



# CURSO DE VÍA AÉREA AVANZADA Y REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR EN EL ENTORNO QUIRÚRGICO

VIGO, 20 DE JUNIO DE 2025

SEDE: SALÓN DE ACTOS SEDE COMARCAL DEL  
COLEGIO DE MÉDICOS DE PONTEVEDRA  
CALLE ECUADOR, N° 84, 36204, VIGO

Inscripción gratuita a través del boletín online <https://www.cmpont.es/>



Ilustre Colegio Oficial  
de Médicos de Pontevedra



**FREMAP**

Mutua Colaboradora con la  
Seguridad Social nº 61



Fundación Colegio Médico  
de Pontevedra

## **CURSO DE VÍA AÉREA AVANZADA Y REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR EN EL ENTORNO QUIRÚRGICO**

### **Objetivos:**

- Mejorar la seguridad del paciente ante situaciones de vía aérea difícil y reanimación cardiopulmonar en el entorno quirúrgico, mediante el entrenamiento basado en simulación clínica.
- Proporcionar formación práctica especializada, dotando a los profesionales sanitarios de las competencias necesarias para identificar, abordar y resolver eficazmente situaciones críticas relacionadas con la vía aérea y la RCP en el contexto quirúrgico.

### **Organizado por:**

Servicio de Anestesiología, Unidad de Dolor y Reanimación del Hospital FREMAP de Vigo y Concheiro Centro Médico Quirúrgico

### **Coordinadores:**

***Jaime Fandiño Vaquero.** Jefe de Servicio Anestesiología, Unidad del Dolor y Reanimación Hospital Fremap de Vigo/Coordinador Anestesiología, Unidad del Dolor y Reanimación Concheiro Centro Médico Quirúrgico*

***Óscar González Abelleira.** Profesor Escuela Enfermería Povisa/ Enfermero Asistencial 061 Vigo*

### **Con la colaboración de:**

Il. Coleg. Coleg. Oficial de Médicos de Pontevedra y la Fundación Coleg. Médico de Pontevedra

**Lugar y fecha:** Vigo, 20 de junio de 2025

**Horario:** 15:00 a 21:00

**Inscripción gratuita** a través del boletín online <https://www.cmpont.es/>

**Sede:** Salón de Actos y sala de cursos de la Sede Comarcal del Colegio de Médicos de Pontevedra

Calle Ecuador, nº 84, 36204, Vigo

**Teléfono:** 986271400

### **Dirigido a:**

Médicos especialistas en Anestesiología, Cuidados Intensivos, Reanimación, Urgencias y Emergencias, así como personal de Enfermería de estas áreas.

## PROGRAMA

**15:00-15:40 h Bloque introductorio:**  
Bienvenida e introducción al curso  
Exposición de los objetivos y la metodología de trabajo  
Breve presentación de los ponentes y facilitadores

### **BLOQUE 1: VÍA AÉREA DIFÍCIL**

**Nº plazas 60 personas, 15 por cada estación**

**15:45-18:30 horas y 19:30-20:45 horas**

*Este bloque se compone de cuatro estaciones prácticas, cada una con una duración aproximada de 50 minutos, en las que los participantes desarrollarán habilidades técnicas esenciales.*

*Los participantes rotarán por cada una de las estaciones con el objetivo de practicar y perfeccionar las técnicas presentadas. Cada estación contará con formadores especializados que asegurarán una instrucción adecuada y una supervisión personalizada. Al finalizar cada estación, se realizará un repaso de los conceptos clave y se resolverán las dudas que puedan surgir.*

#### **ESTACIÓN 1: Videolaringoscopia**

Repaso técnico sobre el uso de Videolaringoscopios  
Explicación detallada sobre el manejo y las indicaciones clínicas  
Práctica en modelos para el desarrollo de las habilidades técnicas

#### **ESTACIÓN 2: Fibrolaringoscopia**

Repaso técnico sobre el uso del fibrobroncoscopio  
Explicaciones sobre su aplicación en situaciones de Vía Aérea Difícil  
Material necesario y técnicas de manejo  
Práctica en modelos para el aprendizaje de habilidades

#### **ESTACIÓN 3: Cricotiroidectomía**

Identificación ecográfica  
Repaso técnico sobre la cricotiroidectomía y sus indicaciones  
Explicaciones sobre técnicas de manejo y material necesario  
Práctica en modelos anatómicos

#### **ESTACIÓN 4: Traqueotomía**

Identificación ecográfica  
Repaso técnico sobre la traqueotomía y sus indicaciones  
Explicaciones sobre técnicas de manejo y material necesario  
Práctica en modelos anatómicos

## BLOQUE 2: REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR EN EL ENTORNO QUIRÚRGICO

Nº plazas 50 personas, 25 por cada estación

15:30-18:30 horas y 19:30-20:45 horas

Los participantes tendrán la oportunidad de practicar técnicas de reanimación en un entorno quirúrgico simulado, abordando tanto los fundamentos de la reanimación básica como las intervenciones avanzadas

**ESTACIÓN 1: Soporte Vital Básico con DEA y Cadena de Supervivencia**

**ESTACIÓN 2: Soporte Vital Avanzado con Identificación de Ritmos**

18:30 h

**INAUGURACIÓN OFICIAL DEL CURSO**

A cargo de las autoridades invitadas

### Docentes:

- **Dra. Isabel Cristóbal García**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad de Dolor, Hospital FREMAP Majadahonda.*
- **Dra. María Doniz Campos**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor, Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo.*
- **Dra. Laura García Reza**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad de Dolor, Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo.*
- **Dr. Gabriel Escudero Gómez**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor, Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra, Hospital Montecelo.*
- **Dr. Gustavo Illodo Miramontes**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor, Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo.*
- **Dr. Iván Enrique Sánchez**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor, Hospital Fremap Vigo/ Centro Médico Concheiro.*
- **Dr. Federico Curt Nuño**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor, Hospital do Salnés de Pontevedra.*
- **Dr. Marcos Amor Berdullas**  
*Especialista en Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor, Hospital Ribera Povisa.*

- **Dr. Aser García Muñoz**  
*Especialista en Anestesiología y Reanimación, Unidad de Dolor, Hospital Fremap Vigo/ Centro Médico Concheiro.*
- **Dr. Gorka Ibarra Forneiro**  
*Especialista en Anestesiología y Reanimación, Unidad de Dolor, Hospital Fremap Vigo/ Centro Médico Concheiro.*
- **Raquel Justo Rodríguez**  
*Enfermera Bloque Quirúrgico Hospital Fremap Vigo.*

### Organismos Colaboradores

- Ittre. Colegio Oficial de Médicos de Pontevedra
- Fundación Colegio Médico de Pontevedra
- Hospital FREMAP Vigo
- Concheiro Centro Médico Quirúrgico
- Complejo Hospitalario Universitario de Vigo - Hospital Álvaro Cunqueiro
- Hospital Ribera Povisa Vigo
- Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra - Hospital Montecelo
- Hospital Do Salnés

### Empresas Colaboradoras



Excellence with Every Breath™