



IV Jornada multidisciplinar de Monitorización Hemodinámica: "Hacia un manejo automatizado e integrado basado en Monitorización"

Miércoles, 28 de mayo de 2025
de 16:00 h. a 20:00 h.
Aula Magna del Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

- **Asistencia a la jornada, presencial y online**
- **Dirigido a:** Adjuntos y Residentes de Anestesiología, Cardiología, UCI de Grupo Quirónsalud & otros hospitales.

Los avances tecnológicos en monitorización han aumentado y mejorado las capacidades de los sanitarios para obtener información relevante acerca del estado cardiovascular de los pacientes. Cada medida puede potencialmente ayudarnos a tomar decisiones que cambien el curso de los pacientes. Sin embargo, la mayor disponibilidad de información también representa un reto para su interpretación y aplicación. En este contexto, esta nueva edición de nuestro curso multidisciplinar de monitorización hemodinámica abordará los avances tecnológicos y las posibilidades organizativas que nos pueden ayudar a utilizar de manera ordenada las herramientas de monitorización. De esta manera buscaremos sacar el mejor provecho de estas herramientas para mejorar el pronóstico del paciente y facilitar la práctica clínica. Intentaremos describir el estado del arte para un manejo hemodinámico integrado y automatizado.

PROGRAMA

Inauguración

16:00 h. Bienvenida Dra Marta Cremades

Sesión 1: Oportunidades para el manejo automatizado e integrado en pacientes críticos

Moderador: Dr. Luis Muñoz y Dr Óscar González

16.15 h. Oportunidades para la automatización del manejo hemodinámico en el paciente quirúrgico. Closed loop Systems en anestesia

Dra. M^a Florencia Manzano

16.40 h. Algoritmos para la monitorización hemodinámica del paciente cardiológico agudo

Dra. Marta López

17.05 h. Closed loop systems para el manejo de vasopresores y líquidos

Dr. Arnoldo Santos

17.30 h. Q&A

17.50 h. Coffee break

Sesión 2: Uso integrado de parámetros hemodinámicos a pie de cama

Moderadores: Dr. César Pérez y Dr. Luis Muñoz

18.10 h. Cómo interpretar el contorno de la onda de pulso para evitar la hipotensión. Algoritmos de manejo

Dr. Javier Ripollés

18.35 h. Interpretación de la monitorización del ventrículo derecho y la circulación pulmonar. Integración de parámetros

Dr. Arnoldo Santos

19.00 h. ¿Todo en una sola plataforma?

Dr. Ignacio Monge

19.25 h. Q&A

19.45 h. Clausura

Moderadores y Ponentes

- Dra. Marta Cremades, Directora médica, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Dr Óscar González, Jefe Asociado, Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Dra. Marta López Castillo, Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Dra. María Florencia Manzano Lorefice, Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Dr. Ignacio Monge, Medical Advisor, Jerez
- Dr. Luís Muñoz, Jefe de Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Dr. César Pérez, Jefe de Servicio de UCI, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Dr. Javier Ripollés, Adjunto, Servicio de Anestesiología y Reanimación, Hospital Universitario Infanta Leonor
- Dr. Arnoldo Santos, Jefe Asociado, Servicio de UCI, Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Inscripción

La inscripción será a través de este link: <https://forms.office.com/r/f3ySYgrEns>

En colaboración con:



Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid



DESCARGA LA APLICACIÓN

