



Mapa conceptual

Nombre del alumno: López Albores María Fernanda

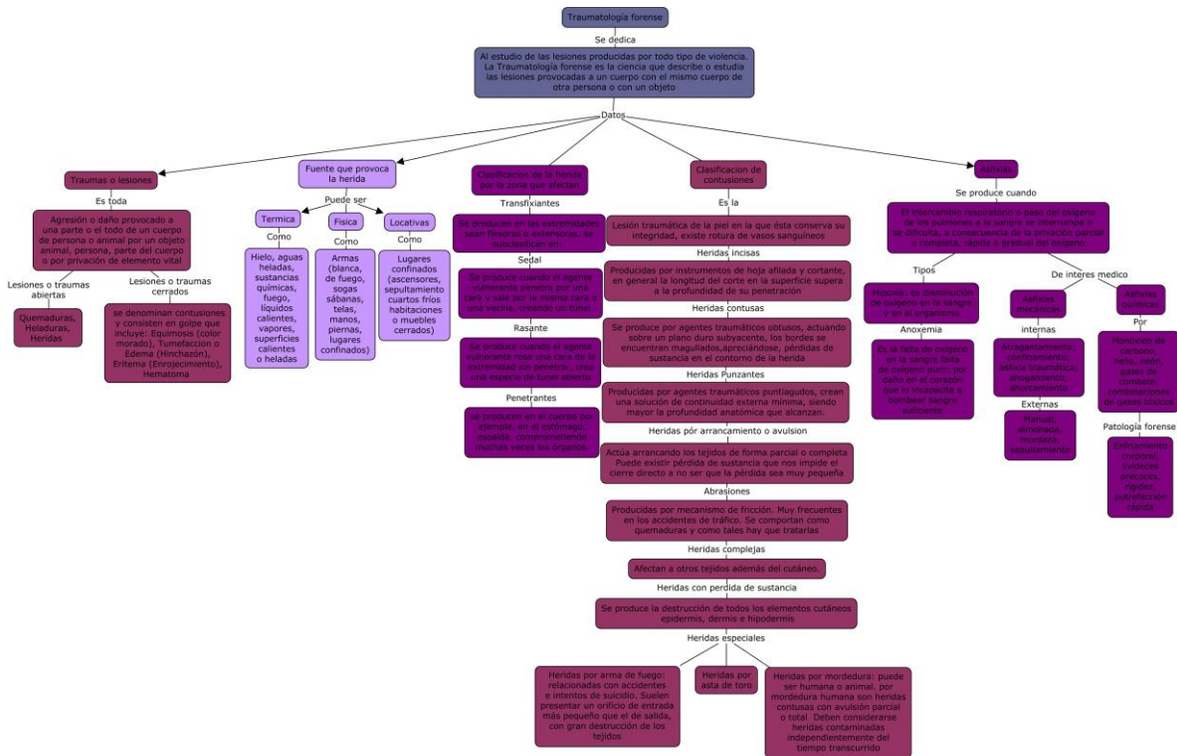
Nombre del profesor: Culebro Gómez Mónica Elizabeth

Materia: Criminalística

Grado: 8vo Cuatrimestre

Grupo: LDE08EMC0119-A

Fecha: 12 de Febrero del 2022



Herida

Se produce cuando

El intercambio respiratorio o paso del oxígeno de los pulmones a la sangre se interrumpe o se dificulta, o consecuencia de la privación parcial o completa, rápida o gradual del oxígeno.

Tipos

Herida de disminución de oxígeno en la sangre a un organismo

Anoxemia

Es la falta de oxígeno en la sangre hasta de oxígeno puro, por culpa en el corazón que le impide a bombear sangre suficiente.

De interés medico

Heridas intestinales

Internas

Interrupción, ruptura traumática, alagamiento, alagamiento.

Externas

Hernias, empujadas, apuñalamiento.

Heridas químicas

Por

Hervores de carbonos, sales, nitró, gases de combate, compuestos de gases tóxicos.

Patología forense

Inflamación, cuerpos extraños, lesiones, quemaduras, abrasión, raspa.

Bibliografía: Antología UDS p. 58-63