



Clasificación de heridas

Materia: Clinica quirúrgica

Alumnos: Roberto Gómez Albores

Catedrático: Dr. Farrera Valdivieso Jhovanny Efraín

5 "A"

TRAUMATISMO

Definición:

Lesiones producidas de manera brusca por agentes externos a nuestro organismo están pueden ser:

- + Físicos
- + Químicos
- + Psíquicos



CLASIFICACIÓN:

1). SEGÚN EL AGENTE TRAUMÁTICO

Físico:

- + Mecánico



- + Energético



- + Térmico



Químico:



Psíquico:

Cuando comes un alimento que te hizo mal y desde ese día ya no vuelves a comer



2.) SEGÚN LESION PRODUCIDA

+ Cerrados o abiertos



+ Según órganos afectados

- Lesiones del aparato locomotor:
 - ✓ Contusión: lesión que no produce ruptura de la piel y de tejidos internos.
 - ✓ Erosión: lesión en la piel con afectación y pérdida de la capa superficial sin llegar a romperla.
 - ✓ Heridas: ruptura de la piel que puede afectar también a otros órganos que estén debajo.
 - ✓ Esguince: se produce cuando hay un estiramiento o cuando hay pérdida de la tensión en una articulación que puede ir acompañada de ruptura de ligamentos o fibras musculares.

- ✓ Luxación: separación del hueso de su articulación.
- ✓ Fracturas: discontinuidad o ruptura del hueso.
- Lesiones del aparato circulatorio
- Lesiones del sistema nervoso
- Lesiones viscerales