

Communiqué de presse

Bordeaux, le 21 novembre 2018

Première administration de CAR-T Cells au CHU de Bordeaux pour un patient atteint de lymphome

Le CHU de Bordeaux annonce sa participation à un essai clinique de thérapie cellulaire dans le lymphome réfractaire aux traitements usuels. Un premier patient a reçu une injection de CAR-T Cells (chimeric antigen receptor). Il s'agit d'une première en Nouvelle-Aquitaine.

L'essai clinique s'appuie sur les cellules immunitaires du patient, génétiquement modifiées et équipées d'un récepteur destiné à reconnaître les cellules cancéreuses et à les détruire. L'investigateur est le Professeur Noël MILPIED, chef du service d'hématologie et de thérapie cellulaire.

Le service d'hématologie et de thérapie cellulaire du CHU de Bordeaux se positionne ainsi comme l'un des rares centres français à prendre part à des projets de recherche de thérapie cellulaire dans le domaine des hémopathies malignes et confirme sa place de centre leader dans la recherche et l'innovation au bénéfice des patients