

III CURSO DE MANEJO AVANZADO DE LA VÍA AÉREA EN EL PACIENTE CRÍTICO

INSCRIPCIÓN

Plazas: 16 alumnos.
Precio: 350€
Socios SAMI: 295€€
Socios SEMICYUC: 295€
Fecha fase presencial:
9 Y 10 DE ABRIL DE 2026

Solicitada acreditación a
la Comisión de
Formación Continua
del Principado de
Asturias

Aval Científico de:



III CURSO DE MANEJO AVANZADO DE LA VÍA AÉREA EN EL PACIENTE CRÍTICO

Equipo Docente:

Rodrigo Albillos Almaraz.

Medicina Intensiva.
Hospital Universitario de Burgos.

Salvador Balboa Palomino.

Medicina Intensiva.
Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón.

Javier Fanjul Cuesta.

Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor.
Hospital Universitario de Cabueñes, Gijón.

Miguel Ariza Prota.

Neumología. Ud Pleura y Broncoscopia.
Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

Paula Sánchez Fernández.

Otorrinolaringología.
Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

III CURSO DE MANEJO
AVANZADO DE LA VÍA AÉREA EN
EL PACIENTE CRÍTICO



Medtronic

Atos
Breathing-Speaking-Living

Palex
Constant Improvement

VATHIN
Value Your Health

prosaga

Fundación
Médicos de Asturias

III CURSO DE MANEJO AVANZADO DE LA VÍA AÉREA EN EL PACIENTE CRÍTICO

Con la colaboración de las siguientes casas comerciales:

Airtraq®

Intersurgical®

Medtronic®

Palex®

Prosaga®

Tracoe® Atos®

COLABORACION ESPECIAL:

VATHIN
Value Your Health

PROGRAMA

FASE PREVIA (A DISTANCIA): FEBRERO-MARZO DE 2026.

Envío de material docente para el estudio teórico previo por parte del alumnado.

FASE PRESENCIAL:

Jueves 9 de Abril de 2026: Aulas Centro de Simulación Clínica de la Fundación para la Innovación Biosanitaria en Asturias (FINBA), junto al Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA).

15:00h: Presentación del curso:

- Introducción.
- Aspectos administrativos y reparto de grupos.

15:30h: Talleres prácticos (I):

- Intubación orotraqueal, uso de *bougies* y mascarilla laríngea.
- Videolaringoscopia (I).
- Fibrobroncoscopia para exploración de la vía aérea y toma de muestras.

17:45h: Descanso-merienda (30 minutos).

18:15h: Talleres prácticos (II).

- Intubación mediante fibrobroncoscopio.
- Videolaringoscopia (II).
- Vía aérea quirúrgica.

20:30h: Fin de la primera jornada.



Medtronic

Atos
Breathing-Speaking-Living

Palex
Constant Improvement

VATHIN
Value Your Health

prosaga

Fundación
Médicos de Asturias

PROGRAMA

FASE PRESENCIAL:

VIERNES 10 de 2026: Aulas Centro de Simulación Clínica de la Fundación para la Innovación Biosanitaria en Asturias (FINBA), junto al Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA).

09:00h: Inicio de la segunda jornada

- Guías de manejo de vía aérea difícil.
- Farmacología de la vía aérea.
- Vía aérea en situaciones especiales.

10:00h: Simulación clínica de casos prácticos de manejo de vía aérea (1ª mitad).

11:30h: Descanso-almuerzo (30 minutos).

12:00h: Simulación clínica de casos prácticos de manejo de vía aérea (2ª mitad).

13:30h: Despedida y refuerzo de conceptos teóricos:

- Propuesta de carro de vía aérea.
- Ideas para llevar a casa.

14:00h: Finalización de la segunda jornada.

Examen final. Solicitada acreditación CFC.