

CURSO LIBRE SOPORTE VITAL BÁSICO SVB/ BLS



CENTRO DE ENTRENAMIENTO INTERNACIONAL



► CURSO LIBRE UH SOPORTE VITAL BÁSICO SVB/ BLS:

El curso de BLS de la American Heart Association, se basa en el desarrollo de habilidades necesarias para llevar a cabo una reanimación cardiopulmonar tanto en el contexto extrahospitalario como dentro de un hospital. Cada día se hace más evidente la necesidad de la educación continua en los profesionales de la salud.

► METODOLOGÍA:

IMPARTIDO EN EL PRIMER Y MEJOR HOSPITAL DE SIMULACIÓN DE LA REGIÓN REACREDITADO POR LA SSH
INSTRUCTORES CERTIFICADOS POR AMERICAN HEART ASSOCIATION.



El Hospital de Simulación Clínica representa una oportunidad para garantizar un mejor entendimiento de los conceptos teóricos que se brindarán, a través de la práctica, con escenarios que incluyan fantasmas de mediana fidelidad.

- Se llevarán a cabo sesiones de talleres, donde se recrearán condiciones patológicas que ameriten, exploración, diagnóstico y toma de decisiones que serán fundamentadas en la evidencia científica que se expuso en la sesión teórica. Esto permitirá un ambiente seguro para la toma de decisiones críticas.
- Incluye una sesión teórica y práctica en la cual se aprenderán a reconocer rápidamente varias situaciones de emergencia en las que hay vidas en peligro, realizar compresiones torácicas de alta calidad, administrar ventilaciones apropiadas y utilizar con prontitud un DEA, basándose en la evidencia científica más reciente para la toma de decisiones clínicas, manejo inicial y motivos que ameriten referenciar a la persona a una unidad de manejo especializado.
- Para aprobar el curso es necesario demostrar las habilidades en RCP y DEA, una prueba de las habilidades de ventilación con bolsa mascarilla, reanimación con uno y dos rescatadores, y un examen escrito.
- El estudiante será capaz de realizar el reconocimiento y abordaje de una persona en parada cardiorrespiratoria en adultos, niños y lactantes.
- Al finalizar el curso el estudiante usará de forma correcta un desfibrilador externo automático.
- El estudiante será capaz de aplicar las técnicas correctas para la desobstrucción de la vía aérea por cuerpos extraños en adultos, niños y lactantes.

UN CURSO DE

1 | **6**
SESIÓN | HORAS
TEÓRICO - PRÁCTICO

► PÚBLICO OBJETIVO:

Dirigido a estudiantes y profesionales de todas las áreas de salud u otras en la que alcanzaron dicho grado académico. Al finalizar y aprobar este curso con 84% la teoría y 100%, los estudiantes recibirán una acreditación digital de proveedor de BLS, con una validez de dos años.

MATRÍCULA ABIERTA

SOPORTE VITAL BÁSICO SVB/ BLS

PROGRAMA DEL CURSO

Lección 1: Introducción al curso

Lección 2: Soporte vital básico en adultos con 1 reanimador

Apartado 1: Cadenas de supervivencia en adultos
Apartado 2: Seguridad de la escena, evaluación y compresiones en adultos
Apartado 3: Mascarilla de bolsillo
Apartado 4: Soporte vital básico en adultos con 1 reanimador

Lección 3: DEA y dispositivo bolsa mascarilla

Apartado 1: DEA
Apartado 2: Dispositivo bolsa mascarilla

Lección 4: Soporte vital básico en adultos con 2 reanimadores

Lección 5: Consideraciones especiales

Apartado 1: Ventilaciones boca a boca
Apartado 2: Ventilación de rescate
Apartado 3: Ventilaciones con un dispositivo de manejo avanzado de la vía aérea
Apartado 4: Emergencias potencialmente mortales asociadas al consumo de opiáceos
Apartado 5: Paro cardíaco durante el embarazorilla

Lección 6: Equipos de alto rendimiento

Apartado 1: Dinámica de equipo
Apartado 2: Equipos de alto rendimiento
Apartado 3: Actividad de equipos de alto rendimiento (opcional)

Lección 6A: Análisis sobre los protocolos locales (opcional)

Lección 7: Soporte vital básico en niños

Apartado 1: Cadenas de supervivencia pediátrica
Apartado 2: Soporte vital básico en niños
Apartado 3: RCP en niños con 2 reanimadores

Lección 8: Soporte vital básico en lactantes

Apartado 1: Soporte vital básico en lactantes
Apartado 2: Compresiones en lactantes
Apartado 3: Dispositivo bolsa mascarilla para lactantes
Apartado 4: RCP en lactantes con 2 reanimadores
Apartado 5: DEA para lactantes y niños menores de 8 años

Lección 9: Desobstrucción de la vía aérea

Apartado 1: Atragantamiento en adultos y niños
Apartado 2: Atragantamiento en lactantes

Lección 10: Conclusión

Lección 11: Prueba de habilidades

Apartado 1: Prueba de habilidades de RCP y DEA en adultos
Apartado 2: Prueba de habilidades de RCP en lactantes

EL CURSO SE LLEVARÁ A CABO UTILIZANDO LOS SIGUIENTES RECURSOS:

- Libro digital de proveedor BLS (personal para cada participante).
- Mascarilla con válvula unidireccional o válvula unidireccional de entrenamiento (personal para cada participante).
- Apoyo audiovisual.
- Salas de simulación de alta fidelidad.
- Desfibriladores automáticos.

CONOCÉ LO QUE LA UH TIENE PARA VOS



SINAES

Estamos comprometidos con la calidad académica y la mejora continua en todas nuestras carreras y programas de formación profesional. En Costa Rica el Sistema Nacional de Acreditación de la Educación Superior (SINAES) es la agencia oficial que certifica la calidad por medio de la evaluación externa de carreras, a las que otorga la condición de acreditación, la cual debe ser actualizada cada 4 años mediante una reacreditación. La UH cuenta con 16 acreditaciones ante el SINAES, ofreciendo así más del 60% de sus planes de estudio con acreditación a nivel de grado académico. ¡Y vamos por más!



OFFICE 365

Disfrutá de Office 365 y de todos sus beneficios, en su versión web.



MIS LIBROS DE TEXTO

UH te ofrece sin costo adicional acceso a tus libros de texto en formato digital, para consultarlo o descargarlo durante toda tu carrera.



BIBLIOTECA DIGITAL

Más de un millón de recursos bibliográficos en formato digital. Incluye: libros electrónicos, revistas científicas y académicas, informes, imágenes, video y otros. Con acceso desde cualquier lugar y a cualquier hora, 24/7.



DESCARGA DE SOFTWARE

A través de la alianza con Microsoft, como estudiante de la UH, tenés acceso a utilizar sin costo una gran variedad de herramientas de software, para tu desempeño y formación tecnológica.



ALMACENAMIENTO EN LA NUBE

UH te da 100 GB de espacio en la nube para que almacenes toda tu información y podás acceder desde donde querás, de forma gratuita.