

CURSO RECICLAJE SOPORTE VITAL BÁSICO Y DEFIBRILACIÓN EXTERNA SEMIAUTOMÁTICA



Área: General
Modalidad: Presencial
Duración: 4 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Actualizar conocimientos teóricos y prácticos en Soporte Vital Básico y uso del DESA conforme a las últimas recomendaciones de entidades como el Consejo Europeo de Resucitación (ERC).

Reforzar la confianza y la competencia en la aplicación de maniobras de reanimación cardiopulmonar (RCP) de alta calidad.

Entrenar en el reconocimiento precoz de una parada cardiorrespiratoria y en la activación del sistema de emergencias.

Optimizar el tiempo de respuesta ante una situación de emergencia, minimizando errores durante la actuación.

Practicar la coordinación en equipo durante la asistencia a víctimas de parada cardiorrespiratoria.

Identificar y corregir errores comunes en maniobras de SVB y uso del DESA.

CONTENIDOS

1. Repaso de conceptos teóricos esenciales

Cadena de supervivencia actualizada.

- * Reconocimiento de signos de parada cardiorrespiratoria.
- * Algoritmo de actuación en SVB adulto (con y sin DESA).
- * Consideraciones especiales (obstrucción de vía aérea, niños, embarazadas).

2. Práctica de maniobras de RCP

Valoración de seguridad de la escena.

- * Comprobación de respuesta y respiración.
- * Activación del sistema de emergencias.
- * Compresiones torácicas y ventilaciones: técnica, ritmo y profundidad adecuada.
- * Uso de barreras para ventilación.

3. Uso correcto del DESA

- * Encendido y colocación de parches.
- * Análisis del ritmo.
- * Administración del choque eléctrico.
- * Reanudación de maniobras tras desfibrilación.

4. Simulación de casos prácticos

BY URBIOLA

- * Escenarios con múltiples tipos de víctimas.
- * Trabajo en equipo y roles asignados.
- * Resolución de incidencias: fallo de equipo, entorno hostil, etc.

5. Evaluación y retroalimentación

- * Evaluación práctica individual y en grupo.
- * Discusión de errores comunes y cómo evitarlos.
- * Revisión de actualizaciones normativas si las hubiera.