

La colección **Excelentes Residentes** destaca los artículos principales publicados durante el trimestre anterior en la sección *ACISE Residentes* del sitio *siicsalud* (www.siicsalud.com/residentes). Los breves conceptos y referencias que acompañan a los títulos permiten elegir los artículos que el lector podrá consultar ampliados copiando las direcciones de sus páginas o mediante el escaneo del correspondiente código CRR.

Excelentes Residentes, serie **Cardiología**, es una publicación que integra el programa Actualización Científica sin Exclusiones (ACISE) para Residentes en Cardiología de Argentina (ACISERA en Cardiología).*

Número 11



Horas de Trabajo y Riesgo de Enfermedad Coronaria y Accidente Cerebrovascular

Trabajar muchas horas a la semana se asocia con el incremento significativo del riesgo de accidente cerebrovascular y, en menor medida, de enfermedad coronaria.



University College London, Londres, Reino Unido
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/149259

Lancet
386(10005):1739-1746,
Oct 2015



Asociaciones entre la Fibrilación Auricular y la Insuficiencia Cardíaca

En más de la mitad de los enfermos con insuficiencia cardíaca aparece fibrilación auricular, en tanto que en más de la tercera parte de los sujetos con fibrilación auricular aparece insuficiencia cardíaca...



Boston University School of Dental Medicine, Boston, EE.UU.
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/152575

Circulation
133(5): 484-492,
Feb 2016



Evaluación del Uso de Estatinas Perioperatorias y Efectos sobre la Incidencia de Complicaciones...

Las complicaciones cardiovasculares son frecuentes en pacientes sometidos a cirugías no cardíacas; sin embargo, a pesar de su elevada prevalencia, aún no existen medidas terapéuticas eficaces para prevenirlas...



Hospital do Coração, San Pablo, Brasil
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/149824

European Heart Journal
37(2): 77-185,
Ene 2016



Efectos Cardiovasculares de la Servoventilación para la Apnea Central del Sueño

En individuos con insuficiencia cardíaca con fracción de eyección baja y apnea central del sueño, el uso de dispositivos de servoventilación adaptativa, además de los tratamientos tradicionales, no se asocia con mejores resultados...



Imperial College London, Londres, Reino Unido
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/149245

New England Journal of Medicine
373(12): 1095-1105, Sep 2015



Pronóstico de Accidente Cerebrovascular y Mortalidad en la Insuficiencia Cardíaca

La uremia, la fracción de eyección, la hemoglobinemía, entre otros criterios clínicos, permiten identificar qué pacientes con insuficiencia cardíaca sistólica tienen mayor riesgo de accidente cerebrovascular isquémico o mortalidad.



Lehigh Valley Hospital & Health Network, Allentown, EE.UU.
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/149244

Journal of Cardiology,
Nov 2015



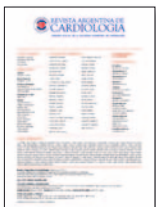
Alteración Miocárdica Subclínica en los Pacientes con Artritis Reumatoidea

En un estudio de casos y controles, el ecocardiograma con Doppler tisular detectó alteraciones subclínicas de la función cardíaca en pacientes con artritis reumatoidea. Se constató mayor tamaño auricular, menor excursión de los anillos mitral y tricuspídeo...



Hospital de Clínicas José de San Martín, Ciudad de Buenos Aires, Argentina
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/149848

Revista del CONAREC
31(132):322-325, 2015



Ecocardiograma Transtorácico y Biopsias Intramiocárdicas

La biopsia intramiocárdica mediante control por ecocardiografía permite procedimientos ambulatorios o en la sala, con costos bajos, evita la exposición a radiaciones, con bajo riesgo de complicaciones, la visualización del plano valvular evita lesiones, es posible ver el biotomo y se identifican derrame pericárdico...



Hospital Italiano de Mendoza, Mendoza, Argentina
www.siicsalud.com/dato/resiic.php/149242

Revista de la Federación Argentina de Cardiología
44(3): 150-155, 2015



Diagnóstico de Anemia en los Pacientes con Insuficiencia Cardíaca

La presencia de anemia en pacientes con insuficiencia cardíaca se asocia con mayor probabilidad de deterioro. El mejor diagnóstico de esta condición permitirá avanzar en el conocimiento de su fisiopatología y el impacto del tratamiento.



Centro Médico GalberMed, San Miguel de Tucumán, Argentina
www.siicsalud.com/dato/ensic.php/151017

Salud i Ciencia
22(1):61-63, Jun 2016



Escanee para asociarse al Programa

* ACISERA en Cardiología, dirigido a profesionales residentes, concurrentes y becarios de la especialidad. Desarrollado por Fundación SIIC, con la participación de CONAREC y el patrocinio exclusivo de Laboratorios ARGENTIA. Más información en: Fundación SIIC, programa ACISE. Tel. (+54 11) 4343-5767/ acisera@siic.info www.siicsalud.com/main/cardiologia.php

