

LUGAR

Hospital Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra

Dirección : Mourente s/n

FECHA

Presencial: 6-7 Octubre de 2023

DIRIGIDO

A Facultativos Especialistas y Residentes de Anestesiología y Reanimación.

Grupos Reducidos / Alto nº Instructores

Plazas limitadas (16 plazas)

MATRÍCULA

395 euros socios SEDAR, 550 euros no socios

INSCRIPCIÓN

A través del formulario en: <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
3. Se ha solicitado la acreditación a SEAFORMEC/SMPAC®"



SERVIZO
GALEGO
DE SAÚDE

ÁREA SANITARIA DE
PONTEVEDRA E O SALNÉS

CURSO DE SOPORTE VITAL AVANZADO

Viernes, 6 Octubre 2023

Sábado, 7 Octubre 2023

Salón de Actos y Aulas de Docencia

Complejo Hospitalario Universitario de Pontevedra

Inicio parte online : 8 Septiembre 2023



Programa

VIERNES, 6 octubre de 2023

09:00 - 09:15 h. Bienvenida y presentación del curso.

09:15 - 10:00 h. Taller de Soporte Vital Básico (SVB).

10:00 - 11:00 h. Taller sobre aproximación ABCDE al paciente que se deteriora.

11:00 - 11:30 h. Descanso. Café.

11:30 - 13:30 h. Taller sobre ritmos y ECG, Vía aérea e intraósea.

13:30 - 14:30 h. Comida/descanso.

14:30 - 15:15 h. Algoritmo SVA y demo simulación.

15:15 - 17:00 h. Simulaciones con casos clínicos de parada cardíaca (PCR).

17:00 - 17:30 h. Descanso. Café.

17:30 - 18:00 h. Decisiones éticas en la PCR.

18:00 - 18:45 h. Cuidados postresucitación.

18:45 - 19:00 h. *Feedback – coaching.*

SÁBADO, 7 octubre de 2023

09:00 - 10:30 h. Taller arritmias, cardioversión eléctrica y marcapasos.

10:30 - 11:00 h. Descanso. Café.

11:00 - 11:45 h. Habilidades no técnicas en SVA.

11:45 - 12:15 h. Taller de gasometría y capnografía.

12:15 - 13:45 h. Simulación sobre situaciones especiales en la PCR.

13:45 - 14:45 h. Descanso. Almuerzo.

14:45 - 15:30 h. Simulaciones sobre casos clínicos en SVA.

15:30 - 17:30 h. Evaluación práctica.

17:30 - 17:45 h. Reunión instructores.

17:45 - 18:00 h. Clausura y comunicación de resultados.

OBJETIVOS

Conocer los algoritmos de Soporte Vital Avanzado (SVA) y los aspectos diferenciales del entorno de quirófano y cuidados intensivos.

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

Profesorado Curso SVA (ERC/SEDAR)

- **Mercedes García Álvarez** Directora del Curso ERC.
- **Patricia Duque** Candidata a Directora
- **Andrea Calvo.** Instructor ERC/SEDAR
- **Francisco Muñoz.** Instructor ERC/SEDAR
- **Jesús Carballo.** Candidato a Instructor ERC/SEDAR.
- **Ignacio García.** Candidato a Instructor ERC/SEDAR.