

Osmar Antonio Centuri3n Alcaraz

| | |
|--|-----------------|
| Doctor | |
| Nombre en citaciones bibliogr3ficas: Centurion OA o Osmar A Centurion | Sexo: Masculino |
| Nacido el 02-12-1958 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya. | |

Datos del PRONII

3rea: **Ciencias M3dicas y de la Salud - Activo**
 Categorizaci3n Actual: **Nivel II - Res.: 510/2018**
 Ingreso al PRONII: **Nivel II - Res.: 333/14**

Informaci3n de Contacto

Direcci3n: **Trejo y Sanabria 1657, Sajonia**
 Mail: **osmarcenturion@hotmail.com**
 Telefono: **421423**

3reas de Actuaci3n

1 Ciencias M3dicas y de la Salud, Medicina Cl3nica, Sistemas Card3aco y Cardiovascular, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia

Formaci3n Acad3mica/Titulaci3n

- 2006-2010** Especializaci3n/Perfeccionamiento - Profesor Titular de Medicina Interna
 Facultad de Ciencias M3dicas. Universidad Nacional de Asunci3n, Paraguay
 T3tulo: "Mechanisms for the genesis of paroxysmal atrial fibrillation in the Wolff-Parkinson-White syndrome: Intrinsic atrial muscle vulnerability vs electrophysiological properties of the accessory pathway", A3o de Obtenci3n: 2010
 Tutor: Katsusuke Yano, MD, PhD
 Sitio web de la tesis/disertaci3n: EUROPACE 2008;10:294-302
 3reas de Conocimiento: Ciencias M3dicas y de la Salud, Otras Ciencias M3dicas, Otras Ciencias M3dicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 2000-2006** Especializaci3n/Perfeccionamiento - Profesor Adjunto de Medicina Interna
 Facultad de Ciencias M3dicas. Universidad Nacional de Asunci3n, Paraguay
 T3tulo: "Estudio electrofisiol3gico: Actividad auricular repetitiva, actividad auricular fragmentada, y retardo en la conducci3n interauricular en pacientes con enfermedad del n3dulo sinusal asociada a fibrilaci3n auricular parox3stica", A3o de Obtenci3n: 2006
 Tutor: Katsusuke Yano, MD, PhD
 Sitio web de la tesis/disertaci3n: Am J Med Sciences 1994; 307(4):247-254.
 3reas de Conocimiento: Ciencias M3dicas y de la Salud, Otras Ciencias M3dicas, Otras Ciencias M3dicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 1994-1999** Especializaci3n/Perfeccionamiento - Profesor Asistente de Medicina Interna
 Facultad de Ciencias M3dicas. Universidad Nacional de Asunci3n, Paraguay
 T3tulo: Tesis sobre "Influencia de la edad avanzada sobre los electrogramas auriculares endoc3rdicos en pacientes con fibrilaci3n auricular parox3stica", A3o de Obtenci3n: 1999
 Tutor: Katsusuke Yano, MD, PhD
 Sitio web de la tesis/disertaci3n: Am J Cardiol 2005;96:239-242.
 3reas de Conocimiento: Ciencias M3dicas y de la Salud, Otras Ciencias M3dicas, Otras Ciencias M3dicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 1990-1994** Doctorado - PhD (Doctor of Philosophy in Medical Sciences). Doctorado
 Nagasaki University, Graduate School of Biomedical Sciences, Jap3n
 T3tulo: Relationship between atrial conduction defects and fractionated atrial endocardial electrograms in patients with sick sinus syndrome, A3o de Obtenci3n: 1994
 Tutor: Katsusuke Yano
 Sitio web de la tesis/disertaci3n: Pacing and Clinical Electrophysiology 1993;16:2022-2033
 Becario de: Mombusho Ministerio de Educaci3n de Japon, Jap3n
 3reas de Conocimiento: Ciencias M3dicas y de la Salud, Otras Ciencias M3dicas, Otras Ciencias M3dicas, Cardiologia. Electrofisiologia;
- 1989-1994** Especializaci3n/Perfeccionamiento - Especialista en cardiologia. Hemodinamia y Angioplastia Coronaria
 Nagasaki University, Graduate School of Biomedical Sciences, Jap3n
 T3tulo: Relationship between atrial conduction defects and fractionated atrial endocardial electrograms in patients with sick sinus syndrome., A3o de Obtenci3n: 1994
 Tutor: Katsusuke Yano, MD, PhD
 Sitio web de la tesis/disertaci3n: Pacing Clinical Electrophysiology PACE 1993; 16:2022-2033.
 Becario de: Mombusho Ministerio de Educaci3n de Japon, Jap3n

- 1989-1994**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Electrofisiología y Ablación de Arritmias
 Mombusho Ministerio de Educación de Japón, Japón
 Título: Relationship between atrial conduction defects and fractionated atrial endocardial electrograms in patients with sick sinus syndrome., Año de Obtención: 1994
 Tutor: Katsusuke Yano, MD, PhD
 Sitio web de la tesis/disertación: Pacing Clinical Electrophysiology PACE 1993; 16:2022-2033.
 Becario de: Mombusho Ministerio de Educación de Japón, Japón
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 1978-1983**
 Pregrado - Doctor en Medicina y Cirugía
 Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;

Formación Complementaria

Idiomas

| | | | | |
|------------------|---------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Inglés | Comprende: muy bien | Habla: muy bien | Lee: muy bien | Escribe: muy bien |
| Español | Comprende: muy bien | Habla: muy bien | Lee: muy bien | Escribe: muy bien |
| Guaraní | Comprende: muy bien | Habla: muy bien | Lee: muy bien | Escribe: muy bien |
| Japonés | Comprende: bien | Habla: bien | Lee: regular | Escribe: regular |
| Portugués | Comprende: bien | Habla: bien | Lee: bien | Escribe: regular |

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción - UNA

Vínculos con la Institución

| | | |
|---------------|---|-----------------------|
| 2014 - Actual | Profesor Titular | C. Horaria: 8 |
| 2013 - Actual | Docente de Postgrado en la Especialidad de Cardiología | C. Horaria: 4 |
| 2011 - Actual | Otro - Profesor Titular | C. Horaria: 15 |
| 2006 - 2011 | Otro - Profesor Adjunto | C. Horaria: 15 |
| 2006 - 2011 | Otro - Profesor Adjunto | C. Horaria: 15 |
| 1998 - 2006 | Profesor visitante - Profesor Asistente | C. Horaria: 15 |
| - Actual | Actividades | |

HOSPITAL DE CLINICAS - CLINICAS

Vínculos con la Institución

| | | |
|---------------|---|-----------------------|
| 2015 - Actual | Jefe de La División de Medicina Cardiovascular | C. Horaria: 12 |
| 2008 - Actual | Funcionario/Empleado - Jefe de Departamento de Cardiología | C. Horaria: 15 |
| 2004 - 2008 | Funcionario/Empleado - Medico Agregado Departamento de Cardiología | C. Horaria: 12 |
| 1987 - 1988 | Funcionario/Empleado - Jefe de Guardia de Admisión y Urgencias | C. Horaria: 48 |
| 1987 - 1988 | Funcionario/Empleado - Jefe de Guardia de Admisión y Urgencias | C. Horaria: 48 |
| 1986 - 1987 | Funcionario/Empleado - Medico Residente | C. Horaria: 60 |
| 1985 - 1986 | Funcionario/Empleado - Medico Residente | C. Horaria: 60 |
| 1985 - 1986 | Funcionario/Empleado - Medico Residente | C. Horaria: 60 |
| 1984 - 1985 | Funcionario/Empleado - Medico Interno | |

| - Actual | Actividades |
|--------------------|--|
| <i>Actividades</i> | |
| 3/2010 - Actual | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica Atrial Fibrillation in WPW syndrome Participación: Coordinador o Responsable Palabras Clave: AF in WPW; Integrantes: JAFIB 2011;2:899-915. ISSN 1941-6911; Centurion OA; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia; |
| 3/2010 - Actual | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica Intervencion coronaria percutanea Participación: Coordinador o Responsable Palabras Clave: Bivalirudin; Integrantes: CRIT PATHWAYS CARDIOL 2011;10:87-92. ISSN 1535-2811; Centurion OA; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia; |
| 7/2015 - 1/2016 | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS Rol de los inhibidores de la GP IIb/IIIa en el Síndrome Coronario Agudo. Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Publicado en Journal of Cardiology and Current Research 2016: Centurión OA. Current Role of Platelet Glycoprotein IIb/IIIa Inhibition in the Therapeutic Management of Acute Coronary Syndromes in the Stent Era. J Cardiol Curr Res 2016;5(5): 00175. DOI: 10.15406. Integrantes: Centurion OA(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología; |
| 9/2014 - 1/2016 | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS Bivalirudina versus Heparina en el Infart Agudo de Miocardio Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Publicado en The Open Cardiovascular Medicine Journal 2016: Centurión OA. Heparin versus bivalirudin in acute myocardial infarction: Unfractionated heparin monotherapy elevated to primary treatment in contemporary percutaneous coronary intervention. The Open Cardiovasc Med J 2016;10:122-129. Integrantes: Centurion OA(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.; |
| 2/2015 - 10/2015 | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS Morbimortalidad Cardiopulmonar en el LES Participación: Integrante del Equipo Descripción: Publicado en Memorias del IICS 2015: Aquino A, Acosta MI, Centurión OA, Avila G, Losantos J, Duarte M. Morbimortalidad cardiopulmonar en pacientes con lupus eritematoso sistémico. Mem Inst Investig Cienc Salud 2015;13(2):127-138. Integrantes: Centurion OA(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología; |
| 2/2015 - 9/2015 | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS Cambios Electrofisiológicos de la Aurícula en la Edad Avanzada Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Publicado en Journal of Cardiology and Current Research 2015: Centurión OA. Age-related electrophysiological changes of the atrial myocardium in patients with paroxysmal atrial fibrillation. J Cardiol Curr Res 2015;3(6):00121. DOI: 10.15406. Integrantes: Centurion OA(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.; |
| 10/2014 - 9/2015 | Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS Modificaciones electrofisiológicas inducidas por un latido prematuro auricular Participación: Coordinador o Responsable |

C. Horaria: 60

- Descripción: Publicado en Journal of Cardiology and Current Research 2015:
 Centurión OA. Atrial electrophysiological modifications generated by a single atrial premature contraction. J Cardiol Curr Res 2015; 3(4): 00112. DOI: 10.15406.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 1/2015 - 8/2015 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Biomarcadores séricos en la Intervención Coronaria Percutánea
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Cardiovascular Revascularization Medicine 2016:
 Centurión OA. Serum biomarkers and source of inflammation in acute coronary syndromes and percutaneous coronary interventions. Cardiovasc Revasc Med 2016;17:119-128.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 1/2015 - 7/2015 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Fuente de la Inflamación en el Síndrome Coronario Agudo.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Journal of Cardiology and Cardiovascular Therapy 2015:
 Centurion OA. Inflammation in Acute Coronary Syndromes: Systemic, Coronary Plaque, or Myocardial Source? J Cardiol Cardiovasc Ther. 2015;1(1): 555551.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 2/2014 - 12/2014 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Control de la Frecuencia Cardíaca en la Fibrilación Auricular
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Journal of Atrial Fibrillation 2014:
 Centurión OA, Shimizu A. Rate control strategy elevated to primary treatment for atrial fibrillation: Has the last word already been spoken? J Atrial Fib 2014;7(4):50-56.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 3/2014 - 11/2014 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Electrogramas Auriculares Endocárdicos Anormales en la Tercera Edad
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Memorias del IICS 2014:
 Centurión OA, Shimizu A, Isomoto S, et al. Electrogramas auriculares endocárdicos anormales en pacientes de la tercera edad con fibrilación auricular paroxística idiopática. Mem Inst Investig Cienc Salud 2014;12(2):16-24.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 1/2014 - 10/2014 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Comparación de la Heparina con la Bivalirudina en el Síndrome Coronario Agudo.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Critical Pathways in Cardiology 2015:
 Centurión OA. Heparin versus bivalirudin in contemporary percutaneous coronary intervention: A welcome back to an old friend unfractionated heparin. Crit Pathways in Cardiol 2015;14:62-66.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 11/2013 - 5/2014 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Fármacos en la Fibrilación Ventricular Idiopática
 Participación: Coordinador o Responsable

- Descripción: Publicado en Journal of Bioequivalence and Bioavailability:
 Centurión OA. Therapeutic management in the idiopathic ventricular fibrillation: Is there still a place for pharmacological treatment? J Bioequiv Availab 2014;6(4):128-133.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología.;
- 10/2014 - 4/2014 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Terapia de Resincronización en la Fibrilación Auricular
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Journal of Cardiology and Current Research 2014:
 Centurión OA. The influence of atrial fibrillation on cardiac resynchronization therapy. J Cardiol Curr Res 2014;1(2):00008.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 9/2013 - 2/2014 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Nuevos Anticoagulantes Orales en la Fibrilación Auricular
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Publicado en Journal of Atrial Fibrillation 2014:
 Centurión OA. Efficacy and safety of Dabigatran Etxelate utilization with concomitant dual antiplatelet therapy in atrial fibrillation. J Atrial Fibrillation 2014;6(5):54-58.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 3/2008 - 2/2010 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica
Intervencion coronaria percutanea
 Participación: Coordinador o Responsable
 Palabras Clave: PCI;
 Integrantes: THE OPEN CARDIOVASC MED J 2010;4:135-145. ISSN 1874-1924; Centurion OA;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 3/2008 - 2/2010 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica
Idiopathic Atrial Fibrillation
 Participación: Coordinador o Responsable
 Palabras Clave: Lone AF;
 Integrantes: JAFIB 2010;1(12):656-662. ISSN 1941-6911; Centurion OA;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 3/2006 - 2/2008 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica
Atrial fibrillation in the WPW syndrome
 Participación: Coordinador o Responsable
 Palabras Clave: Genesis of PAF;
 Integrantes: EUROPACE 2008;10:294-302. ISSN 1532-2092; Centurion OA;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 3/2004 - 2/2006 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica
Open artery hypothesis
 Participación: Coordinador o Responsable
 Palabras Clave: Open artery;
 Integrantes: ANGIOLOGY 2007;58:34-44. ISSN 0003-3197; Centurion OA;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 3/2000 - 2/2004 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra de Clinica Medica
Electrofisiología. Electrogramas endocardicos auriculares anormales
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: CLIN CARDIOL 2003;26:435-438. ISSN 1932-8737; Centurion OA;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
- 3/1996 - 2/2000 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra Clinica Medica
Electrofisiología. Vulnerabilidad del miocardio auricular.
 Participación: Coordinador o Responsable

- Palabras Clave: Vulnerabilidad auricular;
Integrantes: CARDIOVASC RES 2002;54:302-314.; Centurion OA;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
- 4/1994 - 2/1996 Líneas de Investigación, Departamento de Cardiología, Primera Catedra Clinica Medica
Electrophysiological properties of the atrium
Participación: Coordinador o Responsable
Palabras Clave: Supernormal conduction;
Integrantes: AM HEART J 1994; 128:88-95. ISSN 0002-8703; Centurion OA;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
- 3/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
"Implicancias del tamaño y volumen de la aurícula izquierda y de la duración y dispersión de la onda P en la incidencia de fibrilación auricular en pacientes con hipertensión arterial"
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: Existe una incidencia del 35 % de hipertensión arterial en Paraguay. Los pacientes con hipertensión arterial desarrollan complicaciones cardiovasculares en la evolución de su enfermedad. La arritmia cardiaca más frecuente en la población general es la fibrilación auricular, la cual ocasiona multiples complicaciones aumentando la morbilidad y mortalidad de los pacientes. En este estudio original y prospectivo, por primera vez no solo en nuestro país sino en la literatura mundial, combinamos el análisis minucioso de múltiples parámetros específicos anatómicos, eléctricos y químicos para determinar la posibilidad de desarrollar fibrilación auricular paroxística en pacientes con hipertensión arterial. La determinación eficaz de cuáles son los pacientes con hipertensión arterial que son más susceptibles de desarrollar fibrilación auricular en la evolución de su enfermedad redundaría en beneficios clínicos mediante la implementación individualizada de medidas terapéuticas preventivas en estos pacientes.
Integrantes: Centurion OA(Responsable)
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
Alumnos: Especialización (4);
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias.;
- 2/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
"Cuál es el rol de la duración y dispersión de la onda P en la incidencia de trastornos del sistema de conducción y arritmias auriculares en pacientes con hipertensión arterial"
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: En los últimos años se ha descrito que cambios en la geometría auricular se correlacionan con la presencia de fibrilación auricular paroxística, particularmente en pacientes con hipertensión arterial. Se ha descrito que las dimensiones de la aurícula izquierda, se correlacionan con la probabilidad de presentar FA paroxística. Estos cambios en la geometría auricular han llevado a estudiar la onda P en el electrocardiograma de superficie (ECG). De esta manera, algunos autores han postulado que la predisposición de presentar FA paroxística en pacientes con HTA puede determinarse por la dispersión de la onda P. Por lo tanto, es nuestra intención investigar cual es el rol de la duración y dispersión de la onda P en la incidencia de trastornos del sistema de conducción y arritmias auriculares en pacientes con hipertensión arterial.
Integrantes: Centurion OA(Responsable)
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
Alumnos: Especialización (4);
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias.;
- 9/2015 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Sociedad Paraguaya de Reumatología
"Rol del índice de volumen de la aurícula izquierda y de la dispersión de la onda P en la incidencia de fibrilación auricular paroxística en pacientes con colagenopatías"
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: La arritmia cardiaca más frecuente en la población general es la Fibrilación auricular, la cual ocasiona múltiples complicaciones aumentando la morbilidad y mortalidad de los pacientes. En las colagenopatías se han observado alteraciones del sistema de conducción y arritmias cardiacas y están claramente asociadas a aterosclerosis prematura y cardiopatía isquémica en pacientes jóvenes. Con este estudio se podría determinar, con parámetros sencillos, económicos y accesibles, quiénes tienen la posibilidad de desarrollar fibrilación auricular paroxística entre los pacientes con colagenopatías. La Sociedad

Paraguay de Reumatología cuenta con una vasta experiencia en la asistencia y manejo de pacientes con colagenopatías. Se encargará de la inclusión de pacientes, realización de la encuesta clínica, examen físico, interpretación de los resultados, difusión de los mismos. Así mismo, el laboratorio Curie tiene una trayectoria de excelencia en la realización de pruebas diagnósticas, se encargará de la determinación serológica de los biomarcadores inflamatorios. La unión con esta entidad permitirá realizar las pruebas laboratoriales específicas, así como la difusión de los resultados, tanto a nivel nacional como internacional.

Integrantes: Centurion OA(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Especialización (1);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

8/2015 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Reumatología. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS

"Riesgo cardiovascular en enfermedades inmunomediadas y su relación con los factores tradicionales y no tradicionales".

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Actualmente la enfermedad cardiovascular (CV) es la principal causa de morbi-mortalidad en la población general, y en particular en las enfermedades

inmunomediadas (IMID), cuya tasa ha ido en aumento en las últimas décadas. El abordaje del riesgo CV en los pacientes con IMID se ha convertido en un punto clave de la práctica clínica habitual desde que se ha revelado la conexión entre inflamación articular y sistémica y el riesgo

de un evento CV. No está claro hasta qué punto las herramientas de evaluación del riesgo CV, que se utilizan

son aplicables al seguimiento de los pacientes con IMID. Un estudio que permita establecer la presencia de factores de riesgo CV en población con estas patologías sería de gran utilidad, puesto que habitualmente se toman decisiones de iniciar un tratamiento en pacientes con dichas enfermedades basándonos en riesgo de la población general sin el riesgo de la inflamación crónica. Sobre todo se podría identificar a la población que necesita un tratamiento más precoz e intensivo y así poder prevenir un evento CV. El departamento de Reumatología del Hospital de Clínicas cuenta con una vasta experiencia en la realización de trabajos de investigación, así como en la asistencia de pacientes con estas patologías. Se encargará de la inclusión de pacientes, realización de la encuesta clínica, examen físico, interpretación de los resultados, difusión de los mismos.

Integrantes: Centurion OA(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Especialización (1);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

9/2015 - 5/2016

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS

El riesgo de los que cuidan el riesgo: FINDRISK en personal de blanco

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El cuestionario FINDRISK permite evaluar la probabilidad de desarrollar diabetes mellitus (DM) a 10 años.

Objetivo: determinar la probabilidad de desarrollar DM a 10 años en el personal de salud, teniendo en cuenta el estilo de vida y su carga familiar utilizando el cuestionario FINDRISK.

Resultados: Tenían peso normal 32%, sobrepeso 27%, obesidad GI 24% y obesidad GII 17%. Solo realizan actividad física 30,4%. La mitad consumen frutas y verduras todos los días. Solo 6% presentaban antecedentes de hiperglicemia. El 43% presenta riesgo muy elevado por circunferencia abdominal. Solo 16% consumen regularmente medicamentos para la hipertensión arterial. Aplicando el cuestionario de FINDRISK la media global fue de $14,4 \pm 4,4$ (rango 7 - 24) siendo similar en ambos sexos ($p > 0,6$). En la valoración del riesgo, presentaban FINDRISK riesgo alto casi la mitad (47%) de los funcionarios, seguido de 31% riesgo ligeramente elevado, riesgo moderado 11% y riesgo muy alto 11%. En el análisis bivariado, utilizando como punto de corte de 15 del FINDRISK, encontramos que 38% de los funcionarios tienen nivel de riesgo alto.

Conclusión: más de un tercio del personal de blanco tiene un alto nivel de riesgo de desarrollar DM en su evolución si no se toman medidas preventivas para evitarlo. Se deberían tomar medidas para disminuir la aparición de casos nuevos o retardar el inicio de la DM.

Integrantes: Centurion OA(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

- Alumnos: Especialización (4);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 4/2015 - 3/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Reumatología. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Manifestaciones clínicas y laboratoriales en el Lupus Eritematoso Sistémico.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: El Lupus eritematoso sistémico (LES) es una enfermedad autoinmune compleja que se caracteriza por su capacidad de afectar a diversos órganos, lo que determina las diferentes manifestaciones clínicas objetivadas durante la evolución de la enfermedad. De forma asociada se ha descrito que estas manifestaciones presentan una variación geográfica o étnica, siendo por lo general menos grave en pacientes con ascendencia europea que en aquellos que presentan ascendencia africana, asiática o hispana. Alteraciones, tanto del sistema inmune adaptativo (células T y B) como del innato (Toll like receptor-TLR), contribuyen al desarrollo del LES. Las células B tienen su papel en la producción de los autoanticuerpos (i.e. anticuerpos anti-ADN y anticuerpos anti-nucleosoma) y de determinandas citocinas. Las pruebas de laboratorio son de gran valor cuando se evalúa a un paciente con sospecha de enfermedad autoinmune. Los resultados pueden confirmar el diagnóstico, estimar la severidad de la enfermedad, evaluar el pronóstico y son de suma utilidad para el seguimiento de la actividad del LES.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Especialización (2);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 11/2014 - 9/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., HOSPITAL DE CLINICAS
Morbimortalidad cardiopulmonar en pacientes con lupus eritematoso sistémico.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Los pacientes con diagnóstico de lupus eritematoso sistémico (LES) presentan una elevada morbi-mortalidad asociada a las manifestaciones cardiopulmonares que se desarrollan durante la evolución de la enfermedad. En este sentido, se han descrito dos picos de incidencia de mortalidad de esta enfermedad inmunológica. El primer pico está relacionado a la actividad de la enfermedad y se observa durante los tres primeros años posteriores al diagnóstico. El segundo pico está relacionado principalmente a las complicaciones cardiopulmonares. Algunos estudios epidemiológicos sugieren que los pacientes con LES tienen un mayor riesgo cardiovascular al ser comparados con la población sana. En este sentido, se ha descrito que estos presentan un mayor riesgo de desarrollar eventos cardiovasculares (infarto agudo del miocardio, accidente cerebro vascular y enfermedad arterial periférica) en comparación con la población general. De forma asociada, se ha objetivado que la presencia de manifestaciones pleuro-pulmonares aumenta la morbimortalidad de los pacientes con LES. El conocimiento adecuado de las complicaciones cardiopulmonares en los pacientes con diagnóstico de lupus eritematoso sistémico permitirá realizar un manejo individualizado y por lo tanto más eficaz, permitiendo disminuir la morbilidad asociada a las citadas complicaciones. El objetivo es el de analizar la morbilidad y mortalidad cardiovascular asociada a ellas dentro del contexto clínico de los pacientes con LES.
 Integrantes: Centurion OA(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Especialización (3);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;
- 5/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., OA Journal of Pulmonary and Respiratory Sciences
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
- 4/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Biosensors, Biomarkers and Diagnostics
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
- 4/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Mathews Journal of Cardiology
 Actividad realizada: Editor-in-Chief. Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
- 3/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Clinical Cardiology Updates Journal
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
- 3/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., ARC Journal of Cardiology
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
- 3/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., JSM Atherosclerosis and Reviews Journal
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
- 2/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., International Journal of Medical Biotechnology and

Genetics

- Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 2/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., International Journal of Cardiology and Research
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 2/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., European Journal of Pharmaceutical and Medical Research
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 1/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., European Journal of Biomedical and Pharmaceutical Sciences
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 1/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Frontiers in Cardiovascular Medicine Journal
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 1/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Jacobs Journal of Experimental Cardiology and Research
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 11/2015 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., International Journal of Research Studies in Medical and

Health Sciences

- Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 5/2015 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Pharmaceutical Analytics Insight
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 4/2015 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., International Journal of Vascular Surgery and Medicine
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 2/2015 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Clinical Medical Reviews and Case Reports
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 2/2015 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Translational Medicine and Biotechnology Journal
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 10/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Cardiology and Therapeutics
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 9/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Cardiovascular Research
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 3/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Bioequivalence and Bioavailability
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 3/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Cardiology and Current Research
 Actividad realizada: Advisory Board-Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 2/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Surgery and Transplantation
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 9/2013 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Pharmaceutical Technology and Drug Research
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 9/2013 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Cardiology and Angiology: An International Journal
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 3/2013 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Hematology and Leukemia
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)
 2/2012 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., World Journal on Cardiovascular Disease
 Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member)

| | |
|-----------------|---|
| 2/2012 - Actual | Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Research in Cardiovascular Medicine Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member) |
| 3/2009 - Actual | Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Atrial Fibrillation Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member) |
| 3/2009 - Actual | Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Journal of Atrial Fibrillation Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member) |
| 3/2008 - Actual | Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., The Open Cardiovascular Medicine Journal Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member) |
| 8/2009 - 4/2012 | Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., The Open Atherosclerosis and Thrombosis Journal Actividad realizada: Miembro del Consejo Editorial (Editorial Board Member) |

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

La fibrilación auricular (FA) es la arritmia más común en medicina y tiene un mecanismo de inducción muy complejo. Por ende, es sumamente necesario conocer a fondo los diferentes mecanismos de génesis de esta taquiarritmia. Es por este motivo que la mayoría de mis artículos publicados versan sobre este tema en particular. Mediante el estudio invasivo de las arritmias, el estudio electrofisiológico por medio de catéteres se obtienen datos concretos y detallados de esta taquiarritmia que ayudan a entender mejor el mecanismo de inducción y génesis de la fibrilación auricular. Mediante la estimulación auricular programada con extraestímulo simple durante el estudio electrofisiológico se pueden inducir varios parámetros de vulnerabilidad auricular aumentada. Por ejemplo, la actividad auricular repetitiva, la actividad auricular fragmentada, y el retardo en la conducción interauricular inducidos por un extraestímulo temprano en diástole en pacientes que poseen anomalías electrofisiológicas del miocardio auricular, han sido utilizados como indicadores de vulnerabilidad auricular y como requisitos importantes para la génesis de la reentrada, y por ende, de la FA. Los pacientes con síndrome de WPW y FA paroxística poseen un número significativamente mayor de electrogramas auriculares anormalmente fragmentados y prolongados y una anomalía electrofisiológica del músculo auricular significativamente mayor que los pacientes con síndrome de WPW sin FA paroxística. Estos resultados claramente demuestran que el miocardio auricular patológico y la vulnerabilidad intrínseca del miocardio auricular juegan un papel muy importante en el desarrollo de la FA. En este contexto, son muy importantes mis trabajos que dan a conocer detalladamente los electrogramas auriculares endocárdicos fraccionados y anormalmente prolongados obtenidos mediante el mapeo endocárdico por catéter de la aurícula en ritmo sinusal. Además, mis trabajos dan a conocer aun más detalles sobre los parámetros electrofisiológicos de vulnerabilidad auricular obtenidos por estimulación auricular programada con extraestímulos y con estimulación rápida incremental. La determinación de una vulnerabilidad auricular aumentada por medio de estos procedimientos identifica a los pacientes que son susceptibles de desarrollar fibrilación auricular y los efectos deletéreos y complicaciones que acompañan a esta taquiarritmia auricular. Este dato específico es de suma importancia pronóstica en el contexto del Síndrome de Wolff-Parkinson-White, ya que identifica un grupo de pacientes con alto riesgo de presentar muerte súbita en su evolución. El conocimiento detallado de la fisiopatología y de los mecanismos electrofisiológicos de producción de la fibrilación auricular permiten desarrollar mejores alternativas terapéuticas para combatir esta taquiarritmia letal.

