

PROFESORADO DEL CURSO

(Los profesores de los talleres de trabajo son instructores acreditados en VA por EAMS)

Prof. Giulio FROVA. Máster EAMS. Prof. Anesthesia Milan University.

Prof. Robert GREIF. Director Medical Education. BMME. Bern Hospital University. Suiza.

Dr. Luis GAITINI. Masterclínician Educator EAMS. Investigador. Bnai Zion Medical. Haifa. Israel.

Dr. Maximiliano SORBELLO. Master clínician Educator. Policlínico V. Emanuele. Italy

Dr. Gustavo GARCIA FORNARI. Master clínician Educator. Hospital Italiano. Buenos Aires.

Dr. José Miguel ALONSO IÑIGO. Experto internacional en VNI. H.Universitari i Politècnic La Fe. Valencia.

Dr. Jaume PUIG BERNABEU. Instructor EAMS. Hospital General Universitario. Valencia.

Dr. Marino MEDINA RAMÍREZ. Master clínician Educator. Centro Médico La Raza. México.

Dr. Fernando MONTEALEGRE. Master clínician Educator. Hosp Casimiro Ulloa. Lima. Perú.

Dr. Ricardo URTUBIA. Master clínician Educator. Universidad Finis Terrae. Santiago de Chile. Chile.

Dr. Pedro CHARCO MORA. Master clínician Educator EAMS. H.Universitari i Politècnic La Fe. Valencia.

Dr. Vicente MARTÍNEZ PONS. Master clínician Educator. EAMS. Hospital La Fe. Valencia.

Dra. Maite IBÁÑEZ MARTÍ. Hospital de Villajoyosa. Alicante.

Dr. Xavier ONRUBIA FUERTES. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset. Valencia.

Dra. Nekari DE LUIS CABEZÓN. Hospital Universitario de Basurto. Bilbao.

Dr. Juan CATALÁ BAUSET. Experto en Vía Aérea. Consorcio Hospital General. Valencia.

Dra. Mari Carmen MARTINEZ SEGOVIA. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia.

Dr. Pedro COUTINHO. Instructor EAMS. H. Santa Maria Maior. Barcelos. Portugal.

Dra. Aitana LLUCH OLTRA. Instructor EAMS. Hospital Universitari i Politècnic La Fe. Valencia.

Dra. Estefanía MARTÍNEZ. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset, Valencia.

Dra. Julia MARTÍN JARAMAGO. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset, Valencia.

Dr. David PERAL SÁNCHEZ. Instructor EAMS. Hospital Provincial de Castellón. Castellón.

Dr. Andrés ROCA DE TOGORES. Instructor EAMS. Hospital de Requena. Valencia.

Dra. Joana BALDÓ GOSÁLVEZ. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset. Valencia.

Dra. Laura REVIRIEGO AGUDO. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Eugenio MARTÍNEZ HURTADO. Experto en vía aérea. H. Universitario Infanta Leonor. Madrid.

Dr. Fran TOMÁS. Hospital Universitari i Politècnic La Fe. Valencia.

Dra. Nekane GARCIA PÉREZ. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Luis HURTADO PALMA. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Miguel Ángel FERNÁNDEZ VAQUERO. Hospital Clínica Universidad de Navarra. Madrid.

Dra. Verónica RUIZ ALCALÁ. Hospital Dr. Peset. Valencia.

Dra. Sara MARTÍNEZ CASTRO. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Eduardo PASSARELLO FERNÁNDEZ. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dra. Diana LY LIU. Hospital Universitario de Basurto. Bilbao.

Dr. Luis BELMONTE BAYO. Hospital Obispo Polanco. Teruel.

Dra. Tania MORENO SÁNCHEZ. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset. Valencia.

Dr. José Antonio GARCIA MARTINEZ. Hospital Vega Lorenzo Guirao. Cieza. Murcia.

Dr. Pablo SALAS MEDINA. Universidad Jaume I. Facultad Ciencias de la Salud. Castellón.

Dr. Diego MELÉNDEZ. Hospital Clínica Universidad de Navarra. Madrid.

PRESIDENTE DE HONOR:

Dr. Valentín MADRID RONDÓN (in memoriam).

Miembro de Honor de FIDIVA.

DIRECTORES DEL CURSO:

Dr. Pedro CHARCO MORA.

Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia.

