

PHRC-Interrégional 2021

Projets sélectionnés par la Commission d'Évaluation Scientifique du 13 mai 2022

(Résultats sous réserve de validation par la DGOS)

N° LOI	Nom Investigateur	Prénom Investigateur	Etablissement	Acronyme	Titre	Budget Alloué
API21/R/033	GALLIEN	PHILIPPE	PÔLE SAINT HÉLIER	EXHOMESSEP	Evaluation du bénéfice sur la qualité de vie de l'utilisation d'un exosquelette au domicile pour une population de patients SEP avec limitations de la marche.	237 130 €
API21/T/027	GIBORY	AMELIE	CHRU TOURS	DIAPASOM	Impact d'un programme coordonné diététique-activité physique adaptée sur le pourcentage de masse maigre d'adultes atteints de mucoviscidose traités par Elexacaftor-Tezacaftor-Ivacaftor : Essai randomisé multicentrique contrôlé	238 171 €
API21/T/026	COGNET	SANDRINE	CHRU TOURS - CLINIQUE PSYCHIATRIQUE UNIVERSITAIRE	Proto-EHPAD	Efficacité du MEOPA sur les symptômes dépressifs de patients avec troubles neurocognitifs en EHPAD	236 917 €
API21/N/010	VOURCH	MICKAEL	CHU DE NANTES	RAPID or NOT	Intubation of obese patients in the operating room with or without Bag-Mask ventilation. A randomized multicenter study.	238 415 €
API21/A/031	LE NAOURES	PAUL	CHU ANGERS	SURGI-BOW	Chirurgie précoce adaptée au score radiologique versus chirurgie différée dans la prise en charge des syndromes occlusifs aigus de l'intestin grêle: étude randomisée contrôlée	227 461 €
API21/N/042	SCHARBARG	EMERIC	CHU DE NANTES	GAP OUEST	Evaluation de la variabilité dans le temps du gap de glycation chez des sujets diabétiques	228 380 €
API21/N/012	PETERLIN	PIERRE	CHU DE NANTES	DARALAM	«Etude de Phase 1 multicentrique avec escalade de doses de daratumumab en association avec une chimiothérapie par Idarubicine et cytarabine chez des patients de 60 ans et plus atteints de Leucémie Aigue Myéloblastique (LAM) de mauvais pronostic: DARALAM»	238 411 €
API21/N/030	LEVESQUE	AMELIE	CHU DE NANTES	CAPSACOX	Efficacité Antalgique des Patches à Haute Concentration en Capsaïcine dans les Coccygodynies Chroniques. Étude Prospective Randomisée versus Placebo en Double-Aveugle.	235 867 €
API21/N/038	GOURRAUD	JEAN-BAPTISTE	CHU DE NANTES	EDearly AF	Etude prospective multicentrique randomisée et contrôlée évaluant l'intérêt d'une isolation précoce des veines pulmonaires comparée au traitement usuel chez les patients âgés de 75 ans et plus et présentant de la FA.	238 353 €
API21/B/001	LAMOUREUX	CLAUDIE	CHRU BREST	METAGENOS	Evaluation des performances de la métagénomique shotgun dans le diagnostic des infections complexes sur prothèses ostéo-articulaires	213 130 €
API21/T/044	ESPITALIER	FABIEN	HÔPITAL TROUSSEAU - CHRU DE TOURS	NOL Impact	Optimisation de l'administration des morphinomimétiques en peropératoire : Essai contrôlé randomisé multicentrique de l'impact du NOL index sur la survenue des effets indésirables postopératoires liés aux morphinomimétiques.	230 192 €
API21/T/017	NAY	MAI-ANH	CHR D'ORLÉANS	HiFloWEAN	Protocole de sevrage de l'oxygénothérapie nasale à haut débit en réanimation	237 573 €