



Toda la información e inscripciones on-line en:
<http://eventos.aymon.es/curso-ecografia-madrid2018/>

XIV CURSO DE ECOGRAFÍA EN ANESTESIA Y CUIDADOS INTENSIVOS MADRID 24-25 MAYO 2018

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR

Jueves 24 de mayo 2018

08:45-09:00 h. **Presentación y moderación**

Dr. Javier Hortal

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital General U. Gregorio Marañón. Madrid

Dra. Guillermina Fita Rodríguez

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital Clinic. Barcelona

Dr. Isidro Olavide Goya

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

09:00-09:45 h. **Principios físicos de los ultrasonidos. 2 D, Modo M y Doppler. Fórmulas más utilizadas. Optimización de la imagen**

Dr. Víctor Parra Morales

Servicio de Anestesiología
Instituto Nacional del Tórax. Santiago de Chile

09:45-10:45 h. **Función ventricular izquierda**

Sistólica

Dra. Paula Carmona

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital U. La Fe. Valencia

Diastólica

Dr. Eduardo Sánchez

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital General U. Gregorio Marañón. Madrid

10:45-11:15 h. **¿Qué debemos saber sobre las cavidades y válvulas derechas?**

Dra. M^a Luz Maestre

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital U. Sant Pau. Barcelona

11:15-11:45 h. **Valvulopatía mitral y aórtica**

Dr. Javier Hortal

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital General U. Gregorio Marañón. Madrid

11:45-12:15 h. **Café**

12:15-13:00 h. **Ecografía pulmonar**

Dr. Manuel Muñoz Martínez

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital U. de La Princesa. Madrid

13:00-14:00 h. **Diagnóstico del Shock y reposición de fluidos guiados por ecografía**

Dr. Francisco Miralles Aguiar

Especialista en Medicina Intensiva
Residente de Anestesiología y Reanimación
Hospital U. Puerta del Mar. Cádiz

14:00-15:00 h. **Comida**

16:00-20:00 h. **TALLERES**

GRUPO A:

Taller eco transtorácico en modelo sano

Taller eco transpulmonar en modelo sano

Taller ecocardiografía transesofágica en simulador

Habrán 8 estaciones de trabajo por las que pasarán todos los alumnos del grupo. En cada estación los alumnos podrán realizar los estudios dirigidos por los profesores. Cada taller se iniciará con una presentación teórica sobre los planos de estudio a realizar

GRUPO B:

Papel de la ecografía en la valoración de la perfusión y la congestión

Dr. Xavier Borrat

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital Clinic. Barcelona

Dr. Jordi Mercadal

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital Clinic. Barcelona

TALLER CASOS CLÍNICOS

Los profesores presentarán casos sobre diferentes patologías en los que la ecografía cardiaca o transpulmonar fue determinante para llegar al diagnóstico o para orientar el manejo terapéutico.

PROFESORES DE LOS TALLERES

Dra. Guillermina Fita Rodríguez
Dr. Isidro Olavide Goya
Dr. Javier Hortal Iglesias
Dr. Víctor Parra Morales
Dra. M^a Luz Maestre Hittinger
Dr. José María Barrio Gutiérrez
Dr. Eduardo Sánchez Pérez
Dra. Mónica Barranco Benito
Dr. Guillermo Rodríguez Bernal
Dr. Javier Casanova Barea
Dr. Francisco José González Moraga
Dr. Xavier Borrat Frigola
Dr. Jordi Mercadal Mercadal
Dr. Francisco Miralles Aguiar
Dra. María Isabel Real Navacerrada
Dr. Manuel Muñoz Ramírez

Viernes 25 de mayo 2018

09:00-13:00 h. TALLERES

GRUPO B:

Taller eco transtorácico en modelo sano

Taller eco transpulmonar en modelo sano

Taller ecocardiografía transesofágica en simulador

Habrán 8 estaciones de trabajo por las que pasarán todos los alumnos del grupo. En cada estación los alumnos podrán realizar los estudios dirigidos por los profesores. Cada taller se iniciará con una presentación teórica sobre los planos de estudio a realizar

GRUPO A:

Papel de la ecografía en la valoración de la perfusión y la congestión

Dr. Xavier Borrat

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital Clinic. Barcelona

Dr. Jordi Mercadal

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital Clinic. Barcelona

TALLER CASOS CLÍNICOS

Los profesores presentarán casos sobre diferentes patologías en los que la ecografía cardiaca o transpulmonar fue determinante para llegar al diagnóstico o para orientar el manejo terapéutico.

PROFESORES DE LOS TALLERES

Dra. Guillermina Fita Rodríguez
Dr. Isidro Olavide Goya
Dr. Javier Hortal Iglesias
Dr. Víctor Parra Morales
Dra. M^a Luz Maestre Hittinger
Dr. José María Barrio Gutiérrez
Dr. Eduardo Sánchez Pérez
Dra. Mónica Barranco Benito
Dr. Guillermo Rodríguez Bernal
Dr. Javier Casanova Barea
Dr. Francisco José González Moraga
Dr. Xavier Borrat Frigola
Dr. Jordi Mercadal Mercadal
Dr. Francisco Miralles Aguiar
Dra. María Isabel Real Navacerrada
Dr. Manuel Muñoz Ramírez

13:00 h.

Cierre del Curso. Presentación del nuevo Curso