Producción Técnica

Productos tecnológicos

Sin registro o patente

1 Centurion OA Clinical electrophysiologic effects of MS-551 in patients with supraventricular tachycardias., 1995.

Palabras Clave: MS-551 & Human atrial muscle;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarrítmico cardíaco en investigación MS-551. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarrítmico cardíaco en investigación MS-551, publicado en: PACE 1995;18:2022-2027.

2 Centurion OA Effects of Aprindine on electrophysiological properties of the atrial muscle in man., 1995.

Palabras Clave: Aprindine & Atrial vulnerability;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarrítmico cardíaco: Aprindine. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarrítmico cardíaco: Aprindine, publicado en: Jpn Circ J 1995;59:337-346.

3 Centurion OA Clinical electrophysiologic properties of MS-551. , 1994.

Palabras Clave: MS-551 & Human atrial muscle;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: MS-551 en Fase de Investigacion. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: MS-551 en Fase de Investigacion, publicado en: Jpn Circulation J 1994; 58:475.

4 Centurion OA A novel class III antiarrhythmic drug, MS-551: Electrophysiologic properties on the human atrial muscle. , 1994.

Palabras Clave: MS-551 & Human atrial muscle;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: MS-551 en Fase de Investigacion. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: MS-551 en Fase de Investigacion, publicado en: Jpn Circulation J 1994; 58:475.

5 Centurion OA Effects of intravenous verapamil on atrial vulnerability., 1994.

Palabras Clave: Verapamil and Atrial Vulnerability;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: Verapamil. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: Verapamil, publicado en: Jpn Circulation J 1994; 58:1-8.

6 Centurion OA Electrophysiological effects of a new class III antiarrhythmic agent (E-4031) on the conduction and refractoriness in the in vivo human atrium., 1993.

Palabras Clave: E-4031 & Atrial refractoriness; Farmaco antiarritmico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Publicado en Cardiovasc Res 1993; 27:1333-1338.

7 Centurion OA Electrophysiological effects of a new class III antiarrhythmic agent, E-4031, on the atrial flutter, atrial refractoriness, and conduction delay in a canine sterile pericarditis model., 1993.

Palabras Clave: E-4031 & Atrial refractoriness;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Publicado en J Cardiovasc Pharmacol 1993; 21:656-662.

8 Centurion OA Electrophysiologic effects of E-4031, a new class III antiarrhythmic agent in patients with supraventricular tachyarrhythmias., 1993.

Palabras Clave: E-4031 & Atrial refractoriness;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco en investigacion, publicado en:

Am J Cardiol 1993; 71:1464-1467.

9 Centurion OA The effects of disopyramide and E-4031 on the atrial refractoriness in diseased or normal human atrium. , 1993.

Palabras Clave: E-4031 & Dysopyramide;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: E-4031 en Fase de Investigacion comparado al Dysopyramide. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: E-4031 en Fase de Investigacion comparado al Dysopyramide, publicado en:

Jpn Circulation J 1993; 57:743.

10 Centurion OA Effects of E-4031, a class III antiarrhythmic agent, on certain parameters of atrial vulnerability: Comparison to disopyramide., 1992.

Palabras Clave: E-4031 & Dysopyramide;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: E-4031 en Fase de Investigacion. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: E-4031 en Fase de Investigacion, publicado en:
Jpn Circulation J 1992; 56:79.

11 Centurion OA Depressant effects on atrial vulnerability by isoproterenol: Comparison to Disopyramide., 1992.

Palabras Clave: Isoproterenol & Dysopiramide;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: Isoproterenol y Dysopiramide. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: Isoproterenol y Dysopiramide, publicado en:
Jpn J Cardiac Pacing Electrophysiol 1992; 8 (2):238.

12 Centurion OA Combined oral administration of dysopiramide and propranol in high risk patients with wolff-Parkinson-White syndrome. , 1991.

Palabras Clave: Dysopiramide in WPW;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarritmico cardiaco: Dysopiramide. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Farmaco antiarritmico cardiaco: Dysopiramide, publicado en:
Progress in Medicine 1991; 11:237-240.

Sin registro o patente

1 Centurion OA The Cardiovascular Protective Effects of Erythropoietin Stimulating Agents., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Mayor conocimiento y difusión de la eritropoyetina. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Cáceres JD. The Cardiovascular Protective Effects of Erythropoietin Stimulating Agents.

M J Cardiol. 2017; 2(2): e002.

2 Centurion OA Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Mayor conocimiento y difusión del fármaco Idarucizumab. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA. Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation. Blood Heart Circ 2017; 1(1): 1-2. doi: 10.15761/BHC.1000105.

3 Centurion OA Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Mayor conocimiento y difusión del fármaco Idarucizumab. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA. Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation. Blood Heart Circ 2017; 1(1): 1-2. doi: 10.15761/BHC.1000105.

4 Centurion OA Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Mayor conocimiento y difusión del fármaco Idarucizumab. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA. Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation. Blood Heart Circ 2017; 1(1): 1-2. doi: 10.15761/BHC.1000105.

5 Centurion OA Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Mayor conocimiento y difusión del fármaco Idarucizumab. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA. Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation. *Blood Heart Circ* 2017; 1(1): 1-2. doi: 10.15761/BHC.1000105.

6 Centurion OA Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Dar a conocer y acrecentar la difusión de una nueva droga: Idarucizumab. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA. Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation. *Blood Heart Circ* 2017; 1(1): 1-2. doi: 10.15761/BHC.1000105.

7 Centurion OA Serum biomarkers and source of inflammation in acute coronary syndromes and percutaneous coronary interventions, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Investigar el rol de los biomarcadores en la inflamacion en el ACS y PCI. Disponibilidad: restricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de

8 Centurion OA Current Role of Platelet Glycoprotein IIb/IIIa Inhibition in the Therapeutic Management of Acute Coronary Syndromes in the Stent Era, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Investigar la relevancia clínica actual de la utilización de Inhibidores de la Glicoproteína IIb/IIIa en los ACS y PCI.

Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de

9 Centurion OA Heparin Versus Bivalirudin in Acute Myocardial Infarction: Unfractionated Heparin Monotherapy Elevated to Primary Treatment in Contemporary Percutaneous Coronary Intervention, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Gran Bretaña/; Medio: Internet.

Finalidad: Investigar la eficacia del fármaco Bivalirudina en comparación con la heparina en el IAM y PCI.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de

10 Centurion OA Amiodarone-Induced third degree atrioventricular block and extreme QT prolongation generating torsade des points in paroxysmal atrial fibrillation., 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Dar a conocer una complicación inédita y efectos colaterales severos del uso endovenoso de la amiodarona.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

70. Sequeira OR, Aquino NJ, Gómez NB, García LB, Cáceres C, Lovera OA, Centurión OA. Amiodarone-Induced third degree atrioventricular block and extreme QT prolongation generating torsade des points in paroxysmal atrial fibrillation. *J Atrial Fib* 2016;9(3):33-36.

11 Centurion OA Heparin Versus Bivalirudin in Contemporary Percutaneous Coronary Intervention A Welcome Back to an Old Friend Unfractionated Heparin, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardiacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de

12 Centurion OA Inflammation in Acute Coronary Syndromes: Systemic, Coronary Plaque, or Myocardial Source?, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Investigar la importancia de los biomarcadores séricos en la inflamación en ACS. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de

13 Centurion OA Efficacy And Safety Of Dabigatran Etextilate Utilization With Concomitant Dual Antiplatelet Therapy In Atrial Fibrillation, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Fármaco anticoagulante oral concomitantemente con doble antiagregación plaquetaria.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de

14 Centurion OA Therapeutic Management in the Idiopathic Ventricular Fibrillation: Is there Still a Place for Pharmacological Treatment?, 2014.

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Disponibilidad de drogas antiarrítmicas como la Quinidina en el tratamiento farmacológico de la fibrilación ventricular idiopática.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción.

15 Centurion OA Effects of intravenous nifekalant, a class III antiarrhythmic drug, on atrial vulnerability parameters in patients with paroxysmal atrial fibrillation., 2004.

Palabras Clave: Nifekalant;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Farmaco antiarrítmico cardíaco: Nifekalant en Fase de Investigación. Disponibilidad: irrestricta.

Procesos o técnicas

1 Centurion OA Left Atrial Volume Index as a Clinical Marker for Atrial Fibrillation and Predictor of Cardiovascular Outcomes., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: El índice de volumen de la AI es parámetro ecocardiográfico que sirve como marcador clínico de FA y predictor de eventos cardíacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Aquino-Martinez NJ, Torales-Salinas JMLA. Left Atrial Volume Index as a Clinical Marker for Atrial Fibrillation and Predictor of Cardiovascular Outcomes. J Cardiol Curr Res 2016;6(5):00223. DOI: 10.15406/jccr.2016.06.00223.

2 Centurion OA Carotid Intima-Media Thickness as a Cardiovascular Risk Factor and Imaging Pathway of Atherosclerosis., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: El grosor de la íntima-media carotídea es un parámetro ecocardiográfico considerado como factor de riesgo cardiovascular.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA. Carotid Intima-Media Thickness as a Cardiovascular Risk Factor and Imaging Pathway of Atherosclerosis. Crit Pathways in Cardiol 2016;15:152-160.

3 Centurion OA The Association of Epicardial Fat Thickness to Cardiovascular Clinical Outcomes., 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: El grosor de la grasa pericárdica es un parámetro ecocardiográfico relacionado con eventos cardiovasculares. Por ende, su determinación podría ayudar a tomar medidas clínicas preventivas y terapéuticas para disminuir los eventos cardiovasculares.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación en Ciencias de la Salud. Sanatorio Metropolitano..

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Battilana-Dhoedt JA and Garcia-Bello LB. The Association of Epicardial Fat Thickness to Cardiovascular Clinical Outcomes. M J Cardiol 2016;1(1): 007.

4 Centurion OA Age-Related Electrophysiological Changes of the Atrial Myocardium in Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología.;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción.

5 Centurion OA Atrial Electrophysiological Modifications Generated by a Single Atrial Premature Contraction, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción.

6 Centurion OA Dos décadas de seguimiento exitoso de la primera ablación de arritmias por catéter de radiofrecuencia realizado en la historia de la medicina del Paraguay., 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción.

7 Centurion OA Rate Control Strategy Elevated To Primary Treatment For Atrial Fibrillation: Has The Last Word Already Been Spoken?, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias.;
 Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.
 Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción

8 Centurion OA The Influence of Atrial Fibrillation on Cardiac Resynchronization Therapy, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología.;
 Referencias adicionales: Estados Unidos/; Medio: Internet.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción

9 Centurion OA Electrogramas auriculares endocárdicos anormales en pacientes de la tercera edad con fibrilación auricular paroxística idiopática, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología.;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Cardiología. Hospital de Clínicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción

10 Centurion OA Vulnerabilidad intrínseca del miocardio auricular como mecanismo de génesis de fibrilación auricular en el síndrome de Wolff-Parkinson-White., 2012.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

11 Centurion OA Atrial fibrillation in the Wolff-Parkinson-White syndrome., 2011.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

12 Centurion OA Electrophysiological changes of the atrium in patients with lone paroxysmal atrial fibrillation., 2010.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

13 Centurion OA Clinical implications of the P wave duration and dispersion: Relationship between atrial conduction defects and abnormally prolonged atrial endocardial electrograms., 2009.

Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

14 Centurion OA Atrial fibrillation complicating congestive heart failure: Electrophysiological aspects and its deleterious effect on cardiac resynchronization therapy., 2009.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

15 Centurion OA Mechanisms for the genesis of paroxysmal atrial fibrillation in the Wolf-Parkinson-White syndrome: Intrinsic atrial muscle vulnerability vs. electrophysiological properties of the accessory pathway., 2008.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

16 Centurion OA Left atrial image registration to guide catheter ablation of atrial fibrillation: In the eye of the technology., 2008.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.

17 Centurion OA Taquicardia paroxística supraventricular por microentrada nodal: Seguimiento a largo plazo de la primera ablación por radiofrecuencia de la vía lenta realizada en Paraguay., 2007.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.

18 Centurion OA Seguimiento a largo plazo de la primera ablación-modificación con catéter por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular en el flutter auricular y fibrilación auricular refractario al tratamiento farmacológico., 2007.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.

19 Centurion OA Atrial fibrillation in heart failure: Physiopathologic concepts in electrical and structural remodeling of the atrial myocardium., 2007.

Palabras Clave: Mapeo endocárdico de la aurícula derecha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

20 Centurion OA Ablación percutánea del nódulo auriculoventricular por radiofrecuencia e implante de marcapaso definitivo en paciente con taquicardiomiopatía por fibrilación auricular crónica. , 2006.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: irrestricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.

- 21 Centurion OA Asociación entre la vulnerabilidad aumentada del miocardio auricular y la muerte súbita arrítmica en el síndrome de Wolff-Parkinson-White., 2006.**
- Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 22 Centurion OA Association between augmented vulnerability of the atrial myocardium and sudden arrhythmic death in the Wolff-Parkinson-White syndrome., 2006.**
- Palabras Clave: Mapeo endocárdico de la aurícula derecha;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 23 Centurion OA Efectos del envejecimiento sobre los períodos refractarios y la conducción auricular en pacientes con fibrilación auricular paroxística idiopática obtenidos mediante estimulación auricular programada., 2005.**
- Palabras Clave: Estimulación auricular programada y reentrada; Estudio electrofisiológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción de Técnica instrumental diagnóstica: Estudio electrofisiológico por medio de cateteres intracardiacos.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción de Técnica instrumental diagnóstica: Estudio electrofisiológico por medio de cateteres intracardiacos
- 24 Centurion OA Influence of advancing age on fractionated right atrial endocardial electrograms., 2005.**
- Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental Diagnóstica: Estudio Electrofisiológico para arritmias por medio de cateteres intracardiacos.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental Diagnóstica: Estudio Electrofisiológico para arritmias por medio de cateteres intracardiacos
- 25 Centurion OA Ablación-modificación con catéter por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular en el flutter auricular y fibrilación auricular refractario al tratamiento farmacológico: Resultados clínicos inmediatos del primer caso realizado en el Paraguay. , 2005.**
- Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: irrestricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.
- 26 Centurion OA Ablación con catéter por radiofrecuencia de cuatro vías accesorias auriculoventriculares derechas en el síndrome de Wolff-Parkinson-White asociado a taquicardia auricular focal y fibrilación auricular paroxística., 2005.**
- Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: irrestricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.

- 27 Centurion OA Cambios en la conducción eléctrica auricular producidos por una simple extrasístole supraventricular: Cambios en la conducción obtenidos con estimulación auricular programada que predisponen a la reentrada auricular. , 2005.**
Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.
Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 28 Centurion OA Atrial electrical conduction changes produced by a single atrial premature contraction: Conduction changes that predispose to atrial reentry elicited with programmed atrial stimulation., 2005.**
Palabras Clave: Estimulación auricular programada y reentrada;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.
Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 29 Centurion OA The effects of aging on the refractoriness and conduction of the atrium in patients with lone paroxysmal atrial fibrillation revealed with programmed atrial stimulation., 2005.**
Palabras Clave: Estimulación auricular programada.;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.
Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 30 Centurion OA Vulnerabilidad auricular aumentada: Implicancia clínica de los parámetros electrofisiológicos inducidos por estimulación auricular programada en la enfermedad del nódulo sinusal asociada a fibrilación auricular paroxística., 2004.**
Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción de Técnica Instrumental: Estudio electrofisiológico por medio de cateteres. Disponibilidad: irrestricta.
Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción de Técnica Instrumental: Estudio electrofisiológico por medio de cateteres
- 31 Centurion OA Los pacientes con fibrilación auricular paroxística presentan una diversidad electrofisiológica auricular dependiendo de la alteración de base que la desencadena., 2004.**
Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: Pionero en Paraguay: Estudio electrofisiológico por medio de cateteres intracardiacos. Disponibilidad: irrestricta.
Observaciones: Pionero en Paraguay: Estudio electrofisiológico por medio de cateteres intracardiacos
- 32 Centurion OA Taquicardia auricular focal y extrasístoles auriculares frecuentes: Aspectos electrofisiológicos, implicancia clínica y ablación percutánea exitosa con catéter por radiofrecuencia. , 2004.**
Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: Pionero en Paraguay: Ablación de arritmias por radiofrecuencia con cateter. Disponibilidad: irrestricta.
Observaciones: Pionero en Paraguay: Ablación de arritmias por radiofrecuencia con cateter. Curación definitiva de la taquicardia
- 33 Centurion OA Patients with paroxysmal atrial fibrillation exhibit an electrophysiological diversity of the atrium in conjunction with their complication status., 2004.**
Palabras Clave: Estimulación auricular programada.;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

34 Centurion OA Síndrome de Wolff-Parkinson-White: Seguimiento a largo plazo de la primera ablación por radiofrecuencia realizada en Paraguay en forma exitosa del haz anómalo auriculoventricular posteroseptal izquierdo., 2003.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Introduccion al Paraguay de Tecnica terapeutica: Ablacion de Arritmias por Radiofrecuencia. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introduccion al Paraguay de Tecnica terapeutica: Ablacion de Arritmias por Radiofrecuencia

35 Centurion OA Estimulación auricular programada con extraestímulos: Vulnerabilidad auricular aumentada en pacientes con enfermedad del nódulo sinusal sin taquiarritmias., 2003.

Palabras Clave: Estudio electrofisiologico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introduccion al Paraguay de Tecnica Instrumental diagnostica: Estudio Electrofisiologico.. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introduccion al Paraguay de Tecnica Instrumental diagnostica: Estudio Electrofisiologico. Estimulación auricular programada con extraestímulos por medio de cateteres.

36 Centurion OA Síncope asociado a taquicardia ventricular fascicular sin cardiopatía orgánica: Ablación pecutánea exitosa con radiofrecuencia. , 2003.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introduccion de Tecnica Terapeutica: Ablacion por radiofrecuencia..

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introduccion de Tecnica Terapeutica: Ablacion por radiofrecuencia por medio de cateteres electrodos.

37 Centurion OA The effects of aging on atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation., 2003.

Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

38 Centurion OA Electrophysiological properties of the human atrial fibrillation., 2002.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

39 Centurion OA The influence of advancing age on right atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation. , 1998.

Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

40 Centurion OA Sick sinus syndrome: Is the electrophysiologic alteration limited only to the sinus node., 1998.

Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

- 41 Centurion OA Mapeo endocárdico por catéter de la aurícula derecha: Implicancias del registro de electrogramas auriculares anormalmente prolongados y fraccionados., 1997.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 42 Centurion OA Unmasking of fast and slow AV nodal pathways by successful radiofrequency ablation of two accessory atrioventricular connections., 1996.**
 Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: restricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.
- 43 Centurion OA Electrophysiologic Properties of the human atrial muscle in paroxysmal atrial fibrillation., 1996.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 44 Centurion OA Radiofrequency catheter ablation for atrioventricular node reentry tachycardia with multiple slow atrioventricular node pathways., 1995.**
 Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: restricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.
- 45 Centurion OA Repetitive atrial firing and fragmented atrial activity elicited by extrastimuli in the sick sinus syndrome with and without abnormal atrial electrograms., 1994.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha; Estimulacion auricular programada.;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restricta.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 46 Centurion OA Effects of the supernormal atrial conduction on atrial fibrillation., 1994.**
 Palabras Clave: Estimulacion auricular programada.;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

- 47 Centurion OA Relationship of P wave morphology to electrophysiological properties of the atrial muscle in patients with sick sinus syndrome., 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 48 Centurion OA Possible role of Supernormal atrial conduction in the genesis of atrial fibrillation in patients with idiopathic paroxysmal atrial fibrillation., 1994.**
 Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 49 Centurion OA Mechanism of the suppression of repetitive atrial firing by isoproterenol- Comparison with Disopyramide., 1994.**
 Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 50 Centurion OA Electrophysiologic demonstration of anterograde fast and slow pathways within the His bundle in patients with normal intraventricular conduction., 1994.**
 Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 51 Centurion OA Incidence and electrophysiological characteristics of the supernormal atrial conduction in man., 1994.**
 Palabras Clave: Estimulación auricular programada;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 52 Centurion OA Evidence of quadruple anterograde AV nodal pathways in a patient with atrioventricular node reentry. , 1994.**
 Palabras Clave: Estimulación auricular programada.;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 53 Centurion OA Supernormal atrial conduction and its relation to atrial vulnerability and atrial fibrillation in patients with sick sinus syndrome and paroxysmal atrial fibrillation., 1994.**

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

54 Centurion OA Anterograde and retrograde decremental conduction over left-sided accessory atrioventricular pathways in the Wolff-Parkinson-White syndrome. , 1993.

Palabras Clave: Estimulación auricular programada y reentrada;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Terapéutica innovadora para la curación definitiva de taquicardias ventriculares y supraventriculares por medio de Ablación por radiofrecuencia por catéter intracardiaco.

55 Centurion OA The influence of abrupt changes in atrial cycle length on the electrophysiological properties of human atrial muscle., 1993.

Palabras Clave: Estimulación auricular programada.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

56 Centurion OA The influence of Chemical denervation on atrial vulnerability in patients with sick sinus syndrome., 1993.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

57 Centurion OA Double ventricular response revealed by entrainment of AV nodal reentrant tachycardia., 1993.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

58 Centurion OA Electrophysiologic characteristics of repetitive atrial firing: Atrial extrastimulus at four sites., 1993.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardíacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

59 Centurion OA Relationship between atrial conduction defects and fractionated atrial endocardial electrograms in patients with sick sinus syndrome., 1993.

Palabras Clave: Estimulación auricular programada y reentrada; Mapeo endocárdico de la aurícula derecha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.

Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

- 60 Centurion OA Different distribution of abnormal endocardial electrograms within the right atrium in patients with sick sinus syndrome., 1992.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 61 Centurion OA The influence of advancing age on the electrophysiological changes of the atrial muscle induced by programmed atrial stimulation., 1992.**
 Palabras Clave: Estimulacion auricular programada;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardiacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el diagnóstico invasivo de arritmias cardiacas por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 62 Centurion OA The influence of advancing age on abnormal right atrial electrograms obtained by intraatrial catheter mapping during sinus rhythm in patients with paroxysmal atrial fibrillation., 1992.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha; Estimulacion auricular programada;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 63 Centurion OA Electrophysiological abnormalities of the atrial muscle in patients with sinus node dysfunction without tachyarrhythmias., 1992.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.
- 64 Centurion OA Electrophysiologic endocardial mapping of the right atrium during sinus rhythm in patients with sick sinus syndrome., 1991.**
 Palabras Clave: Mapeo endocardico de la auricula derecha;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Referencias adicionales: Japón/; Medio: Papel.
 Finalidad: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.. Disponibilidad: restringida.
 Observaciones: Pionero en Paraguay: Introducción al país de Técnica Instrumental innovadora para el mapeo endocárdico de la aurícula derecha en ritmo sinusal y estimulación auricular programada por medio de catéteres electrodos intracardiacos.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Centurion OA Atrial fibrillation and sudden cardiac death in the Wolff-Parkinson-White syndrome.. In: Innovinc International-Challenges in Cardiology: Cardiology Congress 2018., 2018 Roma 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet.
 Observaciones: Symptomatic patients were more likely to have an ablation procedure than asymptomatic ones. EPS is an imperfect predictor, and fail to identify all those at risk. Therefore, a low threshold for ablation should be considered.
- 2 Centurion OA Atrial fibrillation and sudden cardiac death in the Wolff-Parkinson-White syndrome.. In: Innovinc International-Challenges in Cardiology: Cardiology Congress 2018., 2018 Roma 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet.

Observaciones: Symptomatic patients were more likely to have an ablation procedure than asymptomatic ones. EPS is an imperfect predictor, and fail to identify all those at risk. Therefore, a low threshold for ablation should be considered.

- 3 Centurion OA Adjuvant pharmacological therapy in contemporary percutaneous coronary intervention. In: Innovinc International-Challenges in Cardiology: Cardiology Congress 2018, 2018 Roma 2018.**

Medio: Internet.

Observaciones: After more than two decades, it is always good to welcome back an old friend, unfractionated heparin, as monotherapy and preferred anticoagulant regimen for contemporary PCI in ACS patients.

- 4 Centurion OA Adjuvant pharmacological therapy in contemporary percutaneous coronary intervention. In: Innovinc International-Challenges in Cardiology: Cardiology Congress 2018, 2018 Roma 2018.**

Medio: Internet.

Observaciones: After more than two decades, it is always good to welcome back an old friend, unfractionated heparin, as monotherapy and preferred anticoagulant regimen for contemporary PCI in ACS patients.

- 5 Centurion OA Adjuvant pharmacological therapy in contemporary percutaneous coronary intervention. In: Innovinc International-Challenges in Cardiology: Cardiology Congress 2018, 2018 Roma 2018.**

Medio: Internet.

Observaciones: After more than two decades, it is always good to welcome back an old friend, unfractionated heparin, as monotherapy and preferred anticoagulant regimen for contemporary PCI in ACS patients.

- 6 Centurion OA Atrial fibrillation and sudden cardiac death in the Wolff-Parkinson-White syndrome. In: Innovinc International Cardiology Congress 2018, 2018 Roma 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Internet.

Observaciones: Symptomatic patients were more likely to have an ablation procedure than asymptomatic ones. EPS is an imperfect predictor, and fail to identify all those at risk. Therefore, a low threshold for ablation should be considered.

- 7 Centurion OA Adjuvant pharmacological therapy in contemporary percutaneous coronary intervention. In: Innovinc International Cardiology Congress 2018, 2018 Roma 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Internet.

Observaciones: After more than two decades, it is always good to welcome back an old friend, unfractionated heparin, as monotherapy and preferred anticoagulant regimen for contemporary PCI in ACS patients.

- 8 Centurion OA Is bivalirudin better than unfractionated heparin in acute coronary syndrome?. In: International Conference on Medicinal Chemistry and Drug design., 2018 Paris 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Internet.

Observaciones: In the setting of PCI in ACS patients, and in the absence of GP IIb/IIIa inhibitors, bivalirudin did not offer any beneficial effect in the incidence of the composite end points when compared with heparin alone.

- 9 Centurion OA Pro-arrhythmic effects and torsade des pointes with the intravenous utilization of amiodarone. In: International Conference on Medicinal Chemistry and Drug design., 2018 Paris 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Internet.

Observaciones: We have to keep in mind that intravenous amiodarone may generate serious abnormalities of the conduction system of the heart and lethal ventricular arrhythmias in certain patients.

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Chavez-Alfonso CO; Meza, A; Scavenius KE; Torales JM; Martínez, J; Lovera OA; Lovera, E; Centurion OA; Simulación de isquemia miocárdica por miocardiopatía hipertrófica asimétrica apical en un paciente sometido a cirugía mayor no cardíaca con evolución clínica favorable.. In: XIV Congreso de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna., 2018 Asunción 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Papel.

- 2 Centurion OA Gestante con disnea, palpitaciones y presíncope.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica"., 2017 Encarnación, Paraguay Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Papel.

- 3 Centurion OA Mujer postmenopáusica con IAMSEST con arterias epicárdicas normales y Disquinesia aneurismática inferoapical.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica"., 2017 Encarnación, Paraguay Anales de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Papel.

- 4 Centurion OA Fibrilación Ventricular y Muerte súbita cardíaca re-animada tratada con angioplastia coronaria primaria.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica"., 2017 Encarnación, Paraguay Anales de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Medio: Papel.

- 5 Centurion OA Síndrome coronario agudo asociado a ectasia coronaria difusa de ambas arterias epicárdicas derecha e izquierda.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica"., 2017 Encarnación, Paraguay Anales de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 6 Centurion OA Angor Pectoris reciente y progresivo con signos de isquemia en una mujer joven con arterias coronarias epicárdicas normales.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica"., 2017 Encarnación, Paraguay Anales de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 7 Centurion OA Tromboembolismo pulmonar difuso y severo asociado al uso prolongado de anticonceptivos orales.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica"., 2017 Encarnación, Paraguay Anales de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 8 Centurion OA Prolongación del intervalo QT y QTc y su correlación con la fragmentación del complejo QRS como predictor de trastornos del sistema de conducción.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 9 Centurion OA Fragmentación del complejo QRS y su correlación con trastornos segmentarios de la contractilidad miocárdica en pacientes con cardiopatía isquémica.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 10 Centurion OA Relación entre el índice cardiotorácico radiológico y dilatación del ventrículo izquierdo por ecocardiografía.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 11 Centurion OA Pericardiectomía en Pericarditis Constrictiva. A propósito de 2 casos.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 12 Centurion OA Endocarditis infecciosa sobre válvula aórtica con membrana subaórtica.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 13 Centurion OA Comunicación Interauricular tipo seno venoso superior y drenaje venoso pulmonar anómalo parcial corregido mediante parche pericárdico autólogo y ampliación de la unión vena cava superior- aurícula derecha.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 14 Centurion OA ACV isquémico en mujer joven relacionado con Mixoma auricular familiar.. In: 17° Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 15 Centurion OA Arritmias ventriculares en la unidad de cuidados intensivos cardiovasculares: ¿Qué debemos esperar de la ablación por catéter en las arritmias ventriculares.. In: Primer Meeting de Cuidados Cardiovasculares Agudos., 2017 Asunción, Paraguay Revista del Congreso de la Sociedad Paraguaya de Cuidados Intensivos Cardiovasculares.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 16 Centurion OA Relación entre el índice cardiotorácico radiológico y la Hipertrofia del ventrículo izquierdo por ecocardiografía.. In: XXVI Congreso Interamericano de Cardiología., 2017 Ciudad de Panamá. Panamá. Revista del Congreso de la Sociedad Interamericana de Cardiología.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet.

- 17 Centurion OA Relación entre el índice cardiotorácico radiológico y dilatación del ventrículo izquierdo por ecocardiografía.. In: XXVI Congreso Interamericano de Cardiología., 2017 Ciudad de Panamá. Panamá. Revista del Congreso de la Sociedad Interamericana de Cardiología.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet.
- 18 Centurion OA Amiodarone-induced torsade des pointes in paroxysmal atrial fibrillation requiring implantable cardioverter defibrillator.. In: XXVI Congreso Interamericano de Cardiología., 2017 Ciudad de Panamá. Panamá. Revista del Congreso de la Sociedad Interamericana de Cardiología.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet.
- 19 Centurion OA Percepción de Imagen corporal comparado al índice de masa en Médicos residentes del Hospital de Clínicas.. In: XXVI Congreso Interamericano de Cardiología., 2017 Ciudad de Panamá. Panamá. Revista del Congreso de la Sociedad Interamericana de Cardiología.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet.
- 20 Centurion OA Mujer adulta joven con Miocardiopatía Hipertrófica asimétrica obstructiva y supradesnivel del ST cara anteroseptal.. In: II Congreso Regional de Medicina Interna. "Medicina Interna: De la evidencia a la práctica clínica", 2017 Encarnación, Paraguay. Annales de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Papel.
- 21 Centurion OA Hipertensión en menores de 40 años.. In: Revista del X Congreso Paraguayo de Medicina Interna de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna. Asunción, 28 de abril al 1 de mayo del 2010., 2010 Asunción Revista del X Congreso Paraguayo de Medicina Interna de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.. 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: HTA;
- 22 Centurion OA Endocarditis en múltiples válvulas. Revista del V Congreso Paraguayo de Infectología 2005 de la Sociedad Paraguaya de Infectología.. In: V Congreso Paraguayo de Infectología 2005 de la Sociedad Paraguaya de Infectología., 2005 Asunción Revista del V Congreso Paraguayo de Infectología 2005. 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Endocarditis infecciosa ;
- 23 Centurion OA Ablación con catéter por radiofrecuencia de 4 vías accesorias AV derechas en el síndrome de Wolf-Parkinson-White asociado a flutter y fibrilación auricular paroxística.. In: Revista del 11 Congreso Paraguayo de Cardiología 2005 de la Sociedad Paraguaya de Cardiología., 2005 Asunción Revista del 11 Congreso Paraguayo de Cardiología 2005. 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia de multiples haces;
- 24 Centurion OA Ablación-Modificación con cateter por radiofrecuencia del nódulo AV en el flutter y fibrilación auricular refractario al tratamiento farmacológico: Resultados clínicos inmediatos del primer caso realizado en Paraguay.. In: 11 Congreso Paraguayo de Cardiología 2005 de la Sociedad Paraguaya de Cardiología., 2005 Asunción Revista del 11 Congreso Paraguayo de Cardiología 2005 de la Sociedad Paraguaya de Cardiología. . 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia del nodo AV;
- 25 Centurion OA Influencia del envejecimiento en los resultados de la angioplastia primaria en el infarto agudo de miocardio: Percepciones del Registro SOLACI 2002.. Arq Bras Cardiol 2003;81(1) (Supl I): 22.. 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Angioplastia primaria;
- 26 Centurion OA Desempeño de la estrategia invasiva percutánea para el tratamiento del síndrome coronario agudo sin supradesnivel del segmento ST: Datos del Registro SOLACI 2002.. Arq Bras Cardiol 2003;81(1) (supl I): 41.. 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.

- Palabras Clave: Síndrome coronario agudo;
- 27 Centurion OA The state of the art in the percutaneous treatment of acute myocardial infarction in latinamerica: Evolving results from SOLACI Registry 2002.. Am J Cardiol 2003;92 (Suppl. 6A): 70L.. 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Acute myocardial infarction;
- 28 Centurion OA Evolving percutaneous treatment of acute myocardial infarction in latinamerica from 1997-2002: Results from the SOLACI Registry 2002.. Journal Canadian Cardiovascular Society 2003;19 (Suppl. A): 49A.. 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Acute myocardial infarction;
- 29 Centurion OA Primary angioplasty in acute myocardial infarction in the elderly in Latin America: Results from the SOLACI Registry.. Journal Canadian Cardiovascular Society 2003;19 (Suppl. A): 69A.. 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Primary PCI;
- 30 Centurion OA Invasive treatment in acute coronary syndrome without ST segment elevation in Latin America: Perceptions from the SOLACI Registry.. Journal Canadian Cardiovascular Society 2003;19 (Suppl. A): 74A.. 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Acute coronary syndrome;
- 31 Centurion OA Sick sinus syndrome: Is the electrophysiologic alteration limited only to the sinus node?. J Am Coll Cardiol 1998;31(5):15C-161.. 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Sick sinus syndrome;
- 32 Centurion OA The influence of advancing age on right atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation.. J Am Coll Cardiol 1998;31(5):15C-162.. 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Advancing age;
- 33 Centurion OA Relationship of P wave morphology to electrophysiological properties of the atrial muscle in patients with sick sinus syndrome.. Jpn Circulation J 1994; 58:112.. 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: P wave duration;
- 34 Centurion OA Clinical electrophysiologic properties of MS-551.. Jpn Circulation J 1994; 58:475.. 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: MS-551;
- 35 Centurion OA Effects of the supernormal atrial conduction on atrial fibrillation.. Jpn Circulation J 1994; 58:53.. 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Supernormal atrial conduction;
- 36 Centurion OA A novel class III antiarrhythmic drug, MS-551: Electrophysiologic properties on the human atrial muscle.. Jpn Circulation J 1994; 58:475.. 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Class III antiarrhythmic agent;
- 37 Centurion OA Role of supernormal atrial conduction in the genesis of atrial fibrillation in patients with sick sinus syndrome.. Jpn Circulation J 1993; 57:630.. 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.

- Palabras Clave: Class III antiarrhythmic agent;
- 38 Centurion OA The influence of chemical denervation on atrial vulnerability in patients with sick sinus syndrome.. Jpn Circulation J 1993; 57:631.. 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Atrial vulnerability;
- 39 Centurion OA The electrophysiological effects of aprindine on vulnerability of the Human atrial muscle.. Jpn Circulation J 1993; 57:643.. 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Aprindine;
- 40 Centurion OA The influence of abrupt changes in atrial cycle length on the electrophysiological properties of human atrial muscle.. Jpn Circulation J 1993; 57:629.. 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: human atrial muscle;
- 41 Centurion OA A report of two patients with H-V Jump.. Jpn J Electrocardiol 1993; 13:592.. 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: HV jump;
- 42 Centurion OA The effects of disopyramide and E-4031 on the atrial refractoriness in diseased or normal human atrium.. Jpn Circulation J 1993; 57:743.. 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: E-4031;
- 43 Centurion OA Decremental conduction in left-sided accessory pathways.. Jpn Circulation J 1992; 56:315.. 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Decremental conduction;
- 44 Centurion OA Effects of E-4031, a class III antiarrhythmic agent, on certain parameters of atrial vulnerability: Comparison to disopyramide.. Jpn Circulation J 1992; 56:79.. 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Class III antiarrhythmic agent;
- 45 Centurion OA Depressant effects on atrial vulnerability by isoproterenol: Comparison to Disopyramide.. Jpn J Cardiac Pacing and Electrophysiol 1992; 8 (2):238.. 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Isoproterenol;
- 46 Centurion OA Electrophysiological test in patients with paroxysmal atrial fibrillation: Underlying heart disease and atrial vulnerability.. Journal of Cardiology 1992; 22:162.. 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Electrophysiological characteristics;
- 47 Centurion OA Electrophysiologic endocardial mapping of the right atrium during sinus rhythm in patients with sick sinus syndrome.. Jpn Circulation J 1991; 55:45.. 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Sick sinus syndrome;
- 48 Centurion OA Effects of verapamil on atrial vulnerability.. Jpn J Electrocardiol 1991; 11:551.. 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.

Palabras Clave: Verapamil;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Torales JM; Aquino NJ; García LB; Scavenius KE; Sequeira OR; Miño LM; Centurion OA; Percepción de imagen corporal como factor condicionante del índice de masa corporal en médicos residentes del Hospital de Clínicas., Mem. Inst. Investig. Cienc. Salud., v. 15 f: 2, p. 45-55, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
ISSN/ISBN: 1812-9528
Observaciones: La concordancia en cuanto a IMC real y la percepción es del 63%. Casi la mitad de los residentes estudiados no tiene la percepción real de acuerdo a su IMC. La percepción de obesidad es mayor en mujeres que en hombres acorde a su IMC real. Se requiere de más investigaciones en referencia al tema aplicándolo a toda la población del hospital para crear medidas educativas de oportuna intervención en la salud del personal sanitario.
- 2 García LB; Alderete JF; Candia JC; Cáceres C; Bedoya D; Fatecha S; Lovera OA; Centurion OA; Manejo terapéutico y diagnóstico en equipo multidisciplinario y resultados obtenidos en gestantes con cardiopatía orgánica., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 16 f: 2, p. 70-74, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
Palabras Clave: gestantes. cardiopat;
Observaciones: El manejo diagnóstico y terapéutico conjunto con un seguimiento detallado y adecuado por un equipo multidisciplinario de cardiólogos, clínicos, ginecólogos, anestesiólogos y cirujanos cardiovasculares facilitan una buena evolución clínica y un desenlace exitoso del embarazo y parto de la gestante con la cardiopatía orgánica. Todos los recién nacidos tuvieron buena evolución durante su permanencia en la unidad de cuidados intensivos sin inconvenientes.
- 3 Alderete JF; Centurion OA; Conceptos actuales sobre la clasificación clínica y alteraciones electrofisiológicas en la disfunción del nódulo sinusal., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 16 f: 2, p. 110-119, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
Palabras Clave: disfunci;
Observaciones: El electrograma auricular anormal traduce una conducción auricular irregular, caracterizada por una actividad eléctrica local no homogénea. La detección de electrogramas auriculares anormales en la DNS identifica a un grupo de pacientes con vulnerabilidad auricular aumentada y con una incidencia significativamente mayor de episodios espontáneos o inducidos de fibrilación auricular.
- 4 Centurion OA; García LB; Marecos A; Torales JM; Scavenius KE; Miño LM; Sequeira OR; P-Wave Morphology, Amplitude, Duration and Dispersion in Atrial Arrhythmias., Journal of Cardiology and Therapeutics, v. 6, p. 1-6, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2311-052X
Observaciones: It has been shown that increased P-wave duration and PWD reflect prolongation of intra-atrial and inter-atrial conduction time. In patients prone to develop atrial arrhythmias and AF, PWD reflects prolonged, inhomogeneous and anisotropic distribution of connections between myocardial fibers resulting in discontinuous anisotropic propagation of sinus impulses and atrial conduction. PWD is considered as a sensitive and specific ECG marker and predictor of atrial arrhythmias and paroxysmal AF.
- 5 Centurion OA; Alderete JF; Torales JM; García LB; Scavenius KE; Augmented Atrial Vulnerability in Patients with Sinus Node Dysfunction: Is the Electrophysiologic Abnormality Limited Only to the Sinus Node? , Mathews Journal of Cardiology, v. 3 f: 1, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
Observaciones: We can assume that patients with SND present histological alterations not only within the sinus node but also in the atrial myocardium suggesting that the tissue damage is not limited only to the sinus node itself.
- 6 Centurion OA Influence of Serum Biomarkers in the Diagnostic, Prognostic and Therapeutic Management of Patients with Heart Failure, Mathews Journal of Cardiology, v. 3 f: 1, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
Observaciones: Serum biomarkers are useful for determining diagnosis, prognosis, or therapy decision making. There are different biomarkers that can be measured during the evolution of HF, as well as, several pathways involved in HF progression. Therefore, it may be rational to utilize a multi-biomarker measurement approach to individualize the diagnosis, prognosis and therapeutic management in patients with heart failure.
- 7 Alderete JF; Torales JM; García LB; Centurion OA; Myocardial infarction and non-obstructive coronary arteries (MINOCA) associated to diastolic dysfunction of the left ventricle. , Journal of Cardiology and Current Research, v. 11 f: 4, p. 161-164, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396

Observaciones: Early identification of cardiac abnormalities and diastolic dysfunction with sensitive cardiac MRI tissue tagging techniques provide an important treatment window for preventing disease progression in microvascular coronary disease.

- 8 **Chavez-Alfonso CO; Centurion OA; Influence of acute coronary syndromes in clinical outcome of patients with acute heart failure., Journal of Cardiology and Current Research, v. 11 f: 5, p. 211-219, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
Observaciones: ACS is associated with more adverse cardiovascular events in the evolution, therefore, it should be considered for the early initiation of therapeutic strategies in order to improve the prognosis of this group of patients.
- 9 **Centurion OA; Scavenius KE; García LB; Miño LM; Torales JM; Sequeira OR; Atrioventricular Nodal Catheter Ablation in Atrial Fibrillation Complicating Congestive Heart Failure., Journal of Atrial Fibrillation, v. 11 f: 1, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
Observaciones: The necessity to utilize cardiac devices to perform cardiac resynchronization therapy (CRT), or the need to use catheter ablation, or both, emerges facing the failure of optimal medical treatment in order to achieve hemodynamic improvement. Some of these AF patients will require atrio-ventricular nodal (AVN) catheter ablation in order to restore 100% CRT functionality and improvements in clinical outcomes.
- 10 **Centurion OA; Torales JM; García LB; Scavenius KE; Influence of fragmented QRS complex in patients with paroxysmal atrial fibrillation. , Journal of Blood, Heart and Circulation, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2515-091X
Observaciones: The presence of FQRS seems to be a useful marker to help decision making for extended rhythm monitoring and therapeutic management in certain patients to reduce the AF-related complications.
- 11 **Centurion OA Perfil epidemiológico y retardo en la consulta de pacientes hospitalizados por síndrome coronario agudo., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 15 f: 2, p. 56-63, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
Palabras Clave: perfil lip;
- 12 **Centurion OA Factores de riesgo y cardiopatías prevalentes en mujeres internadas en la división de medicina cardiovascular del hospital de clínicas., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 15 f: 2, p. 45-55, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 13 **Centurion OA High Intensity Focused Ultrasound Atrial Fibrillation Ablation during Concomitant Open Heart Surgery: Is it Time to Offer this Procedure to any Patient Undergoing Cardiac Surgery?, Journal of Cardiology and Current research, v. 9 f: 4, p. 00334, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 14 **Centurion OA Acute Hyperglycemia Facilitates Contrast-Induced Nephropathy: Independent Risk Marker in STEMI Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention., Journal of Cardiology and Current Research, v. 10 f: 1, p. 00351, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 15 **Centurion OA Refractory Heart Failure despite Optimized Medical Treatment Which Subsides only after Surgical Resection of a Large Left Atrial Myxoma., Journal of Cardiology and Current Research, v. 9 f: 6, p. 00344, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 16 **Centurion OA The Cardiovascular Protective Effects of Erythropoietin Stimulating Agents., Mathews Journal of Cardiology, v. 2 f: 2, p. e002, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
- 17 **Centurion OA Pulmonary Artery Hypertension and Related Complications Associated to Left Atrial Myxoma., The Open Cardiovascular Medicine Journal, v. 11, p. 156-158, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1874-1924
- 18 **Centurion OA Fibrosis-Induced Abnormalities of the Cardiac Conduction System and Malignant Arrhythmias in Patients with Chagas Disease., Journal of Bioequivalence & Bioavailability, v. 9, p. e79, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0975-0851
- 19 **Centurion OA Knowing the differences in the class effect of pharmacologic agents will improve our individualized medical prescription., Blood, Heart and Circulation, v. 1 f: 2, p. 1-2, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2515-091X

- 20 Centurion OA Postoperative Atrial Fibrillation and its association with the Atrial Substrate and the electrophysiological properties of the Atrial Myocardium., Journal of Cardiovascular Medicine and Cardiology, v. 4 f: 2, p. 029-032, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2455-2976
- 21 Centurion OA Ventricular Arrhythmias and Sudden Cardiac Death in Patients with Chagas Disease., Journal of Cardiology and Current Research, v. 8 f: 6, p. 00301, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiology;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 22 Centurion OA P Wave Duration and Dispersion as a Useful Conventional Electrocardiographic Marker for Atrial Fibrillation Prediction., Journal of Cardiology and Current Research, v. 8 f: 3, p. 00285, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 23 Centurion OA Evaluating Cardiomegaly by Radiological Cardiothoracic Ratio as Compared to Conventional Echocardiography., Journal of Cardiology and Current Research, v. 9 f: 2, p. 00319, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 24 Centurion OA Ultrasound Imaging of Subclinical Atherosclerosis: Clinical Importance of Carotid Intima-Media Thickness as a Risk Marker., JSM Atherosclerosis, v. 2 f: 1, p. 1020, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 ISSN/ISBN: 2573-1270
- 25 Centurion OA Role of QRS Complex Fragmentation in Patients at High Risk of Cardiovascular Events., Mathews Journal of Cardiology, v. 1 f: 1, p. 009, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
- 26 Centurion OA Red blood cell transfusion in open heart surgery: Are we all ready for bloodless medicine and surgery?, Mathews Journal of Cardiology, v. 2 f: 2, p. e003, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
- 27 Centurion OA El riesgo de los que cuidan el riesgo: FINDRISK en personal de blanco., Revista Virtual Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, v. 3 f: 2, p. 71-76, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2312-3893
- 28 Centurion OA Heparin versus bivalirudin in acute myocardial infarction: Unfractionated heparin monotherapy elevated to primary treatment in contemporary percutaneous coronary intervention., The Open Cardiovascular Medicine Journal, v. 10, p. 122-129, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1874-1924
- 29 Centurion OA Out-of-hospital cardiac arrest: Better prognosis when you know the cardiac rhythm and you can shock it., Journal of Cardiology & Current Research, v. 6 f: 3, p. 00204, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 30 Centurion OA The influence of hyperthyroidism in the electrophysiological properties of the atrial muscle in paroxysmal atrial fibrillation., Journal of Cardiology & Current Research, v. 6 f: 3, p. 00207, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología.;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 31 Centurion OA Cardiac arrhythmias associated to abnormalities in the functionality of K+ ATP-sensitive channels., Journal of Cardiology & Current Research, v. 6 f: 2, p. 00200, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología.;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 32 Centurion OA EHRA/HRS/APHRS/SOLAECE expert consensus on Atrial cardiomyopathies: definition, characterization, and clinical implication., EUROPACE, v. 18, p. euw/161, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Electrofisiología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1532-2092
- 33 Centurion OA The Beneficial Effects of Individualizing Adequate Atrioventricular Delay in Dual Chamber Pacemakers., Journal of Cardiology and Current Research, v. 5 f: 3, p. 00164, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología, Hemodinamia, Electrofisiología y Ablación de Arritmias;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396

