

**Liste des projets sélectionnés suite à la campagne
AAP-PHRCI 2021**

Numéro	Etablissement de santé de l'investigateur coordonnateur	Nom	Prénom	Acronyme du projet	Titre du Projet	Financement demandé
API 21-01	CHU Amiens Picardie	ABOU-ARAB	Osama	KETOPAIN	Effet des médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens dans le la prise en charge de la douleur postopératoire après une chirurgie cardiaque : Essai multicentrique, randomisé, contrôlé contre placebo	232 383 €
API 21-07	CHU Caen Normandie	JEANNE-LEROYER	Camille	ECLA-IR	Impact de la spectroscopie infra-rouge à transformée de Fourier sur la diffusion des entérobactéries productrices de BLSE en réanimation	298 150 €
API 21-09	CHU Amiens Picardie	LESTRINGAN T	Valentin	MYELOCARTOC HROM	Evaluation de la cartographie optique du génome dans les néoplasies myéloprolifératives Phi négatives pour la détection d'anomalies cytogénétiques acquises : étude prospective multicentrique	293 987 €
API 21-15	CHU Rouen	PREVOST	Gaéтан	GastroTIR	Efficacité de la dompéridone (agent prokinétique de la vidange gastrique) sur le temps passé dans la cible glycémique (Time in Range) chez des patients DT1 asymptomatiques avec vidange gastrique ralentie.	300 000 €
API 21-16	CHU Rouen	CHAUMONT	Corentin	LEANA	Bénéfice de la stimulation de la branche gauche du faisceau de His après ablation du nœud atrio-ventriculaire pour fibrillation atriale permanente à cadence ventriculaire non contrôlée par le traitement médicamenteux	141 750 €
API 21-18	CHU Rouen	BOYER	Déborah	ENNUT-CI	Evaluation de l'efficacité du support nutritionnel entérale intermittent sur la défaillance d'organes de patients de réanimation sous ventilation assistée. ENteral NUTrition – Continue Intermittent	287 248 €
API 21-22	CHU Lille	ESPIARD	Stephanie	HYDRO-stop-CORT	Efficacité de l'hydrocortisone au sevrage d'une corticothérapie prolongée : étude multicentrique contrôlée randomisée contre placebo	300 000 €
API 21-28	CHU Amiens Picardie	LANOIX	Jean-Philippe	A.B.U.S.I.V	Arrêt précoce de l'antibiothérapie chez le sujet âgé hospitalisé pour une infection virale	246 831 €

API 21-29	Centre François Baclesse	SOLEM-LAVIEC	Heidi	APPAHOCA2	Efficacité de l'Activité Physique adaptée sur une plateforme de marche chez les Patients Agés Hospitalisés pour Chirurgie du Cancer	265 007 €
API 21-32	CHU Rouen	MELCHIOR	Chloé	MISSISIPI	Efficacité d'une supplémentation en glutamine chez les patients souffrant d'un syndrome de l'intestin irritable avec perméabilité intestinale altérée	298 449 €
API 21-34	CHU Rouen	DERREY	Stéphane	CAMPTOSTIM	Evaluer l'effet de la stimulation médullaire électrique chez les patients parkinsoniens présentant une camptocormie douloureuse	294 601 €