



SERVICIOS DE SALUD DE SINALOA DIRECCIÓN DE CALIDAD EN LA ATENCIÓN PROYECTO DE CAPACITACIÓN EN CALIDAD



“Curso Taller Soporte Vital Cardiovascular Avanzado”

OBJETIVO:

Capacitar a personal médico y paramédico en técnicas de reanimación cardiopulmonar avanzado y guías científicas que las fundamentan.

Específicos:

1. Incrementar la cantidad de personal médico y paramédico con competencias certificadas en técnicas de reanimación cardiopulmonar en los Servicios de Salud de Sinaloa.
2. Desarrollar habilidades y destrezas en el personal paramédico que le permita actuar con oportunidad y seguridad en la atención de urgencias médicas.
3. Facultar a las unidades hospitalarias para identificar factores de riesgo asociados en forma oportuna.
4. Fortalecer las competencias del Departamento Estatal de Acreditación.



METODOLOGÍA:

Se entrega un manual original de la *American Heart Association* un mes previo a la fase práctica del curso y material complementario con los distintos escenarios que serán abordados, incluye un resumen de reanimación básica, examen pre-curso, así como información referente a fármacos y algoritmos.

El manual incluye los pasos de la RCP básica y avanzada en el paciente adulto. En la fase práctica se realizan todas las maniobras descritas en el manual, promoviendo el desarrollo de habilidades y destrezas necesarias para la reanimación básica y avanzada.

Posteriormente el alumno es evaluado mediante una lista de cotejo para certificar su competencia en las maniobras requeridas en cada caso clínico expuesto durante el curso, entregando una credencial al alumno que apruebe, certificándolo por dos años.

RESULTADOS:



META 1: Certificación del 80% del personal médico y paramédico participante en el curso por parte de la American Heart Association



META 2: Fortalecer al 90% de las unidades hospitalarias de los Servicios de Salud de Sinaloa



CONCLUSIONES:

Es recomendable que el personal de enfermería realice el curso básico de RCP debido a la complejidad y exigencia del curso avanzado. El curso de Soporte Vital Cardiovascular Avanzado debe ser un adiestramiento básico para todo personal médico y paramédico que labora en áreas críticas. Gracias al apoyo del financiamiento otorgado por la DGCE se pudieron alcanzar los objetivos del presente proyecto.