

Reanimación Cardiopulmonar Básica y utilización del DESA

(Desfibrilador Semiautomático)



¿A quién va dirigido?

Primeros intervinientes y toda la población en general.

Objetivos

- Capacitar y adiestrar a cualquier persona, en el uso de desfibriladores semiautomáticos y en técnicas de RCP para la obtención del diploma obligatorio para su utilización.
- Conocer los eslabones de la Cadena de Supervivencia, y por tanto, los mecanismos de su activación.
- Llamar al 112 y asegurar la llegada del personal sanitario.
- Reconocimiento de la situación de parada cardio-respiratoria, así como y cuándo iniciar las maniobras de RCP básica.
- Practicar RCP de calidad incluyendo la realización de compresiones torácicas y manejo de la vía aérea.
- Conocimiento de la técnica de desfibrilación con DESA en adultos y niños entre 1-8 años.
- Reconocimiento de la obstrucción de la vía aérea y técnicas de manejo para su liberación.



Presencial / Online



Duración: 6h

Metodología

Material audiovisual: diapositivas, vídeos, transparencias y apuntes. Torsos, muñecos y material didácticos para práctica de procedimientos de instrucción en resucitación cardiopulmonar, con supervisión directa del Instructor.

963 298 881 | info@unitecformacion.es
Algepser, 64 Nave 4 - Parque empresarial táctica
Paterna 46980 (VALENCIA)

unitec 
Tu formación, tu futuro

www.unitecformacion.es

Reanimación Cardiopulmonar Básica y utilización del DESA (Desfibrilador Semiautomático)

Contenido del curso

1. Introducción: 1h.

2. Módulo de resucitación cardiopulmonar básica: 2h.

a) Concepto cadena de supervivencia.

b) Soporte vital básico:

Acceso al sistema de emergencias sanitarias.

Algoritmo de actuación en reanimación cardiopulmonar básica para primeros intervinientes.

Descripción de las técnicas propias de reanimación cardiopulmonar básica (compresiones torácicas y ventilación con y sin métodos de barrera y ventilación bolsa mascarilla).

c) Prácticas de maniobras de reanimación cardiopulmonar básica: Ventilación.

Compresiones torácicas.

Reanimación cardiopulmonar básica por uno y dos reanimadores.

Desobstrucción de la vía aérea para adultos, niños y lactantes.

3. Módulo de desfibrilación semiautomática externa: 2h.

a) Desfibrilador semiautomático externo:

Descripción, utilidad, funcionamiento y mantenimiento.

Normas de seguridad en su uso.

Algoritmo de actuación en reanimación cardiopulmonar básica con desfibrilador externo semiautomático.

Prácticas de reanimación cardiopulmonar básica con DESA para primeros intervinientes con uno y dos reanimadores.

Simulación de práctica integrada con diferentes escenarios posibles.

4. Evaluación: 1 h.

Evaluación teórico-práctica de los tres módulos anteriores.



Presencial



Duración: 6h