

DATOS PERSONALES



Nombres: Diego Ricardo	Nombres: Egas Proaño	
Ciudad de Nacimiento: Quito - Pichincha		
Dirección Laboral: Calle San Gabriel y Nicolas Arteta, Hospital Metropolitano, Torre Médica 1, Planta Baja.		
Celular: 0981 425 687	Teléfono: 2 262 221	Consultorio No. : 1
Profesión: Médico	Especialidad: Cardiología	Subespecialidad: Arritmia, Estimulación Cardíaca Artificial y Electrofisiología Invasiva.



EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Médico Residente de Cardiología Hospital Eugenio Espejo, Hospital Dante Pazzanese de Cardiología.
- Fellow de Subespecialidad de Arritmia y Estimulación Cardíaca Artificial Hospital Dante Pazzanese de Cardiología - Brasil.
- Fellow de Subespecialidad de Electrofisiología Invasiva Hospital do Coração - Brasil.
- Fellow de Nuevas Técnicas en Electrofisiología Invasiva Hospital UZ Brussels - Bélgica.
- Médico Tratante Hospital Metropolitano, Hospital Quito No 1 de la Policía Nacional, Hospital Alianza del Ecuador
- Docente Universitario de Fisiología Humana y Cardiología.

FORMACIÓN ACADÉMICA



- Cardiólogo por Hospital Dante Pazzanese, Universidade de São Paulo.
- Subespecialista en Arritmia y Estimulación Cardíaca Artificial por Hospital Dante Pazzanese, Universidade de São Paulo.
- Subespecialista en Electrofisiología Invasiva por el Hospital de Corazón de São Paulo.
- Maestría en Docencia Universitaria por la Universidad Politécnica del Ejército.
- Médico graduado como el mejor Egresado 2010 por la Universidad Central del Ecuador.



EXPERIENCIA INTERNACIONAL

- Becario del Departamento del Estado en programa Study of The US for Student Leaders in University of Tennessee Knoxville, Estados Unidos 2008.
- Becario Linneaus Palme para Women´s and Children´s Health en Umea Universitet, Umea Suecia 2009.
- Fellows en Cardiología y Arritmia en São Paulo Brasil 2012-2017.

RECONOCIMIENTOS



- Médico Mejor Egresado de la Promoción 2010 de la Universidad Central del Ecuador.
- Becario Senescyt 2012-2015 ganador de concurso.
- Becario Senescyt 2015-2017 ganador de concurso.
- Ganador de concurso programa ex becarios departamento de estado.



PUBLICACIONES

- Coutiño H., Egas D., Chierchia G.B., Brugada P., et al: High Premature Atrial Complexes Burden After PVI With Cryoballoon Predicts Early and Late Recurrence Of Arrhythmia Events: A Two Year Follow Up. 2017 (Paper enviado para publicación en Europace).
- Goyanna de Moura L., Egas D.R., Mendes, E.F.A., Sousa, T.G.S., Gonçalves, A.R., Joaquim, R.M., Sulzbach, M.L, Vargas, R.N.A., Pachón J.C.M., Pachón J.C.M.: Associação entre Síndrome de Brugada e Síndrome Poliglandular Autoimune Tipo 1, SOCESP Congress, May, 2016.
- Maria AS, Egas D, Correa A, Braga BA, Leal R, Volponi C et al: Evaluación de disincronismo ventricular izquierdo. Análisis comparativo de los resultados de la ecocardiografía tridimensional y la cintilografía miocárdica, Rev Fac Cien Med (Quito). 2015, 40 (1): 9-15 (ISSN 03751066)
- Egas D, Borgonovi A, Junior A, Gonçalves A, et al: Electric Countershock Efficacy of atrial fibrillation or flutter in Hypertrophic Cardiomyopathy, Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia, Fundação Adib Jatene, São Paulo - Brasil, Rev Ecuatoriana Cardiología, 2015,1(2): 1-9
- Egas D, Junior A, Gonçalves A, Novas Perspectivas no Diagnóstico e Tratamento das Complicações Mecânicas do IAM em Souza A, et al: Nova Serie de Monografias 2014 Dante Pazzanese, Fundação Adib Jatene, Elsevier, São Paulo - Brasil, 2014 (ISBN 978-85-352-7909-2).
- Hidalgo F, Egas D, Ortega I, et al; Manual Práctico, Tomo 1, 1ra Edición, Editorial Rosero, Quito - Ecuador, 2007. (ISBN 978-9978-45-955-3).
- Hidalgo F, Egas D, Ortega I, et al; Manual Práctico, Tomo 2, 1ra Edición, Editorial Rosero, Quito - Ecuador, 2007. (ISBN 978-9978-45-956-0)
- Improve-IT Investigador: Cannon CP, Braunwald E, Califf RM et al; IMPROVE-IT Investigators. Rationale and design of IMPROVE-IT (IMProved Reduction of Outcomes: Vytorin Efficacy International Trial): comparison of ezetimibe/simvastatin versus simvastatin monotherapy on cardiovascular outcomes in patients with acute coronary syndromes. Am Heart J. 2008 Nov;156(5):826-32.
- Gaibor M, Egas D, Ortega I, Enfoque Fisiológico del Sistema Cardiovascular, 1st Ed, Editorial Independiente, Quito - Ecuador, 2013.
- Egas D, et al: Guías Prácticas de Laboratorio de Fisiología, Universidad de Las Américas, 1ra Edición, UDLA, Quito - Ecuador, 2012.

REDES SOCIALES



Mail: diego.egas@cardioimpulso.com

Twitter: @DiegoEgas1

LinkedIn: Diego Egas Proaño