

HealthWebCE International SA. De C.V Training Center Nezahualcóyotl.





Programa de proveedor SVCA/ACLS Soporte Vital Cardiovascular Avanzado

El soporte vital cardiovascular avanzado (SVCA/ACLS) se desarrolla sobre la base del soporte vital básico (SVB/BLS) resaltando la importancia de una RCP continua de alta calidad. La instrucción práctica y los casos simulados de este curso avanzado están diseñados para ayudar a mejorar sus habilidades en el reconocimiento y el tratamiento del paro cardiorrespiratorio, la atención inmediata posparo cardíaco, la arritmia aguda, el accidente cerebrovascular y los síndromes coronarios agudos.

Dirigido.

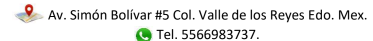
Diseñado para profesionales de la salud que dirigen o participan en el manejo de paros cardiorrespiratorios y otras emergencias cardiovasculares. Esto incluye al personal de las unidades de cuidados intensivos, respuesta a emergencias y medicina de urgencias, como médicos, enfermeras y personal paramédico, así como otras personas que necesiten la tarjeta de realización del curso de SVCA/ACLS para su trabajo o por motivos de educación continua.

Objetivo.

Al termino del programa el profesional de la salud, adquirirá y desarrollará los conocimientos y habilidades para reconocer y dar el tratamiento al paro cardiorrespiratorio, la atención inmediata posparo cardíaco, la arritmia aguda, el accidente cerebrovascular y los síndromes coronarios agudos









HealthWebCE International SA. De C.V Training Center Nezahualcóyotl.



Material de apoyo.

- -Link Manual digital.
- -Maniquíes
- -Equipo de simulación práctica.

Tiempo del desarrollo.

-Desarrollo de 16 horas.

Módulos de desarrollo.

- Aplicar la secuencia de evaluaciones de SVB/BLS, primaria y secundaria para llevar a cabo una evaluación sistemática de pacientes adultos
- Realizar un SVB/BLS rápido y de alta calidad que incluya la priorización de las compresiones torácicas tempranas y la integración del uso temprano de un desfibrilador externo automático (DEA)
- Reconocer y llevar a cabo un manejo temprano del paro respiratorio
- Analizar el reconocimiento y manejo tempranos del SCA y el accidente cerebrovascular, incluidos los preparativos apropiados
- Reconocer y realizar el manejo temprano de las bradiarritmias y taquiarritmias que podrían derivar en un paro cardíaco o complicar el resultado de la reanimación
- Reconocer y realizar el manejo temprano del paro cardíaco hasta finalizar la reanimación o transferir el cuidado del paciente, incluida la atención inmediata posparo cardíaco
- Asegurar una comunicación eficaz como miembro y líder de un equipo de alto desempeño
- Mega Code.
- Evaluar los esfuerzos de reanimación durante un paro cardíaco por medio de la evaluación continua de la calidad de la reanimación cardiopulmonar (RCP), la monitorización de la respuesta fisiológica del paciente y la transmisión de información en tiempo real al equipo







HealthWebCE International SA. De C.V Training Center Nezahualcóyotl.



- Reconocer la repercusión que tiene la dinámica de equipo sobre el rendimiento general del equipo
- Discutir cómo recurrir a un equipo de respuesta rápida o a un equipo de emergencias médicas puede mejorar la evolución del paciente
- Definir los sistemas de atención

Requisitos para certificación.

En el formato dirigido por un instructor, los estudiantes participan en escenarios clínicos simulados y en estaciones de aprendizaje. Los estudiantes trabajan con un instructor de SVCA/ACLS de la AHA para completar la práctica de habilidades de SVCA/ACLS y su posterior examen escrito en clase.

Documentación de acreditación.

- -Constancia local de participación.
- -Constancia AHA formato digital.
- -Registro de autenticidad con ID en la página AHA.
- -Credencial formato digital con ID de autenticidad AHA con vigencia de 2 años.









