



European Society of
Anaesthesiology and
Intensive Care

ESAIC Advanced Patient Safety Course (APSC)

APSC

San Sebastián, España

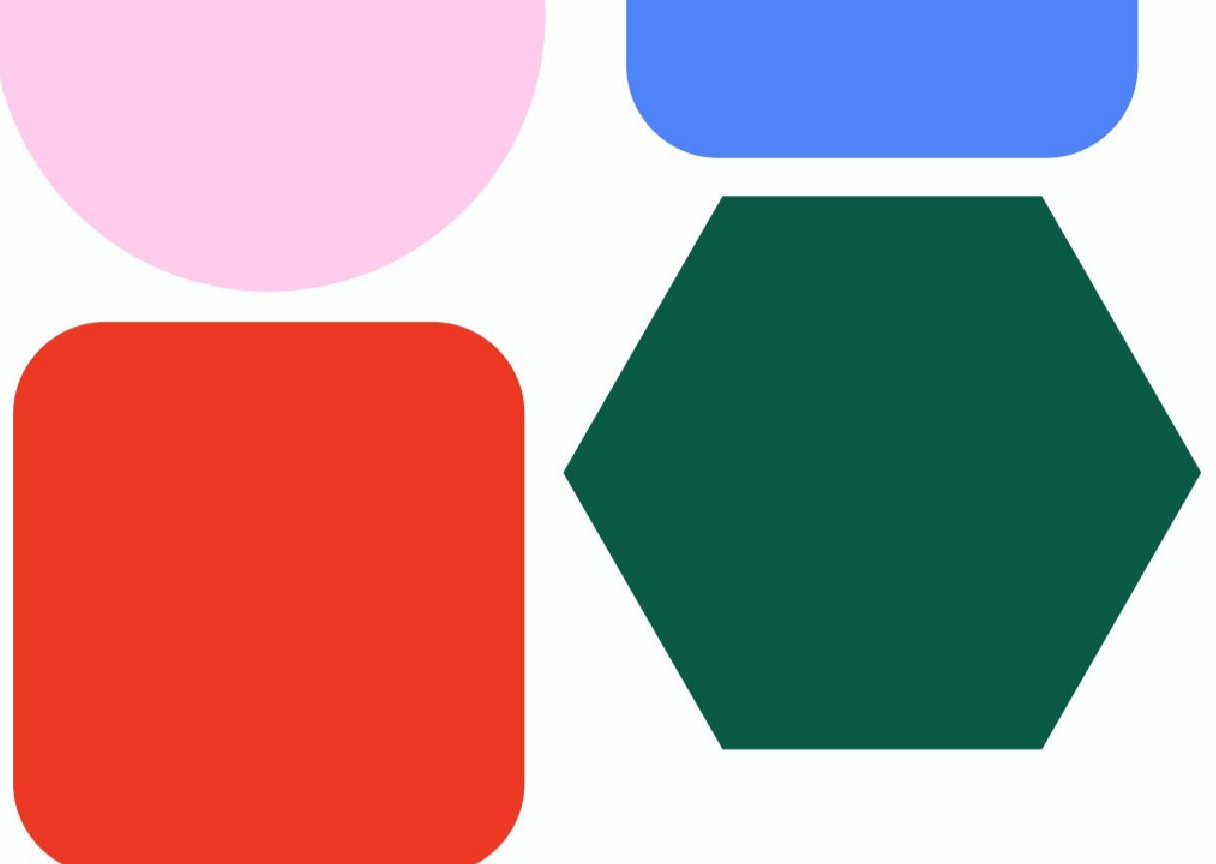
25-26 de marzo de 2026



QR de acceso a
la página del
Curso



SEDAR
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ANESTESIOLOGÍA, REANIMACIÓN
Y TERAPÉUTICA DEL DOLOR



Patient Safety



SEDAR
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ANESTESIOLOGÍA, REANIMACIÓN
Y TERAPÉUTICA DEL DOLOR



ESAIC Advanced Patient Safety Course (APSC)

25 y 26 de marzo de 2026

San Sebastián





ESAIC Advanced Patient Safety Course (APSC)

San Sebastián, 25 y 26 de marzo de 2026

DESCRIPCIÓN

El APSC es un curso desarrollado en España por SENSAR, en nombre de la ESAIC (Sociedad Europea de Anestesiología y Cuidados Intensivos). Se trata de una experiencia formativa en vivo diseñada para enseñar estrategias y herramientas para mejorar la seguridad del paciente en entornos agudos.

Este curso está incluido en el [Programa «Safer Care to Save Lives» \(SCSL\)](#), siendo uno de sus cursos clave. Aquellos que completen todo el itinerario formativo, serán reconocidos oficialmente como “Patient Safety Ambassador” del programa SCSL, en una ceremonia de celebración dedicada en el congreso de Eurnaesthesia.

Orientado a profesionales dedicados a la asistencia de pacientes agudos (anestesiólogos, intensivistas, urgenciólogos, cardiólogos y especialidades afines, así como enfermeras de esas áreas), aquellos que asistan al 100% del APSC y aprueben la evaluación del curso recibirán el

METODOLOGÍA

- Aprendizaje basado en problemas.
- > 360 ° Escenarios Vídeo Simulados.
- Lectura interactiva.
- Participación activa.
- Trabajo en equipo.

TALLERES INTERACTIVOS 360°

- 1.- Análisis de sistemas.
- 2.- Gestión de crisis y Factor Humano.
- 3.- Antes, durante y después de una crisis.



ESAIC Advanced Patient Safety Course

Student Manual





PROGRAMA

ESaic Advanced Patient Safety Course (APSC)
San Sebastián, 25 y 26 de marzo de 2026

25 de marzo de 2026	DÍA 1	27 de marzo de 2026	DÍA 2
10:00-11:15	Bienvenida e introducción <i>¿Cuál es tu experiencia en seguridad de paciente en el periodo perioperatorio?</i>	09:00-09:15	Preguntas, Respuestas y Conclusiones del primer día
11:15-12:00	Cultura de Seguridad	09:15-10:30	Trabajo en equipo. Conciencia de situación durante una crisis
12:00-12:15	Descanso-Café	10:30-11:30	TALLER INTERACTIVO 360°: Antes, durante y después de una crisis
12:15-13:00	Herramientas de Seguridad de Pacientes	11:30-11:45	Descanso-Café
13:00-13:45	Aprendiendo desde los errores: Sistemas de registro de incidentes.	11:45-12:30	Defensa de la Seguridad del Paciente
13:45-14:00	Preguntas y Respuestas	12:30-14:00	Preguntas y Respuestas Conclusiones Evaluación final Futuros cambios y feedback
14:00-15:00	Descanso-Almuerzo		
15:00-16:15	TALLER INTERACTIVO 360°: análisis de sistemas		
16:15-17:00	Cómo analizar un incidente de seguridad de paciente		
17:00-17:15	Descanso-Café		
17:15-18:15	Relevancia del Factor Humano en la seguridad de paciente		
18:15-19:30	TALLER INTERACTIVO 360°: Gestión de crisis y Factor Humano		
19:30- 20:00	Preguntas y Respuestas Conclusiones del primer día		

