



Hospital General de Granollers

Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers

MANEJO DE LA VÍA AÉREA DIFÍCIL



2ª edición
Curso de Manejo de
la Vía Aérea Difícil

3 y 4 de marzo
de 2022

La intubación traqueal es una técnica de rutina en el ámbito de Urgencias y del manejo del paciente grave. Además, puede resultar difícil para un facultativo “experto” en el 1 al 5% de los pacientes. Asimismo, el niño presenta particularidades en la intubación entre ellas una baja reserva en oxígeno, y en ellos las situaciones de hipoxia sobrevienen rápidamente.

A la asociación de intubación difícil y ventilación manual imposible se denomina intubación y ventilación imposibles y sus consecuencias son temibles: anoxia cerebral con muerte o secuelas cerebrales irreversibles.

A causa de la evolución catastrófica de las situaciones de anoxia que sobrevienen en pacientes con dificultades de intubación y de ventilación, es imprescindible prevenirlas en lo posible mediante un conocimiento de las técnicas de ventilación y manejo de la vía aérea junto a un examen adaptado de los pacientes potencialmente difíciles de intubar.

Es preciso que todo médico de urgencias y facultativo relacionado con el manejo del paciente grave conozca en profundidad las diversas técnicas de ventilación y de intubación, sepa reconocer la vía aérea difícil y sepa aplicar las diversas técnicas que existen para solucionar cada caso.

OBJETIVOS

- Proporcionar los conocimientos necesarios para el manejo avanzado de la vía aérea y la ventilación.
- Permitir el desarrollo de habilidades para identificar, diagnosticar y tratar a los pacientes con dificultad en el manejo de la vía aérea.

METODOLOGÍA

- Clases online previas a la parte presencial sobre actualizaciones en la vía aérea difícil.
- Clases teóricas de actualización en el conocimiento de la vía aérea.
- Clases prácticas complementarias de adquisición de habilidades en la ventilación, en el manejo de los diferentes dispositivos de vía aérea y en la resolución de diferentes situaciones clínicas tanto en la práctica cotidiana como en situación de urgencias.





40
participantes

DIRIGIDO A

Médicos especialistas y residentes en anestesiología y reanimación, medicina intensiva, SEM, Urgencias hospitalarias, Transporte de Urgencias, ORL, así como diplomados en Enfermería.



IDIOMA

Castellano

MODALIDAD

Mixta (Presencial + online)

CONTENIDO PRESENCIAL

3 DE MARZO DE 2022

08:30 - 09:00 hrs	Registro y entrega de material
09:00 - 09:30 hrs	Bienvenida. Presentación del curso Justificación de la realización de este curso

BLOQUE 1 ACTUALIZACIONES EN EL CONTROL DE LA VÍA AÉREA

09:30 - 13:00 hrs	CURSO ACTUALIZACIÓN EN VÍA AÉREA DIFÍCIL
11:00 - 11.30 hrs	Pausa café
13:00 - 15:00 hrs	Comida

BLOQUE 2 ESCENARIOS CLÍNICOS

15:00 - 15:30 hrs	EXTUBACIÓN DEL PACIENTE CRÍTICO
15:30 - 16:00 hrs	VÍA AÉREA EN EL PACIENTE PEDIÁTRICO
16:00 - 16:30 hrs	VÍA AÉREA EN EL PACIENTE DESPIERTO
16:30 - 17:00 hrs	Pausa café
17:00 - 17:30 hrs	VÍA AÉREA EN LA GESTANTE
17:30 - 18:00 hrs	VÍA AÉREA Y OBESIDAD

4 DE MARZO DE 2022

BLOQUE DE TALLERES

09:30 - 10:15 hrs	ESTACIÓN 1.	SIMULACIÓN CLÍNICA
10:15 - 11:00 hrs	ESTACIÓN 2.	NUEVAS TECNOLOGÍAS EN VÍA AÉREA
11:00 - 11:45 hrs	ESTACIÓN 3.	TÉCNICAS DE CRICOTIROIDOTOMIA
11:45 - 12:30 hrs	ESTACIÓN 4.	FIBROBRONCOSCOPIA
12:30 - 13:00 hrs	Pausa café. Finalización del curso	



CONTENIDO ONLINE

Se iniciará previamente a la parte presencial.