- 34 Centurion OA (RELEVANTE) Serum biomarkers and source of inflammation in acute coronary syndromes and percutaneous coronary interventions., Cardiovascular Revascularization Medicine, v. 17, p. 119-128, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1553-8389
- 35 Centurion OA Conventional Electrocardiographic Interpretation by Non-Cardiologist Medical Doctors: A Need for Improvement in the Teaching Techniques or a Necessity for Better Learning Skills?, Journal of Cardiology and Current Research, v. 5 f: 2, p. 00159, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 36 Centurion OA Current Role of Platelet Glycoprotein IIb/IIIa Inhibition in the Therapeutic Management of Acute Coronary Syndromes in the Stent Era., Journal of Cardiology and Current Research, v. 5 f: 5, p. 00175, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 37 Centurion OA Increased Atrial Myocardium Vulnerability and Sudden Death in the Wolff-Parkinson-White Syndrome., Journal of Cardiology and Current Research, v. 6 f: 1, p. 00194, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 38 Centurion OA Ventricular Tachycardia due to Long QT Syndrome Associated to Non-Cardiac Pharmacological Agents., Journal of Cardiology and Current Research, v. 5 f: 5, p. 00176, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 39 Centurion OA Long-Term Outcome of Percutaneous Coronary Intervention of a Persistent Total Occlusion in the Infarct-Related Coronary Artery., Journal of Cardiology and Current Research, v. 5 f: 1, p. 00146, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 40 Centurion OA Manifestaciones clínicas y laboratoriales en el lupus eritematoso sistémico-LES., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 14 f: 1, p. 94-109, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Reumatología-Cardiología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 41 Centurion OA Carotid intima-media thickness as a cardiovascular risk factor and imaging pathway of atherosclerosis. , Critical Pathways in Cardiology, v. 15, p. 152-160, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1535-2811
- 42 Centurion OA Amiodarone-induced third degree atrioventricular block and extreme QT prolongation generating torsade des pointes in paroxysmal atrial fibrillation. , Journal of Atrial Fibrillation, v. 9 f: 3, p. 33-36, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Arritmias;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
- 43 Centurion OA The Negative Influence and Adverse Outcome of Blood Transfusion in Heart Surgery Patients., Journal of Cardiology & Current Research, v. 7 f: 2, p. 00241, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 44 Centurion OA Left Atrial Volume Index as a Clinical Marker for Atrial Fibrillation and Predictor of Cardiovascular Outcomes., Journal of Cardiology & Current Research, v. 6 f: 5, p. 00223, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 45 Centurion OA The Association of Epicardial Fat Thickness to Cardiovascular Clinical Outcomes., Mathews Journal of Cardiology, v. 1 f: 1, p. 007, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
- 46 Centurion OA Abolition of ventricular tachy-cardia by revascularization: When blood flow is all you need to terminate a recurrent ischemic ventricular arrhythmia., Mathews Journal of Cardiology, v. 1 f: 1, p. 006, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2572-6420
- 47 Centurion OA (RELEVANTE) Heparin versus bivalirudin in contemporary percutaneous coronary intervention: A welcome back to an old friend unfractionated heparin., Critical Pathways in Cardiology, v. 14, p. 62-66, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Hemodinamia. Electrofisiología y Ablación de Arritmias.;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1535-2811
 Palabras Clave: heparin. bivalirudin;

- 48 Centurion OA Age-related electrophysiological changes of the atrial myocardium in patients with paroxysmal atrial fibrillation., Journal of Cardiology & Current Research, v. 3 f: 6, p. 00121, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 49 Centurion OA Atrial electrophysiological modifications generated by a single atrial premature contraction., Journal of Cardiology & Current Research, v. 3 f: 4, p. 00112, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Hemodinamia. Electrofisiología y Ablación de Arritmias; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Hemodinamia. Electrofisiología y Ablación de Arritmias.;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 50 Centurion OA (RELEVANTE) Role of carotid intima-media thickness in the detección of subclinical atherosclerosis., Journal of Cardiology and Current Research, v. 4 f: 1, p. 00128, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 51 Centurion OA Left-Sided accessory pathways with atrioventricular node-like properties in the Wolff-Parkinson-White Syndrome., Journal of Cardiology and Current Research, v. 4 f: 3, p. 00145, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 52 Centurion OA Stenting the non-culprit lesion during primary angioplasty of the infarct-related coronary artery: The long and winding road., Journal of Cardiology and Current Research, v. 4 f: 2, p. 00141, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 53 Centurion OA Morbimortalidad cardiopulmonar en pacientes con lupus eritematoso sistémico., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 13 f: 2, p. 127-138, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología-Reumatología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 54 Centurion OA Dos décadas de seguimiento exitoso de la primera ablación de arritmias por catéter de radiofrecuencia realizado en la historia de la medicina del Paraguay., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 13 f: 2, p. 108-114, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 55 Centurion OA The influence of atrial fibrillation on cardiac resynchronization., Journal of Cardiology & Current Research, v. 1 f: 2, p. 1-7, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Electrofisiología y Ablación de Arritmias. Hemodinamia.;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-4396
- 56 Centurion OA Efficacy and safety of Dabigatran etexilate utilization with concomitant dual antiplatelet therapy in atrial fibrillation., Journal of Atrial Fibrillation, v. 6 f: 5, p. 54-58, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
- 57 Centurion OA Therapeutic management in the idiopathic ventricular fibrillation: Is there still a place for pharmacological treatment?, Journal of Bioequivalence & Bioavailability, v. 6, p. 128-133, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias. Hemodinamia.; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias. Hemodinamia.;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0975-0851
- 58 Centurion OA Rate control strategy elevated to primary treatment for atrial fibrillation: Has the last word already been spoken? , Journal of Atrial Fibrillation, v. 7 f: 4, p. 50-56, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
- 59 Centurion OA Electrogramas auriculares endocárdicos anormales en pacientes de la tercera edad con fibrilación auricular paroxística idiopática., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 12 f: 2, p. 16-24, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología. Electrofisiología y Ablación de Arritmias. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 60 Centurion OA Vulnerabilidad intrínseca del miocardio auricular como mecanismo de génesis de fibrilación auricular en el síndrome de Wolff-Parkinson-White., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 8, p. 47-62, 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528

Palabras Clave: Vulnerabilidad auricular aumentada;

- 61 Centurion OA Bivalirudin in contemporary PCI for non-ST-segment acute coronary syndromes: ¿What is the current role of platelet glycoprotein IIb/IIIa receptor inhibitor agents?, Critical Pathways in Cardiology, Critical Pathways in Cardiology, v. 10, p. 87-92, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1535-2811
 Palabras Clave: Bivalirudin and ACS;
- 62 Centurion OA Atrial fibrillation in the Wolff-Parkinson-White syndrome., Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Atrial Fibrillation, v. 2, p. 899-915, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
 Palabras Clave: AF in WPW;
- 63 Centurion OA Dabigatran, a direct thrombin inhibitor in atrial fibrillation: ¿Is it already time for a change in oral anticoagulation therapy? , Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Atrial Fibrillation, v. 1, p. 601-605, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
 Palabras Clave: Dabigatran and AF;
- 64 Centurion OA Electrophysiological changes of the atrium in patients with lone paroxysmal atrial fibrillation. , Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Atrial Fibrillation, v. 1, p. 656-662, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
 Palabras Clave: Lone PAF;
- 65 Centurion OA Actual role of platelet glycoprotein IIb/IIIa receptor inhibitors as adjunctive pharmacological therapy to primary angioplasty in acute myocardial infarction: In the light of recent randomized trials and observational studies with bivalirudin., he Open Cardiovascular Medicine Journal, he Open Cardiovascular Medicine Journal, v. 4, p. 135-145, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1874-1924
 Palabras Clave: Platelet Glycoprotein IIb/IIIa inhibitors;
- 66 Centurion OA Clinical implications of the P wave duration and dispersion: Relationship between atrial conduction defects and abnormally prolonged atrial endocardial electrograms., International Journal of Cardiology, International Journal of Cardiology, v. 134, p. 6-8, 2009.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0167-5273
 Palabras Clave: P wave duration; Atrial conduction defects; atrial endocardial electrograms;
- 67 Centurion OA Atrial fibrillation complicating congestive heart failure: Electrophysiological aspects and its deleterious effect on cardiac resynchronization therapy., Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Atrial Fibrillation, v. 1, p. 417-429, 2009.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911
 Palabras Clave: Atrial fibrillation and HF;
- 68 Centurion OA Fibrilación auricular en el síndrome de Wolff-Parkinson-White: Un paso previo a la muerte súbita en jóvenes sanos, de fácil curación definitiva mediante la ablación por radiofrecuencia., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 6, p. 11-20, 2008.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
 Palabras Clave: Muerte subita y Síndrome de WPW;
- 69 Centurion OA Rol de la ablación por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular para optimizar la resincronización miocárdica en pacientes con insuficiencia cardíaca refractaria y fibrilación auricular crónica., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 6, p. 39-52, 2008.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
 Palabras Clave: Resincronizacion cardiaca en la FA;
- 70 Centurion OA Mechanisms for the genesis of paroxysmal atrial fibrillation in the Wolff-Parkinson-White syndrome: Intrinsic atrial muscle vulnerability vs. electrophysiological properties of the accessory pathway., EUROPACE, EUROPACE, v. 10, p. 294-302, 2008.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1532-2092

Palabras Clave: Paroxysmal atrial fibrillation;

- 71 Centurion OA Left atrial image registration to guide catheter ablation of atrial fibrillation: In the eye of the technology., Journal of Atrial Fibrillation, Journal of Atrial Fibrillation, v. 1, p. 190-193, 2008.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1941-6911

Palabras Clave: Left atrial registration;

- 72 Centurion OA Resincronización miocárdica adecuada en pacientes con insuficiencia cardiaca y fibrilación auricular crónica: Necesidad de realizar una ablación por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 5, p. 10-16, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: CRT in AF and AV node ablation;

- 73 Centurion OA Atrial fibrillation in Heart failure: Physiopathologic concepts in electrical and structural remodeling of the atrial myocardium., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 5, p. 17-22, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Insuficiencia cardiaca cronica y AF;

- 74 Centurion OA La fibrilación auricular en la insuficiencia cardiaca: Conceptos fisiopatológicos en el remodelamiento eléctrico y estructural del miocardio auricular., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 5, p. 23-30, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Insuficiencia cardiaca y remodelamiento auricular;

- 75 Centurion OA Taquicardia paroxística supraventricular por microreentrada nodal: Seguimiento a largo plazo de la primera ablación por radiofrecuencia de la vía lenta realizada en Paraguay., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 5, p. 31-40, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Ablacion de microreentrada nodal;

- 76 Centurion OA Terapia antiinflamatoria en la insuficiencia cardiaca: ¿Qué papel juegan las estatinas en en esquema terapéutico de la insuficiencia cardiaca?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 5, p. 75-78, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Insuficiencia cardiaca cronica y Estatinas;

- 77 Centurion OA Seguimiento a largo plazo de la primera ablación-modificación con catéter por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular en el flutter auricular y fibrilación auricular refractario al tratamiento farmacológico. , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 5, p. 107-118, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Ablacion de microreentrada nodal;

- 78 Centurion OA The open artery hypothesis: Beneficial effects and long-term prognostic importance of patency of the infarct-related coronary artery., Angiology, Angiology, v. 58, p. 34-44, 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0003-3197

Palabras Clave: Infarct-related coronary artery; Open artery Hypothesis;

- 79 Centurion OA Implantación electiva de stent recubierto con drogas en el tronco no protegido de la arteria coronaria izquierda: ¿Ha llegado el tiempo de ofrecerla en forma programada en reemplazo de la cirugía de bypass aortocoronaria?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 15-20, 2006.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: PCI y stent con drogas;

- 80 Centurion OA Clamidia pneumoniae y la aterosclerosis coronaria: ¿etiología infecciosa de la enfermedad coronaria crónica?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 46-52, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Aterosclerosis coronaria e infección;
- 81 Centurion OA Ablación percutánea del nódulo auriculoventricular por radiofrecuencia e implante de marcapaso definitivo en paciente con taquicardiomiopatía por fibrilación auricular crónica. , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 61-66, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia del nodo AV;
- 82 Centurion OA Aleteo auricular con conducción aberrante auriculoventricular 1:1 e importante compromiso hemodinámico en una miocarditis a adenovirus asociada a disfunción del nódulo sinoauricular pos-cardioversión eléctrica., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 67-73, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Miocarditis viral aguda y TAF;
- 83 Centurion OA Nueva metodología para examinar en forma no invasiva las placas coronarias vulnerables e identificar los pacientes con alto riesgo de desarrollar un síndrome coronario agudo: ¿Está la ciencia realmente capacitada para lograrlo y así disminuir significativamente la mortalidad?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 85-90, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Placa ateromatosa vulnerable;
- 84 Centurion OA Manejo diagnóstico y terapéutico actualizado de la fibrilación auricular: ¿Cuál es el rol de la ablación de las venas pulmonares?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 153-170, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia de Venas pulmonares;
- 85 Centurion OA Beneficios de la terapia invasiva temprana en el síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST: A propósito de resultados conflictivos y de un importante meta-análisis recientemente publicado., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 193-196, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
- 86 Centurion OA Association between augmented vulnerability of the atrial myocardium and sudden arrhythmic death in the Wolff-Parkinson-White syndrome., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 197-202, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Atrial vulnerability & Sudden death in WPW;
- 87 Centurion OA Asociación entre la vulnerabilidad aumentada del miocardio auricular y la muerte súbita arrítmica en el síndrome de Wolff-Parkinson-White., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 203-208, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Vulnerabilidad auricular aumentada y Muerte súbita;
- 88 Centurion OA Influencia de la eritropoyetina en la evolución y pronóstico de la insuficiencia cardíaca congestiva., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 243-249, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Insuficiencia cardíaca crónica y Eritropoyetina;

- 89 Centurion OA Enfermedad cardíaca multivalvular: Endocarditis infecciosa de las válvulas aórtica, tricúspide y mitral a staphylococcus aureus., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 4, p. 250-255, 2006.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Endocarditis infecciosa trivalvar;
- 90 Centurion OA Inhibición del sistema renina-angiotensina-aldosterona en la prevención de la fibrilación auricular: Influencia en el remodelamiento eléctrico y estructural auricular., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 14-18, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Remodelamiento auricular;
- 91 Centurion OA The effects of aging on the refractoriness and conduction of the atrium in patients with lone paroxysmal atrial fibrillation revealed with programmed atrial stimulation., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 25-30, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Lone PAF & Aging;
- 92 Centurion OA ¿What have we learned about the influence of arrhythmias on cardiac resynchronization therapy?: Emphasis on the deleterious effect of atrial fibrillation on heart failure., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 93-97, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: CRT & Arrhythmias;
- 93 Centurion OA Efectos del envejecimiento sobre los períodos refractarios y la conducción auricular en pacientes con fibrilación auricular paroxística idiopática obtenidos mediante estimulación auricular programada., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 31-36, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Fibrilación auricular y envejecimiento;
- 94 Centurion OA Implicancia clínica de la degeneración espontánea de una taquicardia paroxística supraventricular a una fibrilación auricular en presencia de un haz anómalo auriculoventricular: Muerte súbita en jóvenes con corazones normales en el síndrome de Wolff-Parkinson-White., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 88-92, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Muerte súbita y Síndrome de WPW;
- 95 Centurion OA Ablación-modificación con catéter por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular en el flutter auricular y fibrilación auricular refractario al tratamiento farmacológico: Resultados clínicos inmediatos del primer caso realizado en el Paraguay., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 102-113, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia de TPSV;
- 96 Centurion OA ¿Qué hemos aprendido sobre la influencia de las arritmias en la terapia de resincronización miocárdica?: Énfasis en los efectos deletéreos de la fibrilación auricular en la insuficiencia cardíaca., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 98-102, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Resincronización cardíaca y arritmias;
- 97 Centurion OA Ablación con catéter por radiofrecuencia de cuatro vías accesorias auriculoventriculares derechas en el síndrome de Wolff-Parkinson-White asociado a taquicardia auricular focal y fibrilación auricular paroxística., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 159-169, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia de 4 haces de Kent;

- 98 Centurion OA La intrigante asociación entre trombosis coronaria e inflamación en pacientes con síndrome coronario agudo: ¿Marcadores inflamatorios circulantes como mecanismo causal primario?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 181-186, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Marcadores inflamatorios;
- 99 Centurion OA Atrial electrical conduction changes produced by a single atrial premature contraction: Conduction changes that predispose to atrial reentry elicited with programmed atrial stimulation., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 187-191, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Atrial conduction defects;
- 100 Centurion OA Cambios en la conducción eléctrica auricular producidos por una simple extrasístole supraventricular: Cambios en la conducción obtenidos con estimulación auricular programada que predisponen a la reentrada auricular., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 192-196, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Estimulación auricular programada y reentrada;
- 101 Centurion OA Péptido natriurético cerebral en el diagnóstico de la insuficiencia cardíaca: Utilidad clínica y aporte pronóstico evolutivo en la sala de emergencias., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 233-240, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Peptido natriuretico cerebral;
- 102 Centurion OA Una llamada de atención a la conciencia y a la salud pública sobre la muerte súbita en jóvenes con corazones normales., Medicina Actual, Medicina Actual, v. 6, p. 3-4, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
ISSN/ISBN: 1680-8401
Palabras Clave: Muerte subita en corazones normales;
- 103 Centurion OA Miocarditis viral aguda asociada a taquicardia ventricular fascicular en un adulto joven., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 3, p. 58-68, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Miocarditis viral aguda y TAF;
- 104 Centurion OA (RELEVANTE) Influence of advancing age on fractionated right atrial endocardial electrograms., American Journal of Cardiology, American Journal of Cardiology, v. 96, p. 239-242, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-9149
Palabras Clave: atrial endocardial electrograms; Advancing age;
- 105 Centurion OA Inaccurate electrocardiographic interpretation of long QT: the majority of physicians cannot recognize a long QT when they see one., Heart Rhythm, Heart Rhythm, v. 2, p. 569-574, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1547-5271
Palabras Clave: Long QT syndrome;
- 106 Centurion OA Terapia optimizada en la insuficiencia cardíaca crónica: ¿Estamos asimilando adecuadamente el nuevo conocimiento adquirido y aplicándolo en nuestra práctica médica diaria? , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 16-19, 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Insuficiencia cardíaca cronica;
- 107 Centurion OA Vulnerabilidad auricular aumentada: Implicancia clínica de los parámetros electrofisiológicos inducidos por estimulación auricular programada en la enfermedad del nódulo sinusal asociada a fibrilación auricular paroxística., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 28-35, 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Vulnerabilidad auricular aumentada;

- 108 Centurion OA Insuficiencia cardíaca con funcionalidad sistólica del ventrículo izquierdo conservada: ¿Es la insuficiencia cardíaca diastólica una entidad de menor importancia que la insuficiencia cardíaca sistólica?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 102-105, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Insuficiencia cardíaca diastólica;

- 109 Centurion OA Patients with paroxysmal atrial fibrillation exhibit an electrophysiological diversity of the atrium in conjunction with their complication status. , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 119-124, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Paroxysmal atrial fibrillation;

- 110 Centurion OA Los pacientes con fibrilación auricular paroxística presentan una diversidad electrofisiológica auricular dependiendo de la alteración de base que la desencadena., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 125-132, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Fibrilación auricular paroxística;

- 111 Centurion OA Insuficiencia cardíaca crónica severa: ¿Es la terapia de resincronización cardíaca la solución en los pacientes con fracaso del tratamiento médico optimizado? , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 203-206, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Resincronización cardíaca;

- 112 Centurion OA Taquicardia auricular focal y extrasístoles auriculares frecuentes: Aspectos electrofisiológicos, implicancia clínica y ablación percutánea exitosa con catéter por radiofrecuencia., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 2, p. 227-238, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Taquicardia auricular focal y ESV;

- 113 Centurion OA Effects of intravenous nifekalant, a class III antiarrhythmic drug, on atrial vulnerability parameters in patients with paroxysmal atrial fibrillation., Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, v. 27, p. 212-217, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0147-8389

Palabras Clave: Class III antiarrhythmic agent; Nifekalant; Atrial vulnerability;

- 114 Centurion OA Isquemia miocárdica con coronarias epicárdicas normales asociada a intoxicación aguda por cocaína y etanol., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 88-92, 2003.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Isquemia miocárdica;

- 115 Centurion OA Síndrome de Wolff-Parkinson-White: Seguimiento a largo plazo de la primera ablación por radiofrecuencia realizada en Paraguay en forma exitosa del haz anómalo auriculoventricular posteroseptal izquierdo., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 98-104, 2003.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: WPW syndrome;

- 116 Centurion OA Manejo terapéutico optimizado en el síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST: En vista de la creciente evidencia basada en la medicina ¿estamos hablando el mismo idioma?, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 126-128, 2003.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638

Palabras Clave: Síndrome coronario agudo;

- 117 Centurion OA Estimulación auricular programada con extraestímulos: Vulnerabilidad auricular aumentada en pacientes con enfermedad del nódulo sinusal sin taquiarritmias., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 134-141, 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Atrial vulnerability;
- 118 Centurion OA Implante de stent en el tronco no protegido de la arteria coronaria izquierda: ¿Estamos impulsados a ofrecerla en forma electiva debido a la creciente evidencia favorable basada en la medicina? , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 262-265, 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Angioplastia coronaria en tronco;
- 119 Centurion OA Síncope asociado a taquicardia ventricular fascicular sin cardiopatía orgánica: Ablación pecutánea exitosa con radiofrecuencia., Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 277-284, 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Sincope;
- 120 Centurion OA The effects of aging on atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation., Clinical Cardiology, Clinical Cardiology, v. 26, p. 435-438, 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0160-9289
Palabras Clave: atrial endocardial electrograms; Paroxysmal atrial fibrillation; Aging;
- 121 Centurion OA Prescribiendo la medicación correcta al paciente adecuado mediante medicina basada en la evidencia: ¿Son realmente intercambiables los fármacos de una misma clase grupal? , Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología, v. 1, p. 14-15, 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-7638
Palabras Clave: Efecto de clase;
- 122 Centurion OA Electrophysiological properties of the human atrium in atrial fibrillation., Cardiovascular Research, Cardiovascular Research, v. 54, p. 302-314, 2002.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0008-6363
Palabras Clave: Atrial fibrillation; Human atrium;
- 123 Centurion OA Unmasking of fast and slow AV nodal pathways by successful radiofrequency ablation of two accessory atrioventricular connections., Clinical Cardiology, Clinical Cardiology, v. 20, p. 75-78, 1997.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0160-9289
Palabras Clave: Radiofrequency ablation; Accessory pathways; Dual AV nodal Pathways;
- 124 Centurion OA Mapeo endocárdico por catéter de la aurícula derecha: Implicancias del registro de electrogramas auriculares anormalmente prolongados y fraccionados., Revista Argentina de Cardiología, Revista Argentina de Cardiología, v. 65, p. 425-431, 1997.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0034-7000
Palabras Clave: Electrogramas auriculares anormales; Mapeo endocardico por cateter;
- 125 Centurion OA Electrophysiologic Properties of the human atrial muscle in paroxysmal atrial fibrillation. , American Heart Journal, The, American Heart Journal, The, v. 131, p. 778-789, 1996.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-8703
Palabras Clave: Paroxysmal atrial fibrillation; human atrial muscle;
- 126 Centurion OA Clinical electrophysiologic effects of MS-551 in patients with supraventricular tachycardias., Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, v. 18, p. 2022-2027, 1995.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0147-8389

- Palabras Clave: MS-551; Class III antiarrhythmic agent; PSVT;
- 127 Centurion OA Radiofrequency catheter ablation for atrioventricular node reentry tachycardia with multiple slow atrioventricular node pathways. , Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 59, p. 224-230, 1995.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: AVNRT;
- 128 Centurion OA Effects of Aprindine on electrophysiological properties of the atrial muscle in man., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 59, p. 337-346, 1995.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: Aprindine and Atrial muscle;
- 129 Centurion OA Mechanism of the suppression of repetitive atrial firing by isoproterenol- Comparison with Disopyramide., International Journal of Cardiology, International Journal of Cardiology, v. 43, p. 175-183, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0167-5273
 Palabras Clave: Isoproterenol; Disopyramide; Repetitive atrial firing;
- 130 Centurion OA Possible role of Supernormal atrial conduction in the genesis of atrial fibrillation in patients with idiopathic paroxysmal atrial fibrillation., Chest, Chest, v. 106, p. 842-847, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0012-3692
 Palabras Clave: Idiopathic Atrial fibrillation; Supernormal atrial conduction;
- 131 Centurion OA (RELEVANTE) Supernormal atrial conduction and its relation to atrial vulnerability and atrial fibrillation in patients with sick sinus syndrome and paroxysmal atrial fibrillation., American Heart Journal, The, American Heart Journal, The, v. 128, p. 88-95, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-8703
 Palabras Clave: SSS; Atrial fibrillation; Supernormal atrial conduction;
- 132 Centurion OA Repetitive atrial firing and fragmented atrial activity elicited by extrastimuli in the sick sinus syndrome with and without abnormal atrial electrograms., American Journal of the Medical Sciences, American Journal of the Medical Sciences, v. 307, p. 247-254, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-9629
 Palabras Clave: SSS; Repetitive atrial firing; Fragmented atrial activity;
- 133 Centurion OA Electrophysiologic demonstration of anterograde fast and slow pathways within the His bundle in patients with normal intraventricular conduction., International Journal of Cardiology, International Journal of Cardiology, v. 44, p. 251-260, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0167-5273
 Palabras Clave: EPS; His Bundle; Slow pathways;
- 134 Centurion OA Incidence and electrophysiological characteristics of the supernormal atrial conduction in man., Journal of Electrocardiology, Journal of Electrocardiology, v. 27, p. 61-69, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0022-0736
 Palabras Clave: Electrophysiological characteristics; Supernormal atrial conduction;
- 135 Centurion OA Evidence of quadruple anterograde AV nodal pathways in a patient with atrioventricular node reentry., Journal of Electrocardiology, Journal of Electrocardiology, v. 27, p. 71-78, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0022-0736
 Palabras Clave: AVNRT; Quadruple AV nodal pathways;
- 136 Centurion OA Effects of intravenous verapamil on atrial vulnerability., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 58, p. 1-8, 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0047-1828

