

simuVAD | 2023

online+PRESENCIAL

VII Curso de simulación clínica en el manejo seguro de la vía aérea

Aula Profesor Ortiz Vázquez (Hospital General) y Centro Avanzado de Simulación (IdiPAZ)
Hospital Universitario La Paz

Madrid
18, 19 y 20
mayo
2023



Toda la información e inscripciones on-line en:

<https://eventos.aymon.es/simuvad2023/>

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR

Jueves, 18 de Mayo de 2023

15:00 – 15:15 h.

Acto de inauguración

Dirección Médica

Dr. Javier García Fernandez

Presidente de la SEDAR

Dr. Rafael Uña Orejón

Jefe de Servicio de Anestesia

Hospital U. La Paz. Madrid

Directores del curso

15:20 – 15:35 h.

SEGURIDAD en vía aérea

Moderador:

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

Hospital U. La Paz. Madrid

SEGURIDAD en el manejo de VAD. Impacto del FACTOR HUMANO

Dr. Carlos González Perrino (EAMS)

Hospital U. Clínico San Carlos. Madrid

- 15:40 – 17:10 h.** **“MASTER CLASSES”**
Moderador:
Dr. Guillermo Navarro (EVALa-CLASA)
Rosario. Argentina
- 15:40 – 16:00 h.** **Ventajas del Airway Triage**
Dr. Hans Huitink (AMA)
Holanda
- 16:00 – 16:20 h.** **Preoxygenation in and out of the Operating room**
Dra. Lorraine Julia Foley-Pantano (SAM)
Clinical Assistant Professor, Tufts School of Medicine
Boston, Massachusetts. USA
- 16:20 – 16:40 h.** **Guía de manejo de la Vía Aérea en presencia de hematoma cervical tras cirugía tiroidea**
Dr. Imran Ahmad FRCA
Guy’s & St Thomas’ NHS Foundation Trust, LONDON, UK
Presidente de la DAS
- 16:40 – 17:00 h.** **Videolaryngoscopy in 2023**
Dr. Alistair Mc Narry (DAS)
- 17:00 – 17:10 h.** **Discusión**
- 17:10 – 17:45 h.** **Pausa – Café**
- 17:50 – 18:10 h.** **“GUÍAS PUMA”**
Moderador:
Dr. Hernando de Soto (SAM)
Universidad de Jacksonville. Florida. USA
- 17:50 – 18:10 h.** **Projet Universal for Management of Airway**
Dr. Nicholas Chrimes
Australia
- 18:10 – 18:30 h.** **Consenso internacional sobre prevención de la intubación esofágica inadvertida**
Prof. Robert Greif
Immediate Past – President EAMS

18:30 – 18:40 h. Discusión

18:45 – 19:00 h. NUEVAS TECNOLOGÍAS EN SIMUVAD 2023

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

Hospital U. La Paz. Madrid

19:00 – 20:30 h. MANEJO DE LA VÍA AÉREA DIFÍCIL EN PACIENTES ESPECIALES

Moderador:

Dr. Rafael Uña Orejón (SEDAR)

Hospital U. La Paz. Madrid

19:00 – 19:20 h. New concept on airway management in obese patients

Dr. Tomasz Gaszynski, MD, PHD. (ESPCOP)

Polonia

19:20 – 19:40 h. VAD en las Unidades de Cuidados Críticos

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

Hospital U. La Paz. Madrid

19:40 – 20:00 h. VAD en el paciente pediátrico

Dr. Hernando de Soto (SAM)

Universidad de Jacksonville. Florida. USA

20:00 – 20:20 h. Casos clínicos reales: te ponemos a prueba

Dr. Óscar Valencia Orgaz (EAMS)

Hospital Vithas Madrid Arturo Soria

20:20 – 20:30 h. Discusión

Viernes, 19 de Mayo de 2023

08:00 – 13:00 h. VIDEOCONFERENCIA: INTUBACIONES Y CIRUGÍA EN DIRECTO con debriefing simultáneo

Moderadores:

Dra. Maite Portas

Dra. Paloma Poza

Dr. Manuel Granell

1. Intubación nasal con fibrobroncoscopio en paciente dormido
2. Intubación oral con fibrobroncoscopio en paciente despierto
Sedación con dexmedetomidina + anestesia tópica
3. Inducción inhalatoria: intubación con videolaringoscopio y Guía de intubación dirigible FLEX TIP. Intercambio de tubos con sonda de Cook
4. Cirugía en directo: Intubación oral con Tritube® + ventilación controlada por flujos y espiración activa (VENTRAIN)
5. Intubación a través de dispositivo supraglótico guiada con fibrobroncoscopio en paciente dormido. Colocación de bloqueador bronquial para aislamiento pulmonar
6. Retransmisión en directo de microcirugía laríngea SIN INTUBACIÓN ENDOTRAQUEAL con POINT SYSTEM y OFA

ACTUALIZACIONES CON EXPERTOS

Inducción inhalatoria

Dr. Carlos González Perrino

Hospital U. Clínico San Carlos. Madrid

Acceso quirúrgico de la vía aérea

Dr. Néstor Montesdeoca

Servicio de Cirugía Maxilofacial. Hospital La Luz Quirón Salud. Madrid

Intubación submentoniana en traumatismos faciales

Dr. José Luis Cebrián Carretero

Servicio de Cirugía Maxilofacial. Hospital U. La Paz. Madrid

13:00 – 15:00 h.

Comida

15:00 – 15:15 h.

KEY POINTS en vía aérea: SABER Y GANAR

Dr. Óscar Valencia Orgaz (EAMS)

Hospital Vithas Madrid Arturo Soria

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

Hospital U. La Paz. Madrid

15:30 – 20:10 h.

**Talleres prácticos de Simulación de alta fidelidad y habilidades técnicas.
Centro Avanzado de Simulación (IdiPAZ)**

Sábado, 20 de Mayo de 2023

08:20 – 08:25 h.

Clausura del Curso

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

Hospital U. La Paz. Madrid

Dr. Óscar Valencia Orgaz (EAMS)

Hospital Vithas Madrid Arturo Soria

08:30 – 13:10 h.

**Talleres prácticos de Simulación de alta fidelidad y habilidades técnicas.
Centro Avanzado de Simulación (IdiPAZ)**

13:15 h.

Fin del Curso