



CURSO DE SOPORTE VITAL AVANZADO (ADVANCED LIFE SUPPORT)











Enero 2026

Facultad Ciencias de la salud (Centro de Simulación), Universidad CEU Cardenal Herrera

C. Ramón y Cajal s/n Alfara del Patriarca, Valencia



- * 8,3 Créditos de Formación Continua
- Certificado del ERC
- Curso homologado por SEMES







Curso acreditado por la CFC



www.ivafer.org

Desarrollo del Curso

El curso tiene una fase online, de 15 días de duración, previas a la fase presencial, a través de la plataforma elearning del European Resuscitation Council (Cosy). Esta aula virtual está pensada como complemento al manual del curso, que se descargará directamente de la plataforma en pdf, para visualizar y aclarar el contenido con vídeos y tareas adicionales.

Durante la fase presencial se adquirirán los conocimientos y habilidades necesarias para la atención del paciente crítico o en situación de parada cardíaca y para realizar los cuidados post-resucitación. Además, adquirirá las habilidades no técnicas necesarias para formar parte como miembro o líder del equipo de resucitación.

Es **imprescindible** que los alumnos matriculados realicen el 100 % de actividades

FASE PRESENCIAL

13 y 14 De Enero



13 de Enero 9:00 a 19:30

Bienvenida y presentación del curso

Taller de Soporte Vital Básico y manejo del DEA

Taller de aproximación ABCDE

Taller de manejo de la vía aérea

Taller vía vía intraósea

Taller CAST 1 (Ritmos desfibrilables)

Taller CAST 2 (Ritmos no desfibrilables)

Taller CAST 3 (Toma de decisiones)

Taller CAST 4 (Cuidados post-resucitación)



14 de Enero 8:30 a 14:30

Taller CAST 5 (Habilidades no técnicas)

Taller CAST 6 (Casos clínicos de SVA)

Taller de Situaciones Especiales

Taller de Bradicardias. Uso del marcapasos

Taller de taquicardias. Realización de cardioversión

CAST Test (Evaluación práctica)

Clausura del curso

OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos y habilidades prácticas necesarias para el manejo de los pacientes graves o en parada cardiaca. Los participantes como miembros o líderes de los equipos de emergencias o de resucitación también desarrollarán sus habilidades en la conducción de equipos y en habilidades no técnicas.

EVALUACIÓN

Para superar el curso es necesario la asistencia al 100% de las actividades y superar la evaluación teórico práctica.