

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. Hernando De SOTO. Master clinician Educator. Universidad de la Florida. USA.

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

Dr. Maximiliano SORBELLO. Master clinician Educator. Policlinico V. Emanuele. Italy

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

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

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

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

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

Dr. Pedro CHARCO MORA. Master clinician Educator EAMS. H. Clínico Universitario. Valencia.

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

Dra. María José PARRA. Instructor EAMS. H. Clínico Universitario. Valencia.

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

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

Dra. Inmaculada RENART LÓPEZ. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Juan CATALÁ. Experto en Vía Aérea. Consorcio Hospitalario General. Valencia.

Dr. Jose Vicente CUCHILLO SASTRIGUES. Hospital La Fe. Valencia.

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

Dr. Pedro COUTINHO. Instructor EAMS. Centro Hospitalar. Portugal.

Dra. Aitana LLUCH OLTRA. Instructor EAMS. Hospital 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.

Dr. Pablo RODRÍGUEZ. Instructor EAMS. Consorcio Hospitalario General. Valencia.

Dr. Guillermo I. PÉREZ NAVARRO. Instructor EAMS. Hospital Miguel Servet de Zaragoza.

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

Dra. María Jesús MONTERO. Instructor EAMS. Hospital La Fe. Valencia

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

Dr. Manuel GÓMEZ RÍOS. Experto e investigador en vía aérea. Complejo Hosp Univ A Coruña.

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

Dr. José CARBONELL. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Javier HERNANDEZ LAFORET. Consorcio Hospitalario General. Valencia.

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

Dra. María Luisa LAREDO. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dra. Mar GARZANDO. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dra. María Luisa GARCIA PÉREZ. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Dr. Rafael BADENES QUILES. Instructor EAMS. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

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

Dr. Alejandro DUCA REZZULINI. Hospital de Manises.

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

PRESIDENTE:

Dr. Pedro CHARCO MORA

Dr. Valentín MADRID RONDÓN (in memoriam)

Miembro de Honor de FIDIVA.

DIRECTORES DEL CURSO:

Dr. Xavier ONRUBIA FUERTES

Dra. M^a José PARRA GONZÁLEZ

SECRETARÍA y ORGANIZACIÓN DEL CURSO:

Dra. M^a José PARRA GONZÁLEZ

Elisa MADRID GONZÁLEZ • Marketing y Comunicación

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Aitana LLUCH OLTRA

Dra. Estefanía MARTÍNEZ

Dr. David PERAL SÁNCHEZ

Dr. Andrés ROCA DE TOGORES

Dr. Juan CATALÁ

Dra. Joana BALDÓ

Dr. Pablo RODRÍGUEZ

Dr. Guillermo I. PÉREZ NAVARRO

Dra. Laura REVIRIEGO AGUDO

Dra. Julia MARTÍN JARAMAGO

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 15 de enero de 2019 Después del 15 de enero de 2019

Especialistas	585 euros	697 euros
Residentes	350 euros	400 euros

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

El curso ONLINE estará compuesto por diferentes módulos teóricos divididos en unidades temáticas. El alumno podrá comenzar este curso en el momento en que formalice el pago de su inscripción hasta 15 días antes de la fecha del inicio del curso presencial. **El curso online tiene una acreditación por la Comisión de Formación Continuada CFC de 17 créditos (equivalente a más 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 15 de enero (excepto 285 euros correspondientes a gastos 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: ES12 0182 0509 8102 0858 1367

SWIFT (BIC): BBVAESMM

Train airway Trainers (TaT) course by EAMS. Curso sobre metodología docente aplicada a la vía aérea. Exclusivamente para docentes en vía aérea. Si realizas docencia en tu hospital deberías hacer este curso. Matrícula aparte (importe 150 eur). Día: 20 febrero 2019. Información en fidiva.com. Acreditación asistencia con diploma europeo (EAMS).

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

XXIII CURSO FIDIVA CONTROL TOTAL DE LA VÍA AÉREA

7th Curso TaT de Formadores by EAMS.

PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUADA

Curso completo acreditado con 27,6 créditos (>200 horas) por la CFC.

Curso semipresencial (incluye online).

VALENCIA, ADEIT · 21, 22 y 23 DE FEBRERO de 2019

RECONOCIDO INTERÉS CIENTÍFICO POR:



Reconocimiento interés científico:

- European Airway Management Society (EAMS).
- Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI).
- Sección de vía aérea de la SEDAR.
- Hospital Clínico Universitario, Valencia, España.
- Universidad de Valencia, Valencia, España. Dpto de cirugía.
- Formación Internacional para la Docencia e Investigación en Vía Aérea (FIDIVA).

Patrocinadores:

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

ORO: MSD.

PLATA: VBM Medizintechnik, Bioser, MBA.

Empresas colaboradoras:

Mindray, Verathon, Medtronic, Ambu, Izasa Hospital, Inbsa, Sumedex, Sano Electromedicina.



www.fidiva.com

PROGRAMA PROVISIONAL DEL CURSO

JUEVES 21 DE FEBRERO DE 2019

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

09:15-09:30 PRESENTACIÓN DEL CURSO.

Dra. Maite Ibáñez Martí, Presidenta de la Sociedad Valenciana de Anestesiología. Dr. Jorge Navarro Pérez, Director Médico. Dra. Inmaculada Renart López, Subdirectora Médica. Dr. Carlos Tornero, Jefe de Servicio Anestesiología, Cuidados Críticos y Unidad de Dolor. Hospital Clínico Universitario de Valencia.