Tema 1	ANATOMÍA DE LA VÍA AÉREA SUPERIOR
Tema 2	ANATOMÍA DE LA VÍA AÉREA INFERIOR
Tema 3	ANATOMÍA FUNCIONAL DE LA VÍA AÉREA. DIFERENCIAS ANATÓMICAS ENTRE EL NIÑO Y EL ADULTO
Tema 4	FISIOPATOLOGÍA DE LA INTUBACIÓN
Tema 5	EPIDEMIOLOGÍA Y DEFINICIONES DE LA VÍA AÉREA DIFÍCIL
Tema 6	ESTUDIO NAP 4: RESULTADOS EN EL QUIRÓFANO
Tema 7	ESTUDIO NAP 4: RESULTADOS EN EMERGENCIAS Y LA UCI
Tema 8	IMPORTANCIA DEL OXÍGENO
Tema 9	PREOXIGENACIÓN Y VENTILACIÓN APNEICA
Tema 10	PREPARACIÓN DEL PACIENTE PARA INTUBACIÓN DESPIERTO
Tema 11	SONOANATOMÍA AVANZADA DE LA VA
Tema 12	SONOANATOMÍA CLÍNICA DE LA VA
Tema 13	DISPOSITIVOS SUPRAGLÓTICOS TIPO MASCARILLA LARÍNGEA
Tema 14	DISPOSITIVOS SUPRAGLÓTICOS NO MASCARILLA LARÍNGEA
Tema 15	VIDEOLARINGOSCOPIA
Tema 16	FIBROSCOPIA FLEXIBLE
Tema 17	ESTILETES ÓPTICOS
Tema 18	VÍA AÉREA DIFÍCIL CONOCIDA
Tema 19	VÍA AÉREA DIFÍCIL DUDOSA
Tema 20	VÍA AÉREA DIFÍCIL NO CONOCIDA
Tema 21	PACIENTE NO INTUBABLE NO OXIGENABLE. RESCATE DE LA VENTILACIÓN CON JET TRANSTRAQUEAL
Tema 22	MANEJO DE LA EXTUBACIÓN SEGURA
Tema 23	MANEJO DE LA VÍA AÉREA EN EMERGENCIAS



DOCENTES

Dr. Pedro Charco Mora
Hospital Clínico Universitario, Valencia

Dr. Xavier Onrubia, PhD
Hospital Universitario Dr Peset, Valencia.

Dra. Maria Pellegrini
Hospital General de Granollers

Dr. Enrique Moclús
Hospital Universitario Quirón-Dexeus

Dr. Germán Moreno
Hospital General de Granollers

Dra. Carmen Sanabria
Hospital General de Granollers



CUOTA DE INSCRIPCIÓN
300€

DIRECCIÓN DEL PROGRAMA

Dra. Núria Isach

Anestesióloga, Jefa de Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital General de Granollers

Dr. Germán Moreno Aguilar

Anestesiólogo, Servicio de Anestesiología y Reanimación
Hospital General de Granollers

Dr. Pedro Charco Mora, PhD

Anestesiólogo, Jefe de Sección Unidad Vía Aérea
Hospital Clínico Universitario de Valencia
Presidente de FIDIVA

PREINSCRIPCIÓN

A través de la web del Hospital General de Granollers en el siguiente enlace:

http://www.fphag.cat/maneig_de_la_via_aeria_dificil/

Se confirmará por correo electrónico la aceptación de la solicitud

UBICACIÓN

Aula 4

Edifici del Coneixement

Hospital General de Granollers
Avda. Francesc Ribas, s/n
08402 Granollers



**Societat Catalana d'Anestesiologia, Realimació
i Terapèutica del dolor (SCARTD)**



**European Airway
Management Society (EAMS)**



Hospital General de Granollers
Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers