

JAUSSAUD JEREMIE

23/11/1982 à Caen (Calvados)

Marié, 2 enfants

27 rue d'arcachon
33000 BORDEAUX
0640891098
j.jaussaud33@gmail.com

Médecin cardiologue

Clinique du sport
2 rue Georges Negrevergnes
33700 Merignac

FORMATION UNIVERSITAIRE

2013. DIU de cardiologie du Sport

2012. DU épreuve d'effort et de réadaptation des cardiaques. Pr Douard, CHU de Bordeaux

2011. Soutenance thèse de médecine étude de la réponse ventilatoire et du métaboréflexe après resynchronisation biventriculaire: l'hypothèse musculaire . Directeur Pr Hervé Douard. Jury : Dr P. Ritter, Pr L.Barandon, Pr P Dos Santos, Pr R. Raymond.

2011. Soutenance mémoire DES de cardiologie et maladies vasculaires. Directeur : Pr Stéphane Lafitte, Sujet : Préconditionnement hypoxique de cellules mésenchymateuses pour une thérapie cellulaire dans la cardiopathie ischémique chronique.

2009-2010. Master 2 Pr MERCADIER paris VII Diderot, 2009-2010. Directeur Pr Stéphane Lafitte, Sujet : Préconditionnement hypoxique de cellules mésenchymateuses pour une thérapie cellulaire dans la cardiopathie ischémique chronique.

2009-2010. DIU Echocardiographie sous la direction du Professeur ROUDAUT

2009. Séminaire Intensif de Rythmologie sous la direction des Professeurs TOLIBOUL et ALLIOT.

2007-2008. DIU Échocardiographie sous la direction du Professeur ROUDAUT {Première année}.

2006. Obtention du Master 1 sous la direction du Pt BALLET (Service d'immunologie clinique, CHU de CAEN).

2006. Validation Stage Pratique dans le Laboratoire d'Immunologie du Pr BALLET. Mémoire de fin de Stage « MIF sérique évaluation de l'intérêt pronostique à moyen terme dans le choc septique ».

2006. ECN, classement national : 163.

2004. Validation du Certificat de : Immunologie et Mécanismes Physiopathologiques sous la direction du Pr BALLET.

2003. Validation du Certificat de : Différenciation et Oncogenèse sous la direction du Pr TROUSSARD de CAEN}.

2001. Concours PCEM CHU de CAEN.

2000. Obtention du Baccalauréat, académie de CAEN.

FORMATION PRATIQUE

- Chef de clinique-assistant des hopitaux Service du Pr Roudaut et du Pr Douard. (Novembre 2011-Novembre 2013)
- Interne de spécialité en cardiologie et maladie vasculaire (Novembre 2006-Novembre 2011, CHU de Bordeaux)
- Externe des hôpitaux (2004-2006, CHU de Caen)

EXPERIENCE DE L'ENSEIGNEMENT

- Enseignant au DIU cardiologie et sport
- Enseignant au DU « épreuve d'effort et réadaptation cardiaque » Pr Douard
- Interventions récurrentes aux congrès de cardiologie du sport
- Interventions récurrentes à l'ACBA (association de cardiologues bordelais)

- Formation des externes et des internes en tant que CCA
- Intervention en anglais au congrès EUROPREVENT à Stockholm en 2009
- Conférencier d'internat à la faculté de médecine de Bordeaux durant l'internat
- Cours au Kinésithérapeute en tant que CCA
- Multiples exposés aux médecins généralistes depuis 2013

TRAVAUX ET PUBLICATION

Communications orales ou affichées.

- Aimable L, Jaussaud J, Douard H. Aerobic interval training and moderate continuous both improve aerobic capacity in CAD. Poster P474. Europrevent 2012.
- Jaussaud J, Aimable L, Bordachar P, Roudaut H, Douard H. Metaboreflex attenuation as a potential cause of ventilatory response improvement after CRT. Printemps de la cardiologie 2012, poster commenté. Lauréat SFC Poster.
- Jaussaud J, Aimable C, Bordachar P, Roudaut, Douard H. Metaboreflex attenuation as a potential cause of ventilator^y response improvement after CHT.
- JESFC 2012. Communication orale libre. Arch Cardiovasc Dis 2012 \$4 :30-41. (page 35f numero 108}
- Jaussaud J, Réant P, Calderon J, Lafitte S, Duplaa C, Rault A, Leroux L, Dos Santos P, Couffinhal T, Roudaut R, Barandon L. Hypoxic preconditioning mesenchymal Stem cells improves 2D regional left ventricular strains, vascular density and cells survival in a pig chronic ischemic heart. Printemps de la cardiologie 20M Poster commenté et présentation orale.
- Jaussaud J, Blanc P, Bordacher Pi Roudaut H, Douard H. Response to the CHT : the muscular metabolic pathway ? (EUROPEVENT 2010, Prague, Poster)
- Communication orale, colloque régional : insuffisance cardiaque et réadaptation septembre 2012 Biarritz
- Jaussaud J, Barandon L, Réant P et al. Hypoxic preconditioned MSC implantation improves 20 longitudinal strain in a chronic model of ischemic