- Palabras Clave: Atrial vulnerability and Verapamil;
- 137 Centurion OA Electrophysiological effects of a new class III antiarrhythmic agent (E-4031) on the conduction and refractoriness in the in vivo human atrium., Cardiovascular Research, Cardiovascular Research, v. 27, p. 1333-1338, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0008-6363
 Palabras Clave: E-4031; Conduction and refractoriness; In vivo human atrium;
- 138 Centurion OA (RELEVANTE) Anterograde and retrograde decremental conduction over left-sided accessory atrioventricular pathways in the Wolff-Parkinson-White syndrome., American Heart Journal, The, American Heart Journal, The, v. 125, p. 1038-1047, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-8703
 Palabras Clave: WPW syndrome; Decremental conduction; Left sided accessory pathways;
- 139 Centurion OA Electrophysiologic effects of E-4031, a new class III antiarrhythmic agent in patients with supraventricular tachyarrhythmias., American Journal of Cardiology, American Journal of Cardiology, v. 71, p. 1464-1467, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-9149
 Palabras Clave: Class III antiarrhythmic agent; PSVT; E-4031;
- 140 Centurion OA Electrophysiological effects of a new class III antiarrhythmic agent, E-4031, on the atrial flutter, atrial refractoriness, and conduction delay in a canine sterile pericarditis model., Journal of Cardiovascular Pharmacology, Journal of Cardiovascular Pharmacology, v. 21, p. 656-662, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0160-2446
 Palabras Clave: Canine sterile pericarditis model; E-4031; Class III antiarrhythmic agent;
- 141 Centurion OA (RELEVANTE) Relationship between atrial conduction defects and fractionated atrial endocardial electrograms in patients with sick sinus syndrome., Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, v. 16, p. 2022-2033, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0147-8389
 Palabras Clave: Atrial conduction defects; atrial endocardial electrograms; Sick sinus syndrome;
- 142 Centurion OA Double response of the ventricle during transient entrainment in a common atrioventricular nodal reentrant tachycardia., Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, Pacing and Clinical Electrophysiology : PACE, v. 16, p. 39-45, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0147-8389
- 143 Centurion OA Electrophysiological properties of the atrial muscle in patients with paroxysmal atrial fibrillation (idiopathic, and associated with Wolff-Parkinson-White syndrome and sick sinus syndrome)., Heart, Heart, v. 25, p. 398-405, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0586-4488
 Palabras Clave: PAF and Atrial muscle;
- 144 Centurion OA (RELEVANTE) Electrophysiological abnormalities of the atrial muscle in patients with sinus node dysfunction without tachyarrhythmias., International Journal of Cardiology, International Journal of Cardiology, v. 37, p. 41-50, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0167-5273
 Palabras Clave: Abnormalities of the atrial muscle; Sinus node dysfunction; Tachyarrhythmias;
- 145 Centurion OA The influence of advancing age on abnormal right atrial electrograms obtained by intraatrial catheter mapping during sinus rhythm in patients with paroxysmal atrial fibrillation., Japanese Journal of Electrocardiology, Japanese Journal of Electrocardiology, v. 12, p. 216-223, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0285-1660
 Palabras Clave: Advancing age and AAE;
- 146 Centurion OA Different distribution of abnormal endocardial electrograms within the right atrium in patients with sick sinus syndrome., Heart (British Cardiac Society), Heart (British Cardiac Society), v. 68, p. 596-600, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología.
 Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1355-6037

Palabras Clave: Abnormal electrograms;

- 147 Centurion OA The influence of advancing age on the electrophysiological changes of the atrial muscle induced by programmed atrial stimulation., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 56, p. 776-782, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: Atrial vulnerability and Aging;
- 148 Centurion OA Combined oral administration of dysopiramide and propranolol in high risk patients with wolff-Parkinson-White syndrome., Prog Med, Prog Med, v. 11, p. 237-240, 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0287-3648
 Palabras Clave: Dysopiramide in WPW;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Centurion OA Idarucizumab, a humanized monoclonal antibody fragment, for reversal of Dabigatran therapy for atrial fibrillation., Blood, Heart and Circulation, v. 1 f: 1, p. 1-2, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2515-091X

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Centurion OA Primary angioplasty in acute myocardial infarction in the elderly in Latin America: Results from the SOLACI Registry., Canadian Journal of Cardiology, Canadian Journal of Cardiology, v. 19, p. 69A-69A, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0828-282X
 Palabras Clave: Primary PCI in Latin America;
- 2 Centurion OA Evolving percutaneous treatment of acute myocardial infarction in latinamerica from 1997-2002: Results from the SOLACI Registry 2002., Canadian Journal of Cardiology, Canadian Journal of Cardiology, v. 19, p. 49A-49A, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0828-282X
 Palabras Clave: PCI in AMI;
- 3 Centurion OA Influencia del envejecimiento en los resultados de la angioplastia primaria en el infarto agudo de miocardio: Percepciones del Registro SOLACI 2002., Arquivos Brasileiros de Cardiologia, Arquivos Brasileiros de Cardiologia, v. 81, p. 22-22, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0066-782X
 Palabras Clave: Primary PCI and aging;
- 4 Centurion OA Desempeño de la estrategia invasiva percutánea para el tratamiento del síndrome coronario agudo sin supradesnivel del segmento ST: Datos del Registro SOLACI 2002., Arquivos Brasileiros de Cardiologia, Arquivos Brasileiros de Cardiologia, v. 81, p. 41-41, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0066-782X
 Palabras Clave: Síndrome coronario agudo;
- 5 Centurion OA The state of the art in the percutaneous treatment of acute myocardial infarction in latinamerica: Evolving results from SOLACI Registry 2002., American Journal of Cardiology, American Journal of Cardiology, v. 92, p. 70L-70L, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-9149
 Palabras Clave: Primary PCI;
- 6 Centurion OA Invasive treatment in acute coronary syndrome without ST segment elevation in Latin America: Perceptions from the SOLACI Registry., Canadian Journal of Cardiology, Canadian Journal of Cardiology, v. 19, p. 74A-74A, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0828-282X
 Palabras Clave: PCI in ACS in Latin America;
- 7 Centurion OA Sick sinus syndrome: Is the electrophysiologic alteration limited only to the sinus node?, Journal of the American College of Cardiology, Journal of the American College of Cardiology, v. 31, p. 15C-161-15C-161, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0735-1097

Palabras Clave: Sinus node; Sick sinus syndrome;

- 8 Centurion OA The influence of advancing age on right atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation., Journal of the American College of Cardiology, Journal of the American College of Cardiology, v. 31, p. 15C-162-15C-162, 1998.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0735-1097

Palabras Clave: atrial endocardial electrograms; Paroxysmal atrial fibrillation; Advancing age;

- 9 Centurion OA Relationship of P wave morphology to electrophysiological properties of the atrial muscle in patients with sick sinus syndrome., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 58, p. 112-112, 1994.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: P wave duration & SSS;

- 10 Centurion OA Effects of the supernormal atrial conduction on atrial fibrillation., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 58, p. 53-53, 1994.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: Supernormal atrial conduction and AF;

- 11 Centurion OA Effects of maximal conduction delay and refractoriness in atrial flutter., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 58, p. 446-446, 1994.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: Atrial flutter and MCD;

- 12 Centurion OA A novel class III antiarrhythmic drug, MS-551: Electrophysiologic properties on the human atrial muscle., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 58, p. 475-475, 1994.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: MS-551 & Human atrial muscle;

- 13 Centurion OA Role of supernormal atrial conduction in the genesis of atrial fibrillation in patients with sick sinus syndrome., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 57, p. 630-630, 1993.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: Supernormal atrial conduction & PAF;

- 14 Centurion OA The influence of activity of autonomic nervous system on atrial vulnerability in patients with sick sinus syndrome., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 57, p. 631-631, 1993.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: Autonomic nervous system and SSS;

- 15 Centurion OA The electrophysiological effects of aprindine on vulnerability of the human atrial muscle., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 57, p. 643-643, 1993.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: Aprindine & Atrial vulnerability;

- 16 Centurion OA The influence of abrupt changes in atrial cycle length on the electrophysiological properties of human atrial muscle., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 57, p. 629-629, 1993.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

Palabras Clave: Atrial cycle length & Atrial vulnerability;

- 17 Centurion OA The effects of disopyramide and E-4031 on the atrial refractoriness in diseased or normal human atrium., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 57, p. 743-743, 1993.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828

- Palabras Clave: E-4031 & Atrial refractoriness;
- 18 Centurion OA A report of two patients with H-V Jump., Japanese Journal of Electrocardiology, Japanese Journal of Electrocardiology, v. 13, p. 592-592, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0285-1660
 Palabras Clave: HV jump;
 - 19 Centurion OA Electrophysiological effects on atrial vulnerability by propranolol. , Jpn J Cardiac Pacing Electrophysiol, Jpn J Cardiac Pacing Electrophysiol, v. 9 f: 3, p. 321-321, 1993.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0911-0836
 Palabras Clave: Atrial vulnerability and Propranolol;
 - 20 Centurion OA Decremental conduction in left-sided accessory pathways., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 56, p. 315-315, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: Decremental conduction in left Kents;
 - 21 Centurion OA Effects of E-4031, a class III antiarrhythmic agent, on certain parameters of atrial vulnerability: Comparison to disopyramide., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 56, p. 79-79, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: E-4031 & Dysopyramide;
 - 22 Centurion OA Depressant effects on atrial vulnerability by isoproterenol: Comparison to Disopyramide., Jpn J Cardiac Pacing Electrophysiol, Jpn J Cardiac Pacing Electrophysiol, v. 8 f: 2, p. 238-238, 1992.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0911-0836
 Palabras Clave: Atrial vulnerability and Isoproterenol;
 - 23 Centurion OA Electrophysiologic endocardial mapping of the right atrium during sinus rhythm in patients with sick sinus syndrome., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 55, p. 45-45, 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: SSS and atrial mapping;
 - 24 Centurion OA Endocardial catheter mapping during sinus rhythm in patients with sinus node dysfunction., Japanese Circulation Journal, Japanese Circulation Journal, v. 55, p. 35-35, 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0047-1828
 Palabras Clave: Sinus node dysfunction & Atrial mapping;
 - 25 Centurion OA Effects of verapamil on atrial vulnerability., Japanese Journal of Electrocardiology, Japanese Journal of Electrocardiology, v. 11, p. 551-551, 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0285-1660
 Palabras Clave: Verapamil and Atrial Vulnerability;

Textos en publicaciones no científicas

- 1 Centurion OA "Mención de Honor Premio Nacional de Ciencias por investigación realizada en el Sanatorio Migone-battilana y Hospital de Clínicas"., Revista Migone News del Sanatorio Migone-Battilana, v. 6, p. 40-44, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Papel.
- 2 Centurion OA "Síndrome Coronario Agudo: Estrategias terapéuticas para vencer la afección"., Revista Migone News del Sanatorio Migone-Battilana, v. 2, p. 14-20, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
 Medio: Papel.
- 3 Centurion OA Tema: "Infarto Agudo de Miocardio: ¿Ha mejorado su tratamiento con el avance tecnológico?", Publicación en el Diario ABC Color como Columnista Invitado. Suplemento Salud Familiar, p. 6 -6, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.

Palabras Clave: IAM y terapia con cateter;

- 4 Centurion OA Tema: "¿Tienen efectos colaterales los fármacos antihipertensivos?", Publicación en el Diario ABC Color como Columnista Invitado. Suplemento Salud Familiar, p. 7-7, 1998.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Fármacos antihipertensivos;
- 5 Centurion OA Tema: "¿Cuál es el rol de la Electrofisiología?", Publicación en el Diario ABC Color como Columnista Invitado. Suplemento Salud Familiar, p. 2-2, 1998.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Electrofisiología;
- 6 Centurion OA Responde el Especialista con el Tema: "¿Quiénes son las personas con alto riesgo de infarto?", Publicación en el Diario ABC Color como Columnista Invitado. Suplemento Salud Familiar, p. 7-7, 1998.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: IAM Alto riesgo;
- 7 Centurion OA Tema: "¿El corazón nos está matando: Ponga atención a los síntomas", Publicación en el Diario Ultima Hora. Suplemento Femenino., p. 4-5, 1997.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: IAM Síntomas;
- 8 Centurion OA Tema: "Angina de Pecho: ¿Quiénes la sufren más?", Publicación en el Diario ABC Color como Columnista Invitado. Suplemento Salud Familiar, p. 3-3, 1997.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Angina de Pecho;
- 9 Centurion OA Tema: "Enfermedades cardiovasculares y la mujer", Publicación en la revista del Club de Viajeros de la Tercera Edad "Emociones", p. 4-5, 1997.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: IAM en la mujer;
- 10 Centurion OA Tema: "Enfermedad coronaria y el infarto agudo de miocardio", Publicación en la revista del Club de Viajeros de la Tercera Edad "Emociones", p. 4-4, 1997.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Enfermedad Coronaria;
- 11 Centurion OA "Electrofisiología: Moderno estudio para detectar arritmias", Publicación en el Diario ABC Color en la sección Locales, p. 36-36, 1996.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Electrofisiología;
- 12 Centurion OA "Experiencia inolvidable en el primer mundo", Publicación en el Diario ABC Color, en la contratapa, 1996.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Experiencias;
- 13 Centurion OA Tema: "Todo sobre la arritmia cardíaca y sus efectos", Publicación en el Diario Ultima Hora. Suplemento del día del Médico., p. 10-11, 1996.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Arritmias cardíacas ;
- 14 Centurion OA Tema: "La más alta tecnología en Cardiología", Publicación en la revista del Sanatorio Migone-Battilana, p. 11-15, 1996.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
Medio: Papel.

Palabras Clave: Tecnología cardiologica;

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

- 1 **Centurion OA "Ventricular fibrillation in the absence of apparent structural heart disease: Electrophysiological mechanisms, clinical prognosis, and therapeutic management" . In: Editor: Joyce E. Mandell.(Org.). Ventricular Fibrillation and Acute Coronary Syndrome. Cardiology Research and Clinical Developments. Nova Biomedical Books. Nova Science Publishers Inc. New York, USA, New York, USA, Nova Biomedical Books. Nova Science Publishers Inc. New York, USA, 2011, p. 203-222, ISSN/ISBN: 9781617289699**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 ISSN/ISBN: 9781-6172
 Palabras Clave: Ventricular fibrillation;
- 2 **Centurion OA "Manejo clínico de las arritmias" del Libro: Manual de Manejo Clínico de Problemas Médicos Comunes, EFACIM, Asunción, Paraguay.. In: Editores: Prof. Dr. Néstor Arrúa Torreani y Dra. Claudia C. de Weninger. (Org.). Manual de Manejo Clínico de Problemas Médicos Comunes, EFACIM, Asunción, Paraguay. Segunda Edición 2009. Editores: Prof. Dr. Néstor Arrúa Torreani y Dra. Claudia C. de Weninger. , Asuncion, EFACIM, Ed. Seg, 2009, p. 187-195, ISSN/ISBN: 9992536292**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 ISSN/ISBN: 9992-5362
 Palabras Clave: Manejo clinico de arritmias;
- 3 **Centurion OA "The effects of aging on the electrophysiological properties of the atrial myocardium in women with and without paroxysmal atrial fibrillation". In: Editors: Harriet T. Benninghouse and Andria G. Rosset.(Org.). Women and Aging: New research. Nova Biomedical Books. Nova Science Publishers Inc. New York, USA, 2009., New York, USA, Nova Biomedical Books. Nova Science Publishers Inc. New York, USA, 2009, p. 149-162, ISSN/ISBN: 9781604565751**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 ISSN/ISBN: 9781-6045
 Palabras Clave: Fibrilacion auricular en la mujer;
- 4 **Centurion OA "Dolor Precordial" del apartado Cardiología del Libro: Manual de Medicina Interna, EFACIM, Asunción, Paraguay. Primera Edición 2003, pp 43-45. Editor: Dr. Eugenio Báez.. In: Editor: Dr. Eugenio Báez.(Org.). Manual de Medicina Interna, EFACIM, Asunción, Paraguay. Primera Edición 2003, pp 43-45. Editor: Dr. Eugenio Báez., Asuncion, EFACIM, 2003, p. 43-45**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Dolor Precordial;
- 5 **Centurion OA "Infarto Agudo de Miocardio" del apartado Cardiología del Libro: Manual de Medicina Interna, EFACIM, Asunción, Paraguay.. In: Editor: Dr. Eugenio Báez.(Org.). Manual de Medicina Interna, EFACIM, Asunción, Paraguay. Primera Edición 2003, pp 51-58. Editor: Dr. Eugenio Báez., Asuncion, EFACIM, Ed. Pri, 2003, p. 51-58**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: IAM ;
- 6 **Centurion OA "Angina Inestable" del apartado Cardiología del Libro: Manual de Medicina Interna, EFACIM, Asunción, Paraguay.. In: Editor: Dr. Eugenio Báez.(Org.). Manual de Medicina Interna, EFACIM, Asunción, Paraguay. Primera Edición 2003, pp 46-50. Editor: Dr. Eugenio Báez., Asuncion, EFACIM, Ed. Pri, 2003, p. 46-50**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Angina Inestable;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- | | |
|-------------|---|
| 2013 - 2013 | Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Titular en la Cátedra de Microbiología (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| 2013 - 2013 | Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Asistente en la II Cátedra de Clínica Médica (Paraguay) |

- Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2013 - 2013 **102. Miembro de la Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Titular en la Cátedra de Psiquiatría (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2013 - 2013 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Asistente en la Cátedra de Medicina en la Comunidad (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Asistente en la Cátedra de Psiquiatría (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Adjunto en la Cátedra de Oftalmología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Adjunto en la Cátedra de Dermatología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Titular (Confirmación) en la Cátedra de Microbiología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Titular en la Cátedra de Patología Médica I (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Asistente en la Cátedra de Microbiología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Adjunto en la Cátedra de Clínica Gineco Obstetrica (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Titular en la Cátedra de Fisiología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2011 - 2011 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Adjunto en la Cátedra de Dermatología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2007 - 2007 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Asistente en la Cátedra de Clínica Urológica (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2007 - 2007 **Comisión Asesora de Evaluación de Tesis con el título: "Utilidad en la medicina de la fluctuación de la dispersión del intervalo QT en pacientes con cardiopatía isquémica en riesgo de arritmias ventriculares" (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2001 - 2001 **Comisión Asesora de Concurso para optar al cargo de Profesor Asistente en la Cátedra de Patología Médica I (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

Evaluación de Premios

- 2017 - 2017 **Jurado de Premios en el Concurso Científico Internacional, Comité Científico Asesor. XXXII Congreso Científico Internacional FELSOCM. SOCEM, UNA (Paraguay)**
Cantidad: Mas de 20.
- 2015 - 2015 **XVI Congreso Paraguayo de Cardiología de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular "De la Prevención al Tratamiento". (Paraguay)**
Cantidad: Mas de 20.
- 2014 - 2014 **"Electrofisiología Clínica". IV Congreso Argentino de Arritmias y IV Congreso SOLAECE. (Argentina)**
Cantidad: De 5 a 20.
- 2014 - 2014 **XV Congreso Paraguayo de Cardiología. IV Congreso Paraguayo de Cardiología Pediátrica. (Paraguay)**
Cantidad: Mas de 20.
- 2014 - 2014 **Jurado de Premios, Temas Libres: Presentación de Posters. Comité Científico Asesor. XV Congreso Paraguayo de Cardiología. (Paraguay)**
Cantidad: Mas de 20.
- 2012 - 2012 **Premio Sociedad Paraguaya de Cardiología (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Premio Laboratorio Roemmers (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Premio Cardiología Pediátrica (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2011 - 2011 **Premio Internacional FELSOCM. SOCIEM, UNA (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2009 - 2009 **Premio Sociedad Paraguaya de Cardiología (Paraguay)**

- Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
 2009 - 2009 **Premio Laboratorio Roemmers (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2009 - 2009 **Premio Cardiología Pediátrica (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2007 - 2007 **Premio Sociedad Paraguaya de Cardiología (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2007 - 2007 **Premio Laboratorio Roemmers (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2007 - 2007 **Premio Cardiología Pediátrica (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2005 - 2005 **Premio Sociedad Paraguaya de Cardiología (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2005 - 2005 **Premio Laboratorio Roemmers (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2005 - 2005 **Premio Cardiología Pediátrica (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

Evaluación de Publicaciones

- 2018 - 2018 **Jurado-Reviewer EC Cardiology, Journal of EC Cardiology. Manuscript Title: "Changing trends in Takotsubo cardiomyopathy: Case series and literature review". January 11, 2018.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2018 - 2018 **Jurado-Reviewer JC&CR;, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Clinical factors affecting outcome after surgical ablation for atrial fibrillation". March 13, 2018.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Editor JHC, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "A potential new technique to estimate the origins of focal atrial tachycardias from 12 leads electrocardiogram". April 6, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Editor JHC, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Mediating effect of depressive symptom in the relationship between cardiovascular risk factor and health conservation in community-dwelling vulnerable diabetic elderly people". April 6, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Editor JHC, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Immune phenotypes of circulating endothelial progenitor cells as biomarker of cardiovascular disease". April 6, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Editor JHC, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Immune phenotypes of circulating endothelial progenitor cells as biomarker of cardiovascular disease". April 6, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Editor JHC, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Single daily activity or exercise capacity measurements did not predict future changes in cardiovascular risk factors in congenital heart disease". April 6, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Editor JHC, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Comparison of two measurement devices for pulse wave velocity in children: Wich tool is useful to detect vascular alterations cause by overweight". September 2, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer JC&CR;, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Takotsubo Cardiomyopathy Complicated Left Ventricle Outflow Tract Obstruction Secondary To Mental Stress. Case Report". September 28, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer JC&CR;, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Whether Atmospheric Pressure Changes Predict Variations in Blood Pressure". August 02, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer ARJCD, American Research Journal of Cardiovascular Disease. Manuscript Title: "Exposure to high levels of noise poses hazard and risk of development of hypertension and heart disease: Potential roles unrecognized of ionized hypomagnesemia and release of ceramides and platelet activating factor". August 30, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer JC&CR;, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Acute Hyperglycemia an Independent Risk Factor for Contrast-Induced Nephropathy in Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Interventions for STEMI". October 26, 2017.**
 Cantidad: Menos de 5.

- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "The New Onset contrast-induced nephropathy in Saudi Population after cardiac catheterization". October 31, 2017.
Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer EC Cardiology**, Journal of EC Cardiology. Manuscript Title: "The elevated D-dimer level pericardial effusion and acute myocardial ischemia in a patient with a syncopal episode: A challenging case of the acute aortic dissection". Published in the journal EC Cardiology 2017;4(2):74-77.
Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Jurado-Reviewer EC Cardiology**, Journal of EC Cardiology. Manuscript Title: "The comparison of neurologic outcome between active compression-decompression cardiopulmonary resuscitation and standard cardiopulmonary resuscitation in asphyxia cardiac arrest". January 5, 2018.
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Sutureless aortic bioprostheses a reliable tool for minimally invasive AVR in high risk patients".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Expertise in interpretation of 12 lead electrocardiograms of staff and resident physician: Current knowledge and comparison between two different teaching methods".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Optimizing the atrioventricular delay in dual chamber pacemakers: Is it worth?"
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Pulmonary vein isolation and ablation of atrial fibrillation guided by complex fractionated atrial electrograms".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JCT**, Journal of Cardiology and Therapeutics. Manuscript Title: "Scoring-plus drug coated ballon in femoro-popliteal lesions: 6 month results of the DCB-Trak-Registry".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JCT**, Journal of Cardiology and Therapeutics. Manuscript Title: "Perioperative myocardial injury in diabetic patients: Clinical paradox and experimental controversy".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JCT**, Journal of Cardiology and Therapeutics. Manuscript Title: "Carotid sinus hypersensitivity during internal jugular venous cannulation".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "A large, unruptured, aneurysm of right sinus of valsalva extending behind the main pulmonary artery associated with bicuspid aortic valve: A rarest presentation".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Editor JHC**, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Localization of angina related artery by admission ECG in unstable angina and NSTEMI patiens".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Editor JHC**, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "A potential new technique to estimate the origins of focal atrial tachycardia from 12 leads electrocardiogram".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Editor JHC**, Journal of Hypertension and Cardiology. Manuscript Title: "Factors affecting on myocardial infarction in hypertension patients using truncated cox regression".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Effect of L-carnitine on left internal mammary artery of male patients in coronary artery bypass graft".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "Transcatheter management of post-infarction ventricular septal rupture with concomitant coronary angioplasty".
Cantidad: Menos de 5.
- 2016 - 2016 **Jurado-Reviewer JC&CR;**, Journal of Cardiology and Current Research.
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Jurado-Reviewer JC&CR;, Journal of Cardiology and Current Research. Manuscript Title: "A case report of Ruptured sinus of Valsalva aneurysm with vegetation in the right atrium". October 25, 2016.
- 2015 - 2015 **Jurado-Reviewer RVSPMI**. Revista Virtual de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna. Título del Manuscrito: "Intervalo QTc prolongado en pacientes adultos".
Cantidad: Menos de 5.
- 2015 - 2015 **Jurado-Reviewer JCT**, Journal of Cardiology and Therapeutics. Manuscript Title: "Mid-term follow-up after arterial switch operation for complete transposition of the great arteries".
Cantidad: Menos de 5.

