

# SHOCK 2019

AULA ORTIZ VÁZQUEZ  
HOSPITAL U. LA PAZ  
MADRID

4, 5 y 6  
ABRIL 2019

## 4<sup>TH</sup> CRITICAL CARE HOSPITAL LA PAZ MEETING

Toda la información e inscripciones on-line en:  
Information and online registration in:  
<http://eventos.aymon.es/shock2019/>

## Programa Científico / Scientific Program

**Jueves, 4 de abril de 2019 / Thursday, April 4th 2019**

10.30-11.00 h. Entrega de documentación / Registration desk

### **SIMULACIÓN**

11.00 h.: **Distribución grupos SIMULACIÓN.**  
Sala Prof. J. Ortiz Vázquez. Hospital La Paz (Hospital General)

11.30-20.30 h.  
**Simulación (IdiPAZ/Edificio Norte. Hospital La Paz)**

#### **Simulación 1**

Tomografía de impedancia eléctrica (*Dräger*)  
*Carles Calaf*

Ventilación con NAVA (*Getinge*)  
*José Manuel Añón*

"Ventilación Intellivent-ASV" (Hamilton)  
*Marcia Correia Abreu dos Santos*  
*"Hamilton Medical AG"*

Sistemas para la toma de decisiones en ventilación mecánica (*Medtronic*)  
*Federico Gordo*

#### **Simulación 2 (Edificio Norte)**

Ecografía en el paciente crítico:  
POCUS, ecocardioscopia, ecografía pulmonar, ecografía diafragmática  
*Francisco Miralles*  
*Araceli López-Tofiño*

*Alejandro Suárez de La Rica  
Santiago Yus*

### **Simulación 3 (IdiPAZ)**

Simulación con ECMO

*Jordi Riera  
Pablo Millán  
Ana Delgado  
Javier Veganzones*

### **Simulación 4 (Edificio Norte)**

Monitorización Hemodinámica

*Fernando Ramasco  
Jesús Nieves  
Carmen Vallejo  
Rosa Méndez*

**Viernes, 5 de abril 2019 / Friday, 5<sup>th</sup> April 2019**

08:30-09:15 h. Entrega de documentación / Registration desk

09:15-09:30 h. Inauguración / Opening

*Dra. Carmen Hernández Gancedo  
Subdirectora Médica Área Quirúrgica*

### **Sesión 1 / Session 1**

#### **Patrocinio no condicionado de BAXTER**

Moderador / Moderator:

*Fernando Gilsanz  
Hospital La Paz. Madrid*

09:30-10:00 h. ¿Sabemos nutrir adecuadamente a nuestro paciente crítico?

*Do we know how to adequately nourish our critically ill patient?  
Abelardo García de Lorenzo  
Hospital La Paz. Madrid*

10:00-10:20 h. Guías de nutrición: ASPEN vs ESPEN vs SEMICYUC ¿son tan diferentes?

*ASPEN vs ESPEN vs SEMICYUC Nutrition Guidelines: are they so different?  
Juan Carlos Montejo  
Hospital 12 de Octubre. Madrid*

10:20-10:30 h. Discusión / Discussion

## Sesión 2 / Session 2

Moderador / Moderator:

*José Manuel Añón*

*Hospital La Paz. Madrid*

10:30-10:50 h. La nueva UCI geriátrica

*The new geriatric ICU*

*César Aldecoa*

*Hospital Rio Hortega. Valladolid*

10:50-11:10 h. Enfermedad crítica crónica, ¿la epidemia silenciosa?

*Chronic critical illness, the silent epidemic?*

*Abelardo García de Lorenzo*

*Hospital La Paz. Madrid*

11:10-11:30 h. Sobrevivir a la sepsis a largo plazo.

*Long-term burden of sepsis*

*Ricard Ferrer*

*Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

11:30-11:40 h. Discusión / Discussion

11:40-12:00 h. Descanso / Coffee-break

## Sesión 3 / Session 3

Moderador / Moderator:

*Francisco Javier Candel*

*Hospital Clínico San Carlos. Madrid*

12:00-12:20 h. ¿Se puede hacer PROA en el paciente crítico infectado?

*Is it possible to practice antimicrobial stewardship programs in infected critically ill patients?*

*José Garnacho*

*Hospital Virgen Macarena. Sevilla*

12:20-12:40 h. Mi paciente crítico es obeso, ¿cómo puedo adaptar la dosis de antibióticos y antifúngicos?

*My critically ill patient is obese, how can I adjust antifungal and antibiotics doses?*

*Santiago Grau*

*Hospital del Mar. Barcelona*

12:40-13:00 h. Nuevos antibióticos beta-lactámicos asociados a inhibidores de beta-lactamasas, ¿en quién debemos utilizarlos empíricamente?

*New beta-lactam/beta-lactamase inhibitors, In whom should I use them empirically?*

*Antonio Vena  
Udine and Azienda Sanitaria Universitaria Integrada di Udine, Italy*

13:00-13:10 h. Discusión / Discussion

13:10-14:30 h. Almuerzo de trabajo / Lunch

#### **Sesión 4 / Session 4**

Moderador / Moderator:

*Daniel Paz Martín  
Complejo Hospitalario de Toledo*

*Rafael González  
Hospital de León*

14:30-14:50 h. ¿Puedo valorar la contractilidad del VI sin ecocardiografía?

