



UNIVERSIDAD
HISPANOAMERICANA

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 fantomas 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

DESCUBRÍ EL
PODER

CENTRO DE EDUCACIÓN
CONTINUA UH

REVOLUCIONÁ TU CV

UH LO NUESTRO ES
LA EXCELENCIA



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.

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.

OFFICE 365



MIS LIBROS DE TEXTO

UH te ofrece sin costo adicional acceso a tus libros de texto en formato digital, para consultarlos o descargarlos 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.