



ZHICHENG ZHOU

INSERM U1016, INSTITUT COCHIN,
PARIS (FRANCE)

Auto-immunité bénigne et diabète de type 1 : identification d'un marqueur prédictif du déclin de la fonction bêta cellulaire

Le déclin de la fonction beta cellulaire après le diagnostic de diabète de type 1 reflète une auto-immunité plus ou moins agressive selon les patients.

Nous avons récemment mis en évidence un marqueur exprimé par les lymphocytes T auto-immuns qui pourrait distinguer ces différents niveaux d'agressivité. Nous testerons si ce biomarqueur est capable de prédire le maintien ou non d'une insulino-sécrétion résiduelle.

ALLOCATION SFD
RECHERCHE
FRANCOPHONE

—
20 000€