*Can I assess LV contractility without ultrasound?*

*Ignacio Monge-García  
Hospital Jerez de la Frontera. Cádiz*

14:50-15:10 h. La ecografía como monitor de la congestión

*Ultrasound as a congestion monitor*

*Francisco Miralles  
Hospital Puerta del Mar. Cádiz*

15:10-15:30 h. ¿PAM = 65 mmHg para todos los pacientes?

*Mean arterial pressure = 65 mmHg for all critically ill patients?*

*Alejandro Suárez de la Rica  
Hospital La Paz. Madrid*

15:30-15:50 h. ¿Necesito un monitor de flujo para guiar la reanimación en mi paciente séptico?

*¿Do I need flow monitors to guide fluid resuscitation in my septic patient?*

*Maurizio Cecconi  
Humanitas Clinical and Research Center, Milan, Italy*

15:50-16:00 h. Discusión / Discussion

16:00-16:15 h. Descanso / Coffee-break

#### **Sesión 5 / Session 5**

Moderadores / Moderators:

*Fernando Ramasco  
Hospital de La Princesa. Madrid*

*Enric Samsó  
Parc de Salut MAR. Barcelona*

- 16:15-16:35 h. El endotelio es lo que importa en la sepsis  
*Endothelium is what matters in sepsis*  
*Jesús Bermejo*  
*Hospital Clínico de Valladolid*
- 16:35-16:55 h. La microcirculación es la clave en la sepsis  
*Microcirculation is the key in sepsis*  
*Jorge Solera*  
*Hospital Universitario de Canarias*
- 16:55-17:15 h. Hemoperfusión con *polymyxin B*, navegando por el *Euphrates*  
*Hemoperfusion with polymyxin B, sailing in the Euphrates*  
*Ricard Ferrer*  
*Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*
- 17:15-17:35 h. Purificar la sangre con CytoSorb® ¿nuevas evidencias?  
*Blood purification with CytoSorb®, new evidence?*  
*Steffen R. Mitzner*  
*University of Rostock, Germany*
- 17:35-17:55 h. Cerebro y sepsis.  
*Brain and sepsis*  
*Javier Veganzones*  
*Hospital La Paz. Madrid*
- 17:55-18:15 h. Discusión / Discussion

## **Sábado, 6 de abril 2019 / Saturday, 6th April 2019**

### **Sesión 6 / Session 6**

Moderador / Moderator:

*Fernando Suárez-Sipmann*  
*Hospital de La Princesa. Madrid*

- 09:00-09:20 h. Retirada diaria de sedación, ¿a quién, cómo y por qué?  
*Daily awakening trials, Who, how and why?*  
*Jesús Caballero*  
*Hospital Arnau de Vilanova, Lleida*
- 09:20-09:40 h. Actuación ante el paciente con sedación difícil  
*Approach to the patient with difficult sedation*  
*Sara Alcántara*  
*Hospital Puerta de Hierro. Madrid*
- 09:40-10:00 h. Sedación inhalada en el paciente crítico  
*Inhaled sedation in the critically ill patient*  
*Peter Sackey*  
*Karolinska Institutet. Estocolmo, Suecia*
- 10:00-10:10 h. Discusión / Discussio

## Sesión 7 / Session 7

Moderador / Moderator:

*Javier García Fernández*

*Hospital Puerta de Hierro. Majadahonda. Madrid*

*José Manuel Añón*

*Hospital La Paz. Madrid*

10:10-10:30 h. Ventilando el paciente con SDRA, ¿cuál es el papel de las maniobras de reclutamiento?

*Mechanical ventilation in ARDS, what is the role of recruitment maneuvers?*

*Fernando Suarez-Sipmann*

*Hospital de La Princesa. Madrid*

10:30-10:50 h. Otros efectos del prono. No solo la PaO<sub>2</sub>/FiO<sub>2</sub> importa

*Other effects of prone ventilation. Not only PaO<sub>2</sub>/FIO<sub>2</sub> matters.*

*Federico Gordo*

*Hospital del Henares. Coslada. Madrid*

10:50-11:10 h. Ventilando pulmones con cáncer

*Ventilating cancer ill lungs*

*Guillermo Albaiceta*

*Hospital Central de Asturias. Oviedo*

11:10-11:20 h. Discusión / Discussion

11:20-11:40 h. Descanso / Coffee-break

11:40-12:00 h. ECMO, ¿qué hay después del EOLIA?

*ECMO: beyond EOLIA trial*

*Jordi Riera*

*Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

12:00-12:20 h. Hiperoxia vs hipoxia, ¿qué es menos dañino en el enfermo crítico?

*Hyperoxia vs hypoxia, which is less harmful in the critically ill patient?*

*Carlos Ferrando*

*Hospital Clinic. Barcelona*

12:20-12:40 h. Lecciones de la alta montaña: el intensivista frente a la hipoxia hipobárica del alpinista

*Lessons from high mountaineering: the intensivist against mountaineer's hypobaric hypoxia*

*Manuel Avellanas*

*Hospital San Jorge. Huesca*

12:40-13.00 h. Discusión / Discussion

13:00 h. Clausura y despedida / Wrap up