- 2015 - 2015 **Jurado-Reviewer H&L, Journal of Hematology and Leukemia. Manuscript Title: "Estimation of serum ferritin level of a cohort of patients with sickle cell anemia in Port Harcourt, Nigeria".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2015 - 2015 **Jurado-Reviewer JCR, Journal of Cardiovascular Research. Manuscript Title: "Ebstein anomaly in the adult: Focus on pregnancy".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2015 - 2015 **Jurado-Reviewer WJCD, World Journal of Cardiovascular Disease Journal. Manuscript Title: "Surgery in the acute phase of infective endocarditis: 5 years after our initial experience".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2014 **33. Jurado-Comentador en la Presentación de Temas Libres Mesa 4: Electrofisiología Clínica. IV Congreso Argentino de Arritmias-Congreso SOLAECE.**
Cantidad: De 5 a 20.
- 2014 - 2014 **Jurado-Reviewer RVSPMI. Revista Virtual de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna. Título del Manuscrito: "Adolescente gestante con infarto agudo de miocardio como complicación de una eclampsia".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2014 **Jurado-Reviewer CCD. Clinical Cardiovascular Drugs Journal. Título de Manuscrito: "Orthodox treatments integrated by Oxygen-Ozone therapy in vascular diseases".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2014 **Jurado-Reviewer MIICS. Revista Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud. Título del Manuscrito: "Hipertensión arterial en pacientes de consultorio de clínica médica-Hospital de Clínicas Año 2012".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2014 **Jurado-Reviewer JCT, Journal of Cardiology and Therapeutics. Manuscript Title: "Chest pain in children and adolescents".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2014 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Evidence for an association between Tako-Tsubo cardiomyopathy and bronchial asthma: Retrospective analysis in a primary care hospital".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2014 **Jurado-Reviewer GJA. Global Journal of Anesthesiology. Title of Manuscript: "Therapeutic hypothermia".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2014 - 2015 **Jurado-Reviewer HRJ, Heart Rhythm Journal. Manuscript Title: "Atrial Cardiomyopathy: Definition, characterization and clinical implication".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2013 - 2013 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Peripheral artery disease: A review".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2013 - 2013 **Jurado-Reviewer CDM, Current Drug Metabolism Journal. Manuscript Title: "Oxidative stress and arachidonic acid in metabolic syndrome and cardiovascular disease".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2013 - 2013 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Left ventricular relaxation and myocardial perfusion detected by myocardial contrast echocardiography in patients with hypertrophic cardiomyopathy".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2013 - 2013 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Predictors of paroxysmal atrial fibrillation: From electrophysiology, echocardiography to biomarkers".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2013 - 2013 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "A possible diagnosis of isolated right ventricular hypertrabeculation/noncompaction in an elderly man with three dimensional echocardiography".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2013 - 2013 **Jurado-Reviewer C&AIJ, Cardiology & Angiology: An International Journal. Manuscript Title: "Intrapericardial rupture of a mitral subannular aneurysm: A case report and review of the literature".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2012 - 2013 **Journal of Clinical Cardiovascular Drugs**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2012 - 2012 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Soft Tissue Attenuation Patterns Associated with Spine Acquisition SPECT Myocardial Perfusion Imaging: A Descriptive Study".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2012 - 2012 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Rosuvastatin was Effective in Acute Heart Failure and Slow Coronary Flow: A Hypothesis-Generating Case Report".**
Cantidad: Menos de 5.

- 2012 - 2012 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Differing Relations to Early Atherosclerosis Between Vitamin C from Supplements vs Food in the Los Angeles Atherosclerosis Study: A Prospective Cohort Study".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2012 - 2012 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "A Case of Cesarean Section Revealing an Unsuspected Renal Angiomyolipoma in a Woman with Severe Hypertension During Pregnancy".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2012 - 2012 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "A comparison of the Braile vena cava filter with the Greenfield filter in terms of centralization".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2011 - 2011 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Lack of Nitric Oxide Synthases Increases Lipoprotein Immune Complex Deposition in the Aorta and Elevates Plasma Sphingolipid Levels in Lupus".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2011 - 2011 **Jurado-Reviewer AIM, Annals of Internal Medicine. Manuscript Title: "Sex Differences in Implantable Cardioverter Defibrillator Outcomes: Findings from a Prospective Defibrillator Database".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2011 - 2011 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Coronary Anomaly and Coronary Artery Fistula as Cause of Angina Pectoris with Literature Review".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2011 - 2011 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Comparison of Cardiac Rehabilitation Programs Combined with Relation and Meditation Techniques on Reduction of Depression and Anxiety of Cardiovascular Patients".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2010 - 2010 **Jurado-Reviewer AIM, Annals of Internal Medicine. Manuscript Title: "Narrative Review: Risk Assessment and Stroke Prevention in Atrial Fibrillation".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2010 - 2010 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Time Constants of Cardiac Function and their Calculations".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2009 - 2012 **Annals of Internal Medicine Journal**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2009 - 2009 **Jurado-Reviewer AIM, Annals of Internal Medicine Journal. Manuscript Title: "Proton Pump Inhibitors are Associated with Focal Arrhythmias".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2009 - 2009 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Episodes of Fall Asleep During Day Time in an Elder Woman with Vascular Dementia: Impact on Cerebral Ischemic Tolerance and utility of ECG Holter Monitoring".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2012 **The Open Cardiovascular Medicine Journal.**
Cantidad: De 5 a 20. Observaciones:
- 2008 - 2012 **JAFIB, Journal of Atrial Fibrillation**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2008 - 2012 **Memorias del IICS, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2008 - 2008 **2. Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Low HDL cholesterol, smoking and IL-13 R130Q polymorphism are associated with myocardial infarction in Greek Cypriot males. A pilot study".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Cardiovascular Health Delivery System in Belarus Contrasted to the United States".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Influence of Coronary Artery Stenosis Severity and Coronary Collateralization on the Extent of Chronic Myocardial Scar: Insight from Quantitative Coronary Angiography and Delayed-Enhancement MRI".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer JAFIB, Journal of Atrial Fibrillation. Manuscript Title: "Nebivolol and Quinapril reduce P-Wave Duration and Dispersion in Hypertensive patients".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Stenosis and Aneurysm of Coronary Arteries in a Patient with Behcet's Disease".**

- Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Adhesion Molecule Expression and Ventricular Remodeling in Chronic Rheumatic Heart Disease: A Cause or Effect in the Disease Progression-A Pilot Study".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "The value of p-value in biomedical research".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Left Ventricular Relaxation and Myocardial Perfusion Detected by Myocardial Contrast Echocardiography in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "A Possible Diagnosis of Isolated Right Ventricular Hypertrabeculation-Noncompaction in an Elderly Man by Three-Dimensional Echocardiography".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2008 - 2008 **Jurado-Reviewer TOCMJ, The Open Cardiovascular Medicine Journal. Manuscript Title: "Predictors of Paroxysmal Atrial Fibrillation: From Electrophysiology, Echocardiography to Biomarkers".**
Cantidad: Menos de 5.
- 2007 - 2008 **Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología**
Cantidad: Mas de 20. Observaciones:
- 2006 - 2007 **Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología**
Cantidad: Mas de 20. Observaciones:
- 2005 - 2006 **Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología**
Cantidad: Mas de 20. Observaciones:
- 2004 - 2005 **Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología**
Cantidad: Mas de 20. Observaciones:
- 2003 - 2004 **Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología**
Cantidad: Mas de 20. Observaciones:
- 1994 - 2012 **Journal of Electrocardiology**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Dr. Nelson Javier Aquino Martínez, - Tutor Único o Principal - Correlación entre la fragmentación del complejo QRS con la prolongación del intervalo QT y QTc en pacientes con cardiopatía isquémica, 2017**
 Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas.
 Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 2 Dra. Judith María de los Ángeles Torales Salinas, - Tutor Único o Principal - Fragmentación del complejo QRS y su correlación con trastornos segmentarios de la motilidad miocárdica en pacientes con cardiopatía isquémica, 2017**
 Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas.
 Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 3 Dra. Laura Beatriz Garcia Bello, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo y cardiopatías prevalentes en mujeres internadas, 2016**
 Tesis/Monografía de grado (Escuela de Posgrado en Cardiología Clínica) , DGP/UNA - Dirección General de Postgrado,
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 4 Dr. José Alberto Battilana Dhoedt, - Tutor Único o Principal - Perfil epidemiológico y retardo en la consulta de pacientes hospitalizados por síndrome coronario agudo., 2016**
 Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas.
 Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 5 Lauara Beatriz Garcia Bello, - Tutor Único o Principal - Enfermedad de Chagas: Inmunosupresión y muerte súbita., 2015**
 Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Medicina Interna. UNA.) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas.
 Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Iniciación a la investigación

1 Dra. Laura B. García, - Tutor Único o Principal - Refractory Heart Failure despite Optimized Medical Treatment Which Subsides only after Surgical Resection of a Large Left Atrial Myxoma., 2017

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

García-Bello LB, Bedoya DM, Figueredo SJ, Centurión OA. Refractory Heart Failure despite Optimized Medical Treatment Which Subsides only after Surgical Resection of a Large Left Atrial Myxoma. J Cardiol Curr Res 2017; 9(6): 00344.

DOI: 10.15406/jccr.2017.09.00344.

2 Dra. Karina E. Scavenius, - Tutor Único o Principal - Different Electrophysiological Alterations of the Atrial Myocardium Depending on the Underlying Base-line Disease in Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation., 2017

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Scavenius KE. Different Electrophysiological Alterations of the Atrial Myocardium Depending on the Underlying Base-line Disease in Patients with Paroxysmal Atrial Fibrillation.

Medplus J Exp Cardiol Res. 2017;1(1): 001.

3 Dra. Laura B. García, - Tutor Único o Principal - Pulmonary Artery Hypertension and Related Complications Associated to Left Atrial Myxoma., 2017

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Posgrado en Cardiología Clínica) , DGP/UNA - Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Inglaterra

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, García LB. Pulmonary Artery Hypertension and Related Complications Associated to Left Atrial Myxoma. Open Cardiovasc Med J 2017; 11: 156-158.

4 Dra. Karina E. Scavenius, - Tutor Único o Principal - Evaluating Cardiomegaly by Radiological Cardiothoracic Ratio as Compared to Conventional Echocardiography., 2017

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Scavenius KE, Miño LM, Sequeira OR. Evaluating Cardiomegaly by Radiological Cardiothoracic Ratio as Compared to Conventional Echocardiography. J Cardiol Curr Res 2017; 9(2): 00319. DOI: 10.15406/jccr.2017.09.00319.

5 Dra. Laura B. García, - Tutor Único o Principal - Refractory Heart Failure despite Optimized Medical Treatment Which Subsides only after Surgical Resection of a Large Left Atrial Myxoma., 2017

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

García-Bello LB, Bedoya DM, Figueredo SJ, Centurión OA. Refractory Heart Failure despite Optimized Medical Treatment Which Subsides only after Surgical Resection of a Large Left Atrial Myxoma. J Cardiol Curr Res 2017; 9(6): 00344.

DOI: 10.15406/jccr.2017.09.00344.

6 Dr. José Alderete, - Tutor Único o Principal - Acute Hyperglycemia Facilitates Contrast-Induced Nephropathy: Independent Risk Marker in STEMI Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention., 2017

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Alderete JF, Candia JC. Acute Hyperglycemia Facilitates Contrast-Induced Nephropathy: Independent Risk Marker in STEMI Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention. J Cardiol Curr Res 2017; 10(1): 00351.

DOI: 10.15406/jccr.2017.10.00351.

- 7 Dr. Luis M. Miño, - Tutor Único o Principal - High Intensity Focused Ultrasound Atrial Fibrillation Ablation during Concomitant Open Heart Surgery: Is it Time to Offer this Procedure to any Patient Undergoing Cardiac Surgery?, 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos
País: Paraguay / Idioma: Inglés
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Observaciones: Publicado en:
Centurión OA, Scavenius KE, Miño LM, Sequeira OR. High Intensity Focused Ultrasound Atrial Fibrillation Ablation during Concomitant Open Heart Surgery: Is it Time to Offer this Procedure to any Patient Undergoing Cardiac Surgery? J Cardiol Curr Res 2017; 9(4): 00334.
DOI: 10.15406/jccr.2017.09.00334.
- 8 Dra. Fabiola Rodriguez, - Tutor Único o Principal - Postoperative Atrial Fibrillation and its association with the Atrial Substrate and the electrophysiological properties of the Atrial Myocardium., 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos
País: Paraguay / Idioma: Inglés
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Observaciones: Publicado en:
Centurión OA, Rodríguez F, Scavenius K, Miño L, Sequeira O. Postoperative Atrial Fibrillation and its association with the Atrial Substrate and the electrophysiological properties of the Atrial Myocardium. J Cardiovasc Med Cardiol 2017; 4(2): 029-032.
DOI: <http://doi.org/10.17352/2455-2976.000046>.
- 9 Dr. José Candia, - Tutor Único o Principal - Knowing the differences in the class effect of pharmacologic agents will improve our individualized medical prescription., 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos
País: Paraguay / Idioma: Inglés
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Observaciones: Publicado en:
Centurión OA, Candia JC, Alderete JF. Knowing the differences in the class effect of pharmacologic agents will improve our individualized medical prescription. Blood Heart Circ, 2017 doi: 10.15761/BHC.1000107.
- 10 Dra. Laura B. García, - Tutor Único o Principal - Fibrosis-Induced Abnormalities of the Cardiac Conduction System and Malignant Arrhythmias in Patients with Chagas Disease., 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos
País: Paraguay / Idioma: Inglés
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Observaciones: Publicado en:
Centurión OA, García LB. Fibrosis-Induced Abnormalities of the Cardiac Conduction System and Malignant Arrhythmias in Patients with Chagas Disease. J Bioequiv Availab 2017; 9: e79.
Doi: 10.4172/jbb.10000e79.
- 11 Dr. Nelson J. Aquino, - Tutor Único o Principal - Role of QRS Complex Fragmentation in Patients at High Risk of Cardiovascular Events., 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos
País: Paraguay / Idioma: Inglés
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Observaciones: Publicado en:
Centurión OA, Aquino-Martinez NJ, Torales-Salinas JM, Miño LM, et al. Role of QRS Complex Fragmentation in Patients at High Risk of Cardiovascular Events. M J Cardiol 2017;1(1): 009.
- 12 Dr. Nelson J. Aquino, - Tutor Único o Principal - P Wave Duration and Dispersion as a Useful Conventional Electrocardiographic Marker for Atrial Fibrillation Prediction., 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos
País: Paraguay / Idioma: Inglés
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
Observaciones: Publicado en:
Centurión OA, Aquino N, Torales J, Scavenius K, Miño L, Sequeira O. P Wave Duration and Dispersion as a Useful Conventional Electrocardiographic Marker for Atrial Fibrillation Prediction. J Cardiol Curr Res 2017; 8(3): 00285.
DOI: 10.15406/jccr.2017.08.00285.
- 13 Dra. Laura B. García, - Tutor Único o Principal - Ventricular Arrhythmias and Sudden Cardiac Death in Patients with Chagas Disease., 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, García LB. Ventricular Arrhythmias and Sudden Cardiac Death in Patients with Chagas Disease. J Cardiol Curr Res 2017; 8(6): 00301. DOI: 10.15406/jccr.2017.08.00301.

14 Laura Beatriz García Bello, - Tutor Único o Principal - El riesgo de los que cuidan el riesgo: FINDRISK en personal de blanco, 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

15 Dra. Laura B. García, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Factores de Riesgo CV en Médicos Residentes del Hospital de Clínicas., 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

García L, Torales J, Giménez M, Flores L, Gómez N, Lovera O, Centurión O. Prevalencia de Factores de Riesgo CV en Médicos Residentes del Hospital de Clínicas. Tendencias en Medicina 2016;11:129-135.

16 Dr. Orlando R. Sequeira, - Tutor Único o Principal - Amiodarone-Induced third degree atrioventricular block and extreme QT prolongation generating torsade des points in paroxysmal atrial fibrillation., 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Sequeira OR, Aquino NJ, Gómez NB, García LB, Cáceres C, Lovera OA, Centurión OA. Amiodarone-Induced third degree atrioventricular block and extreme QT prolongation generating torsade des points in paroxysmal atrial fibrillation. J Atrial Fib 2016;9(3):33-36.

17 Dr. Nelson J. Aquino, - Tutor Único o Principal - Left Atrial Volume Index as a Clinical Marker for Atrial Fibrillation and Predictor of Cardiovascular Outcomes., 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Aquino-Martinez NJ, Torales-Salinas JMLA. Left Atrial Volume Index as a Clinical Marker for Atrial Fibrillation and Predictor of Cardiovascular Outcomes. J Cardiol Curr Res 2016;6(5):00223. DOI: 10.15406/jccr.2016.06.00223.

18 Dr. José A. Battilana, - Tutor Único o Principal - The Association of Epicardial Fat Thickness to Cardiovascular Clinical Outcomes., 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Observaciones: Publicado en:

Centurión OA, Battilana-Dhoedt JA and Garcia-Bello LB. The Association of Epicardial Fat Thickness to Cardiovascular Clinical Outcomes. M J Cardiol 2016;1(1): 007.

19 Nelson J Aquino Martinez, - Tutor Único o Principal - Stenting the Non-Culprit Lesion during Primary Angioplasty of the Infarct-Related Coronary Artery: The Long and Winding Road, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

20 Jorge Ernesto Martínez Espinola, - Cotutor o Asesor - Uneventful Disappearance of a Large Left Atrial Ball Thrombus with Enoxaparin in a Patient with Mitral Stenosis Associated with Pregnancy., 2011

Trabajo de Iniciación a la investigación Inglaterra

Idioma: Inglés

Palabras Clave: Left atrial ball thrombus;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

21 Gabriel Preda, - Tutor Único o Principal - Fibrilación auricular en el síndrome de Wolff-Parkinson-White: Un paso previo a la muerte súbita en jóvenes sanos, de fácil curación definitiva mediante la ablación por radiofrecuencia, 2008

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: FA en el síndrome de WPW;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

22 Carmen Montiel, - Cotutor o Asesor - Clamidia pneumoniae y la aterosclerosis coronaria: ¿etiología infecciosa de la enfermedad coronaria crónica?, 2006

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Aterosclerosis coronaria e infección;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

23 Helen Lopez Ovelar, - Tutor Único o Principal - Aleteo auricular con conducción aberrante auriculoventricular 1:1 e importante compromiso hemodinámico en una miocarditis a adenovirus asociada a disfunción del nódulo sinoauricular pos-cardioversión eléctrica, 2006

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Aleteo Auricular con conducción AV 1:1;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

24 Maria Isabel Acosta Colman, - Tutor Único o Principal - Manejo diagnóstico y terapéutico actualizado de la fibrilación auricular: ¿Cuál es el rol de la ablación de las venas pulmonares?, 2006

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia de la FA;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

25 Pablo Avalos Morel, - Tutor Único o Principal - Influencia de la eritropoyetina en la evolución y pronóstico de la insuficiencia cardíaca congestiva, 2006

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Eritropoyetina en ICCG;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

26 Angel Quiñonez, - Tutor Único o Principal - Enfermedad cardíaca multivalvular: Endocarditis infecciosa de las válvulas aórtica, tricúspide y mitral a staphylococcus aureus, 2006

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Endocarditis infecciosa multivalvar;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

27 Maria Isabel Acosta Colman, - Tutor Único o Principal - Miocarditis viral aguda asociada a taquicardia ventricular fascicular en un adulto joven, 2005

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: TV Fascicular en Miocarditis viral;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

28 Maria Isabel Acosta Colman, - Tutor Único o Principal - Ablación-modificación con catéter por radiofrecuencia del nódulo auriculoventricular en el flutter auricular y fibrilación auricular refractario al tratamiento farmacológico: Resultados clínicos inmediatos del primer caso realizado en el Paraguay, 2005

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia del Nodo AV en la FA;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

29 Pablo Avalos Morel, - Tutor Único o Principal - Ablación con catéter por radiofrecuencia de cuatro vías accesorias auriculoventriculares derechas en el síndrome de Wolff-Parkinson-White asociado a taquicardia auricular focal y fibrilación auricular paroxística, 2005

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia de 4 haces de Kent;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

30 Patricia Aquino, - Cotutor o Asesor - Péptido natriurético cerebral en el diagnóstico de la insuficiencia cardíaca: Utilidad clínica y aporte pronóstico evolutivo en la sala de emergencias, 2005

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Peptido natriuretico cerebral;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

31 Irma Ortiz Rojas, - Cotutor o Asesor - Isquemia miocárdica con coronarias epicárdicas normales asociada a intoxicación aguda por cocaína y etanol., 2003

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Isquemia miocardica por cocaína;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

En Marcha

Tesis de maestría

1 Dra. Carmen Raquel Montiel Gómez, - Tutor Único o Principal - Relacion existente entre el índice de volumen de la aurícula izquierda y biomarcadores séricos como predictor de fibrilación auricular en pacientes con enfermedades inmunomediadas sistémicas, 2018

Disertación (Escuela de Postgrado. Programa Maestría en Enfermedades Inmunomediadas.) , DGP/UNA - Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Tesis/Monografías de grado

1 Dr. Orlando Robert Sequeira, - Tutor Único o Principal - Efecto proarrítmico de la amiodarona endovenosa en pacientes con fibrilación auricular paroxística, 2018

Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

2 Dra. Karina Elizabeth Scavenius Aguilera, - Tutor Único o Principal - Dispersión de la onda P y trastornos de conducción y su relación con la fibrilación auricular en pacientes con HTA, 2018

Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

3 Dr. Luís Marcelo Miño, - Tutor Único o Principal - Índice del volumen de la aurícula izquierda y el desarrollo de arritmias auriculares en pacientes con HTA, 2018

Tesis/Monografía de grado (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

Iniciación a la investigación

1 Dra. Karina Elizabeth Scavenius Aguilera, - Tutor Único o Principal - Dispersión del intervalo QT y las arritmias ventriculares en pacientes con HTA, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Posgrado en Cardiología Clínica) , DGP/UNA - Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

2 Dr. Luís Marcelo Miño, - Tutor Único o Principal - Disfunción diastólica del ventrículo izquierdo y el desarrollo de arritmias cardiacas en pacientes con HTA, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Posgrado en Cardiología Clínica) , DGP/UNA - Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

3 Dr. Orlando Robert Sequeira, - Tutor Único o Principal - Torsión de Punta relacionado a la administración de amiodarona endovenosa en pacientes con taquicardia paroxística supraventricular, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Dr. José Fernando Alderete Martínez, - Tutor Único o Principal - Relación de la hiperglicemia aguda de admisión con la morbilidad y mortalidad de pacientes con síndrome coronario agudo, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

5 Dr. José Carlos Candia Irala, - Tutor Único o Principal - Relación de la hiperglicemia aguda de admisión con la morbilidad y mortalidad de pacientes con insuficiencia cardiaca congestiva, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

6 Dr. José Fernando Alderete Martínez, - Tutor Único o Principal - Efecto de clase entre los betabloqueantes y las estatinas en pacientes con cardiopatía isquémica, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Posgrado en Cardiología Clínica) , DGP/UNA - Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

7 Dr. José Carlos Candia Irala, - Tutor Único o Principal - Efecto de clase entre los inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina y los ARA 2 en pacientes con insuficiencia cardiaca congestiva, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

8 Dra. Karina Elizabeth Scavenius Aguilera, - Tutor Único o Principal - Relación existente entre ciertos parámetros electrocardiográficos de vulnerabilidad auricular con el desarrollo de fibrilación auricular en pacientes con HTA, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

9 Dr. Luís Marcelo Miño, - Tutor Único o Principal - Relación existente entre la dilatación auricular izquierda y el desarrollo de trastornos del sistema de conducción en pacientes con HTA, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

10 Dr. Orlando Roberto Sequeira, - Tutor Único o Principal - Disfunción del ventrículo derecho en pacientes con fibrilación auricular que requieren de cardioversión farmacológica, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

11 Judith Torales Salinas, - Tutor Único o Principal - "Disrelación existente entre la ecocardiografía y la radiología convencional en la determinación de la cardiomegalia en pacientes con hipertensión arterial". , 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

12 Nelson J. Aquino Martínez, - Tutor Único o Principal - "Parámetros volumétricos ecocardiográficos de la aurícula izquierda como predictor de fibrilación auricular en pacientes con hipertensión arterial"., 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;

13 Laura Beatriz García Bello., - Tutor Único o Principal - "Parámetros electrocardiográficos de alteración auricular y la incidencia de fibrilación auricular en pacientes con hipertensión arterial", 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 14 José Battilana, - Tutor Único o Principal - "Asociación entre la duración y la dispersión de la onda P con los trastornos en el sistema de conducción en pacientes con hipertensión arterial", 2015**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Escuela de Postgrado en Cardiología. UNA) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 15 Dr. Martin Valiente, - Tutor Único o Principal - Disrelacion existente entre la cardiomegalia radiologica y los parametros ecocardiograficos, 2013**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Cardiomegalia y relacion cardioraxica;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 16 Dr. Julio Portilla, - Tutor Único o Principal - Relacion entre la duracion y la dispersion de la onda P y los trastornos de la conduccion cardiaca, 2013**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Dispersion de la onda P y trastornos de conduccion;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 17 Dr. Julio Portilla, - Tutor Único o Principal - Relacion entre la duracion y dispersion de la Onda P y la fibrilacion auricular en la hipertension arterial, 2013**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Dispersion de la onda P y la FA en HTA;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 18 Dr. Julio Portilla, - Tutor Único o Principal - Duracion y dispersion de la onda P en personas adultas normales, 2012**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Duracion y dispersion de la Onda P ;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;
- 19 Dr. Julio Portilla, - Tutor Único o Principal - Duracion y dispersion de la Onda P en pacientes con hipertension arterial, 2012**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Duracion y dispersion de la Onda P en HTA;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiologia. Electrofisiologia. Hemodinamia;

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 2016 Premio Nacional de Ciencias 2016-Mención de Honor (nacional), Poder Ejecutivo**
Por cuanto el Jurado ha reconocido el especial mérito a la obra "Electrogramas auriculares endocárdicos anormales en pacientes de la tercera edad con fibrilación auricular paroxística idiopática" se le otorga la presente Mención de Honor al autor: Osmar Antonio Centurión. Este artículo se ha publicado en:
Centurión OA, Shimizu A, Isomoto S, et al. Electrogramas auriculares endocárdicos anormales en pacientes de la tercera edad con fibrilación auricular paroxística idiopática. Mem Inst Investig Cienc Salud 2014;12(2):16-24.
- 2 2015 Miembro del Comité Ejecutivo de SOLAECE 2015-2016 (internacional), Sociedad Latinoamericana de Estimulación Cardíaca y Electrofisiología**
Miembro del Comité Ejecutivo de SOLAECE 2015-2016
- 3 2014 Premio Nacional de Ciencias 2014. Mención de Honor (nacional), Poder Ejecutivo**
113. Centurión OA. Efficacy and safety of Dabigatran etexilate utilization with concomitant dual antiplatelet therapy in atrial fibrillation. J Atrial Fib 2014;6(5):54-58.
- 4 2013 Fellow del American Heart Association (internacional), American Heart Association**
Fellow del American Heart Association
- 5 2012 Premio Nacional de Ciencia 2012. Mención de Honor (nacional), Presidencia de la República del Paraguay. Congreso Nacional**
Por cuanto el Jurado ha reconocido el especial mérito a la obra "Fibrilación auricular el el Síndrome de Wolff-Parkinson-White" se le otorga la presente Mención de Honor al autor: Osmar Antonio Centurión.

