

II CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA LA MUERTE SÚBITA JOSÉ DURÁN #7

FUNDACIÓN
QUAÉS



Viernes 6 de Octubre de 2017
Auditorio CaixaForum Madrid - Paseo del Prado, 36
Inscripción abierta: info@fundacionquaes.com

Una visión
multidisciplinar
de la muerte súbita
en el deporte

8.30 h. RECOGIDA DE DOCUMENTACIÓN

9.00 h. INAUGURACIÓN DEL CONGRESO

9.30 h. Homenaje Carme Chacón por su implicación en el I Congreso Nacional de la AEMS

10.00 h. MESA I: 'Hacia un deporte con menos riesgo'

Moderadora: Dra. Esther Zorio

Coordinadora de la Unidad de Valoración del Riesgo de Muerte Súbita Familiar. Servicio de Cardiología del Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia

D. Juan Avendaño

Gerente de la Federación Madrileña de Tenis y ex capitán de la Copa Davis

Ponencias:

Reconocimiento (screening) de la pre-participación deportiva.

Dr. Jordi Trias de Bes

Cardiólogo de la AEMS. Colaborador agregado de ecocardiografía del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona

Beneficios y consecuencias de deporte de alta intensidad

Dra. Araceli Boraita

Jefe del Servicio de Cardiología del Centro de Medicina del Deporte de la AEPSAD y representante de la FEC

¿Qué aportan las técnicas de imagen en la prevención de la muerte súbita del deportista?

Dra. Pilar García González

Cardióloga de la Unidad de Imagen Cardiovascular de ERESA y ERESA Clinic

El entrenador: el primer eslabón en la salud del deportista.

D. Vicente del Bosque

Ex entrenador y jugador del Real Madrid CF. Ex seleccionador nacional de fútbol de España (2008-2016). Distinguido por la FIFA como mejor entrenador del mundo en 2012

Testimonio personal de D. Carlos Soria, Alpinista.

11.45 h. Descanso - Café

12.00 h. MESA II: 'Salud y rendimiento en el deporte'

Moderadores:

Dr. Alejandro Lucía, Catedrático de Fisiología del Ejercicio de la Universidad Europea de Madrid

D. Víctor Sánchez del Amo, Entrenador de fútbol profesional y ex jugador del Real Madrid CF.

Principios básicos del entrenamiento y consecuencias de una mala planificación

Dr. Mikel Zabala

Profesor de la Facultad de Ciencias del deporte de la Universidad de Granada. Director de rendimiento de Movistar Team

Fisiología del deporte: Ergoespiometrías

Dr. Manuel Rabadán

Médico Especialista en la Unidad Fisiología del esfuerzo. Departamento de Deporte y Salud Agencia Española de Protección de la Salud en el Deporte

¿Qué hacer ante una parada cardiorespiratoria?

Dr. Luis Serratos

Unidad de Cardiología del Deporte

Hospital Universitario Quironsalud Madrid

Consultor para Ripoll y De Prado Sport Clinic, Centro Médico de Excelencia FIFA

Síntomas y factores de riesgo del paciente deportista

Dr. Juan Antonio Corbalán

Coordinador del Servicio de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y Director de la Unidad de Fisiología del Ejercicio de Vithas Internacional.

Ex jugador del Real Madrid y de la Selección Española de Baloncesto. Medalla de Plata en los Juegos Olímpicos de Los Angeles '84.

Deportista con cardiopatía: lo que debo saber para planificarle el entrenamiento

Dra. M^a Dolores Masía

Responsable del Servicio de Cardiología deportiva Hospital IMED Levante/Elche

Coordinadora del Grupo de Trabajo de Cardiología del Deporte de la Sociedad Española de Cardiología

14.00 h. APERITIVO - DESCANSO

15.00 h. MESA III: 'La muerte súbita en el deporte'

Moderadora: Dra. Alicia Maceira

Directora Médica de CETIR-ERESA (Grupo ASCIRES)

Muerte súbita en la actividad deportiva. La experiencia de Sevilla (2004-2016)

Dr. Joaquín Lucena

Jefe de Servicio de Patología Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de Sevilla

President - Elect of the Association for European Cardiovascular Pathology (AECVP), 2018-2020

El electrocardiograma: una herramienta simple y barata para la prevención de la muerte súbita en el deporte

Dr. Josep Brugada

Cardiovascular Institute, Hospital Clínic

Pediatric Arrhythmia Unit, Hospital Sant Joan de Déu

University of Barcelona, Barcelona, Spain

Bases genéticas de la muerte súbita

Dra. Gracia Hernández

Laboratorio de Diagnóstico Molecular. Unidad de Genética Médica. Sistemas Genómicos

Integración de toda la información desde el punto de vista del clínico

Dr. José Francisco Rodríguez Palomares

Servicio de Cardiología. Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona

16.30 h. PROYECTO TERESA: TALLER TÉCNICAS DE RCP

D. David Flores Ayestarán

Presidente de la Asociación Española de Enfermos de Displasia Arritmogénica del Ventrículo Derecho

17.15 h. CLAUSURA

Con el aval científico de:



Con la colaboración de:

