

simuVAD | 2025

IX 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

24, 25 y 26 Abril

2025



Toda la información e inscripciones on-line en:

<https://via-aerea-simuvad.com/>

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR

Jueves, 24 de Abril de 2025

- | | |
|-------------------------|--|
| 15:15 – 15:30 h. | Acto de inauguración |
| 15:35 – 15:55 h. | SEGURIDAD en el manejo de VAD. Impacto del FACTOR HUMANO
<i>Dr. Carlos González Perrino (EAMS)</i> |
| 16:00 – 17:10 h. | “MASTER CLASSES”
Moderador:
<i>Dr. Guillermo Navarro (EVALa-CLASA)</i> |
| 16:00 – 16:20 h. | Ponencia pendiente de determinar |
| 16:20 – 16:40 h. | Ponencia pendiente de determinar |
| 16:40 – 17:00 h. | New concept on airway management in obese patients
<i>Dr. Tomasz Gaszynski, MD, PHD. (ESPCOP)</i> |
| 17:00 – 17:10 h. | Discusión |
| 17:10 – 17:50 h. | Pausa – Café |

17:50 – 19:20 h. MANEJO DE LA VAD EN PACIENTES ESPECIALES

Moderador:

Pendiente de determinar

17:50 – 18:10 h. PUMA Guías – un update 2024

Prof. Robert Greif (EAMS)

18:10 – 18:30 h. VAD en las Unidades de Cuidados Críticos

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

18:30 – 18:50 h. VAD en la paciente obstétrica

Dr. Hernando de Soto (SAM)

18:50 – 19:10 h. VAD en el paciente pediátrico

Dr. Hernando de Soto (SAM)

19:10 – 19:20 h. Discusión

19:20 – 19:40 h. Descanso

19:40 – 20:20 h. PRÁCTICA APLICADA EN VAD

Moderador:

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

19:40 – 20:00 h. Guías SEDAR en VAD

Dr. Carlos González Perrino (EAMS)

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

Dr. Carlos González Perrino (EAMS)

Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)

20:10 – 20:20 h. Discusión

Viernes, 25 de Abril de 2025

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

Moderadores:

Dra. Maite Portas

Prof. Robert Greif

Prof. Manuel Granell

Dra. Paloma Poza

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

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. Pedro Garrido Ortega (EAMS)
Dr. Carlos González Perrino (EAMS)
- 15:30 – 20:45 h.** **Talleres prácticos de Simulación de alta fidelidad y habilidades técnicas.**
Centro Avanzado de Simulación (IdiPAZ). Experiencias inmersivas con RA y RV.

Sábado, 26 de Abril de 2025

- 08:20 – 08:25 h.** **Clausura del Curso**
Dr. Pedro Garrido Ortega (EAMS)
- 08:30 – 13:45 h.** **Talleres prácticos de Simulación de alta fidelidad y habilidades técnicas.**
Centro Avanzado de Simulación (IdiPAZ). Experiencias inmersivas con RA y RV.
- 13:45 h.** **Fin del Curso**