

PROFESORADO DEL CURSO

(Los profesores de los talleres de trabajo son instructores 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. Masterclínician Educator. Hospital Italiano. Buenos Aires.

Dr. José Miguel ALONSO IÑIGO. Experto internacional en VNI. H.Universitari i Politécnic 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 Politécnic 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. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset. Valencia.

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

Dr. Juan CATALÁ. Experto en Vía Aérea. Consorcio Hospitalario 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 Politécnic 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. Instructor EAMS. Hospital Dr. Peset. Valencia.

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

Dra. María Jesús MONTERO. Instructor EAMS. H.Universitari i Politécnic La Fe. Valencia.

Dra. Ana Isabel PEREIRA. Master en Vía Aérea. Hospital Vila-Nova de Gaia. Espinho. Portugal.

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

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

Dr. Gema DEL CASTILLO Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia. **Dr.**

Alejandro DUCA REZZULINI. Hospital de Manises.

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

Dr. Jorge PUCHOL. Hospital Universitari i Politécnic La Fe. Valencia.

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

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

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

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

D. Pablo SALAS MEDINA. Instructor simulación. Hospital Provincial de Castellón.

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: infodiviva@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 10 de febrero de 2023 Después del 10 de febrero de 2023

Especialistas (socios SEDAR) 595 (510) euros

697 (607) euros

Residentes (socios SEDAR) 385 (327) euros

435 (370) 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: **ES08 0182 0509 8802 0853 8998**, enviando la hoja de inscripción que encontraréis en la web www.fidiva.com completamente rellenada junto a la fotocopia de la transferencia bancaria al mail de secretaría: infodiviva@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:
I.B.A.N: ES08 0182 0509 8802 0853 8998
SWIFT (BIC): **BBVAESMM**

CURSO TaT (Train Airway Trainer 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: infodiviva@gmail.com (asunto: CURSO TAT). Matrícula del curso: 150 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

XXVII 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.

11º Curso TaT de Formadores by EAMS.

VALENCIA, ADEIT · 16, 17 y 18 DE FEBRERO de 2.023

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.
Pendiente acreditación

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, VBM Medizintechnik

Empresas colaboradoras:

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



www.fidiva.com

PROGRAMA PROVISIONAL DEL CURSO

JUEVES 16 DE FEBRERO DE 2023

08:30-09:15 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN Y ACREDITACIONES.

09:15-09:30 PRESENTACIÓN DEL CURSO.

Dr. Javier García. Presidente SEDAR. Dr. Domingo Vicente. Presidente SVARTD. Dra. Raquel Ferrandis. Secretaria Sociedad Valenciana de Anestesiología. Prof. Tino Greif. EAMS Past President. Dr. Xavier Onrubia. Director Curso. Dr. Pedro Charco Mora. Presidente FIDIVA.

09:30-09:45 Test Evaluación conocimientos previos (I).

09:45-11:15 MESA DE ACTUALIZACIÓN: Bases clínicas de la vía aérea difícil. Moderan: Dr Jaume Puig, Dr Pedro Charco.

09:45-10:05 Denitrogenación y oxigenación apneica. Dr. Jaume Puig.

10:05-10:35 Actuación ante una vía aérea difícil. Dr P. Charco.

10:35-11:05 ¿Cómo evitar los eventos adversos durante el manejo de la vía aérea? Prof Robert Greif.

11:05-11:15 Discusión y preguntas.

11:15-11:45 Pausa CAFÉ.

PUESTA AL DÍA CON EL EXPERTO: Terapias no invasivas en el manejo de la vía aérea difícil. Moderan: Dra Aitana Lluch, Dr Juan Catalá.

11:45-12:15 Altos flujos nasales (HFNO). Prof Robert Greif.

12:15-12:45 Sistemas de ventilación no invasiva (VNI). Dr. Jose Miguel Alonso

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 17 DE FEBRERO DE 2023

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

Moderadores: Dr Xavier Onrubia, Dra Estefanía Martínez.

09:00-09:30 Las 3 publicaciones que no debes dejar de leer.

Dra Laura Reviriego.

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. E. Martínez, Dra. Laura Reviriego.

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 catástrofes. 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 PUMA Guideline en intubación esogáfrica. Prof. Robert Greif.

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 18 DE FEBRERO DE 2023

09:00-14:00 ESCENARIOS CLÍNICOS 1.

Moderadores: Dr. Luis Gaitini, Dra. Joana Baldó.

09:00-09:25 Escenario 1. Manejo de la VA embarazada. Dra. Estefanía Martínez.

09:25-09:50 Escenario 2. Paciente obeso. Dr. Eugenio Martínez

09:50-10:15 Escenario 3. Manejo de la VA emergencias. Dr. Luis Gaitini

10:15-10:40 Escenario 4. Vía aérea difícil no conocida. Dr. David Peral.

10:40-11:05 Escenario 5. Paciente despierto. Dr. Gustavo García.

11:05-11:25 Escenario 6. El paciente crítico. 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. Paciente No intubable No oxigenable (NINO). Dr. Xavier Onrubia

12:30-13:00 Nuestra realidad: caso clínico 2. Extubación segura del paciente crítico. 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.

• **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. D Peral, Dra. D Ly, Dr. L. Bel monte, Dr R Urtubia, Dr. E. Martínez-Hurtado.

• **FORO 3. Manejo de la vía aérea difícil en el paciente crítico.** Moderadores: Dra G Del Castillo, Dra. N. De Luis, Dr. J Puchol, Dra. L. Reviriego, Dra A Lluch, Dra E Martínez, Dra V Ruiz, Dr F Montea legre.

• **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 Sorbello, 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 scaperoom".

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