

III CURSO DE ARRITMIAS EN LA EDAD PEDIÁTRICA Y EN CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS. ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR DEL BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR.



Salón de Actos
Hospital Virgen de la Salud
Toledo.



9:00. INAUGURACIÓN DEL CURSO.

I. ANATOMÍA Y ELECTROFISIOLOGÍA DEL NODO AURICULOVENTRICULAR.

9:10 - 9:30. Anatomía del sistema de conducción.

Beatriz Picazo Angelín.

Servicio de Pediatría. Hospital Materno Infantil. Málaga.

9:30 - 9:50. Bases electrofisiológicas del bloqueo auriculoventricular.

Rafael Salguero Bodes.

Unidad de Electrofisiología. Hospital 12 de octubre. Madrid

II. BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR CONGÉNITO

10:00 - 10:20. El punto de vista del reumatólogo.

M^a Eugenia Miranda Carús.

Servicio de Reumatología. Hospital La Paz. Madrid.

10:20 - 10:40. El punto de vista del ginecólogo.

Alberto Galindo Izquierdo.

Sección de Ecocardiografía fetal. Servicio de Ginecología.

Hospital 12 de octubre. Madrid.

10:40 - 11:10. El punto de vista del cardiólogo infantil.

Dimpna Albert Brotons.

Servicio de Cardiología Pediátrica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

11:20 - 12.00. **PAUSA CAFÉ.**

III. BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR ADQUIRIDO.

12.00 - 12:20. Bloqueo auriculo-ventricular posquirúrgico.

María Victoria Ramos.

UVI de Pediatría. Hospital 12 de octubre. Madrid.

12.20 - 12.40. Otras causas de bloqueo auriculo-ventricular "adquirido".

Inmaculada Sánchez.

Servicio de Cardiología Pediátrica. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

IV. BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR EN LAS CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS.

12:50-13:10. Bloqueo auriculo-ventricular en el paciente con cardiopatía congénita.

José María Oliver Ruiz.

Unidad de Cardiopatías Congénitas del Adulto. Servicio de Cardiología.

Hospital La Paz. Madrid.

V. ESTIMULACIÓN EN PEDIATRÍA.

13:10 - 13:30. Conceptos básicos de la estimulación cardiaca.

Juan Benito Tur.

Medtronic

13:30 - 13:50. Estimulación cardiaca en niños: indicaciones, metodología de implantación, programación y seguimiento

Jesús Rodríguez García.

Sección de Estimulación. Servicio de Cardiología. Hospital 12 de octubre. Madrid

13:50 - 14:10. Efectos de estimulación ventricular crónica: utilidad de estimulación cardiaca selectiva

Fernando Benito Bartolomé.

Unidad de Arritmias y Electrofisiología. Hospital Infantil La Paz.

15:00 - 16:00. **PAUSA COMIDA.**

16.00 - 18:00. **CASOS CLÍNICOS COMENTADOS.**

Georgia Sarquella-Brugada.

Hospital San Juan de Dios. Barcelona.

Gema Íñigo Martín.

Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

Olga Domínguez García.

Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

Miguel Angel Granados Ruiz.

Hospital 12 de octubre. Madrid.

18:00. **REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO DE ARRITMIAS EN PEDIATRÍA.**

TALLER PARALELO :

Estimulación en pediatría: Temporal y definitiva.

COMITÉ ORGANIZADOR:

Dr. F. Benito Bartolomé. Unidad de Arritmias y electrofisiología.

Hospital Infantil La Paz. Madrid.

Dra. O. Domínguez García. Cardiología Infantil.

Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

Dr. M. A. Granados Ruiz. Instituto Pediátrico del Corazón.

Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

Dra. G. Íñigo Martín. Cardiología Infantil.

Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

Inscripción: gratuita.

Enviar datos personales (en mayúsculas) mediante correo electrónico:

cursoarritmiaspediatricas@gmail.com

Nombre:

Apellidos:

Lugar de Trabajo:

Especialidad: (Pediatría, Cardiología pediátrica, Cardiología, Intensivos pediátricos, Neonatología, Otras)

Correo electrónico:

Teléfono de contacto:

Se enviará Diploma de asistencia tras la realización del curso mediante correo electrónico.