Dr. Xavier ONRUBIA FUERTES

Hospital Universitario Dr Peset. Valencia

SECRETARÍA y COMUNICACIÓN DEL CURSO:

Dra. Laura REVIRIEGO AGUDO.

Srta. Elisa MADRID GONZÁLEZ

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Laura REVIRIEGO.

Dra. Estefanía MARTÍNEZ.

Dr. David PERAL.

Dr. Juan CATALÁ.

Dra. Joana BALDÓ.

Dr. Andrés ROCA DE TOGORES.

Dra. Julia MARTÍN JARAMAGO.

Dr. Luis HURTADO.

Dra. Aitana LLUCH.

Dr. Pedro COUTINHO

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Dirección Secretaría e-mail: infofidiva@gmail.com

SEDE:

ADEIT (Fundación Universidad Empresa-Universidad de Valencia).

Plaza Virgen de la Paz 3.

46001. Valencia. España.

MATRÍCULA - CURSO COMPLETO. ONLINE INCLUIDO.

Antes del 9 de febrero de 2024

Después del 9 de febrero de 2024

Especialistas (SEDAR/EAMS) **595 (510) euros** **697 (607) euros**

Residentes (SEDAR/EAMS) **395 (336) euros** **460 (391) euros**

El importe de la matrícula al curso presencial incluye el curso *online*.

El curso ONLINE estará compuesto por 22 módulos teóricos divididos en 5 unidades temáticas (UT), con una evaluación de contenidos tras la finalización de cada módulo y un examen al finalizar cada UT. Se dará la clave para el acceso al AULA VIRTUAL tras la formalización del pago de su inscripción. **El curso online tiene una acreditación por la Comisión de Formación Continuada CFC de 100 horas lectivas.**

La inscripción se formalizará mediante transferencia bancaria a nombre de "FIDIVA"; Banco Bilbao Vizcaya (BBVA), sucursal en Avda Primado Reig 72, 46010, Valencia, los 20 dígitos son: **ES12 0182 0509 8102 0858 1367**, enviando la hoja de inscripción que encontraréis en la web www.fidiva.com completamente rellena junto a la fotocopia de la transferencia bancaria al mail de secretaria: infofidiva@gmail.com. En caso de anulación, la inscripción sólo será devuelta si se realiza antes del 1 de noviembre (excepto 285 euros correspondientes a gastos de secretaría). No se devolverá cantidad alguna si se realiza con posterioridad a esta fecha. No es posible inscribirse durante el curso. PLAZAS LIMITADAS.

Para transferencias desde el extranjero (FIDIVA):

I.B.A.N: ES12 0182 0509 8102 0858 1367

SWIFT (BIC): **BBVAESMM**

CURSO TAT (Teach Airway Teacher by EAMS). Curso sobre metodología docente aplicada a la vía aérea. Objetivo: formación de instructores para la enseñanza de la vía aérea. Fecha: 15 de febrero de 2023. Sede: ADEIT. Para realizar la inscripción al curso TaT debe enviar un breve mail indicando sus datos profesionales, breve CV referido a su práctica docente y la motivación para realizar este curso, al mail: infofidiva@gmail.com (asunto: CURSO TAT). Matrícula del curso: euros. Acreditación asistencia con diploma europeo (EAMS). Plazas MUY limitadas. Precurso online (e-learning) con acceso tras la aceptación y pago de matrícula.

Esta información está sujeta a posibles cambios y variaciones que se actualizarán en www.fidiva.com

XXVIII CURSO FIDIVA CONTROL TOTAL DE LA VÍA AÉREA

Curso semipresencial (incluye online)

PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUADA
Curso completo acreditado con 100+100 horas por la CFC.

12º Curso TaT de Formadores by EAMS.

VALENCIA, ADEIT · 15, 16 y 17 DE FEBRERO de 2.024

RECONOCIDO INTERÉS CIENTÍFICO POR:



SOCIETÀ ITALIANA DI ANESTESIA
ANALGESIA RIANIMAZIONE E TERAPIA
INTENSIVA



SOCIETY FOR
AIRWAY MANAGEMENT



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANESTESIOLOGÍA Y
REANIMACIÓN.



