

**Marvin López Roblero**

**Karla Sofia López Gutiérrez**

**Medicina Forense**

**Tarea tipos de asfixia**

**5°**

**“B”**

### Sofocación

Por obstrucción de los orificios respiratorios: que impide el paso de aire produciendo asfixia.  
Agente causal: tela, material impermeable a la mano, accidentes laborales: con salidas como arena, grumos o barro; signos clásicos: congestión, cianosis petequias faciales o conjuntivales.

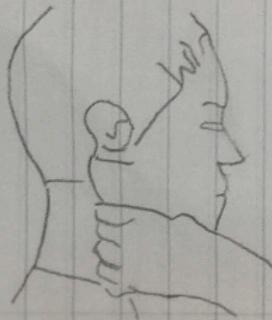


### ASFIXIAS MECANICAS

El término asfixia es utilizado en medicina, para describir condiciones de falta de oxígeno; etimológicamente significa ausencia de pulso.

### Extranguación:

Es la compresión del cuello por una fuerza activa que puede actuar por medio de un lazo, manos, antebrazo y un objeto rígido.



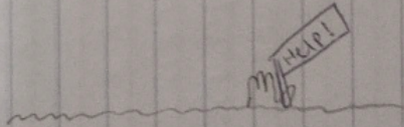
### Ahorcadora

Producida por la constricción de cuello ejercida por un lazo, el cual se encuentra sujeto a un punto fijo y sobre el cual ejerce tracción el propio peso del cuerpo. La lesión externa es el surco obituro. Además puede representar la trama del lazo, tener crestas hemorrágicas con vesículas serosas o serosanguinolentas.



### Sumersión

Es la muerte o trastorno patológico producido por el ingreso de líquido en vías respiratorias. Mecanismo incluye una respiración profunda antes de hundirse, luego hace apnea voluntaria.



*[Handwritten signature]*

Marina

Scrub