heart failure in pig. Eut J Echocardiography 2010;11(S2):ii82 (EUROECHO 2010, Copenhague, Poster commenté, P662)

- Jaussaud J, Douard H, Blanc P. Improvement of ventilatory efficacy after ventricular resynchronization is not correlated to enhancement of systolic left ventricular dysfunction. J Cardiovasc Prev Rehabil 2009; 16(S1) :S120 (EUROPREVENT 2009, Stockholm, Présentation orale, Abstract 562}.

PUBLICATIONS

- Characterization of repolarization in Brugada syndrome patients during exercise testing: Dynamic angle evaluation. Pospiech T, Jaussaud J, Sacher F, Hooks DA, Haïssaguerre M, Douard H. J Electrocardiol. 2015 Sep-Oct;48(5):879-86.

- Hypoxia-preconditioned mesenchymal stromal cells improve cardiac function in a swine model of chronic myocardial ischaemia. Jaussaud J, Biais M, Calderon J, Chevaleyre J, Duchez P, Ivanovic Z, Couffinhal T, Barandon L. Eur J Cardiothorac Surg. 2013 May;43(5):1050-7.

- Aortic dilatation: Value of echocardiography in the systematic assessment of elite rugby players in the French National Rugby League (LNR). Chevalier L, Corneloup L, Carré F, Mignot A, Jaussaud J, Gencel L, Clement-Guinaudeau S, Pospiech T. Scand J Med Sci Sports. 2021 May;31(5):1078-1085.

- Presentation, diagnosis, and management of popliteal artery entrapment syndrome: 11 years of experience with 61 legs. Corneloup L, Labanère C, Chevalier L, Jaussaud J, Mignot A, Gencel L, Corneloup O, Midy D. Scand J Med Sci Sports. 2018 Feb;28(2):517-523.

-Douard H, Jaussaud J. Pronostic des patients angineux stables. Réalités cardiologiques. Février 2012

-Jaussaud J, Aimable L, Bordachar Pi Dos Santos P, Barandon L, Ritter P, Roudaut H, Douard H. CHT reduces Metaboreflex contribution to the ventilatory response in HF population. Cardiol Res Pract. 2012 ;2012:914071

-Jaussaud J, Douard H. Usefulness of the lowest VE/VC02 ratio measured during exercise in heart failure. Eur J Heart Fail 2011;13:809.

- Jaussaud J. Cardiopathies ischémiques, échocardiographie d'effort et de stress. Cardiologie pratique Mars 2011

-Jaussaud J, Blanc P, Bordachar P, Roudaut R, Douard H. Response to cardiac resynchronization therapy: the muscular metabolic pathway. *Cardiol Res Pract* 2010; 20:830279.

-Jaussaud J, Aimable L, Douard H. The time for a new strong functional parameter in heart failure: The VE/VCO₂ slope. *Int J Cardiol*. 2011 Mar 3;147(2):189-90.

- Gerbaud E, Jaussaud J, Lederlin M, Réant P. Transient left ventricular non-apical ballooning syndrome: Diagnosis with multiple imaging modalities. *Arch Cardiovasc Dis*. 2010 Apr;103(4):270-2

-Jaussaud J, Blanc P, Houdaut H, Douard H. The ventilatory response in chronic heart failure population. *Ann Cardiol Angeiol* 2010;5:138-43.

- Jaussaud J, Blanc P, Derval N, Bordachar P, Courregelongue M, Roudaut R, Douard H. Ventilatory response and peak circulatory power: new functional markers of response after cardiac resynchronization therapy- *Arch Cardiovasc Dis* 2010;103:184-91.

-Blanc P, Jaussaud J, Douard H. A rare form of midventricular Tako Tsubo cardiomyopathy- *Ann Cardio/Angeiol* 2010;59:31-3.

24/01/24