EUROPEAN AIRWAY
MANAGEMENT SOCIETY



ACTIVIDAD ACREDITADA POR LA COMISION DE FORMACION
CONTINUADA DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD.
160008010065A; 160008010066A

Reconocimiento interés científico:

- European Airway Management Society (EAMS).
- Sociedad Española de Anestesiología (SEDAR).
- Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI).
- Universidad de Valencia, Valencia, España.
- Formación Internacional para la Docencia e Investigación en Vía Aérea (FIDIVA).

Patrocinadores:

**PLATINO: Endoscopia Ibérica Karl-Storz (KARL STORZ
Tuttlingen, Germany).**

ORO: AMBU.

PLATA: Bioser MBA, MSD, VBM Medizintechnik

Empresas colaboradoras:

**Vygon; Mindray; Verathon; Airtraq; Medtronic; GE; Fisher&Paykel; COOK;
Teleflex; Portex-Smith Medical; Airway Shield.**



www.fidiva.com

PROGRAMA PROVISIONAL DEL CURSO

JUEVES 15 DE FEBRERO DE 2024

08:30-09:00 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN Y ACREDITACIONES.

09:00-09:10 PRESENTACIÓN DEL CURSO.

Dra. Cristina Ruiz Cabanilles. Subdirectora General Planificación Asistencial. Conselleria de Sanitat. Dr. Javier García. Presidente SEDAR. Dr. Domingo Vicente. Presidente SVARTD. Prof. Tino Greif. EAMS Past President. Dr. Xavier Onrubia. Director Curso. Dr. Pedro Charco Mora. Presidente FIDIVA.

09:10-09:25 Test Evaluación conocimientos previos (I).

09:25-11:15 MESA DE ACTUALIZACIÓN: Bases clínicas de la vía aérea difícil. Moderan: Dr. Jaume Puig, Dra. Julia Martín.

09:25-09:55 Nuevos avances en oxigenación. Dr. Jaume Puig.

09:55-10:25 Actuación ante una vía aérea difícil. Dr. P. Charco.

10:25-10:55 ¿Cómo evitar los eventos adversos durante el manejo de la vía aérea? Prof. Robert Greif.

10:55-11:15 Discusión y preguntas.

11:15-11:45 Pausa CAFÉ.

PUESTA AL DÍA CON EL EXPERTO. Moderan: Dr. Fernando Montealegre, Dr. David Peral.

11:45-12:15 El multiverso de la videolaringoscopia. Dr. F. Montealegre, Dra. E. Martínez, Dr. G. García

12:15-12:45 PUMA Guideline en intubación esofágica. Prof. Robert Greif.

12:45-13:00 Discusión y preguntas.

13:00-14:00 TALLERES DE TRABAJO día 1 (ROTACIÓN 1).

14:00-15:30 ALMUERZO. FORO DISCUSIÓN CON EL EXPERTO.

15:30-19:30 TALLERES DE TRABAJO día 1 (ROTACIONES 2 A 5).

VIERNES 16 DE FEBRERO DE 2024

09:00-10:15 OTRA MANERA DE VER LA VÍA AÉREA.

Moderadores: Dr. Xavier Onrubia, Dra. Estefanía Martínez.

09:00-09:30 No solo cuentan las habilidades técnicas. Dra. Laura Reviriego. Dra. Julia Martín.

9:30-10:00 Ecografía aplicada al manejo de la vía aérea. Dra. Mari Martínez

10:00-10:15 Discusión y preguntas.

10:15-13:00 VÍA AÉREA EN ESPECIALES CIRCUNSTANCIAS Moderador: Dra. Verónica Ruiz, Dr. Juan Catalá.

10:15-10:45 Preparación del paciente para la intubación despierta. Dr. Gustavo García Fornari.

10:45-11:15 Manejo de la vía aérea en emergencias. Dr. Luis Gaitini.

11:15-11:45 Pausa CAFÉ.

11:45-12:15 Airway management in critical care patient. Dr. Maximiliano Sorbello

12:15-12:45 Yo lo intubo y tu te apañas con la extubación. Dr. Xavier Onrubia. Dr. Andrés Roca

12:45-13:00 Discusión y preguntas.

13:00-14:00 TALLERES DE TRABAJO día 2 (ROTACIÓN 1).

14:00-15:00 ALMUERZO.

15:00-19:00 TALLERES DE TRABAJO día 2 (ROTACIONES 2 A 5).

SÁBADO 17 DE FEBRERO DE 2024

09:00-14:00 ESCENARIOS CLÍNICOS 1.

