



CURSO BLS RCP Básica

32 HORAS



CONTIENE:



VIDEOS



CASOS PRÁCTICOS



CONTENIDO
INTERACTIVO

Dirigido A

Estudiantes y profesionales del área de salud.



OBJETIVOS GENERALES

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de aplicar técnicas de primeros auxilios, entregar atención básica en el caso de accidentes, trasladar personas accidentadas en forma segura, realizar reanimación cardiorrespiratoria.





DURACIÓN
DEL CURSO
32 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

BLS RCP Básico

MÓDULO 1

- 1) Explicación de primeros auxilios.
- 2) Como evitar un ataque.
- 3) Que es un paro cardiaco.
- 4) Causas de un paro cardiaco.
- 5) Casos prácticos.
- 6) Evaluación de Unidad.

MÓDULO 2

- 1) Identificación del ataque cardíaco y posibles factores de riesgo.
- 2) Que es un accidente cerebrovascular y posibles factores de riesgo (modificable y no modificable).
- 3) Alteración del ritmo cardiaco.
- 4) Causas del paro cardiaco.
- 5) Reconocimiento del paro cardiaco.
- 6) Cadena de intervención.
- 7) Causas cardiológicas más frecuentes.
- 8) Casos prácticos.
- 9) Evaluación de Unidad.



CONTENIDOS

BLS RCP Básico

MÓDULO 3

1) Cadena de supervivencia de niños y adultos.

2) La importancia de cadena de supervivencia.

3) Evaluación de posibles escenas.

4) Reconocimiento de un posible ataque cardíaco.

5) Inicio de compresiones torácicas.

6) Uso adecuado de un desfibrilador automático.

7) Paro cardiorrespiratorio en niños.

8) Técnicas de RCP en lactantes y niños.

9) Uso indicado para DEA en niños hasta los 8 años.

10) Anexos AHA.

11) Algoritmo de paro cardíaco en adultos.

12) Algoritmo de paro cardíaco pediátrico.

13) Casos prácticos.

14) Evaluación de Unidad.



CONTENIDOS

BLS RCP Básico

MÓDULO 4

- 1) Posible obstrucción y desobstrucción de la vía aérea.
- 2) El reconocimiento de obstrucción en adulto o niños.
- 3) Identificación de Obstrucción grave en vía aérea.
- 4) Reconocimiento y consideraciones de “maniobra de Heimlich”.
- 5) Procedimiento de la maniobra de Heimlich en adulto.
- 6) Procedimiento de la maniobra de Heimlich en niños o lactantes.
- 7) Casos prácticos.
- 8) 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