

LUGAR

CIBIR (El Centro de Investigación Biomédica de La Rioja)
C/ Piqueras, 98 - 26006 Logroño

FECHA

Presencial: 24 y 25 de noviembre de 2023

DIRIGIDO A:

Facultativos Especialistas y Residentes de Anestesiología y Reanimación.
Grupos Reducidos / Alto número de Instructores
Plazas limitadas (16 plazas)

MATRÍCULA

395 euros socios SEDAR, 550 euros no socios

INSCRIPCIÓN

A través del formulario:

<https://seccionrcp-sedar.es/index.php/soporte-vital-avanzado-sva/cursos>

La inscripción sólo se considerará formalizada al realizar el pago.

Las inscripciones se harán por riguroso orden de pago.

ACREDITACIÓN

A todos los alumnos que hayan superado la fase on-line, presencial y que hayan asistido al 100% de las clases teóricas y prácticas, se les entregarán los siguientes certificados:

1. Certificado del *European Resuscitation Council* (ERC)
2. Curso homologado por la SEDAR de 15 horas presenciales y 30 horas online



CURSO DE SOPORTE VITAL AVANZADO

- **Viernes, 24 de noviembre de 2023**
- **Sábado, 25 de noviembre de 2023**
- **Inicio parte online : 23 de octubre de 2023**



PROGRAMA

Viernes, 24 de noviembre de 2023.

- 09:30 – 09:45 h. Bienvenida y presentación del curso.
- 09:46 – 10:30 h. Taller de Soporte Vital Básico (SVB).
- 10:31 – 11:31 h. Taller sobre aproximación ABCDE al paciente que se deteriora.
- 11:31 – 12:00 h. Descanso. Café.
- 12:01 – 14:00 h. Taller sobre ritmos y ECG, Vía aérea e intraósea. Posición lateral de seguridad (PLS).
- 14:01 – 15:00 h. Comida/descanso.
- 15:01 – 15:45 h. Algoritmo SVA y demo simulación.
- 15:46 – 17:45 h. Simulaciones con casos clínicos de parada cardiaca (PCR).
- 17:46 – 18:00 h. Descanso. Café.
- 18:01 – 18:46 h. Decisiones éticas en la PCR.
- 18:46 – 19:30 h. Cuidados postresucitación.
- 19:31 – 19:46 h. *Feedback – coaching.*

Sábado, 25 de noviembre de 2023

- 09:00 – 10:15 h. Taller arritmias, cardioversión eléctrica y marcapasos.
- 10:16 - 11:00 h. Habilidades no técnicas en SVA.
- 11:01 – 11:30 h. Descanso. Café.
- 11:31 – 12:00 h. *Feedback* individualizado con facilitadores.
- 12:01 - 12:31 h. Taller de gasometría y capnografía.
- 12:31 – 14:00 h. Simulación sobre situaciones especiales en la PCR.
- 14:01 – 15:00 h. Descanso. Almuerzo.
- 15:01 – 16:00 h. Simulaciones sobre casos clínicos en SVA.
- 16:01 – 16:15 h. Descanso.
- 16:16 – 18:16 h. Examen teórico y evaluación práctica.
- 18:17 – 18:30 h. Reunión instructores.
- 18:31 - 19:00 h. Clausura y comunicación de resultados.

OBJETIVOS

Conocer los algoritmos de Soporte Vital Avanzado y los aspectos diferenciales del entorno de Quirófano y Cuidados Críticos.

Gestionar un equipo de PCR mediante la aplicación de los recursos disponibles en una situación de crisis (CRM)

Profesorado Curso SVA (ERC/SEDAR)

Dra. María Jesús Sernández. Hospital Universitario de Navarra

Directora del Curso ERC

Dra. María Hernández. Hospital Universitario de Cruces

Instructora ERC/SEDAR

Dra. Lourdes Ferreira Laso

Candidata a instructora ERC/SEDAR. Logroño

Dra. Ana Ibáñez Rodríguez

Candidata a instructora ERC/SEDAR. Logroño

Dra. Elena Simón

Candidata a instructora ERC/SEDAR. Logroño