Moderadores: Dra. Tania Moreno, Dra. Joana Baldó, Dr. Pedro Coutinho

09:00-09:25 Escenario 1. Conducido por la Dra. Estefanía Martínez.

09:25-09:50 Escenario 2. Conducido por el Dr. Eugenio Martínez

09:50-10:15 Escenario 3. Conducido por el Dr. F. Montealegre

10:15-10:40 Escenario 4. Conducido por el Dr. David Peral.

10:40-11:05 Escenario 5. Conducido por el Dr. Gustavo García.

11:05-11:25 Escenario 6. Conducido por la Dra. Diana Ly Liu.

11:25-12:00 Pausa CAFÉ

12:00-13:00 ESCENARIOS CLÍNICOS II.

Moderadores: Dra. Laura Reviriego, Dr. Eugenio Martínez

12:00-12:30 Nuestra realidad: caso clínico 1. Conducido por el Dr. Xavier Onrubia

12:30-13:00 Nuestra realidad: caso clínico 2. Conducido por la Dra. Joana Baldó.

13:00-13:30 EVALUACIÓN FINAL.

13:30-14:00 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN. Fin del Curso.

FORO DE DISCUSIÓN. COMIDA CON EL EXPERTO

Son mesas de discusión sobre temas de actualidad en anestesia fundamentados en abolir el mito y promover el conocimiento científico. Sólo se podrá acceder a uno de los foros. Los contenidos propuestos son 4, más abajo referidos, que el alumno deberá ordenar según sus preferencias al realizar la inscripción (del 1 al 4). La secretaría técnica asignará los alumnos que corresponden a cada foro intentando respetar el orden elegido.

• FORO 1: Intubación en el paciente difícil conocido: ¿cómo actuar?

Moderadores: Dr. V. Martínez Pons, Dr. A. Roca, Dr. A. García, Dra. J. Baldó, Dra. S. Martínez Castro, Dr. MA Fernández Vaquero, Dr. D. Meléndez, Dr. D. Peral.

• FORO 2: "Sedaciones" en lugares alejados del quirófano con una vía aérea comprometida.

Moderadores: Dr. G. García-Fornari, Dr. X. Onrubia, Dr. J. Catalá, Dr. L. Belmonte, Dra. N. De Luis, Dr. R. Urtubia, Dr. JA García, Dr. E. Passariello, Dr. E. Martínez Hurtado.

• FORO 3. Manejo de la vía aérea difícil en el paciente crítico.

Moderadores: Dra. D Ly, Dra. L. Reviriego, Dra. A Lluch, Dra. E. Martínez, Dra. V Ruiz, Dr. F. Montealegre, Dr. M. Sorbello.

• FORO 4. Importancia de las habilidades no técnicas en la VAD.

Moderadores: Dr. R. Greif, Dra. T. Moreno, Dr. J. Puig, Dr. P. Charco, Dra. J. Martín, Dr. M. Medina, Dr. P. Coutinho, Dr. L. Gaitini.

TALLERES DE SIMULACIÓN CLÍNICA

En los talleres de habilidades se realizarán prácticas de simulación con modelos simples (maniqués de baja complejidad). Para la simulación clínica se utilizará modelo de aprendizaje avanzado, con simuladores de alta definición (SimMan-AirMan), en grupos reducidos y con un debriefing posterior con los alumnos. Los talleres de habilidades serán dirigidos por instructores con certificado europeo en vía aérea (EAMS instructor- Tal Certificate).

Día 1

TALLER 1: Simulación clínica en la vía aérea 1.

TALLER 2: Simulación clínica en la vía aérea 2.

TALLER 3: Fibroscopia Flexible Oral. Paciente dormido y dispositivos de ayuda. Bloqueo unipulmonar.

TALLER 4: Técnicas de cricotiroidotomía.

TALLER 5: Nuevas tecnologías aplicadas a la VA.

Día 2

TALLER 6: Simulación clínica en vía aérea 3.

TALLER 7: Simulación clínica "Vortex" en la vía aérea 4.

TALLER 8: Fibroscopia Flexible Nasal y avanzada despierta. Paso oral a nasal.

TALLER 9: "Know your limits, test yourself at the airway escaperoom".

TALLER 10: Aplicaciones de la ECOGRAFÍA en la vía aérea.