- 6 2003 Fellow del American Society of Angiology (internacional), Scientific Council of the American Society of Angiology
- 7 1998 Joven Sobresaliente 1998 (nacional), Camara Junior de Asunción
- 8 1998 Fellow del American College of Cardiology (internacional), Scientific Council of the American College of Cardiology
- 9 1998 Vice President of the American College of Cardiology (internacional), American College of Cardiology
- 10 1997 International man of the year (internacional), International Biographical Centre of Cambridge, England
- 11 1997 Distinción Who's Who in Medicine and Healthcare (internacional), The Marquis Who's Who Publications Board
- 12 1997 Distinción Man of Achievement (internacional), Man of Achievement Publicatios Board
- 13 1996 Distinción Who's Who in Science and Engineering (internacional), The Marquis Who's Who Publications Board
- 14 1996 Distinción Who's Who in the World (internacional), The Marquis Who's Who Publications Board
- 15 1996 Founding Member of the Latinamerican Society of Interventional Cardiology (internacional), Latinamerican Society of Interventional Cardiology SOLACI
- 16 1996 Delegado Internacional de La Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista (internacional), Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista SOLACI
- 17 1995 Active Member of the American College of Echocardiography (internacional), American College of Echocardiography
- 18 1995 Active Member of the American Planetary Society (internacional), American Planetary Society
- 19 1995 Active Member of the National Geographic Society (internacional), National Geographic Society
- 20 1994 Fellow del European Society of Cardiology (internacional), Scientific Council of the European Society of Cardiology
- 21 1994 Active Member of the New York Academy of Science (internacional), New York Academy of Science
- 22 1993 Fellow del American College of Angiology (internacional), Scientific Council of the American College of Angiology
- 23 1993 Active Member of the American Society for the Advance of Science (internacional), American Society for the Advance of Science

Presentaciones en eventos

- 1 **Simposio - Disertante en la Mesa Redonda con el tema: "Arritmias ventriculares en la unidad de cuidados intensivos cardiovasculares: ¿Qué debemos esperar de la ablación por catéter en las arritmias ventriculares"., 2017, Paraguay**
Nombre: Primer Meeting de Cuidados Cardiovasculares Agudos. Sociedad Paraguaya de Cuidados Intensivos Cardiovasculares.. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cuidados Intensivos Cardiovasculares.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 2 **Simposio - Disertante en la Mesa Redonda con el tema: "Arritmias ventriculares en la unidad de cuidados intensivos cardiovasculares: ¿Qué debemos esperar de la ablación por catéter en las arritmias ventriculares"., 2017, Paraguay**
Nombre: Primer Meeting de Cuidados Cardiovasculares Agudos. Sociedad Paraguaya de Cuidados Intensivos Cardiovasculares.. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cuidados Intensivos Cardiovasculares.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 3 **Congreso - Disertante en el Simposio de Arritmias con el Tema: "Dispositivos en la prevención de muerte súbita en la cardiopatía isquémica"., 2017, Paraguay**
Nombre: XVII Congreso Paraguayo de Cardiología y Cirugía Cardiovascular. Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, Cardiología;
- 4 **Congreso - XIII Congreso Paraguayo de Medicina Interna., 2016, Paraguay**
Nombre: XIII Congreso Paraguayo de Medicina Interna. Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, 27-29 de abril del 2016, Yacht y Golf Club Paraguayo.. Tipo de Participación: Otros

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna
- 5 Congreso - European Society of Cardiology ESC Congress., 2016, Italia**
 Nombre: European Society of Cardiology ESC Congress. 27-31 de agosto del 2016. Roma, Italia.. Tipo de Participación: Otros
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Europea de Cardiología
- 6 Congreso - Disertante en la Mesa Redonda de Prevención de la muerte súbita, con el Tema: "Cuando indicar CRT, CRT-D, y trasplante cardíaco", 2015, Paraguay**
 Nombre: XVI Congreso Paraguayo de Cardiología. 17-19 de Septiembre de 2015. Asunción, Paraguay.. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.
- 7 Congreso - XVI Congreso Paraguayo de Cardiología "De la Prevención al Tratamiento"., 2015, Paraguay**
 Nombre: XVI Congreso Paraguayo de Cardiología de la Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular. Tipo de Participación: Otros
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.
- 8 Congreso - European Society of Cardiology ESC Congress., 2015, Gran Bretaña**
 Nombre: European Society of Cardiology ESC Congress. 29 de agosto al 2 de septiembre del 2015. Londres, Inglaterra.. Tipo de Participación: Otros
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Europea de Cardiología
- 9 Simposio - Disertante en la Dirección de Posgrado de Medicina Interna, 2014, Paraguay**
 Nombre: "Guías de manejo de la fibrilación auricular AHA/ACC/HRS 2014". Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asuncion.
- 10 Congreso - Comentador en la Presentación de Temas Libres Mesa 4 de "Electrofisiología Clínica"., 2014, Argentina**
 Nombre: IV Congreso Argentino de Arritmias y IV Congreso SOLAECE. 13 y 14 de Noviembre de 2014, Buenos Aires, Argentina.. Tipo de Participación: Moderador
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Estimulación Cardíaca y Electrofisiología
- 11 Congreso - Presidente en la Mesa de "Arritmias Supraventriculares"., 2014, Paraguay**
 Nombre: XV Congreso Paraguayo de Cardiología. IV Congreso Paraguayo de Cardiología Pediátrica. VI Jornada de Enfermería y Técnicos en Cardiología. V Jornada Paraguaya de la Comunidad. Días Mundial del Corazón.. Tipo de Participación: Moderador
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.
- 12 Congreso - IV Congreso Argentino de Arritmias-Congreso SOLAECE 2014., 2014, Argentina**
 Nombre: IV Congreso Argentino de Arritmias-Congreso SOLAECE 2014. 13 y 14 de noviembre de 2014. Bs. As. Argentina.. Tipo de Participación: Otros
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Estimulación Cardíaca y Electrofisiología
- 13 Congreso - Presidente del Simposio de Hipertension Pulmonar, 2013, Paraguay**
 Nombre: Jornada Internacional de Cardiología. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología
 Palabras Clave: HTP;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 14 Congreso - Expositor sobre Muerte Súbita Cardíaca. Puesta al Día., 2013, Paraguay**
 Nombre: Jornada Internacional de Cardiología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología
 Palabras Clave: Muerte súbita cardíaca;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 15 Congreso - "Tratamiento farmacológico en la Fibrilación auricular: Está todo definido?, 2012, Paraguay**
 Nombre: XXV Congreso Sudamericano de Cardiología. XIV Congreso Paraguayo de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Sudamericana de Cardiología.
 Palabras Clave: Fibrilación auricular y tratamiento farmacológico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 16 Congreso - "Epidemiología de la Fibrilación auricular", 2012, Paraguay**
 Nombre: XI Congreso Paraguayo de Medicina Interna.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna
 Palabras Clave: Fibrilación auricular;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 17 Congreso - Panelista en el Tema "De la Insuficiencia al Trasplante Cardíaco", 2012, Paraguay**
 Nombre: XI Congreso Paraguayo de Medicina Interna.. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna
 Palabras Clave: Trasplante cardíaco;

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 18 Congreso - "No reflow: Manejo e implicancias clínicas"., 2011, Paraguay**
Nombre: XIV Jornadas SOLACI y Sociedad Paraguaya de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología. Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.
Palabras Clave: No Reflow;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 19 Simposio - Moderador en la Mesa Redonda-Almuerzo: "Tratamiento antitrombótico en Cardiología Intervencionista", 2011, Paraguay**
Nombre: XIV Jornadas SOLACI y Sociedad Paraguaya de Cardiología. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología. Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.
Palabras Clave: Tratamiento antitrombotico;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 20 Congreso - "Síndrome coronario agudo con elevación del ST: HORIZON-AMI"., 2009, Paraguay**
Nombre: 13º Congreso Paraguayo de Cardiología. II Congreso Paraguayo de Cardiología Pediátrica. VI Jornada de Enfermería.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología
Palabras Clave: HORIZON AMI;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 21 Simposio - Panelista "Caso en Vivo de Cardiología Intervencionista", 2009, Paraguay**
Nombre: Primer Simposio Internacional Cardiología Intervencionista para el Clínico.. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología
Palabras Clave: Cardiología para internistas;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 22 Simposio - Moderador en el Tema: "Implicancias terapéuticas del COURAGE trial: Nos enseña algo nuevo?", 2008, Paraguay**
Nombre: V Jornadas SOLACI. 2ª Región Cono Sur. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología. Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.
Palabras Clave: COURAGE trial;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 23 Simposio - Moderador en la Mesa Redonda: "Intervención coronaria compleja", 2008, Paraguay**
Nombre: V Jornadas SOLACI. 2ª Región Cono Sur. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología. Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.
Palabras Clave: Angioplastia coronaria compleja;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 24 Simposio - Moderador en el segundo caso en vivo: "Angioplastia coronaria compleja", 2008, Paraguay**
Nombre: V Jornadas SOLACI. 2ª Región Cono Sur. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología. Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.
Palabras Clave: Angioplastia coronaria compleja;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 25 Congreso - "Rol de la ablación por radiofrecuencia para las taquicardias ventriculares"., 2007, Paraguay**
Nombre: 12º Congreso Paraguayo de Cardiología. I Congreso Paraguayo de Cardiología Pediátrica. V Jornada de Enfermería.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología
Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia de TV;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 26 Simposio - "Angioplastia coronaria en pacientes con Diabetes Mellitus"., 2007, Bolivia**
Nombre: III Jornadas SOLACI. 1ª Región Cono Sur.. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista
Palabras Clave: Angioplastia coronaria en DM;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;
- 27 Simposio - "Cuando debemos considerar el traslado del paciente a un centro con angioplastia?"., 2007, Bolivia**
Nombre: III Jornadas SOLACI. 1ª Región Cono Sur.. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista

Palabras Clave: Traslado para PCI;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

28 Congreso - Coordinador de la Mesa Redonda "Arritmias cardíacas-Muerte súbita"., 2007, Paraguay

Nombre: 13º Congreso Paraguayo de Cardiología. II Congreso Paraguayo de Cardiología Pediátrica. VI Jornada de Enfermería.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Arritmias cardiacas y muerte subita;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

29 Simposio - Coordinador sobre el cuarto caso en vivo: "Arteria Iliaca"., 2007, Bolivia

Nombre: III Jornadas SOLACI. 1ª Región Cono Sur.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.

Palabras Clave: Arteria Iliaca;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

30 Simposio - Panelista en el "Primer caso en vivo: Angioplastia carotídea"., 2007, Bolivia

Nombre: III Jornadas SOLACI. 1ª Región Cono Sur.. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.

Palabras Clave: Angioplastia carotidea;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

31 Simposio - "Arritmias ventriculares en corazón sano: Implicancia clínica y manejo"., 2007, Paraguay

Nombre: III Simposio Internacional de Electrofisiología y Arritmias.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Arritmias ventriculares en corazon sano;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

32 Simposio - Moderador en el Tema: "Epidemiología de la muerte súbita: Prevención primaria y Estratificación de riesgo", 2007, Paraguay

Nombre: III Simposio Internacional de Arritmias y Electrofisiología.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Consejo Científico de Arritmias y Electrofisiología de la Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Muerte subita;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

33 Seminario - Disertante en el Curso de Pos-Grado en Medicina Interna. Módulo de Resucitación Cardiopulmonar., 2007, Paraguay

Nombre: Curso de Pos-Grado en Medicina Interna. Módulo de Resucitación Cardiopulmonar.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Escuela de Pos-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Asunción.

Palabras Clave: Tratamiento antiarritmico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

34 Congreso - "Tratamiento invasivo de la placa ateromatosa"., 2006, Paraguay

Nombre: XXI Congreso Científico Internacional de la Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina.

Palabras Clave: Placa ateromatosa;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

35 Congreso - Presidente de la Mesa Redonda en el Simposio de Cardiopatía isquémica., 2006, Paraguay

Nombre: XXI Congreso Científico Internacional de la Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina. IV Congreso Científico Nacional de Estudiantes de Medicina.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federacion latinoamericana de sociedades cientificas de estudiantes de medicina

Palabras Clave: Cardiopatía isquemica;

36 Seminario - Disertante en el Curso de "Formación de Especialistas en Hipertensión Arterial"., 2006, Paraguay

Nombre: Curso de "Formación de Especialistas en Hipertensión Arterial".. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Instituto Nacional de Prevención Cardiovascular. Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. Instituto Nacional de Salud y la Escuela de Pos-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Asunción.

Palabras Clave: Procedimientos invasivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

37 Congreso - "Que pacientes se benefician con la terapia de resincronización ventricular"., 2005, Paraguay

Nombre: 11º Congreso Paraguayo de Cardiología. 4ª Jornada de Cardiología Pediátrica. 1ª. Jornada de Kinesiología en cirugía Cardiovascular.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: CRT Beneficios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

38 Congreso - Coordinador de la Mesa Redonda "Estrategias de Repercusión en los síndromes coronarios agudos"., 2005, Paraguay

Nombre: 11º Congreso Paraguayo de Cardiología. 4ª Jornada de Cardiología Pediátrica. 1ª Jornada de Kinesiología en Cardiología y Cirugía cardiovascular.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Síndrome coronario agudo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

39 Seminario - Disertante del "Curso de actualización en cardiología para médicos generales" , 2005, Paraguay

Nombre: "Curso de actualización en cardiología para médicos generales". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: INPCARD, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, y la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Arritmias cardiacas ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

40 Seminario - Disertante en el Curso de "Formación de Especialistas en Hipertensión Arterial", 2005, Paraguay

Nombre: Curso de "Formación de Especialistas en Hipertensión Arterial". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Instituto Nacional de Prevención Cardiovascular. Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. Instituto Nacional de Salud y la Escuela de Pos-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Asunción.

Palabras Clave: Fármacos antihipertensivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

41 Simposio - Arritmias ventriculares en corazones sanos. Conductas a seguir., 2004, Paraguay

Nombre: I Jornada Internacional de Cardiología en Ciudad del Este. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Arritmias ventriculares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

42 Simposio - "A quienes debemos indicar los cardiodesfibriladores implantables?: Son los mismos pacientes quienes requieren una resincronización ventricular?", 2004, Paraguay

Nombre: Tercera Jornada Argentino-Paraguaya de Cardiología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: ICD in CRT;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

43 Simposio - "Flebografía periférica por contraste y angiografía pulmonar para el diagnóstico del tromboembolismo pulmonar"., 2004, Paraguay

Nombre: Jornada de trombosis venosa profunda y Embolismo pulmonar.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Tromboembolismo pulmonar;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

44 Simposio - Coordinador de la Mesa Redonda "Estudios electrofisiológicos"., 2004, Paraguay

Nombre: II Simposio Internacional de Arritmias y Electrofisiología.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

45 Simposio - Panelista del "Curso de actualización en cardiología para médicos generales", 2004, Paraguay

Nombre: Curso de actualización en cardiología para médicos generales" organizado por el INPCARD. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: INPCARD, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, y la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Médicas

Palabras Clave: Cardiología para internistas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

46 Simposio - Panelista en la Mesa Redonda: "Infarto agudo de miocardio con elevación del ST"., 2004, Paraguay

Nombre: III Jornada Argentino-Paraguaya de Cardiología.. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: IAM con elevacion del ST;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

47 Congreso - "A favor: Control de la frecuencia en la fibrilación auricular"., 2004, Paraguay

Nombre: III Jornada Argentino-Paraguaya de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Fibrilacion auricular y control de frecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

48 Seminario - "Taquicardia ventricular. Arritmias", 2004, Paraguay

Nombre: Curso de Posgrado en Anestesiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Centro de Enseñanza y Entrenamiento de Anestesiología, Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Arritmias ventriculares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

49 Simposio - Disertante en la Mesa Redonda "Insuficiencia cardiaca"., 2004, Paraguay

Nombre: II Simposio Internacional de Arritmias y Electrofisiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Consejo Científico de Arritmias y Electrofisiología de la Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Insuficiencia cardiaca cronica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

50 Simposio - Disertante en la Mesa Redonda: "Arritmias ventriculares malignas"., 2004, Paraguay

Nombre: III Jornada Argentino-Paraguaya de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Arritmias ventriculares malignas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

51 Seminario - Disertante en el Curso de "Actualización en Cardiología para médicos generales". Módulo II Tratamiento de las arritmias., 2004, Paraguay

Nombre: Curso de "Actualización en Cardiología para médicos generales". Módulo II Tratamiento de las arritmias. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: INPCARD Instituto Nacional de Prevención Cardiovascular y Post-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Tratamiento anti arritmico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

52 Simposio - Mesa Redonda de Insuficiencia Cardiaca avanzada con el Tema: "Cardiodesfibriladores implantables vs. Tratamiento antiarrítmico guiado con estudios electrofisiológicos., 2003, Paraguay

Nombre: Simposio Internacional de Insuficiencia cardiaca severa: Nuevos paradigmas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: ICD in HF;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

53 Congreso - Fibrilación auricular: Enfoque actual de un viejo problema, con el Tema: "Mantener el ritmo o controlar la respuesta ventricular", 2003, Paraguay

Nombre: 10º Congreso Paraguayo de Cardiología. 4ª Jornada de Enfermería en cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Fibrilacion auricular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

54 Simposio - "Control de la frecuencia como terapia primaria para la fibrilación auricular: Está dicha la última palabra?, 2003, Paraguay

Nombre: Conferencista en el I Simposio Internacional de Arritmias y Electrofisiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Consejo Científico de Arritmias y Electrofisiología de la Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Fibrilación auricular y control de la frecuencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

55 Congreso - Coordinador de la Sesión Científica de Posters en el IX Congreso de La Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista, 2003, Brasil

Nombre: IX Congreso de La Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista, SOLACI, y el XXV Congreso de la Sociedad Brasileira de Cardiología Intervencionista. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista

Palabras Clave: SOLACI;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

56 Simposio - Moderador en el Tema: "Resincronización cardíaca y dispositivos implantables antitaquicardia: Que cambios han introducido a la práctica médica?", 2003, Paraguay

Nombre: I Simposio Internacional de Arritmias y Electrofisiología.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Consejo Científico de Arritmias y Electrofisiología de la Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: CRT and ATP;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

57 Seminario - Disertante en el Curso Nacional de Especialización en Medicina Interna. Módulo de Cardiología., 2003, Paraguay

Nombre: Curso Nacional de Especialización en Medicina Interna. Módulo de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.

Palabras Clave: Tratamiento invasivo de las arritmias;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

58 Congreso - Arritmias más frecuentes en Medicina Interna, 2002, Paraguay

Nombre: Sexto Congreso Paraguayo de Medicina Interna. 2º Simposio Internacional de Neurología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.

Palabras Clave: Arritmias más frecuentes;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

59 Taller - "Causas e interpretación de las arritmias cardíacas"., 2002, Paraguay

Nombre: Curso de Especialización en Medicina Interna: Módulo de Reanimación Cardiopulmonar.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.

Palabras Clave: Arritmias cardíacas ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

60 Simposio - "Cardiodesfibriladores implantables vs. Tratamiento farmacológico en la prevención primaria de muerte súbita en la insuficiencia cardíaca"., 2002, Paraguay

Nombre: Simposio de Insuficiencia Cardíaca. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: ICD & Muerte súbita;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

61 Congreso - "Conducción cardíaca"., 2002, Paraguay

Nombre: 2º Congreso Paraguayo de Anestesiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Anestesiología.

Palabras Clave: Sistema de conducción cardíaca;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

62 Simposio - "Terapia basada en catéter en el IAM con segmento ST elevado"., 2002, Paraguay

Nombre: II Simposio Internacional de Trombosis Cardiovascular: Síndromes coronarios isquémicos agudos.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: IAM y terapia con cateter;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología, Electrofisiología, Hemodinamia;

63 Congreso - Coordinador de la Sesión Científica CAA 2002 "Procedimientos de diagnósticos invasivos cardiovasculares", 2002, Estados Unidos

Nombre: Congreso Anual N° 49 del Colegiado Americano de Angiología en la ciudad de Maui, Hawaii, USA. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Colegiado Americano de Angiología

Palabras Clave: Procedimientos invasivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

64 Seminario - "Cateterismo: Anormalidades de la circulación coronaria. Circulación colateral y evaluación de flujo", 2002, Paraguay

Nombre: Curso Universitario de Cardiología 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología y Escuela de Post-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Anormalidades de la circulación coronaria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

65 Seminario - "Electrofisiología: Estudios electrofisiológicos invasivos. Indicaciones y contraindicaciones", 2002, Paraguay

Nombre: Curso Universitario de Cardiología 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología y Escuela de Post-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

66 Seminario - "Para qué sirven los estudios electrofisiológicos en el diagnóstico de las arritmias", 2002, Paraguay

Nombre: Curso de Actualización para Médicos Clínicos 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Hipertensión Arterial, Instituto Nacional de Prevención Cardiovascular, y la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Estudio electrofisiológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

67 Seminario - "Arritmias: Causas. Interpretación de las arritmias: Fibrilación, Taquicardia y Asistolia ventricular", 2002, Paraguay

Nombre: Curso de Especialización en Medicina Interna 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, y la Escuela de Post-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Arritmias ventriculares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

68 Seminario - "Arritmias: Causas. Interpretación de las arritmias: Actividad eléctrica sin pulso, Fibrilación y Aleteo auricular", 2002, Paraguay

Nombre: Curso de Especialización en Medicina Interna 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, y la Escuela de Post-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

69 Seminario - "Arritmias: Causas. Interpretación de las arritmias: Bloqueo Auriculoventricular y Taquicardia Paroxística Supraventricular", 2002, Paraguay

Nombre: Curso de Especialización en Medicina Interna 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, y la Escuela de Post-Grado de la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Bradiarritmias;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

70 Seminario - "Tratamiento invasivo de las arritmias", 2002, Paraguay

Nombre: Curso de Actualización para Médicos Clínicos 2002.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Hipertensión Arterial, Instituto Nacional de Prevención Cardiovascular, y la Facultad de Ciencias Médicas, UNA.

Palabras Clave: Ablación por radiofrecuencia de 4 haces de Kent;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

71 Encuentro - Expositor en la Mesa Redonda: Arritmias cardiacas en la unidad de cuidados intensivos cardiovasculares. Tema: "Trastornos de conducción en el infarto agudo de miocardio"., 2001, Paraguay

Nombre: Primer Encuentro Paraguayo con Expertos Internacionales de Cuidados Intensivos Cardiovasculares.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Palabras Clave: Arritmias cardiacas en UTI;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

72 Congreso - "Terapia farmacológica en la fibrilación auricular"., 2001, Paraguay

Nombre: 9° Congreso Paraguayo de Cardiología. Jornada de Cardiología del Mercosur. 2ª. Jornada de Cardiología Pediátrica. 3a. Jornada de Enfermería en Cardiología. 1ª. Jornada de Educación para la Comunidad.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Fibrilacion auricular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

73 Congreso - Platelet Glycoprotein IIb-IIIa receptor antagonist in the treatment of acute coronary síndromes: State of the art., 2001, Estados Unidos

Nombre: 48th Annual World Assembly of the American College of Angiology.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American College of Angiology.

Palabras Clave: Acute coronary syndrome;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

74 Congreso - Coordinador de la Sesión Científica "Procedimientos de diagnósticos invasivos cardiovasculares", Albuquerque, New Mexico, 2001, Estados Unidos

Nombre: Congreso Anual N° 48 del Colegiado Americano de Angiología. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Colegiado Americano de Angiología

Palabras Clave: Diagnosticos invasivos cardiovasculares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

75 Simposio - Coordinador de la Mesa Redonda "Consenso Latinoamericano para el tratamiento de la Hipertensión Arterial"., 2001, Paraguay

Nombre: Jornadas Internacionales de Hipertensión Arterial.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Hipertensión arterial.

Palabras Clave: HTA Consenso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

76 Seminario - Panelista en la Jornada del Curso de Actualización "La Cardiología en el siglo XXI", 2001, Paraguay

Nombre: Curso de Actualización "La Cardiología en el siglo XXI". Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna.

