



LISTE DES LAUREATS A LA BOURSE DE RECHERCHE EN MEDECINE VASCULAIRE DE LA SFMV

Année	Montant	Nom	Prénom	Ville	Intitulé projet
2017	15 000 €	HENNI	Samir	Angers	Evaluation d'une stratégie de dépistage systématique de la carence en vitamine D et du traitement en cas de déficit, sur l'amélioration de la distance maximale de marche chez les patients atteints d'artériopathie oblitérante des membres inférieurs de stade 1 et 2
2017	15 000 €	LAURAIN	Audrey	Nice	Déterminants de la calcification artérielle dans l'insuffisance rénale chronique : impact du taux de pyrophosphate après greffe rénale. Etude « Pyro-Cal-Rein »
2016	30 000 €	GAERTNER	Sébastien	Strasbourg	Contribution des facteurs de risque cardio-vasculaires à l'altération de la fonction endothéliale veineuse et artérielle au niveau fémoral chez le rat, combinée à l'étude de l'infiltration cellulaire inflammatoire périvasculaire : Rôle dans le risque de survenue de la maladie veineuse thrombo-embolique (MVTE)
2015	30 000 €	MAHE	Guillaume	Rennes	Intérêt du pré-conditionnement ischémique à distance dans la prévention de la néphropathie aux produits de contraste iodés (post-imagerie diagnostique) chez des patients à haut risque de développer une néphropathie aux produits de contraste iodés : essai randomisé contrôlé en simple aveugle
2014	30 000 €	ABRAHAM	Pierre	Angers	Evaluation multicentrique de l'intérêt clinique de l'oxymétrie transcutanée dynamique
2013	30 000 €	ZUILY	Stéphane	Vandoeuvre les Nancy	Rigidité ARTérielle au cours du syndrome des Anticorps anti-PhosphoLipides. Etude APLART.
2012	15 000 €	DESORMAIS	Ileana	Limoges	Index de pression systolique et troubles cognitifs chez les sujets âgés
2011	30 000 €	LE HELLO	Claire	Caen	Score de prédiction clinique en cas de maladie athéro-thrombotique nécessitant une revascularisation
2010	22 500 €	VINET-JULLAIN PEREZ MARTIN	Agnès Antonia	Avignon	Macrocirculation – microcirculation : mêmes adaptations chez l'adolescent obèse ?

Année	Montant	Nom	Prénom	Ville	Intitulé projet
2010	7 500 €	MOKADDEM	Wassim	Toulouse	Etude HEMORB : effet de l'ascorbémie sur le risque hémorragique lié aux AVK.
2009	30 000 €	MARTIN	Ludovic	Angers	Caractérisation de l'artériopathie au cours du pseudoxanthome élastique <i>Article paru : Relationship between ankle brachial index and arterial remodeling in pseudoxanthoma elasticum. Lefthériotis G, Abraham P, Le Corre Y, Le Saux O, Henrion D, Ducluzeau PH, Prunier F, Martin L. J Vasc Surg. 2011 Jun 29.</i>
2009	30 000 €	GALANAUD	Jean-Philippe	Montpellier	Méta-analyses à partir de données individuelles sur l'épidémiologie et sur la prise en charge thérapeutique des thromboses veineuses superficielles
2008	15 000 €	MESSAS	Emmanuel	Paris	Imagerie des propriétés viscoélastiques par échographie ultra-rapide et palpation à distance. <i>Article paru : Abstracts congrès : 1- Real time Local evaluation of arterial Pulse Wave Velocity using ultrafast echo imaging. Mathieu Pernot, Mathieu Couade, Mickael Tanter, Robert A Levine, Catherine Szymanski, Joseph Emmerich, Mathias Fink, Emmanuel Messas. presented as poster at Scientific meeting of American College of Cardiology, USA, March 2009 2- Real time Non-Invasive Quantitative Imaging of arterial wall elasticity using Supersonic Shear Imaging</i>
2007	15 000 €	JAQUINANDI	Vincent	Angers	Claudication proximale et lésions neurologiques <i>Présentation : Mathieu Couade, Mathieu Pernot, Mickael Tanter, Claire Prada, Catherine Szymanski, Patrice Bruneval, Joseph Emmerich, Mathias Fink, Emmanuel Messas. Presented as poster at Scientific meeting of American Heart Association New Orleans, LA, USA, November 2008</i>
2006	15 000 €	KHAU VAN KIEN	Aurélié	Montpellier	Histoire naturelle et complications thrombotiques des malformations vasculaires de type veineux
2005	15 000 €	DIAMAND	Jean-Marc	Grenoble	Traitement de l'insuffisance de la grande veine saphène (GVS) par sclérothérapie échoguidée avec mousse de Lauromacrogol 400 – 3% versus 1%. Essai thérapeutique d'équivalence, randomisé, en double aveugle, multicentrique <i>Article paru : Essai thérapeutique d'équivalence, randomisé, en double aveugle, multicentrique Ultrasound-guided sclerotherapy of the great saphenous vein with 1% vs. 3% polidocanol foam: a multicentre double-blind randomised trial with 3-year follow-up. Blaise S, Bosson JL, Diamand JM. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2010 Jun;39(6):779-86.</i>

Année	Montant	Nom	Prénom	Ville	Intitulé projet
2004	15 000 €	DELORME	Jean-Marc	Tours	Utilisation de progéniteurs endothéliaux issus de sang périphérique humain pour la thérapie cellulaire de l'ischémie
<p><i>Article paru : Presence of late endothelial progenitor cells, distinct from mature endothelial cells, within human CD146+ blood cells. Bruno Delorme, PhD 1 ; Florence Sabatier, PhD 1,2 ; Carla Gentile, PhD 3; Frédéric Monsonis, PhD 4; Agnès Basire, MSc 1; Christophe Desouches, MD 5; Marcel Blot-Chabaud, PhD 1; Georges Uzan, PhD 3; José Sampol, PhD 1,2; Françoise Dignat-George, PhD 1,2.</i></p> <p><i>1From INSERM Unité 608, Laboratoire d'Hématologie et d'Immunologie, UFR de Pharmacie, Université de la Méditerranée, Marseille, France; 2Laboratoire d'Hématologie, Centre Hospitalier Universitaire La Conception, Marseille, France; 3INSERM Unité 602, Groupe Hospitalier Paul Brousse, Villejuif, France; 4Beckman Coulter Immunotech Company, Marseille, France ; and 5 Service de Chirurgie Plastique, Réparatrice et Esthétique, Centre Hospitalier Universitaire La Conception, Marseille, France.</i></p> <p><i>Basic science research/ angiogenesis (code 129) and vascular biology (code 97)</i></p>					
2003	15 000 €	OGER	Emmanuel	Brest	Prévention de la maladie veineuse thrombo-embolique chez les patients souffrant d'hématomes intra-cérébraux. Evaluation de la compression veineuse intermittente.
<p><i>Article paru : Evaluation de la compression veineuse intermittente. Prevention of venous thrombosis in patients with acute intracerebral hemorrhage K. Lacut, MD; L. Bressollette, MD; G. Le Gal, MD; E. Etienne, MD; A. De Tinteniach, MD; A. Renault, MD; F. Rouhart, MD; G. Besson, MD; J.-F. Garcia, MD; D. Mottier, MD; and E. Oger, MD; PhD; on behalf of the VICTORIAh (Venous Intermittent Compression and Thrombosis Occurrence Related to Intra-cerebral Acute hemorrhage) investigators* NEUROLOGY, September (2 of 2) 2005; 65 : 865-869</i></p>					