de prendre une longueur d'avance dans ce domaine très prometteur, en faisant l'acquisition de Cellartis, une société de biotechnologie suédoise, leader européen des cellules souches. Les connaissances de Cellectis en matière de cellules souches iPS (cellules adultes reprogrammées) notamment s'allient désormais à celles de Cellartis en matière de cellules souches et de différenciation cellulaire. A la clé : un ensemble unique de compétences permettant d'accélérer la recherche de traitements pour des maladies incurables comme le diabète. Le rapprochement des deux sociétés permettra aussi d'exploiter la plus grande banque de cellules souches au monde. Pharmacies.ma - 10 novembre 2011