

Super Nota.

Nombre del Alumno: Yaneri Vázquez Torres.

Nombre del tema: Paciente Politraumatizado y Policontundido, Clasificación del Shock.

Parcial: Segundo

Nombre de la Materia: Practica de Enfermería

Nombre del profesor: Mariano Walberto Balcázar Velazco

Nombre de la Licenciatura: Enfermería General.

Cuatrimestre: Séptimo

Pichucalco, Chiapas a 14 de octubre de 2023.

PACIENTE POLITRAUMATIZADO

El paciente politraumatizado es aquel que presenta lesiones a consecuencia de un traumatismo que afectan a dos o más órganos, o bien aquel que presenta al menos una lesión que pone en peligro su vida



Cuadro clínico

- Taquicardia
- Hipotensión arterial
- Vasoconstricción
- Mala perfusión periférica
- Sudoración
- Taquipnea
- Alteración de la conciencia
- Oliguria



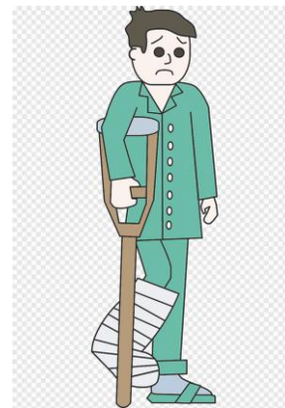
Etiología

- Accidentes de tráfico
- Ahogamiento
- Lesiones intencionadas
- Incendios
- Caídas



PACIENTE POLICONTUNDIDO

Los pacientes policontundidos son aquellos que presentan varias lesiones, que aunque hayan ocurrido de manera simultánea, evolucionan independientemente unas de otras y no va a poner en riesgo la vida del paciente.



Contusiones de primer grado: lesiones muy localizadas, y se caracterizan por presentar un daño mínimo, concretado principalmente en la rotura de vasos sanguíneos de muy pequeño calibre o capilares, acumulo de sangre no presenta relieve (petequias, equimosis, sugilaciones).

Contusiones de segundo grado: debido a la rotura de vasos (sanguíneos o linfáticos) de mayor calibre, se produce un acúmulo importante de líquido ocupando un espacio o incrementando el volumen de la zona. (resp inflamatoria importante, edema y hematomas)

Contusiones de tercer grado: se caracterizan por presentar una zona central necrótica, que llamamos escara. Se trata de un tejido definitivamente desvitalizado, y por tanto insensible y pálido (ausencia de riego sanguíneo)

CLASIFICACION DEL SHOCK

ANAFILACTICO

El shock anafiláctico, también conocido como anafilaxia consiste en una reacción alérgica extremadamente grave que afecta a todo el organismo y se instaura a los pocos minutos de haber estado expuesto al alérgeno.



CARDIOGENICO

El choque cardiogénico, también conocido como choque cardíaco, ocurre cuando el corazón no puede bombear suficiente sangre y oxígeno al cerebro y otros órganos vitales. Esta es una emergencia potencialmente mortal.



HIPOVOLEMICO

Un shock 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. Este tipo de shock puede hacer que muchos órganos dejen de funcionar.



SEPTICO

Es una afección grave que se produce cuando una infección en todo el cuerpo lleva a que se presente presión arterial baja peligrosa. Causado por cualquier tipo de bacteria. Hongos y (en pocas ocasiones) virus pueden también causar la afección.

