

Lauréats Appels à projets 2021 Dotation de recherche



www.fedecardio.org

Nom	Prénom	Structure d'accueil	Titre Projet
BOULETI	Claire	CHU de Poitiers - DECLAN	IRM CARDIAque et prélèvements BIOLogiques à la phase aiguë d'un STEMI : étude CARAMBOLE
BRECHOT	Nicolas	Center research INSERM U 1050	Caractérisation du rôle de l'angiopoietine-like 4 dans la fuite capillaire associée au choc cardiogénique.
GABORIT	Nathalie	Institut du Thorax CNRS U6291	Rôle de loci de l'ADN non codant associés à un risque élevé de développer un syndrome de Brugada – FIBRIL
GANDJBAKHCH	Estelle	Fac médecine Pitié Salpêtrière - UR S1166	Production de pseudo-tissus cardiaques dérivés d'hiPS en tant que modèle d'étude préclinique de la CVDA
MANGIN	Pierre	INSERM UMR Biologie et pharmacologie	Ciblage de la GPVI pour prévenir la thrombose de stent
MARTINS	Raphaël	INSERM U1099	Intégration des cinétiques cardio-respiratoires en radiothérapie stéréotaxique des arythmies ventriculaires
MONTAIGNE	David	CHRU Lille U1011	Rôle des cellules immunitaires dans le remodelage cardiaque induit par la maladie du « foie gras »
MONTANI	David	Hôpital Marie Lannelongue, Le Plessis Robinson, U999	Etude du potentiel thérapeutique des canaux potassiques KATP dans l'hypertension artérielle pulmonaire
SILVESTRE	Jean Sébastien	PARCCC - HEGP UMR 970	Stéatose hépatique et pathologie ischémique cardiaque
VARRET	Mathilde	CHU Bichat, UMR 1148	Rôle de PCSK9 dans les cellules musculaires lisses et le développement de l'athérosclérose humaine