



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina



LESIONES

ALUMNA: DANIA ESCOBEDO CASTILLO

MATERIA: MEDICINA FORENSE

CARRERA: MEDICINA HUMANA

SEMESTRE: QUINTO GRUPO A

LESIONES

Toda alteración que sufre la piel al interactuar una fuerza extraña que incide directamente sobre ella y que altera las diferentes capas de la piel y los órganos internos

TIPOS

Contusión: lesión por cuerpos duros.

Escoriación: lesión superficial de la piel

Equimosis: una infiltración sanguínea bajo la piel

Aplastamiento: provocada por dos agentes contundentes que comprimen

Laceración: producida por un agente contundente

Mordedura: lesión contusa producida por los dientes

Decapitación: separación de la cabeza de una parte del cuerpo.

Herida por contusión

Contusiones complejas: heridas provocadas por uno o mas objetos contundentes

Atrición: separación del cuerpo en múltiples fragmentos

Hematoma: Acumulación de sangre líquida intersticial.

Fractura: pérdida de la continuidad del hueso

CARACTERÍSTICAS VITALES DE LAS HERIDAS

- Retracción de los bordes
- Inflamación hemática de los bordes
- Retracción de las arterias
- Protrusión de la grasa subcutánea
- Adherencia de los coágulos sanguíneos
- Hemorragia

Contusiones con desprendimiento: con desprendimiento de tejidos

Avulsión: desprendimiento de las partes blandas de la región de un cuerpo.

Amputación: separación de un miembro o parte del mismo.

COMPLICACIONES DE LAS HERIDAS

- Hemorragia
- Embolismo gaseoso
- Asfixia por aspiración de sangre
- Hemotórax
- Infección

- REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Lesiones. Curso internacional de investigaciones