

Lauréats Appels à projets 2020 Bourses
Master 2



www.fedecardio.org

Nom	Prénom	Structure d'accueil	Titre Projet
ARNAUD	Camille	Service de Cardiologie - Hôpital St Antoine	Étude de la toxicité cardio-vasculaire des inhibiteurs du protéasome dans le traitement du myélome
BRUNET	Dorothee	INSERM UMR_S 999 « Hypertension pulmonaire : Physiopathologie et Innovation Thérapeutique ». Hôpital Marie Lannelongue	Etude translationnelle de la dysfonction diastolique ventriculaire gauche dans l'hypertension pulmonaire post embolique
CAPDEROU	Elodie	Service de Cardiologie de l'hôpital Saint-Antoine	Toxicité cardiaque du Cyclophosphamide administré pour conditionnement des allogreffes de cellules souches hématopoïétiques
CLAIRAZ	Alizée	Cardiologie pédiatrique - Hôpital Necker	Prévalence de l'atteinte hépatique en population pédiatrique ayant un ventricule unique mis en DCPT
DELHOMME	Clémence	Université Paris 6	Comparaison du TMVI transseptal Valve-in-Valve et de la chirurgie en cas de dégénérescence de bioprothèse mitrale
FAUVEL	Charles	Département de médecine, endothélium, valvulopathies et insuffisance cardiaque CHU Rouen	Caractérisation de l'atteinte lymphatique dans l'Amylose Cardiaque chez l'homme et dans un modèle murin.
FORAY	Claire	Rouen	Devenir à long terme des patients ayant eu une fermeture percutanée de communication inter atriale.
JONVEAUX	Mechior	Unité de soins intensifs cardiologique - CHU Henri Mondor	Analyse métagénomiques et imagerie cardiaque dans la myocardite.
LAFAGE	Noémie	INSERM - hôpital Henri Mondor	Retentissement Hémodynamique et Electrique de la Dexaméthasone dans l'Amylose Cardiaque de Stade II ou III de la Mayo Clinic Traités Par Protocole de Chimiothérapie CyBorD.
LARUE	Julie	Laboratoire de Signalisation et Physiopathologie Cardiovasculaire, INSERM UMR-S1180	Augmenter les phosphodiésterases dans l'insuffisance cardiaque : complémentaire ou alternatif aux I-bloquants?
MAZEAU	Cédric	Service de Cardiologie -CHU de Nîmes	Efficacité et sécurité, d'un traitement inhibiteur du P2Y12 par ticagrelor ou clopidogrel chez les patients stables pris en charge pour une angioplastie coronaire complexe.

MOHAMEDI	Nassim	Laboratoire de Physique pour la médecine INSERM U1273 ESPCI, CNRS FRE 2031	Recanalisation par thrombotripsie devant une thrombose de fistule artérioveineuse sur modèle porcin.
PERROT	David	Centre d'Expertise Mort Subite - Centre de Recherche Cardiovasculaire de Paris PARCC - Epidémiologie cardiovasculaire et mort subite - INSERM U970	Améliorer la prévention de la mort subite – Mise en place et analyse des données du registre national de la défibrillation sous-cutanée
RIVOIRE	Emeraude	univ lyon 1	Impact d'une artériopathie oblitérante des membres inférieurs sur le risque d'instabilité de la plaque carotidienne : effets du niveau d'activité physique.
ROLLAND	Thomas	Unité de rythmologie de l'institut de Cardiologie et du laboratoire d'immunologie de la Pitié Salpêtrière-Sorbonne	Auto-immunité et Inflammation dans la dysplasie arythmogène du ventricule droit : valeur diagnostique, pronostique et évaluation du risque rythmique.
SAUER	François	L'institut de Physiologie Strasbourg	Stress oxydant et respiration mitochondriale des cellules circulantes dans l'insuffisance cardiaque aiguë
WALLET	Thomas	Unité INSERM 1166, institut de Cardiologie, Hôpital Pitié Salpêtrière	Etude du remodelage myocardique interstitiel par IRM pour le phénotypage des patients avec insuffisance mitrale primaire asymptomatique : lien avec la capacité d'effort.
WANTIEZ	Pauline	centre chirurgical Marie Lannelongue	Rôle du CD 31 dans la progression vers l'insuffisance cardiaque terminale après infarctus du myocarde
ZENDJEBIL	Sandra	Service de cardiologie de Bichat En collaboration avec l'unité INSERM UMR_S 938 Saint-Antoine	Implication des métabolites du microbiote intestinal dans la physiopathologie du rétrécissement aortique calcifié