

Appel à projets « Soutien à l'émergence de projets » 2025

Porteurs	Titre projet	Laboratoire	Ville
Innovation translationnelle			
DUBOIS-POT-SCHNEIDER Hélène	Combinaison d'approches IA, de criblage virtuel et d'analyses fonctionnelles de ligands de GPER pour la validation d'une première thérapie ciblée des glioblastomes	CRAN UMR 7039	Nancy
HERGALANT Sébastien	Biologie des lymphomes agressifs, secondaires et transformés	NGERE UMR 1256	Nancy
MAUVIEUX Laurent	Développement d'une interface graphique pour l'analyse multi-dimensionnelle des données de cytométrie en flux, appliquée au diagnostic biologique des hémopathies malignes	UPR 3572 IBMC / HUS	Strasbourg
ROSSI Cédric	Analyse des biopsies par intelligence artificielle au service des patients atteints de Lymphome de Hodgkin avancé	CTM UMR 1231	Dijon
Projets transfrontaliers			
BARDET Anaïs	Defining the impact of rewiring essential transcription factor binding patterns by single nucleotide polymorphisms and DNA methylation changes in cancer	IGBMC	Strasbourg (coll. Heidelberg, D)
CHAMBRON Jean-Claude	Terbium-161 radioimmunoconjugates targeting a new epitope of PSMA to treat prostate cancer	Institut de chimie de Strasbourg	Strasbourg (coll. Lausanne, CH)
LAVERNY Gilles	Crossborder generation of reproducible prostate and colon cancer organoids to study tumor progression and treatment resistance	IGBMC	Strasbourg (coll. Karlsruhe, D)