



PROGRAMA ACADÉMICO



Nombre del curso: Reanimación Cardiopulmonar y uso de DEA

Duración: 120 horas

Modalidad: Distancia – E-learning

Público Objetivo: Médicos, enfermeros, paramédicos y técnicos en emergencias médicas. Bomberos, personal de seguridad y rescatadores. Docentes, cuidadores de niños y personal en guarderías o instituciones educativas.

Fundamentación

Este curso tiene como objetivo enseñar técnicas de Reanimación Cardiopulmonar (RCP) para restaurar la función cardíaca y pulmonar mediante compresiones torácicas y ventilación boca a boca. Además, se incluirán protocolos de seguridad para el manejo de la obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño (OVACE).

Descripción

Este curso se imparte en modalidad e-learning, utilizando una plataforma educativa. Incluye un manual de Autoinstrucción digital dividido en 3 módulos, cada uno con cápsulas de aprendizaje audiovisuales e interactivos y actividades de refuerzo. Al final, se realiza una evaluación final asincrónica.

Objetivo de la capacitación

Conocer protocolos de seguridad en reanimación cardiopulmonar y obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño, considerando procedimientos de salvamento.

Contenido académico

Módulos o clases

Módulo 1. Fundamentos de la seguridad en reanimación cardiopulmonar y OVACE.
Módulo 2. Protocolos de seguridad en reanimación cardiopulmonar, obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño (OVACE).

Competencia para desarrollar

- Identificar los fundamentos de seguridad en RCP y OVACE por cuerpo extraño.
- Reconocer protocolos de seguridad en RCP y OVACE por cuerpo extraño.

Contenido a desarrollar en la clase

MÓDULOS

1. Fundamentos de la seguridad en RCP y OVACE.
2. Protocolos de seguridad en RCP y OVACE por cuerpo extraño (OVACE).

Planificación académica

Metodología educativa

1. Autoinstrucción
2. E-learning
3. Evaluación final

Criterios

1. Lectura del manual 100%.
2. E-learning 100%.
3. Evaluación final, aprueba con 4.0

Perfil de facilitador

Profesionales de la salud: Médicos, enfermeros, paramédicos o técnicos en emergencias sanitarias con formación en técnicas avanzadas de RCP y primeros auxilios. **Preferentemente** debe contar con una certificación en la enseñanza de RCP, emitida por instituciones reconocidas como la American Heart Association (AHA), la Cruz Roja, u organizaciones locales que validen su competencia pedagógica.