

Programa (cada ponencia 20 min, 5 min de preguntas)

(9.00 am) Apertura: Dra. Carmen Rosa Martínez. Directora del ICCCV

(9.00-9.25 am) Miocardio ventricular: tipos celulares. Dispersión, anisotropía, heterogeneidad, alternancia, post despolarizaciones: bases de la aritmología.
Dra. Marleny Cruz (HHA)

(9.25-9.50 am) Dos estructuras singulares: sistema de Purkinje y tracto de salida del ventrículo derecho.
Dr. Jesús Castro (ICCCV)

(9.50-10.15 am) Canalopatías iónicas cardiacas: época de modificaciones conceptuales. Necesidad de reclasificarlas.
Dra. Margarita Dorantes (ICCCV)

(10.15-10.40 am) Arritmias cardiacas malignas y ventriculares malignas ¿idiopáticas?. Papel de la genética.
Dra. Marleny Cruz (HHA)

(10.40-11.05 am) Extrasístoles ventriculares: las benignas y las malignas. Visión integradora. Disparadoras. Extrasístoles ventriculares-miocardopatía, miocardopatía-extrasístoles ventriculares. Dra. Margarita Dorantes (ICCCV)

(11.05-11.30 am) Estratificación de riesgo de MS en pacientes con cardiopatía estructural.
Dr. Jesus Castro (ICCCV)

Receso (11.30 am-12.00 pm)

(12.00 -12.25 pm) Estimulación eléctrica programada: objetivos diagnósticos, pronósticos, terapéuticos. Respuestas específicas e inespecíficas, no reproducibilidad, incongruencias con la vida real. Vías accesorias y canalopatías asintomáticas, decisión terapéutica por estimulación eléctrica programada. Dra. Katerine de la Vega (ICCCV)

(12.25-12.50 pm) Ablación y modificación de sustratos, de disparadores y de otras estructuras. Recidivas, varios circuitos (taquicardia por reentrada intranodal, vías accesorias, taquicardia ventricular).
Dr. Osmín Castañeda (ICCCV)

(12.50-1.15 pm) Cardioversor desfibrilador automático implantable. Polémicas: *Pacing* antitaquicárdico y choques, dispositivos subcutáneos, terapias apropiadas e inapropiadas, posibles efectos deletéreos, tormenta eléctrica, algoritmos para disminuir número de choques.
Dr. Roylán Falcón (ICCCV)

(1.15-1.40 pm) Resincronización cardiaca. Polémicas: pacientes no respondedores, técnicas de imagen, redefinir las cifras del bloqueo de rama izquierda. Dr. Frank Martínez (ICCCV)

Entrega de certificados

Solicitud a los asistentes: presentarse a las 8.30 am para que el Taller se inicie con absoluta puntualidad.

Gracias.