

CURRICULUM VITAE

Dr. Miguel Eduardo Jáuregui-Abularach

EXPERIENCIA ACADÉMICA

FORMACIÓN

1. Título de Medicina, Universidad Privada del Valle, La Paz-Bolivia. 2002 (Certificado al mejor estudiante).
2. Homologación al título de Medicina Español, Ministerio de Educación, Cultura y Deportes, 2004.
3. Especialidad en Cardiología, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau - Barcelona, Junio de 2004 a Junio de 2009.
4. Becario de Electrofisiología. Hospital de Santa Creu i Sant Pau - Barcelona, Junio de 2009 a Julio de 2010.
5. Becario de Investigación en Electrofisiología Cardíaca. University of Pennsylvania Philadelphia. 01 de Julio de 2010 - 30 de Junio de 2011
6. Becario de Electrofisiología. Hospital del Mar - Barcelona, Agosto de 2011 a Julio de 2012
7. Acreditación para la práctica de Electrofisiología Clínica Cardíaca Intervencionista, Sociedad Española de Cardiología - Sección de electrofisiología y arritmias, 2013.
8. Acreditación de nivel 1 (examen aprobado) (EHRA) para Electrofisiología. 2010
9. Acreditación de nivel 1 (examen aprobado) (EHRA) para dispositivos cardíacos. 2010

FORMACIÓN EN CENTROS EXTRANJEROS

1. Electrocardiografía clínica con énfasis en arritmias cardíacas. Harvard Medical School Boston, Massachusetts, 2 de Julio - 29 de Julio de 2001. Calificación: H (con honores)
2. Clerkship avanzado en radiología de diagnóstico. Harvard Medical School Boston, Massachusetts, 30 de Julio - 26 de Agosto de 2001. Calificación: H (con honores)

EXPERIENCIA CIENTÍFICA

1. Becario de Investigación en Electrofisiología Cardíaca. Universidad de Pennsylvania Filadelfia 01 de julio de 2010 - 30 de junio de 2011

PUBLICACIONES

Nacionales

1. Characterization of the nodal slow pathway in patients with nodal reentrant tachycardia: clinical implications for guiding ablation. Jauregui-Abularach ME, Bazan V, Martí-Almor J, Cyan D, Vallès E, Benito B, Meroño O, Bruguera-Cortada J. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2015 Apr; 68 (4): 298-304).
2.
 - a. ECG, November 2019. Gómez-Domínguez MR, Jáuregui-Abularach ME, Aldomá-Balasz A. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2019 Nov;72(11):966.
 - b. Response to ecg, november 2019. Gómez-Domínguez MR, Jáuregui-Abularach ME, Aldomá-Balasz A. *Rev Esp Cardiol (Engl Ed)*. 2019 Dec;72(12):1080

Internacionales:

1. Comparison of epicardial cryoablation and irrigated radiofrequency ablation in a Swine infarct model. Jauregui-Abularach ME, Campos B, Betensky BP, Michele J, Gerstenfeld EP. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2012 Sep; 23 (9): 1016-23
2. Ablation of ventricular arrhythmias arising near the anterior epicardial veins from the left sinus of Valsalva region: ECG features, anatomic distance, and outcome. Jauregui Abularach ME, Campos B, Park KM, Tschabrunn CM, Frankel DS, Park RE, Gerstenfeld EP, Mountantonakis S, Garcia FC, Dixit S, Tzou WS, Hutchinson MD, Lin D, Riley MP, Cooper JM, Bala R, Callans DJ, Marchlinski FE. *Heart rhythm* 2012 Jun; 9 (6): 865-73.
3. Use of a novel endoscopic catheter for direct visualization and ablation in an ovine model of chronic myocardial infarction. Betensky BP, Jauregui M, Campos B, Michele J, Marchlinski FE, Oley L, Wylie B, Robinson D, Gerstenfeld EP. *Circulation* 2012 Oct 23; 126 (17): 2065-72.
4. Use of a novel fragmentation map to identify the substrate for ventricular tachycardia in postinfarction cardiomyopathy. Campos B, Jauregui ME, Marchlinski FE, Dixit S, Gerstenfeld EP. *Heart rhythm* 2015 Jan; 12 (1): 95-103.
5. New unipolar electrogram criteria to identify irreversibility of nonischemic left ventricular cardiomyopathy. Campos B1, Jauregui ME, Park KM, Mountantonakis SE, Gerstenfeld EP, Haqqani H, Garcia FC, Hutchinson MD, Callans DJ, Dixit S, Lin D, Riley MP, Tzou W, Cooper JM, Bala R, Zado ES, Marchlinski FE . *J Am Coll Cardiol*. 2012 Nov 20; 60 (21): 2194-204
6. Pulmonary hemorrhage after cryoballoon ablation for pulmonary vein isolation in the treatment of atrial fibrillation. Martí-Almor J, Jauregui-Abularach ME, Benito B, Vallès E, Bazan V, Sánchez-Font A, Vollmer I, Altaba C, Guijo MA, Hervas M, Bruguera-Cortada J. *Chest*. 2014 Jan; 145 (1): 156-157.
7. Radiofrequency ablation of superoparaseptal-parahisian accessory pathways from the sinuses of Valsalva region: a three case report. Jáuregui-Abularach

ME, Merchán-Ortega G, Menéndez-Ramírez D, Martín-Sánchez G, Sánchez-Millán P, Worner-Diz F, Campos-García B. J Interv Card Electrophysiol 2020 Jun;58(1):119-121

POSICIÓN DE TRABAJO PREVIA

1. Médico Adjunto Cardiología - Electrofisiología. Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida, IRBLleida, Noviembre 2013 a Junio 2020. Desde 2017 como responsable de la Unidad de Arritmias.

POSICIÓN DE TRABAJO ACTUAL

1. Médico Adjunto Cardiología, Hospitalización, consulta externa, pruebas no invasivas. Hospital La Luz – Grupo Quirón Salud. Madrid, desde Septiembre 2020 hasta fecha actual