

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS COMITÁN

LICENCIATURA EN DERECHO

OCTAVO CUATRIMESTRE

CRIMINALÍSTICA.

CATEDRÁTICA: MTRA. ROSIBEL CARBAJAL DE LEÓN.

PRESENTA:

BRANDON OMAR ZAMORANO PÉREZ.

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS, MÉXICO.

16 DE FEBRERO DE 2025.

Traumatología Forense.

Son el estudio de las lesiones provocadas a un cuerpo con el mismo cuerpo de otra persona o con un objeto.

Lesión vs Trauma.

La lesión es un daño físico material causado por un agente externo, como un golpe y una caída. Por otro lado el trauma es causado por un evento o una experiencia grave con un accidente o una pérdida.

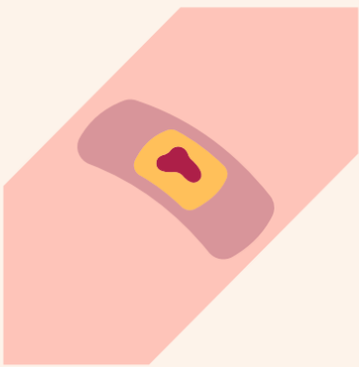


Quemadura, Heladeras, y heridas.

Quemadura: Es la edición causada por el calor, la electricidad, la radiación o productos químicos.

Heladura: Es la lesión causada por exposición de prolongada al frío extremo.

Herida: Es la lesión causada por un objeto cortante, constante, o contundente



Fuentes que provocan la herida son:

Térmica: Hablamos de hielo aguacelaba sustancias químicas fuego y líquidos calientes.

Física: Encontramos que se pueden originar a través de armas, ya sean armas blancas, de fuego contundente, sogas o lazos.

Locativas: Se da en espacios combinados.



Heridas.

Incisas: Son producidas por objetos afilados y cortantes.

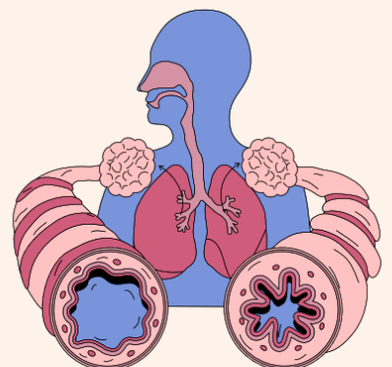
Heridas Contusas: SE produce por agentes traumáticos obtuso.

Heridas Punzantes: Realizada por agentes traumáticos puntiagudas

Heridas complejas: Afectan a otros tejidos además de la piel.

Axfixia

Es la interrupción del paso respiratorio hacia los pulmones. En México es la tercer causa de muerte violenta, después de los accidentes de tránsito y traumatismo.



Tipos.

Anoxeiiia: Falta de oxígeno en la sangre.

Hipoxia: Disminución el oxígeno en la sangre y en el organismo.

Asfixia Mecanica: Es aquella que es externa a través de una almohada.

Referencias

Antología de Criminalística UDS, 2024.