

L'ORGANISATION DE LA RECHERCHE CLINIQUE

LISTE DES ESSAIS CINIQUES

Dans le but d'améliorer les connaissances médicales mais aussi de proposer des traitements (ou stratégies thérapeutiques) innovants, notre établissement propose des protocoles de recherche sur différentes aires thérapeutiques

- CARDIOLOGIE

eULTRA 10K (NCT05505929)

Référent : Dr Nicolas DEBRY

Titre du projet : Registre de pharmacovigilance du stent coronaire en chrome-cobalt BioFreedom™ Ultra enrobé de Biolimus A9™

Promoteur : BIOSENSORS

- VASCULAIRE

CIMES

Référent : Dr Adrien HERTAULT

Titre du projet : Efficacité de la sédation numérique par rapport à la neuroleptanalgésie dans la chirurgie percutanée de l'insuffisance veineuse superficielle en ambulatoire

Promoteur : RAMSAY

RAFAL (NCT07142330)

Référent : Dr Adrien HERTAULT

Titre du projet : Evaluation de l'athérectomie dans la prise en charge des lésions occlusives des artères fémorales communes

Promoteur : RAMSAY

ADAPTATIVE

Médecin référent : Dr Adrien HERTAULT

Titre du projet : Étude en vie réelle des patients traités par les plugs vasculaires Amplatzer (AVP Type I, II, et 4) en France entre 2019 et 2022 : efficacité, sécurité, conditions et modalités d'utilisation

Promoteur : ABBOTT

REGIS TREO

Référent : Dr Adrien HERTAULT

Titre du projet : Evaluation technique et résultats à l'usage d'endoprothèses aortiques modulaires TREO® pour traitement des anévrismes de l'aorte abdominale

Promoteur : TERUMO AORTIC / VASCUTEK

TREO FEN

Référent : Dr Adrien HERTAULT

Titre du projet : Evaluation clinique de l'endoprothèse sur mesure TREO® Fenêtrée (Terumo Aortic / Vascutek) dans la prise en charge des anévrismes aortiques complexes thoraco-abdominaux

Promoteur : TERUMO AORTIC

- MATERNITE

OPTINEOCARE

Référent : Dr Florent BERTAGNA

Titre du projet : Optimisation des soins courants dans la prise en charge des asphyxies périnatales sévères des nouveau-nés à terme ou proches du terme : analyse des soins sub-optimaux

Promoteur : APHP

MARIANNE

Référent : Mme Sylvie CARETTE

Titre du projet : Plateforme pour l'étude prospective mère-enfant des déterminants du Trouble du Spectre de l'Autisme et des Troubles du Neurodéveloppement

Promoteur : CHU MONTPELLIER