



USC

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Cesar Iván Espinoza Morales.

Nombre del tema: SISTEMA INTEGRAL DE EMERGENCIA

Parcial: I

Nombre de la Materia: Urgencias y desastres

Nombre del profesor: Marcos jhodany.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 7mo

SISTEMA DE EMERGENCIAS MÉDICAS

ES UN MODELO GENERAL INTEGRADO QUE BUSCA LA ARTICULACIÓN DE LOS DIFERENTES ACTORES DEL SISTEMA GENERAL DE SEGURIDAD SOCIAL EN SALUD, PARA GARANTIZAR LA RESPUESTA OPORTUNA A LAS VÍCTIMAS DE ENFERMEDAD, ACCIDENTES DE TRÁNSITO, TRAUMATISMO O PARO CARDIORRESPIRATORIO QUE REQUIERAN ATENCIÓN MÉDICA DE URGENCIAS.

VIGILANCIA Y PREVENCIÓN

Actividad que realiza el brigadista de la DG TIC, quien tiene conocimientos en primeros auxilios y en cómo aplicar el abordaje ABCDE

- A) Despejar vía aérea. Se hace un barrido rápido con los dedos en la cavidad bucal, con el fin de percatarse que no tenga ningún objeto que pueda obstaculizar la vía aérea superior
- B) Respiración. En esta fase se evalúa la calidad de la respiración, el ritmo y la dinámica de la oxigenación. Si la respiración es débil se procede a aplicar la Reanimación Cardiopulmonar (RCP)
- C) Circulación. Se evalúa bajo el siguiente criterio: ritmo, intensidad y amplitud del latido cardíaco. Si no hay ritmo, deberá iniciarse reanimación RCP
- D) Déficit neurológico. Evaluación del estado de conciencia.
 - Integridad ósea. Detección cérvico caudal y de cualquier extremidad y en zona del cuerpo en que se detecten problemas óseos.

RECONOCIMIENTO Y ACTIVACIÓN DE SISTEMA DE RESPUESTA DE EMERGENCIAS

Es fundamental saber qué está pasando para poder decidir las acciones a seguir, una persona de cualquier edad, sexo o condición física puede padecer un evento cardíaco sin previo aviso. Los 5 primeros minutos de actuación marcan la diferencia en la supervivencia

RCP DE CALIDAD INMEDIATA

Se van practicar maniobras de Reanimación Cardio Pulmonar. Estas técnicas han demostrado su eficiencia en la reanimación de pacientes de todas las edades, géneros y condiciones.



DESFIBRILACIÓN RÁPIDA

Este eslabón es el que llevan a cabo los profesionales sanitarios.

Los DESA son equipos de fácil uso para personas con mínimo entrenamiento y con instrucciones visuales y/o acústicas de seguimiento muy sencillo



SOPORTE VITAL AVANZADO Y CUIDADOS POS PARO CARDIACO

El soporte vital avanzado es la atención médica proporcionada por profesionales de la salud generalmente dentro de una unidad de cuidados intensivos.

Objetivo de que este vuelva a un funcionamiento cerebral normal, un ritmo cardíaco estable y una función hemodinámica normal.

