



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Gerardo Alonso Herrera Díaz

Nombre del tema: Estado Grave o Critico de Shock

Parcial: I

Nombre de la Materia: Prácticas Profesionales

Nombre del profesor: Alfonso Velázquez Ramírez

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en Enfermería

Cuatrimestre: 9no

Lugar y Fecha de elaboración

Comitán de Domínguez a 23 de mayo del 2023

Estado Grave o Critico



de Shock

SHOCK



Es un síndrome que se caracteriza por la incapacidad del corazón y/o de la circulación periférica de mantener la perfusión adecuada de órganos vitales.

Provoca hipoxia tisular y fallo metabólico celular, bien por bajo flujo sanguíneo, o por una distribución irregular de éste.

TIPOS DE SHOCK

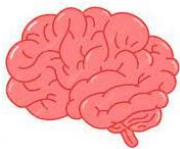


@Nursing_apuntes



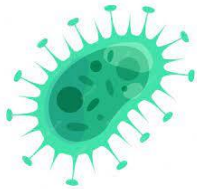
Hipovolémico

Es una afección de emergencia en la cual la pérdida grave de sangre o de otro líquido hace que el corazón sea incapaz de bombear suficiente sangre al cuerpo.



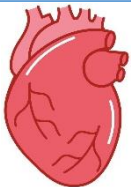
Neurogénico

Es causado por daño al sistema nervioso.



Séptico

Es una afección grave que se produce cuando una infección en todo el cuerpo lleva a que se presente presión arterial baja peligrosa.



Cardiogénico

También conocido como choque cardíaco, ocurre cuando el corazón no puede bombear suficiente sangre y oxígeno al cerebro y otros órganos vitales.



Anafiláctico

Reacción sistémica de hipersensibilidad de carácter grave y a veces mortal, consecuencia de la exposición a una sustancia sensibilizante como un fármaco, una vacuna, ciertos alimentos, un extracto alergénico, un veneno o alguna sustancia química.



Obstruccionivo

Se produce una obstrucción aguda al flujo sanguíneo sistémico o pulmonar.

PASOS PARA ATENDER UNA EMERGENCIA

Solicitar atención

La solicitud de atención de emergencia y/o urgencia médica deberá ser realizada por el brigadista de cada piso, o en su ausencia, por el primer respondiente.

Valoración Primaria

La actividad que ejecuta el brigadista o el responsable del inmueble, quien tiene conocimientos en primeros auxilios como se define a continuación:

- A) Despejar vía aérea.
- B) Respiración
- C) Circulación
- D) Déficit neurológico
- E) Integridad ósea

Valoración secundaria

Realizar una evaluación física de cabeza a pies: color de piel, si hay sudoración, frialdad, aumento de dolor, abdomen distendido.

Registrar los datos del paciente, signos vitales.

En caso de intoxicación realizar maniobras de Heimlich.

En caso de paro cardiorrespiratorio iniciar RCP

Realizar cuidados posteriores al paciente