

## **Zoom sur les LabEx IGO & IRON**

Labellisés en 2012 dans le cadre du programme des investissements d'avenir (PIA), le Laboratoire d'Excellence Immunotherapy-Graft-Oncology (LabEx IGO) et le laboratoire d'Excellence Innovative Radiopharmaceuticals in Oncology and Neurology (LabEx IRON) viennent d'être prolongés pour 5 ans (2020-2024) suite à une évaluation par un jury international, sur la base de leurs résultats scientifiques et de l'impact de leurs activités sur la structuration des équipes d'immunologie du Grand Ouest (IGO) et sur la structuration des 12 équipes multidisciplinaires en réseau national (IRON).

Le LabEx IGO va ainsi pouvoir continuer à développer des projets collaboratifs ambitieux et transdisciplinaires dans les domaines de l'immuno-cancérologie, de l'immuno-transplantation et de l'auto-immunité. Le LabEx IRON poursuivra la mise en œuvre de projets multipartenaires ambitieux et pluridisciplinaires intégrant des expertises de la physique à la médecine pour le transfert en clinique de radiopharmaceutiques innovants pour l'imagerie TEP en oncologie et neurologie et la radiothérapie moléculaire.