



CURSO ACLS

SOPORTE VITAL CARDIOVASCULAR AVANZADO

120 HORAS



CONTIENE:



VIDEOS



CASOS PRÁCTICOS



CONTENIDO
INTERACTIVO

Dirigido A

Estudiantes y profesionales del área de salud.



OBJETIVOS GENERALES

Curso de soporte vital cardiopulmonar avanzado (ACLS), es un curso basado en las técnicas de la american heart association (AHA) que enseña mediante explicaciones didácticas, la participación en casos simulados o a las estudiantes, a mejorar sus habilidades en el diagnóstico y tratamiento del paro cardiorrespiratorio, la arritmia aguda, el accidente cerebrovascular y síndrome coronarios agudos.





DURACIÓN DEL CURSO

120 HORAS

MODALIDAD DEL CURSO

100% Online
Asincrónica

METODOLOGÍA

DEL CURSO

Esta especialización se distingue por poder cursarse en un formato 100% online, adaptándose a las necesidades y obligaciones del estudiante, de forma asincrónica y completamente autogestionable.

El alumno podrá elegir qué días, a qué hora y cuánto tiempo dedicarle al estudio de los contenidos del programa. Siempre en sintonía con las capacidades y aptitudes dedicadas al mismo.

El orden y distribución de las asignaturas y sus temas está especialmente diseñado para permitir que cada estudiante decida su dedicación y autogestione su tiempo. Para ello, dispondrá de materiales teóricos presentado mediante textos enriquecidos, presentaciones multimedia, ejercicios, videos y casos prácticos, donde podrá evocar de forma ordenada el conocimiento y entrenar la toma de decisiones que demuestre su capacitación dentro del ámbito de la enseñanza.



CONTENIDOS

ACLS

MÓDULO 1

- 1) Introducción al SVA.
- 2) Evaluación inicial.
- 3) Soporte vital básico.
- 4) Iniciando la cadena de supervivencia.
- 5) BLS para adultos.
- 6) BLS para niños/infantes.
- 7) Casos prácticos.
- 8) Evaluación de Unidad.

MÓDULO 2

- 1) Sistema respiratorio.
- 2) Sistema nervioso.
- 3) Anatomía y fisiología normal del corazón.
- 4) Relación entre los distintos sistemas.
- 5) Vías respiratorias.
- 6) Manejo de las vías aéreas.
- 7) Casos prácticos.
- 8) Evaluación de Unidad.

MÓDULO 3

- 1) Principios del uso temprano del desfibrilador.
- 2) Sistemas de atención.
- 3) Enfoque sistemático.
- 4) Casos prácticos.
- 5) Evaluación de Unidad.



CONTENIDOS

ACLS

MÓDULO 4

- 1) Prevención del paro.
- 2) Signos de deterioro clínico.
- 3) Síndromes coronarios agudos.
- 4) Uso de tratamiento fibrinolítico.
- 5) ACV agudo.
- 6) Casos prácticos.
- 7) Evaluación de Unidad.

MÓDULO 5

- 1) Bradicardia.
- 2) Taquicardia.
- 3) Casos prácticos.
- 4) Evaluación de Unidad.

MÓDULO 6

- 1) Equipos de alto rendimiento.
- 2) Funciones y dinámicas del equipo de alto rendimiento.
- 3) Paro respiratorio.
- 4) Casos prácticos.
- 5) Evaluación de Unidad.



CONTENIDOS

ACLS

MÓDULO 7

- 1)Paro cardiaco: FV/TV sin pulso.
- 2)Paro cardiaco: AESP y asistolia.
- 3)Casos prácticos.
- 4)Evaluación de Unidad.

MÓDULO 8

- 1)Paro cardiaco: determinadas situaciones especiales.
- 2)Cuidados post paro cardíaco.
- 3)Casos prácticos.
- 4)Evaluación de Unidad.

MÓDULO FINAL

- 1)Evaluación Final.





Capacitaciones



Providencia 727, oficina 408 Santiago de Chile, Chile

+56 9 3250 1407

informaciones@4hc.cl

www.4hc.cl