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

09:45-13:00 CONTROL DE LA VÍA AÉREA. GENERALIDADES.

Moderadores: Dr. V. Martínez Pons, Dr. P. Charco.

MESA DE ACTUALIZACIÓN: Nuevos conceptos aplicados a la vía aérea.

09:45-10:05 THRIVE y espiración activa. Dr. J. Puig.

10:05-10:25 Papel actual de los bloqueantes neuromusculares en la vía aérea difícil. Dr. D. Peral.

10:25-10:55 Manejo del paciente para intubación despierto.

Dr. X. Onrubia.

10:55-11:15 Discusión y preguntas.

11:15-11:45 **Pausa CAFÉ.**

PUESTA AL DÍA CON EL EXPERTO: ¿son necesarios los algoritmos de manejo de la vía aérea? Moderador: Dr. Luis Gaitini.

11:45-12:15 PRO. Dr. P. Charco.

12:15-12:45 CONTRA. Prof. R 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 22 DE FEBRERO DE 2019

09:00-10:30 OTRA MANERA DE VER LA VÍA AÉREA.

Moderadores: Dr. X. Onrubia, Dra. MJ Parra.

09:00-09:15 Las 3 últimas publicaciones en vía aérea que no debes perderte. Dr. E. Martínez.

09:15-09:45 Ecografía aplicada al manejo de la vía aérea Dra. M Martínez.

09:45-10:15 Psychology and impact of human factor in airway management. Dr. M. Sorbello.

10:15-10:30 Discusión y preguntas.

10:30-13:00 VÍA AÉREA EN ESPECIALES CIRCUNSTANCIAS

Moderadores: Dr. H de Soto, Dra. L Reviriego.

10:30- 1:00 Difficult airway in critical care patient. Dr. M Sorbello.

11:00-11:30 **Pausa CAFÉ.**

11:30-12:00 Airway management in obese patient. Dr. M Sorbello.

12:00-12:30 ¿Cómo trasladar lo aprendido en este curso a tu práctica clínica diaria? Prof. R Greif.

12:30-13:00 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 23 DE FEBRERO DE 2019

09:00-12:45 ESCENARIOS CLÍNICOS.

Moderadores: Dr. Luis Gaitini, Dr. P. Charco.

09:00-09:25 Escenario 1. Extubación segura. Dra. A Lluch.

09:25-09:50 Escenario 2. Vía aérea difícil en pediatría. Dra. MJ Parra.

09:50-10:15 Escenario 3. Manejo de la embarazada con una VAD.

Dra. E Martínez.

10:15-10:40 Escenario 4. Manejo de la VA en emergencias.

Dra. MT Ibáñez.

10:40-11:15 Discusión plenaria: key points en el manejo de la VA

Dr P Rodríguez, Dra. L Reviriego.

Moderador: Dr. V Martínez.

11:15-11:45 **Pausa CAFÉ**

11:45-12:15 Nuestra realidad: caso clínico 1. Dr. X Onrubia.

12:15-12:45 Nuestra realidad: caso clínico 2. Dra. MJ Parra.

12:45-13:30 Conferencia Magistral "Dr. Valentín Madrid".

Evolución de la vía aérea en Europa. Moderador: Prof. R Greif (Presidente EAMS).

Technology, controversies and human factor in airway devices, evolution and performance. Prof. G Frova.

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 secretaria 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 G Pérez, Dra J Baldó, Dra AI Pereira Dr P Rodríguez, 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, Dra MJ Parra, Dra I Renart, Dr. J. Catalá, Dr. D Peral, Dr. J Carbonell, Dr R Urtubia, Dr. E. Martínez-Hurtado.

• **FORO 3. Control de una VAD pediátrica para un anestesiólogo no pediátrico.**

Moderadores: Prof. H de Soto, Dra. L. Reviriego, Dr. J. Cortell, Dr. P Escrivá, Dra M Garzando, Dra E Martínez, Dra ML Laredo, Dr F Montealegre.

• **FORO 4. Manejo de la vía aérea Emergente.**

Moderadores: Dr. R Greif, Prof. G. Frova, Dr. J Puig, Dr J Hernandez, Dra A Lluch, Dr. P Charco, Dra. J Martín, Dr M Sorbello, Dr. M Medina, Dr. L Gaitini.

TALLERES DE SIMULACIÓN CLÍNICA

En los talleres convencionales se realizarán prácticas de simulación con modelos simples (maniqués de baja complejidad) y espécimen animal. Para la simulación clínica se utilizará el modelo docente europeo, con simuladores de alta definición (SimMan y AirMan), en grupos reducidos y con un debriefing.

Todos ellos serán dirigidos por instructores con certificado europeo en vía aérea (EAMS-TaT 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 Nasal y avanzada despierta. Bloqueo unipulmonar en simulador bronquial.

TALLER 4: Técnicas de cricotiroidotomía.

TALLER 5: Mesa nuevas tecnologías.

Día 2

TALLER 6: Simulación clínica en vía aérea 3.

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

TALLER 8: Fibroscopia Flexible Oral. Paciente dormido y dispositivos de ayuda. Paso de oral a nasal.

TALLER 9: 9A Ventilación a través de catéter.

9B Pediatría.

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

7th Curso TaT de Formadores by EAMS.

More info: www.fidiva.com (from January 2019)