



DRCI .INFO

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



RESULTATS DE L'APPEL À PROJETS INTERREGIONAL APITHEM 2023

Le Conseil scientifique de l'Appel à Projets Interrégional Thématique « APITHEM » 2023 consacré aux **projets issus de Bases de données déjà existantes (BDD), incluant les Entrepôts de données de santé (EDS)** s'est tenu le 13 décembre dernier à Montpellier. Une enveloppe de 750 000 € a permis de financer 8 projets, dont **3 projets bordelais sur l'axe BDD et 1 projet sur l'axe EDS** porté par le CHU de Poitiers, auquel les CHU de Bordeaux et Limoges sont associés (EDS@NOVA) : **Félicitations aux lauréats !!!**

APITHEM 2023 : AXE BASES DE DONNÉES EXISTANTES

2 projets CHU de Bordeaux pour un montant de 148 822 €
1 projet CH Charles Perrens pour un montant de 71 348 €



Pr Cédric SCHWEITZER
GLAUCOSURG

Analyse Statistique de la base de données AGORA des chirUrgies du GLAUCOME en vie Réelle

SERVICE D'OPHTALMOLOGIE POLE SPECIALITES CHIRURGICALES ET DERMATOLOGIE

Financement : 74 390 €

Domaine de recherche : Ophtalmologie, chirurgie du glaucome, Modélisation de données cliniques



Dr Loubna DARI
LIFE

Prise en charge et complications à long terme des anévrismes inflammatoires de l'aorte abdominale traités chirurgicalement - LIFE (Long term complication of operated Inflammatory abdominal aortic aneurysms)

SERVICE DE MEDECINE VASCULAIRE POLE MEDECINE INTERNE

Financement : 73 892 €

Domaine de recherche : Médecine et Chirurgie vasculaire



Pr Cédric GALERA
EPUR

Early biological and Psychosocial factors Underlying the longitudinal Risk for child mental health

POLE UNIVERSITAIRE DE PSYCHIATRIE DE L'ENFANT ET DE L'ADOLESCENT

Financement : 71 348 €

Domaine de recherche : Pédiopsychiatrie, biomarqueurs, épidémiologie



APITHEM 2023 : AXE ENTREPOT DE DONNEES DE SANTE

1 projet CHU de Poitiers pour un montant total de 206 921€, dont 63 769€ pour le CHU de Bordeaux.



Dr Julien ROGIER (associé au projet pour le CHU de Bordeaux)
HD-KDRI

Caractérisation de la marginalité des greffons rénaux issus de donneurs en mort encéphalique grâce aux données hautes définitions en soins critiques - High Definition Kidney Donor Risk Index (HD-KDRI)

SERVICE D'ANESTHESIE REANIMATION POLE ANESTHESIE REANIMATION

Domaine de recherche : Transplantation Rénale, Soins Critiques, Machine Learning

