

PRIMER CURSO DE ELECTROCARDIOGRAFIA POS-BASICA.

Lugar: Auditorio de la "ASOCIACIÓN GREMIAL MÉDICA DE SANTA FE" - 25 de Mayo 1867 - C.P. (3000) - Santa Fe. (Pendiente Confirmación).

Fecha: Desde el 03/05/2014 al 28/06/2014.

Módulos: De una hora y media, de manera semanal, los días Sábado por la mañana.

Orientado a médicos Residentes y Concurrentes, como así también a médicos Cardiólogos de la localidad de Santa Fe.

Arancel: En primera instancia se encuentra estipulado que el curso este financiado en su totalidad por el Consejo Argentino de Residentes en Cardiología.

Staff Organizador:

- **Albrecht, German.** Medico. Concurrente de 2do año de Cardiología. Hospital J.M. Cullen. Vocal electo por la localidad de Santa Fe. CONAREC 2014 (Consejo Argentino de Residentes en Cardiología).
- **Mántaras, Ana María.** Medica. Concurrente de Cardiología 3er año. Sanatorio Mayo. Delegada electa por Sanatorio Mayo, CONAREC 2014.
- **Cejas, Romina.** Medica. Concurrente de Cardiología 2do año. Hospital J.M. Cullen. Delegada electa por Hosp. J.M. Cullen CONAREC 2014.

Contactos:

E-mail: conarec.santafe@hotmail.com

Teléfonos: **Cejas, Romina**
0342-154463546
Mantaras, Ana
0342-155021409

MODULO I: *El electrocardiograma Normal:*

Disertante: Dr. Tomas, Leandro. Médico concurrente de Cardiología. Hosp. J. M. Cullen

Fecha: 3/05/14

Actividad eléctrica normal del corazón.

Electrocardiograma normal.

Crecimientos Auriculares

Crecimientos Ventriculares

MODULO II: *El electrocardiograma en la Cardiopatía Isquémica:*

Disertante: Dr. Coggiola, Javier. Médico Cardiólogo. Jefe de Residentes. Hosp. J. M. Cullen.

Fecha: 10/05/14

Conceptos de isquemia, lesión y necrosis.

Génesis de las ondas patológicas en los SCA

SCASEST

SCACEST

Correlación anatomoelectrocardiografica.

MODULO III: *Introducción a las arritmias cardiacas:*

Disertante: Dr. Tomas, Leandro. Médico concurrente de Cardiología. Hosp. J. M. Cullen

Fecha: 17/05/14

Conceptos generales de electrofisiología cardiaca.

Mecanismos de las arritmias.

Pre Excitación Ventricular

Disturbios hidroelectrolíticos.

MODULO IV *Arritmias supra ventriculares I*

Disertante: Dr. Bagattin, Daniel. Medico Cardiólogo. Especialista en Electro fisiología.

24/05/14

Taquicardia Sinusal inapropiada

Taquicardia por reentrada del NS

Fibrilación Auricular

Aleteo Auricular

MODULO V *Arritmias supra ventriculares II*

Disertante: Dr. Goyeneche, Raul. Medico Cardiólogo. Especialista en Electro fisiología.

Fecha: 31/05/14

Taquicardia Auricular

TRUAV típica y atípica

TRAV antidrómicas y ortodrómicas

MODULO VI: Arritmias ventriculares:

Disertante: Dr. Abúd, Marcelo. Medico Cardiólogo. Especialista en Electro fisiología.

Fecha: 7/06/14

Extrasístoles Ventriculares

Latidos de escape Ventricular

Parasistolia Ventricular

TVM – Algoritmos diagnósticos

TVP – QT largo congénito o adquirido

FV

MODULO VII: *Trastornos de la conducción:*

Disertante: Dr. Priotti, Mauricio. Medico. Concurrente de Cardiologia. Hospital J. M. Cullen

Fecha: 14/06/14

Bloqueos Sino auriculares.

Bloqueos Auriculoventriculares.

Bloqueos intraventriculares: de rama y fasciculares.

MODULO VIII: *Marcapasos:*

Disertante: Dr. Garraza, Sebastián. Medico Cardiólogo. Especialista en Electro Fisiología.

Fecha: 21/06/14

Generalidades

Modos de estimulación y Codificación

Disfunción de Marcapasos

- Falla de captura
- Falla de sensado
- Síndrome de Marcapasos

MODULO IX: *Examen final:*

Fecha: 28/06/14

Múltiple choice.

30 preguntas.

70 % para la aprobación del mismo. Entrega de certificación para disertantes y participantes del mismo.