

Soporte vital avanzado pediátrico

El curso del proveedor de Soporte vital avanzado pediátrico (SVAP) de la AHA está dirigido a los profesionales de la salud que dirigen o participan en el manejo de emergencias respiratorias o cardiovasculares y de paros cardiorrespiratorios en pacientes pediátricos. Reflejando la ciencia y la educación en las *Guías de la AHA 2020 para RCP y ACE*, este curso utiliza la preparación previa al curso, la instrucción didáctica y la participación activa en las estaciones de aprendizaje y las simulaciones de casos para mejorar el reconocimiento y la intervención de las emergencias respiratorias, el shock y el paro cardiopulmonar.

NUEVOS TEMAS

- El entrenador de RCP es una nueva función del equipo.
- Cambios en la tasa de ventilación asistida.
- Técnicas aceptables para realizar compresiones torácicas en bebés, incluida la técnica de compresión torácica con dos pulgares alrededor del tórax y la técnica de una mano.
- Se ha añadido un sexto enlace, Recuperación, a las Cadena de supervivencia de paros cardíacos intra- y extrahospitalarios para adultos y pediatría.
- Mayor énfasis en la interacción del equipo de alto rendimiento, el tiempo y la comunicación.
- Uso de la reunión informativa previa a un ejercicio de entrenamiento en resucitación para crear un entorno de aprendizaje seguro y garantizar el respeto mutuo.

IMPARTICIÓN DEL CURSO

Hay disponibles tres formatos de curso que se adaptan a diferentes necesidades de aprendizaje y que ofrecen flexibilidad para los instructores. Los 3 cursos tienen los mismos objetivos de aprendizaje y conllevan la obtención de la misma acreditación de realización del curso.



Entrenamiento dirigido por un instructor (EDI)

Esta opción está dirigida por un instructor de AHA y se imparte en un aula. El Centro de entrenamiento puede optar por que los estudiantes completen las lecciones de vídeo en línea antes de venir a clase, o puede optar por llevar a cabo un curso SVAP tradicional, donde todas las lecciones de vídeo se llevan a cabo en clase como discusiones interactivas con los estudiantes. Las opciones del curso completo y la actualización siguen estando disponibles. Los materiales del curso están disponibles en varios idiomas.



Aprendizaje semipresencial (SVB HeartCode®)

En el aprendizaje semipresencial se emplea tecnología online de forma complementaria, así como para transformar y mejorar el proceso de aprendizaje. Es una combinación de eLearning, en el que el estudiante completa parte del curso de forma autodidacta, seguida de una sesión de habilidades prácticas.



Programa de Resuscitation Quality Improvement™ (RQI™)

Programa de ACE exclusivo diseñado específicamente para el entrenamiento activo de profesionales de la salud en entornos clínicos. A diferencia de los cursos semipresenciales y/o dirigidos por instructor, el programa RQI es una plataforma de mantenimiento de competencias diseñada para adopciones específicas de cada centro. El RQI no se encuentra disponible en todas las áreas; póngase en contacto con su director regional para obtener más información.



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO EL CURSO?

Profesionales de la salud que dirigen o gestionan las emergencias respiratorias y/o cardiovasculares y paros cardiopulmonares en pacientes pediátricos; personal de respuesta a emergencias; medicina de urgencia; cuidados intensivos y unidades de cuidados críticos como médicos, enfermeras y paramédicos.

Solicite su material hoy mismo.