

Profesorado

Dr. Jesús Flores González (coordinador)

Medico Intensivista. EAMS.

UCI Hospital de Jerez de la Frontera
(Cádiz)

Dr. Francisco Castro Lobo

Médico Anestesiólogo

Hospital U. Puerto Real (Cádiz)

D. Jorge Álvarez López

Enfermero Master Emergencias. Profesor
Dpto Medicina, EUE Universidad de Cádiz.

Hospital 12 de Octubre (Madrid)

Dra. Gema Armenta López

Médico Intensivista

H. Virgen de Macarena (Sevilla)

Fechas y Lugar de celebración

Sede comarcal Jerez-Sierra del Excmo.
Colegio Oficial de Médicos de Cádiz

8, 9 y 10 de Mayo de 2017 (16 a 21 horas)

Prácticas Clínicas en H.U. Puerto Real
(Cádiz).

Acreditación y Aval Científico

Semicyuc (Descuento 15% en matrícula)
European Airway Management Society
SEAFORMEC

Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía

Datos de contacto e Inscripción

Coordinación del curso

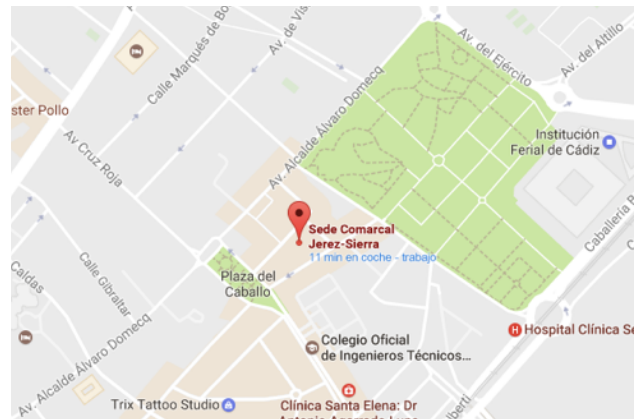
cursomiva@gmail.com || 646.555.368

Excmo. Colegio Oficial de Médicos de Cádiz

buzon@comcadiz.es || 956.211.691

Calle Paraíso, 4, Edificio Jerez 74
Escalera 3, 2ª Planta, Oficina 1

11405 Jerez de la Frontera, Cádiz



MIVA MANEJO INTEGRAL DE LA VÍA AÉREA

Sede
Jerez de la Fra.
(Cádiz)



8, 9 y 10 de mayo 2017

Excelentísimo Colegio Oficial de
Médicos de Cádiz

Con el aval científico de la Semicyuc
Semicyuc
LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO

Curso Avalado por
EAMS
European Airway
Management Society

SEAFORMEC / SMPCC
CONSEJO PROFESIONAL MEDICO ESPAÑOL DE CERTIFICACIÓN
SPANISH MEDICAL PROFESSIONAL COUNCIL FOR CERTIFICATION

Consejo de Formación Continuada
SISTEMA NACIONAL DE SALUD
Consejería de Salud
Junta de Andalucía

Contenido del curso

41 horas docentes repartidas en:

- 20 horas no presenciales *e-learning*
- 15 horas presenciales (teórico-prácticas)
- 6 horas hospitalarias

Programa Científico

Sesiones Teóricas

- Manejo básico de la vía aérea y Dispositivos de entrega de oxígeno
- Dispositivos supra y periglóticos
- Predicción de dificultad en la ventilación
- Intubación traqueal convencional
- Predicción de dificultad en la intubación
- Algoritmos de Vía Aérea Difícil
- Elementos facilitadores. Videolaringoscopia. Fibroscopia.
- Vía Aérea en el Trauma

Talleres Prácticos

- Manejo básico de la vía aérea
- Dispositivos supra y periglóticos
- Intubación traqueal convencional y situaciones especiales
- Sedación y Vía Aérea fuera de Quirófano / UCI
- Videolaringoscopia, fibroscopia y elementos facilitadores
- Vía aérea quirúrgica
- V.A. en trauma y medio extrahospitalario



Metodología

Sesiones teóricas expositivas

Simulación escénica y robótica

Grupos de prácticas reducidos

Material clínico real de última generación

Feedback multimedia durante las clases



Perfil del alumnado

Por las características del curso, no se requiere conocimiento previo específico de Vía Aérea: abordaremos desde el manejo básico hasta los aspectos más complejos



- **Médicos de urgencias / emergencias**
- **Anestesiología**
- **Medicina Intensiva**
- **MFyC**
- **Medicina Interna**
- **Neumología**
- **Unidades Coronarias**
- **Unidad de Terapia Respiratoria**

