

Curso Técnicas de RCP y Manejo de DEA

2021

21 horas

Curso Técnicas de RCP y Manejo de DEA

Objetivo General

Aplicar los protocolos existentes de forma rápida eficiente y segura a una persona que haya sufrido una parada cardíaca y utilizar adecuadamente el desfibrilador automático DEA.

Destinatarios

Personal que labora en el área administrativa, operaciones y de mantención de la organización.
Personal médico en general.

Descripción de los Módulos

Módulo 1: Resucitación cardiopulmonar básica

Objetivos Específicos:

- Identificar Los Signos De Emergencias Importantes En Adultos.
- Aplicar Técnicas De Reanimación Cardiopulmonar Según Procedimientos.

Contenidos:

PARO CARDIO-RESPIRATORIO.

- Causas de PCR
- Cadena de supervivencia
- Adulto
- Pediátrico
- Justificación de las medidas de RCP, Consideraciones éticas.

MARCO ÉTICO.

- A.- Problemas
- B.- ¿Está este paciente en el fin de su vida?
- C.- ¿Quién (o quiénes) deben decidir?
- La indicación de maniobras de RCP
- Resucitación cardiopulmonar
- Evaluación y seguridad de la escena

INICIO Y FIN DE MANIOBRAS DE RCP ADULTO Y NIÑOS.

- Pediátricos (1 a 8 años)

10 horas

Descripción de los Módulos

Módulo 2: Manejo de DEA

Objetivos Específicos:

- Reconocer las características del funcionamiento del DEA y su propósito.
- Emplear desfibrilador automático externo (DEA) según procedimientos.

Contenidos:

- 1. FUNCIONAMIENTO DE LOS DEA Y SU RELACIÓN CON LA RCP**
 - Sobre la Ley del uso de DEA en Chile
 - Mantenimiento del DEA y los suministros
- 2. DEA Y RITMOS DE COLAPSO ADULTO-PEDIÁTRICO**
- 3. TÉCNICAS DE REANIMACIÓN BÁSICA Y USO DE DESFIBRILADOR (DEA) EN ADULTOS, NIÑOS Y LACTANTES**
 - Uso del DEA en adultos y niños mayores de 8 años
 - Pasos universales para manejar un DEA
 - Opciones de colocación de los parches del DEA
 - Circunstancias especiales
- 4. USO DEL DEA EN NIÑOS MENORES DE 8 AÑOS**
- 5. USO DE DEA PARA LACTANTES**

10 horas

Curso Técnicas de RCP y Manejo de DEA

Módulo Final: Evaluando lo aprendido

Contenidos:

- Test Global de alternativas

1 hora