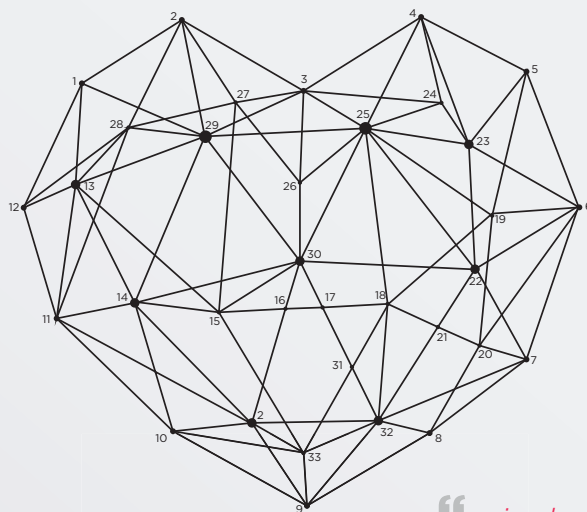


PROGRAMA

15-17 ABRIL
ALICANTE



“*uniendo puntos de vista*”

PRIMERA REUNIÓN CONJUNTA

XIV REUNIÓN ANUAL
DE LA SECCIÓN DE
ELECTROFISIOLOGÍA
Y ARRITMIAS

XXXI REUNIÓN ANUAL
DE LA SECCIÓN DE
ESTIMULACIÓN
CARDIACA



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
CARDIOLOGÍA



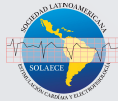
Sección de
Electrofisiología
y Arritmias



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
CARDIOLOGÍA



Sección de
Estimulación
Cardíaca





SALA SINFÓNICA

08:30-09:00

INAUGURACIÓN OFICIAL

Presidente de la Sociedad Española de Cardiología.
Dr. José Ramón González Juanatey, *Complejo H. Universitario de Santiago de Compostela*
Presidente de la Sección de Electrofisiología y Arritmias.
Dr. Angel Moya i Mitjans, *H. Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona*
Presidente de la Sección de Estimulación Cardíaca.
Dr. Francisco Ruiz Mateas, *H. Costa del Sol, Marbella*
Presidente de la SOLAECE.
Dr. Guilherme D. Fenelon Costa, *H. Albert Einstein, Sao Paulo (Brasil)*
Comité Local. Presidente de la Sociedad Valenciana de Cardiología.
Dr. Juan Gabriel Martínez Martínez, *H. General Universitario de Alicante*

09:00-10:15

ABLACIÓN DE TV ASOCIADA A CARDIOPATÍA ESTRUCTURAL: STATE-OF-THE-ART

Moderadores: Dr. Rafael Peinado Peinado, *H. Universitario La Paz, Madrid*
Dr. David Calvo Cuervo, *H. Universitario Central de Asturias, Oviedo*

09:00-09:15

Aplicaciones clínicas y experimentales de las técnicas de imagen avanzada para la ablación de TV.

Dr. Juan Fernández-Armenta Pastor, *H. Universitario Puerta del Mar, Cádiz*

09:15-09:30

Identificación electroanatómica del sustrato de las TV isquémicas en la sala de electrofisiología.

Dr. Angel Arenal Maíz, *H. General Universitario Gregorio Marañón, Madrid*

09:30-09:45

Acceso epicárdico como primera intención en la ablación de TV isquémicas: ¿Estrategia consolidada o moda pasajera?

Dr. Mauricio Ibrahim Scanavacca, *Heart Institute, Sao Paulo University Medical School (Brasil)*

09:45-10:00

Peculiaridades de la ablación de las TV asociadas a cardiopatías no isquémicas.

Dr. Antonio Berrueto Sánchez, *H. Clinic i Provincial, Barcelona*

10:00-10:15

Discusión

10:15-11:30

DESAFÍOS EN LA CARTOGRAFÍA Y ABLACIÓN DEL FLUTTER ATÍPICO

Moderadores: Dr. Esteban González Torrecilla,
H. General Universitario Gregorio Marañón, Madrid
Dr. Miguel Ángel Quiñones Pérez, *H. Fundación Jiménez Díaz, Madrid*

10:15-10:30

Flutter auricular atípico primario no ligado a cardiopatía estructural.

Dr. José Luis Merino Llorens, *H. Universitario La Paz, Madrid*

10:30-10:45

Flutter atípico en pacientes sometidos a ablación de fibrilación auricular.

Dr. Julián Pérez-Villacastín Domínguez, *H. Clínico San Carlos, Madrid*

10:45-11:00

Flutter atípico en pacientes con valvulopatías.

Dr. Francisco García-Cosío Mir, *Universidad Europea de Madrid*

11:00-11:15

Flutter atípico en pacientes con cardiopatías congénitas.

Dr. Ivo Roca Luque, *H. Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona*

11:15-11:30

Discusión

11:30-12:15

PAUSA-CAFÉ

12:15-13:30

IMPLICACIONES CLÍNICAS DE LA INVESTIGACIÓN BÁSICA SOBRE ARRITMIAS VENTRICULARES

Moderadores: Dr. Francisco Javier Chorro Gascó, *H. Clínico Universitario de Valencia*
Dr. Juan Tamargo Menéndez, *Universidad Complutense de Madrid*

12:15-12:30

Características histológicas y funcionales del sustrato de las taquicardias ventriculares.

Dr. David Filgueiras Rama, *H. Clínico San Carlos, Madrid*

12:30-12:45

El sistema de His-Purkinje en la génesis y mantenimiento de arritmias ventriculares.

Dra. María Teresa Izquierdo de Francisco, *H. Clínico Universitario de Valencia*

12:45-13:00

Repolarización ventricular: ¿Qué aporta la investigación básica?

Dr. Juan M. Cinca Cuscullola, *H. de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona*

13:00-13:15

Mecanismos de inicio de la fibrilación ventricular.

Dr. Francisco Javier Chorro Gascó, *H. Clínico Universitario de Valencia*

13:15-13:30

Discusión

13:30-15:30

ALMUERZO

13:30-15:30

REUNIÓN ADMINISTRATIVA SECCIÓN DE ELECTROFISIOLOGÍA Y ARRITMIAS

SALA DE CRISTAL