



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

Eduard Argudo

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, 5th April 2019

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

09:15-09:30 h. Inauguración / Opening

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

Gerardo Aguilar

Hospital Clínico. Valencia

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 criticaly 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 PaO₂/FiO₂ importa
Other effects of prone ventilation. Not only PaO₂/FIO₂ 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