

# Emergencias sanitarias: Soporte vital básico y uso desfibrilador automático externo (DEA)

**60 HORAS**  
**AF: 66226**

El presente curso tiene por objetivo capacitar al alumno a asistir a un accidentado o víctima con prácticas de primeros auxilios e incluso de reanimación cardiopulmonar, hasta que lleguen los servicios médicos especializados.

Al finalizar el curso, el alumno será capaz de:

- Comprender el concepto y los objetivos de los primeros auxilios, así como las medidas a llevar a cabo durante la primera atención a un accidentado.
- Conocer los principales signos vitales de una persona en caso de accidente, como pulso, temperatura, etc.
- Estudiar las consecuencias de una parada cardio-respiratoria.
- Actuar frente a una parada cardiopulmonar, tanto en adultos como niños.
- Actuar frente a situaciones secundarias, como pueden ser heridas, contusiones, desvanecimientos, etc.
- Conocer los pasos a seguir en una reanimación infantil, así como otro tipo de lesiones.
- Evaluar correctamente al accidentado, identificando los principales signos de alarma, y actuar adecuadamente en caso de que se observen problemas respiratorios o traumatológicos.
- Conocer el uso de un desfibrilador y dispositivo antiatragantamiento.
- Identificar la legislación aplicable en materia de primeros auxilios.

## UNIDAD 1. SIGNOS Y SITUACIONES DE EMERGENCIA

### 1 CONSTANTES VITALES

#### 1.1 TEMPERATURA

#### 1.2 PULSO

#### 1.3 TENSIÓN ARTERIAL

#### 1.4 FRECUENCIA RESPIRATORIA

### 2 CONSECUENCIAS DE LA PARADA CARDIORRESPIRATORIA

### 3 SITUACIONES DE EMERGENCIA CARDIO-RESPIRATORIA EN ADULTOS Y NIÑOS

## UNIDAD 2. REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR

### 1 PARADA CARDIORESPIRATORIA

### 2 REALIZACIÓN DE LA RCP

### 3 CADENA DE SUPERVIVENCIA

### 4. SOPORTE VITAL:

#### 4.1 SOPORTE VITAL BÁSICO

#### 4.2 SOPORTE VITAL AVANZADO

## UNIDAD 3. TÉCNICAS DE REANIMACIÓN. RCP BÁSICA PARA ADULTOS.

### 1. DEFINICIÓN DE PARADA CARDIOPULMONAR. DIAGNÓSTICO.

### 2. ACTUACIÓN ANTE UNA RCP

### 3. REALIZACIÓN DE LA RCP

## UNIDAD 4. ACTUACIONES SECUNDARIAS

### 1. HERIDAS

### 2. HEMORRAGIAS

### 3. CONTUSIONES

### 4. DESVANECIMIENTOS O LIPOTIMIA

### 5. CONVULSIONES

### 6. QUEMADURAS

### 7. INTOXICACIONES

## UNIDAD 5. EVALUACIÓN DEL ACCIDENTADO

### 1. COMO REALIZAR LA EVALUACIÓN

### 2. ATENCIÓN DE PROBLEMAS RESPIRATORIOS

### 3. ATENCIÓN DE PROBLEMAS TRAUMATOLÓGICOS

### 4. PSICOLOGÍA Y ÉTICA EN SITUACIÓN DE EMERGENCIAS

# Emergencias sanitarias: Soporte vital básico y uso desfibrilador automático externo (DEA)

**60 HORAS**  
**AF: 66107**

UNIDAD 6. TÉCNICAS DE DESFIBRILACIÓN Y ANTIATRAGANTAMIENTO: DEA Y DECHOCKER

1. LA DESFIBRILACIÓN.
3. TÉCNICAS Y PASOS A SEGUIR
3. TIPOS DE DESFIBRILADORES
4. EL DESFIBRILADOR AUTOMÁTICO EXTERNO
5. SITUACIONES DE EMERGENCIA POR ATRAGANTAMIENTO
6. TÉCNICAS Y USO DEL DISPOSITIVO