

APOYO VITAL CARDIOPULMONAR AVANZADO (ACLS)

RED LEARNING
Formamos para crecer

Curso
Modalidad
Autoinstruccional

32
HORAS

INTRO- DUCCIÓN

El Curso de proveedor de Soporte Vital Cardiopulmonar avanzado (ACLS) está dirigido a profesionales de la salud que administren directamente o participen en el manejo del paro cardiorrespiratorio u otras emergencias cardiovasculares.

El curso soporte vital cardiopulmonar avanzado- CLS es un curso de la American heart association (AHA) que enseña mediante explicaciones didácticas la participación en casos simulados a los estudiantes a mejorar sus habilidades en el diagnóstico y tratamiento del paro cardiorrespiratorio, la arritmia aguda, el accidente cerebrovascular y síndromes coronarios agudos (SCA).



Objetivo General

Integrar técnicas de reanimación cardiopulmonar avanzadas (ACLS) para pacientes de edad adulta, a fin de mejorar las destrezas para el diagnóstico y tratamiento de una emergencia cardiovascular de riesgo vital.

DESTINATARIOS

Este curso está dirigido a profesionales y técnicos del área de la salud, como médicos, enfermeros(as), y personal de apoyo en la atención primaria (APS) así como otros profesionales que pertenezcan a servicios de salud del país.

CONTENIDOS



MÓDULO 1

Dinámica de Equipo Eficaz y Enfoque Sistémico**OBJ.
ESPECÍFICOS**

Reconocer las dinámicas que hacen funcionar a los equipos de alto desempeño, buscando aplicar el enfoque sistemático en la reanimación cardiopulmonar avanzada.

HORAS

10 horas

CONTENIDOS

Funciones del líder de un equipo de alto desempeño
Elementos de la dinámica efectiva de los equipos de alto desempeño
El enfoque sistemático
Evaluación SVB/BLS: "Soporte vital básico"

MÓDULO 2

***Casos de Soporte Vital
Cardiovascular Avanzado (Parte 1)*****OBJ.
ESPECÍFICOS**

Identificar los principales casos en donde se utiliza el soporte vital cardiovascular avanzado, a fin de aplicar los algoritmos de evaluación y tratamiento según AHA 2015

HORAS

10 horas

CONTENIDOS

Paro respiratorio
Manejo de vía aérea y fármacos
Manejo Ventilación básica y avanzada
Manejo de Síndrome coronario agudo, ACV agudo, arritmias agudas.

MÓDULO 3**Casos de Soporte Vital
Cardiovascular Avanzado (Parte2)****OBJ.
ESPECÍFICOS**

Aplicar las técnicas utilizadas para el soporte vital cardiovascular avanzado, a fin de manejar los algoritmos de evaluación para casos de accidentes cardiorrespiratorio en adultos.

HORAS

10 horas

CONTENIDOS

FV/TV sin pulso
Actividad eléctrica sin pulso.
Asistolia
Atención inmediata post paro cardíaco

**MÓDULO FINAL****Estudio de Caso**

Evaluar las destrezas frente a situaciones de riesgo vital con adultos, a acorde los conocimientos y habilidades del soporte vital cardiovascular avanzado.

TRABAJO PRÁCTICO FINAL**TEST FINAL****2** HORAS



RED LEARNING
Formamos para crecer