Palabras Clave: Actualizacion en cardiologia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

77 Congreso - "Aging alters the fractionated right atrial endocardial electrograms"., 2000, Estados Unidos

Nombre: 12. 47th Annual World Assembly of the American College of Angiology.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American College of Angiology.

Palabras Clave: Aging and AAE;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

78 Congreso - Coordinador de la Sesión Científica "Procedimientos de diagnósticos invasivos cardiovasculares", Orlando, Florida, 2000, Estados Unidos

Nombre: Congreso Anual N° 47 del Colegiado Americano de Angiología. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Colegiado Americano de Angiología

Palabras Clave: Diagnosticos invasivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

79 Congreso - "Cardiodesfibriladores implantables versus terapéutica guiada por electrofisiología"., 1999, Paraguay

Nombre: VIII Congreso Paraguayo de Cardiología. Sociedad Paraguaya de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: ICD vs EPS;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

80 Congreso - "Ablación por radiofrecuencia en las taquicardias paroxísticas supraventriculares"., 1999, Paraguay

Nombre: VIII Congreso Paraguayo de Cardiología. Sociedad Paraguaya de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Ablacion por radiofrecuencia de TPSV;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

81 Congreso - Coordinador de la Mesa Redonda "Muerte súbita de origen cardíaco"., 1999, Paraguay

Nombre: 8° Congreso Paraguayo de Cardiología. 1ª. Jornada Paraguaya de Cardiología Pediátrica. 2ª. Jornada de Enfermería en Cardiología. 2ª. Jornada Conjunta Argentino-Paraguaya. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Muerte subita;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

82 Congreso - Presidente de la Conferencia "Dosis bajas de Trombolisis con antiplaquetarios en el infarto agudo de miocardio"., 1999, Paraguay

Nombre: 8° Congreso Paraguayo de Cardiología. 1ª. Jornada Paraguaya de Cardiología Pediátrica. 2ª. Jornada de Enfermería en Cardiología. 2ª. Jornada Conjunta Argentino-Paraguaya.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Trombolisis;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

83 Congreso - Coordinador de la Mesa Redonda "Infarto agudo de miocardio"., 1999, Paraguay

Nombre: 3. 8° Congreso Paraguayo de Cardiología. 1ª. Jornada Paraguaya de Cardiología Pediátrica. 2ª. Jornada de Enfermería en Cardiología. 2ª. Jornada Conjunta Argentino-Paraguaya.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: IAM ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

84 Congreso - Coordinador de la Sesión Científica "Procedimientos de diagnósticos invasivos cardiovasculares" Kamuela, Hawaii, 1999, Estados Unidos

Nombre: Congreso Anual N° 46 del Colegiado Americano de Angiología. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Colegiado Americano de Angiología

Palabras Clave: Diagnosticos invasivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

85 Congreso - Panelista de la Mesa Redonda "Diagnósticos y tratamientos actuales de las arritmias cardíacas", 1999, Paraguay

Nombre: 8° Congreso Paraguayo de Cardiología. 1ª. Jornada Paraguaya de Cardiología Pediátrica. 2ª. Jornada de Enfermería en Cardiología. 2ª. Jornada Conjunta Argentino-Paraguaya. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Arritmias cardiacas: diagnostico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

86 Encuentro - Panelista de la Mesa Redonda "Arritmias cardíacas 99". Actividades Académicas de la Cátedra de Semiología Médica., 1999, Paraguay

Nombre: - Información Adicional:

Palabras Clave: Arritmias cardiacas ;

87 Congreso - Moderador de trabajos Libres: Presentaciones Orales. "Valvuloplastia Mitral Percutánea", 1999, Chile

Nombre: Congreso SOLACI 99. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.

Palabras Clave: Valvulopatía mitral;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

88 Simposio - "Oclusión coronaria crónica"., 1998, Argentina

Nombre: II Jornadas de la Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Cardiología Intervencionista.

Palabras Clave: Oclusion Cronica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

89 Congreso - Sick sinus síndrome: Is the electrophysiologic alteration limited only to the sinus node?, 1998, Estados Unidos

Nombre: 45th Annual World Assembly of the American College of Angiology.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American College of Angiology.

Palabras Clave: Sick sinus syndrome;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

90 Congreso - Coordinador de la Sesión Científica "Procedimientos de diagnósticos invasivos cardiovasculares", 1998, Estados Unidos

Nombre: Congreso Anual Nº 45 del Colegiado Americano de Angiología. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Colegiado Americano de Angiología

Palabras Clave: Diagnosticos invasivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

91 Simposio - "Reuniones de Consenso: Stents coronarios", 1998, Uruguay

Nombre: - Información Adicional:

Palabras Clave: Stents coronarios;

92 Congreso - "The Influence of advancing age on right atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation", 1998, Brasil

Nombre: XIII World Congress of Cardiology. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: World Heart Federation

Palabras Clave: AAE in PAF;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

93 Congreso - Electrogramas auriculares endocardicos anormales: Que valor clínico representa su registro en pacientes con enfermedad del nódulo sinusal?, 1997, Paraguay

Nombre: 7° Congreso Paraguayo de Cardiología. 2° Congreso de las Sociedades de Cardiología del Mercosur. 1ª. Jornada de Enfermería en Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Electrogramas auriculares anormales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

94 Congreso - Nuevas drogas en el tratamiento de las arritmias supraventriculares., 1997, Paraguay

Nombre: 7° Congreso Paraguayo de Cardiología. 2° Congreso de las Sociedades de Cardiología del Mercosur. 1ª. Jornada de Enfermería en Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Arritmias Supraventriculares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

95 Congreso - "Evaluación y pronóstico del paro cardíaco reanimado"., 1997, Paraguay

Nombre: 7° Congreso Paraguayo de Cardiología. 2° Congreso de las Sociedades de Cardiología del Mercosur. 1ª. Jornada de Enfermería en Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad paraguaya de Cardiología

Palabras Clave: Paro cardíaco reanimado;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

96 Simposio - "Urgencias cardiológicas"., 1997, Paraguay

Nombre: 5. VI Jornadas Paraguayo-Argentinas de Neumología. II Jornadas de Medicina y Cirugía del Mercosur.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación Médica del Guaira

Palabras Clave: Urgencias en cardiología;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

97 Seminario - Disertante en el Curso sobre "Reanimación cardiopulmonar", 1996, Paraguay

Nombre: Curso sobre "Reanimación cardiopulmonar". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología y la Facultad de Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asunción.

Palabras Clave: Procedimientos invasivos por cateter;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

98 Congreso - Clinical implications of abnormal atrial electrograms recorded during sinus rhythm in the development of atrial fibrillation in patients with disturbances of the electrophysiologic properties of the atrial muscle., 1995, Estados Unidos

Nombre: 42nd Annual Meeting of the American College of Angiology. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American College of Angiology

Palabras Clave: Abnormal atrial electrograms;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

99 Taller - "Arritmias cardíacas en el infarto agudo de miocardio"., 1995, Paraguay

Nombre: IV Curso de Actualización de Medicina interna. Hospital Nacional, Departamento de Medicina Interna.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Hospital Nacional, Departamento de Medicina Interna. Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.

Palabras Clave: Arritmias cardiacas en IAM;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

100 Congreso - "Fundamento e indicaciones del estudio electrofisiológico"., 1995, Paraguay

Nombre: VI Congreso Paraguayo de Cardiología.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Estudio electrofisiologico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

101 Congreso - The influence of advancing age on fractionated right atrial endocardial electrograms in patients with paroxysmal atrial fibrillation., 1994, Estados Unidos

Nombre: 41st Annual Meeting of the American College of Angiology. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American College of Angiology

Palabras Clave: Advancing age and AAE;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

102 Simposio - Atrial vulnerability in patients with sick sinus syndrome., 1993, Japón

Nombre: 5th Asian-Pacific Symposium on Cardiac Pacing and Electrophysiology.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asian-Pacific Society on Cardiac Pacing and Electrophysiology.

Palabras Clave: Atrial vulnerability in SSS;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

103 Congreso - Effects of intravenous propranolol on atrial vulnerability., 1993, Japón

Nombre: Japanese Meeting of Cardiac Pacing.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

104 Congreso - Radiofrequency catheter ablation of accessory atrioventricular pathways: Comparison of successful and unsuccessful accessory connection sites., 1993, Japón

Nombre: Kyushu Meeting of the Japanese Circulation Society. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Palabras Clave: Accessory pathways Ablation;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

105 Simposio - Gap phenomenon of the bundle branch due to infra-His longitudinal dissociation: A case report., 1993, Japón

Nombre: Kyushu Arrhythmia Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Palabras Clave: Gap phenomenon;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

106 Congreso - Double ventricular response revealed by entrainment during atrioventricular node reentry., 1992, Japón

Nombre: 22nd Annual Meeting of Clinical Electrophysiology.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Palabras Clave: Double ventricular response;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

107 Congreso - A patient with atrioventricular block showing interesting recovery of HV conduction., 1992, Japón

Nombre: Kyushu Research Meeting of Arrhythmias.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Palabras Clave: AV Block;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

108 Congreso - Electrophysiological assessment of patients with 1:1 atrioventricular conduction during atrial flutter., 1992, Japón

Nombre: 9th Meeting of the Japanese Society of Electrocardiology.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Society of Electrophysiology.

Palabras Clave: Atrial flutter 1:1;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

109 Congreso - Supernormal conduction and fatigue phenomenon in a Wolff-Parkinson-White syndrome with two accessory pathways., 1992, Japón

Nombre: 73rd Kyushu Meeting of the Japanese Circulation Society.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

110 Congreso - Effects of E-4031 on the electrophysiological parameters., 1991, Japón

Nombre: 70th Kyushu Meeting of the Japanese Circulation Society. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Palabras Clave: E-4031;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

111 Congreso - Depressant effects on accessory pathways of a combined oral administration of disopyramide and propranolol: Study of high risk patients with Wolff-Parkinson-White syndrome., 1991, Japón

Nombre: 11th Annual Meeting of Antiarrhythmic Drugs. Japanese Circulation Society.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society.

Palabras Clave: Disopyramide;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

112 Simposio - Intraatrial mapping during atrial flutter: Comparison between the common and uncommon type., 1991, Japón

Nombre: Kyushu Research Meeting of Arrhythmias.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Japonesa de Cardiología

Palabras Clave: Atrial flutter;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

113 Congreso - Ten-year follow-up study of patients with asymptomatic Wolff-Parkinson-White syndrome: Changes in the electrophysiological findings., 1990, Japón

Nombre: 69th Kyushu Meeting of the Japanese Circulation Society.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Japanese Circulation Society

Palabras Clave: Asymtomatic WPW;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

114 Congreso - Coordinador de la Mesa Redonda "Fibrilación auricular"., , Paraguay

Nombre: 12º Congreso Paraguayo de Cardiología. I Congreso Paraguayo de Cardiología Pediátrica. V Jornada de Enfermería.. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Cardiología.

Palabras Clave: Fibrilacion auricular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Jurado/Integrante

Tesis

1 Centurion OA Participación en comités de Dr. Javier Galeano. Tesis de Doctorado "Utilidad en la medicina de la fluctuación de la dispersión del intervalo QT en pacientes con cardiopatía isquémica en riesgo de arritmias ventriculares", 2007, Paraguay/Español

Tesis (Profesor Asistente de Medicina Interna), UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Intervalo QT;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

1 Centurion OA Participación en comités de Martin Martinez Rosas, MD. Trabajos de especialización Oxidative stress and arachidonic acid in metabolic syndrome and cardiovascular diseases, 2013, Estados Unidos/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Metabolic Syndrome;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

2 Centurion OA Participación en comités de Rami Doukky, MD. Trabajos de especialización "Soft Tissue Attenuation Patterns Associated with Spine Acquisition SPECT Myocardial Perfusion Imaging: A Descriptive Study", 2012, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: SPECT;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

3 Centurion OA Participación en comités de Alessio Arrivi, MD. Trabajos de especialización "Rosuvastatin was Effective in Acute Heart Failure and Slow Coronary Flow: A Hypothesis-Generating Case Report", 2012, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Rosuvastatin;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

4 Centurion OA Participación en comités de Megha Agarwal, MD. Trabajos de especialización "Differing Relations to Early Atherosclerosis Between Vitamin C from Supplements vs Food in the Los Angeles Atherosclerosis Study: A Prospective Cohort Study", 2012, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Early Atherosclerosis;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

5 Centurion OA Participación en comités de Stefano R. Giannubilo, MD. Trabajos de especialización "A Case of Cesarean Section Revealing an Unsuspected Renal Angiomyolipoma in a Woman with Severe Hypertension During Pregnancy", 2012, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Renal artery angiomyolipoma;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

6 Centurion OA Participación en comités de José Ma. Pereira de Godoy, MD. Trabajos de especialización "A comparison of the Braile vena cava filter with the Greenfield filter in terms of centralization", 2012, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Vena cava filters;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

7 Centurion OA Participación en comités de Patience Olayinka Akinwusi, MD et al.. Trabajos de especialización "Peripheral artery disease: A review", 2012, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: PAD;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

8 Centurion OA Participación en comités de Martin Arrua et al. Trabajos de especialización "Estudio comparativo de la eficacia de diversas modalidades terapéuticas en pacientes con blefaritis crónica", 2012, Paraguay/Español

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Modalidades terapéuticas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

9 Centurion OA Participación en comités de Douglas Lee, MD. Trabajos de especialización "Sex Differences in Implantable Cardioverter Defibrillator Outcomes: Findings from a Prospective Defibrillator Database", 2011, Estados Unidos/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

10 Centurion OA Participación en comités de Mohammed M. Al Gadban, MD. Trabajos de especialización "Lack of Nitric Oxide Synthases Increases Lipoprotein Immune Complex Deposition in the Aorta and Elevates Plasma Sphingolipid Levels in Lupus", 2011, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Nitric oxide synthases;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

11 Centurion OA Participación en comités de Jayanth Koneru, MD. Trabajos de especialización "Coronary Anomaly and Coronary Artery Fistula as Cause of Angina Pectoris with Literature Review", 2011, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Coronary anomaly;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

12 Centurion OA Participación en comités de Hasanza Delui, MD. Trabajos de especialización "Comparison of Cardiac Rehabilitation Programs Combined with Relation and Meditation Techniques on Reduction of Depression and Anxiety of Cardiovascular Patients", 2011, Inglaterra/Inglés

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

- Palabras Clave: Cardiac rehabilitation;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 13 Centurion OA Participación en comités de Michele M. Ciulla, MD. Trabajos de especialización "Episodes of Fall Asleep During Day Time in an Elder Woman with Vascular Dementia: Impact on Cerebral Ischemic Tolerance and utility of ECG Holter Monitoring". , 2010, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Holter and vascular dementia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 14 Centurion OA Participación en comités de Xufang Bai, MD. Trabajos de especialización "Time Constants of Cardiac Function and their Calculations", 2010, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Cardiac function;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 15 Centurion OA Participación en comités de Jonathan Piccini, MD. Trabajos de especialización "Narrative Review: Risk Assessment and Stroke Prevention in Atrial Fibrillation", 2010, Estados Unidos/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Stroke prevention in AF;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 16 Centurion OA Participación en comités de Gregory Marcus, MD. Trabajos de especialización "Proton Pump Inhibitors are Associated with Focal Arrhythmias"., 2009, Estados Unidos/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Focal Arrhythmias;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 17 Centurion OA Participación en comités de Mikhailidis Dimitri, MD. Trabajos de especialización "Low HDL cholesterol, smoking and IL-13 R130Q polymorphism are associated with myocardial infarction in Greek Cypriot males. A pilot study"., 2008, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Low HDL;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 18 Centurion OA Participación en comités de James L. Vacek, MD. Trabajos de especialización "Cardiovascular Health Delivery System in Belarus Contrasted to the United States"., 2008, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Cardiovascular Health;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 19 Centurion OA Participación en comités de Paul Schoenhagen, MD. Trabajos de especialización "Influence of Coronary Artery Stenosis Severity and Coronary Collateralization on the Extent of Chronic Myocardial Scar: Insight from Quantitative Coronary Angiography and Delayed-Enhancement MRI"., 2008, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Placa ateromatosa;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 20 Centurion OA Participación en comités de Sonia Hammami, MD. Trabajos de especialización "Stenosis and Aneurysm of Coronary Arteries in a Patient with Behcet's Disease"., 2008, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Coronary artery aneurysm;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 21 Centurion OA Participación en comités de Uma Nahar Saikia, MD. Trabajos de especialización "Adhesion Molecule Expression and Ventricular Remodeling in Chronic Rheumatic Heart Disease: A Cause or Effect in the Disease Progression-A Pilot Study"., 2008, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
Palabras Clave: Ventricular remodeling;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;
- 22 Centurion OA Participación en comités de Demosthenes B Panagiotakos, MD. Trabajos de especialización "The value of p-value in biomedical research"., 2008, Inglaterra/Inglés**
Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: P value;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

- 23 Centurion OA Participación en comités de Akira Yamada, MD. Trabajos de especialización "Left Ventricular Relaxation and Myocardial Perfusion Detected by Myocardial Contrast Echocardiography in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy"., 2008, Inglaterra/Inglés**

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: LV Relaxation;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

- 24 Centurion OA Participación en comités de Ze-Zhou Song, MD. Trabajos de especialización "A Possible Diagnosis of Isolated Right Ventricular Hypertrabeculation-Noncompactation in an Elderly Man by Three-Dimensional Echocardiography"., 2008, Inglaterra/Inglés**

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Isolated RV Noncompactation;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

- 25 Centurion OA Participación en comités de Sheng Shou Hu, MD. Trabajos de especialización "Predictors of Paroxysmal Atrial Fibrillation: From Electrophysiology, Echocardiography to Biomarkers"., 2008, Inglaterra/Inglés**

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: Paroxysmal atrial fibrillation;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

- 26 Centurion OA Participación en comités de Goutham Edula. Trabajos de especialización "Nebivolol and Quinapril reduce P-Wave Duration and Dispersion in Hypertensive patients", 2008, Estados Unidos/Inglés**

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

- 27 Centurion OA Participación en comités de Shinji Kinoshita, MD et al.. Trabajos de especialización "Atrioventricular Junctional Tachycardia Initiated by Ventricular Couplets in Concealed Ventricular Trigeminy", 1994, Estados Unidos/Inglés**

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: AVJT;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

- 28 Centurion OA Participación en comités de Shinji Kinoshita, MD et al.. Trabajos de especialización "Paroxysmal Supraventricular Tachycardia Initiated by Ventricular Couplets in Concealed Ventricular Trigeminy", 1994, Estados Unidos/Inglés**

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),

Palabras Clave: PSVT;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cardiología. Electrofisiología. Hemodinamia;

Información adicional:

Editor de Revistas. Peer Reviewed Journals:

En revistas científicas nacionales:

Miembro del Consejo Editorial de las siguientes revistas:

1. Revista de la Sociedad Paraguaya de Cardiología
2. Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud.
3. Medicina Actual SOCIEM-UNA
4. Anales de la Facultad de Ciencias Médicas.

En revistas científicas extranjeras:

Editorial Board Member. Miembro del Consejo Editorial en las revistas:

1. Revista Latinoamericana de Hemodinamia, Angiografía y terapéutica por cateterismo.
2. Angiology.
3. Revista Latinoamericana de Electrocardiología
4. Journal of Clinical Cardiovascular Drugs
5. Journal of Atrial Fibrillation (JAFIB)
6. The Open Cardiovascular Medicine Journal
7. The Open Atherosclerosis and Thrombosis Journal
8. Research in Cardiovascular Medicine
9. World Journal on Cardiovascular Disease
10. Cardiology and Angiology International Journal
11. Hematology and Leukemia

12. Journal of Pharmaceutical Technology and Drug Research.

Citaciones en revistas extranjeras publicadas por otro autor:

Los artículos del autor Centurion OA han tenido las siguientes citaciones internacionales por otro autor:

1. Heart Rhythm 2005;2(6):569-574. Artículo citado 142 veces.
2. PACE 1993; 16:2022-2033. Artículo citado 67 veces.
3. Br Heart J 1992; 68:596-600. Artículo citado 52 veces.
4. Cardiovasc Res 2002;54:302-314. Artículo citado 43 veces.
5. Am Heart J 1996;131:778-789. Artículo citado 36 veces.
6. Europace 2008;10:294-302. Artículo citado 28 veces.
7. PACE 1995;18:2022-2027. Artículo citado 20 veces.
8. Int J Cardiol 1992; 37:41-50. Artículo citado 15 veces.
9. Am Heart J 1993; 125:1038-1047. Artículo citado 15 veces.
10. Jpn Circulation J 1992;56:776-82. Artículo citado 15 veces.
11. PACE 1995;18:2022-2027. Artículo citado 14 veces.
12. Am J Cardiol 1993; 71:1464-1467. Artículo citado 13 veces.
13. Cardiovasc Res 1993;27:1333-1338. Artículo citado 13 veces.
14. Int J Cardiol 1994; 43:175-183. Artículo citado 13 veces.
15. Am Heart J 1994; 128:88-95. Artículo citado 11 veces.
16. Angiology 2007;58:34-44. Artículo citado 11 veces.
17. Int J Cardiol 2009;134:6-8. Artículo citado 11 veces.
18. Am J Cardiol 2005;96:239-242. Artículo citado 10 veces.
19. J Cardiovasc Pharmacol 1993; 21:656-662. Artículo citado 10 veces.
20. Am J Med Scien 1994; 307(4):247-254. Artículo citado 8 veces.
21. PACE 1993;16:39-45. Artículo citado 6 veces.
22. J Electrocardiol 1994;27:71-78. Artículo citado 6 veces.
23. PACE 2004;27:212-217. Artículo citado 6 veces.
24. Jpn Circulation J 1994; 58:1-8. Artículo citado 6 veces.
25. Clin Cardiol 2003;26:435-438. Artículo citado 6 veces.
26. Int J Cardiol 1994; 44:251-260. Artículo citado 4 veces.
27. Open Cardiovasc Med J 2010;4:135-145. Artículo citado 4 veces.
28. Clin Cardiol 1997;20:75-78. Artículo citado 3 veces.
29. Jpn Circulation J 1995;59:337-346. Artículo citado 3 veces.
30. J Electrocardiol 1994;27:61-69. Artículo citado 3 veces.
31. CHEST 1994;106:842-847. Artículo citado 2 veces.
32. Jpn Circulation J 1995;59:224-230. Artículo citado 2 veces.
33. JAFIB 2010;1(12):656-662. Artículo citado 2 veces.

Pionero en el Paraguay en la realización de estudios electrofisiológicos invasivos con cateter y ablación de arritmias cardiacas por radiofrecuencia. Por este motivo el Prof. Dr. Osmar A. Centurión ha recibido una Placa de Distinción y Reconocimiento por haber realizado la primera ablación terapéutica de arritmias por radiofrecuencia en la historia de la medicina del Paraguay el día 28 de noviembre de 1995, otorgado por la Comisión Directiva de la Sociedad Paraguaya de Cardiología en fecha 12 de septiembre de 1996.

Director del Curso de la Primera Promoción de Formación de Especialistas del Paraguay en Hipertensión Arterial (2005-2007). Instituto Nacional de Prevención Cardiovascular, Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Médicas y Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.

(08/06/2013) (08/06/2013) (08/06/2013) (08/06/2013) (09/06/2013) (09/06/2013) (21/06/2013).

Indicadores

| | |
|---------------------------|-----------|
| Producción Técnica | 91 |
| Productos tecnológicos | 27 |
| Otro | 14 |
| Piloto | 13 |
| Procesos o técnicas | 64 |
| Técnica Instrumental | 46 |

| | |
|---------------------------|---|
| Otros procesos o técnicas | 6 |
|---------------------------|---|

| | |
|---------------------|----|
| Técnica Terapéutica | 12 |
|---------------------|----|

Producción Bibliográfica 251

| | |
|---------------------|----|
| Trabajos en eventos | 57 |
|---------------------|----|

| | |
|----------|---|
| Completo | 9 |
|----------|---|

| | |
|---------|----|
| Resumen | 48 |
|---------|----|

| | |
|--|-----|
| Artículos publicados en revistas científicas | 174 |
|--|-----|

| | |
|---------------------------------|-----|
| Completo en revistas arbitradas | 148 |
|---------------------------------|-----|

| | |
|------------------------------------|---|
| Completo en revistas NO arbitradas | 1 |
|------------------------------------|---|

| | |
|---------|----|
| Resumen | 25 |
|---------|----|

| | |
|--|----|
| Textos en publicaciones no científicas | 14 |
|--|----|

| | |
|---------|---|
| Revista | 5 |
|---------|---|

| | |
|------------|---|
| Periodicos | 9 |
|------------|---|

| | |
|---|---|
| Libros y capítulos de libros publicados | 6 |
|---|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| Capítulo de libro publicado | 6 |
|-----------------------------|---|

Tutorías 59

| | |
|------------|----|
| Concluidas | 36 |
|------------|----|

| | |
|---------------------------|---|
| Tesis/Monografía de grado | 5 |
|---------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|----|
| Iniciación a la investigación | 31 |
|-------------------------------|----|

| | |
|-----------|----|
| En Marcha | 23 |
|-----------|----|

| | |
|-------------------|---|
| Tesis de maestría | 1 |
|-------------------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| Tesis/Monografía de grado | 3 |
|---------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|----|
| Iniciación a la investigación | 19 |
|-------------------------------|----|

Evaluaciones 116

| | |
|----------------------------|----|
| Convocatorias Concursables | 16 |
|----------------------------|----|

| | |
|---------|----|
| Premios | 18 |
|---------|----|

| | |
|--------------------------|----|
| Publicaciones/Periódicos | 82 |
|--------------------------|----|

Otras Referencias 166

| | |
|------------------------|----|
| Otros datos Relevantes | 23 |
|------------------------|----|

| | |
|---------------------------|-----|
| Presentaciones en eventos | 114 |
|---------------------------|-----|

| | |
|-------------------|----|
| Jurado/Integrante | 29 |
|-------------------|----|