

Informations et actualités de la direction de recherche clinique et de l'innovation

## 5 LAUREATS A L'APPEL A PROJETS GENERIQUE 2025 DE L'ANR

Principal appel de l'Agence nationale de la recherche (ANR), l'Appel à projets générique s'adresse à toutes les communautés scientifiques et à tous les acteurs publics ou privés impliqués dans la recherche française. Cinq projets impliquant le CHU de Bordeaux dont trois en coordination sont retenus pour un financement à l'AAPG 2025.

**Félicitations aux lauréats ! Lancement de la campagne AAPG 2026 préparez-vous ...**

### Lauréats PRC - Projets de recherche collaborative

L'instrument de financement « Projet de recherche collaborative » (PRC) est dédié aux collaborations entre entités publiques ou assimilées dans un contexte national.

#### 3 projets coordonnés par le CHU de Bordeaux

Projets	Titre	Resp. Scientifique CHU BDX	Pôle et service	Financement
REHABXo	Exosquelette avec interface humain-machine pour la rééducation de la marche post-AVC chez les patients hémiparétiques : développement et évaluation clinique	Moucheboeuf Geoffroy	Pôle Neurosciences Cliniques. Service réadaptation fonctionnelle	
ICEBERG	Identification des biomarqueurs prédictifs et des mécanismes physiopathologiques de BR1 et BR2, les Endotypes d'asthme sévère pré-scolaire basés sur le RemodelaGe bronchique	Beaufils Fabien	Pôle Cardio-thoracique. Service de pneumologie pédiatrique	
ISIS-TREAT	Thérapie cellulaire par expansion de lymphocytes T gamma-delta Vdelta1 pour le traitement des maladies à CMV réfractaires en transplantation d'organe	Kaminski Hannah	Pôle Spécialités médicales. Service Néphrologie Transplantation Dialyse Aphèreses	

#### 2 projets dont le CHU de Bordeaux est partenaire

Projets	Titre	Resp. Scientifique CHU BDX	Service	Financement
SUBDYNS Coordonnateur UB / IMN	Décrypter la dynamique des réseaux sous-corticaux au cours des crises focales fronto-temporales.	Aupy Jérôme	Pôle Neurosciences Cliniques. Service de Neurophysiologie Clinique de l'Enfant et de l'Adulte	
CARDIO-LAMIN Coordonnateur UB / LYRIC	Le remodelage myocardique comme marqueur de prédiction du risque dans la cardiomyopathie.	Sacher Frédéric	Pôle Cardio-thoracique. Service de Cardiologie électrophysiologie et stimulation cardiaque	

#### OUVERTURE

#### AAPG 2026

[\(en savoir plus\)](#)

**Clôture dépôt étape 1 :  
14/10/2025 à 17h00**

L'AAPG est structuré en 57 axes de recherche et mobilise cinq instruments de financement (JCJC, PRME, PRC, PRCI, PRCE). En attendant début Septembre vous trouverez toutes les informations dans le texte de l'AAPG 2026 disponible sur le site de l'ANR [AAPG - Appel à projets générique 2026 | ANR](#). Les projets de recherche dans les champs des troubles du neurodéveloppement, des preuves de concept thérapeutiques dans les maladies rares, de la santé mentale et l'Intelligence Artificielle sont particulièrement attendus.



A noter, l'AAPG intègre des axes ouverts aux thématiques suivantes : dispositifs médicaux, imagerie médicale, intelligence artificielle pour les sciences du vivant, e-santé, informatique médicale, bioimpression, biomatériaux, innovation biomédicale.

#### En interne pour l'accompagnement :

Les chercheurs(es) ayant l'intention de déposer un projet impliquant le CHU de Bordeaux (**partenaire ou coordinateur**) sont invité(e)s à **contacter la DRCI au plus tard le 15 septembre :**

**En complétant le formulaire en ligne suivant :**

**[LIEN FORMULAIRE](#)**

**et/ou en nous contactant à l'adresse suivante :**

**[anr@chu-bordeaux.fr](mailto:anr@chu-bordeaux.fr)**