

BUDGETS PROJETS RETENUS API 2011 DIRC GRAND OUEST

	Numéro	DRCI	Nom Investigateur	Projet
1	API11/A/038	CHU Angers	Asfar	Evaluation des effets de fortes concentrations d'oxygene à la phase aiguë des états de choc septiques. Acronyme: OSS (Oxygen in Septic Shock)
2	API11/N/067	CHU Nantes	Perrouin-Verbe	PRESIDIE : PREvention des EScarres par un Dispositif Embarqué : Evaluation sur sujets paraplégiques et estimation du caractère sujet-dépendant.
3	API11/N/033	CHU Nantes	Denizot	Evaluation de la concordance entre des hémocultures prélevées au cordon et des hémocultures prélevées en périphérie le premier jour de vie dans l'infection maternofoetale précoce
4	API11/R/057	CHU Rennes	Vérin	Etude de l'activité électrophysiologique du noyau subthalamique lors du traitement d'informations émotionnelles chez des patients atteints de maladie de Parkinson
5	API11/R/051	CHU Rennes	Treguier	Place de l'IRM corps entier (STIR et diffusion) dans le dépistage de lésions traumatiques d'origine indéterminée chez l'enfant
6	API11/N/010	CHU Nantes	Probst	Identification des facteurs génétiques impliqués dans les troubles de la conduction cardiaques
7	API11/B/055	CHU Brest	Fenoll	Recherche des facteurs génétiques impliqués dans la luxation congénitale de hanche : Etude d'association pangénomique dans le Grand Ouest de la France.
8	API11/A/009	CHU Angers	Prunier	RIPOST-MI : Etude randomisée multicentrique évaluant le « remote postconditioning » à la phase aiguë de l'infarctus du myocarde
9	API11/N/041	CHU Nantes	Bemer	Évaluation de l'apport des techniques de biologie moléculaire dans le diagnostic des Infections sur Prothèses Ostéo-Articulaires (IPOA)
10	API11/N/076	CHU Nantes	Goueffic	Etude comparative des lésions athéromateuses et génétique
11	API11/N/046	CHU Nantes	Le Tourneau	Déterminantes et conséquences de la fibrose myocardique dans la cardiomyopathie hypertrophique. Relations avec le TGF beta, le BMP-2 et la periostine
12	API11/N/049	CHU Nantes	Fakhouri	Evaluation de la valeur prédictive du ratio PIIINP/créatinine urinaire dans la récupération de la fonction rénale au décours d'une nécrose tubulaire aiguë