

# II Curso Multidisciplinar de Simulación Clínica en Anestesiología y Cuidados Críticos

Aula Ortiz Vázquez y Centro Avanzado de Simulación y Entrenamiento Clínico Hospital Universitario La Paz

**Toda la información e inscripciones en:**

**<http://eventos.aymon.es/simumed2016/>**

## PROGRAMA CIENTÍFICO

### **Jueves, 30 de Marzo**

15:00-15:15 h

**Presentación del curso**

*Dirección Médica. Directores del curso*

15,15 – 16,30 h

**SEGURIDAD EN ANESTESIOLOGÍA Y CUIDADOS CRÍTICOS**

**Moderador:** *Dra. Mayte Portas*

15:15-15:30 h

**Seguridad en el paciente crítico**

*Dr. Carlos González Perrino*

15:30-15:45 h

**Resolución de crisis en Anestesiología: impacto del Factor Humano**

*Dr. Oscar Valencia Orgaz*

15:45-16:00 h

**Simulación y aprendizaje: ¿cómo y cuándo ?**

*Dr. Pedro Garrido Ortega*

16:00-16:15 h

**Simulación clínica: integración en los programas docentes de Anestesiología**

*Dr. Jose Luis Rábago*

16:15-16:25 h

**Discusión**

16:30-21:00 h

**Talleres prácticos: Bloque 1, 2 y 3**

**Casos clínicos con simuladores de alta fidelidad**

## **Viernes, 31 de Marzo**

08,00-9,40 h.

### **BLOQUE 1: MANEJO HEMODINÁMICO PERIOPERATORIO**

**Moderador:** *Prof. Fernando GilSanz*

08,00-08,20 h.

**Reposición de la volemia con Cristaloides: ¿ son todos iguales?**

*Dr. Rafael Uña*

08,20-08,40 h.

**Indicaciones actuales de los coloides: uso perioperatorio “ racional y razonado “.**

*Dr. Ripollés*

08,40-09,00 h.

**Nuevos fármacos para el control hemodinámico: “Esmolol”**

*Dra. Begoña Quintana*

09,00-09,10 h.

**Clevidipino: Indicaciones**

*Dr. Rafael Uña*

09,10-09,30 h.

**Ecocardiografía en el paciente hemodinámicamente inestable**

*Dra. M<sup>a</sup> Isabel Real*

09,30-9,40 h.

**Discusión**

09,40-10,40 h.

### **INFECCIONES EN EL PACIENTE CRÍTICO: UN PROBLEMA EMERGENTE**

**Moderador:** *Dr. Rafael Uña*

09,40-10,00 h.

**Infecciones prevalentes en Unidades de Cuidados Críticos**

*Dr. Jesús Fortún*

Servicio de Enfermedades Infecciosas

Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

10,00-10,20 h.

**Pseudomonas multi-resistentes: un problema sin resolver en pacientes críticos**

*Dr. Rafael Ruiz de Luna*

Servicio de Enfermedades Infecciosas

Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

10,20-10,35 h.

**Nuevas guías de la sepsis: ¿qué hay de nuevo?**

*Dr. Vicente Gómez Tello*

10,35 – 10,50 h

**Discusión**

10,50 – 11,10

**Pausa - Café**

11,10-12,50 h.

**ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR DEL PACIENTE POLITRAUMATIZADO**

**Moderador :** *Dr. Maite López-Gil*

11,00-11,30 h.

**Abordaje inicial del paciente politraumatizado**

*Dr. Alberto Varela*

11,30-11,50 h.

**Manejo del TCE: últimas recomendaciones terapéuticas**

*Dr. M<sup>a</sup> José Asensio*

11,50-12,10 h.

**Traumatismo Toraco-abdominal: Indicaciones del tratamiento endovascular.**

*Dr. Ignacio Acitores*

12,10-12,30 h.

**Reposición de la volemia en la hemorragia aguda. Tromboelastometría**

*Dr. Adolfo Garcia*

12,30 – 12,50

**Discusión**

12,50-14,10 h.

**MEDICINA EXTRAHOSPITALARIA Y EMERGENCIAS**

**Moderador:** *Dr. Francisco Pérez Cerdá*

12,50-13,10 h.

**Actualización de Protocolos de RCP básica y avanzada**

*Dr. Verónica Almagro*

13,10-13,30 h.

**Atención al paciente en medios hostiles de combate. Aeroevacuación**

*Dr. Ignacio Martínez Marina*

13,30-13,50 h.

**Anestesiari con recursos limitados: experiencia en Camerún**

*Dr. Bárbara Mompó*

13,50-14,10 h

**Discusión**

14,10-15,10 h.

**Comida**

15,10-15,50 h.

**SOBREMESA**

**Moderador: Rafael Uña**

15,10-15,30 h.

**“ El poder de la palabra”**

*Prof. D. Fernando Vilches Vivancos*

15,30-15,50 h.

**Dexmedetomidina: Craniectomía en paciente consciente y estimulación cerebral profunda.**

*Dr. Rafael Uña*

15,50-16,00 h

**Discusión**

16,00 - 20-35 h

**Talleres prácticos: bloque 1,2 y 3**

**Casos clínicos con simuladores de alta fidelidad**

## **Sábado, 1 de abril**

08,25 - 08,30 h.

**Clausura del Curso**

*Dr. Pedro Garrido*

*Dr. Óscar Valencia*

08,30 - 13,05 h.

**Talleres prácticos: bloque 1,2 y 3**

**Casos clínicos con simuladores de alta fidelidad**