



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico Asfixiología**

*Wilder Bossuet Ramírez Vázquez*

*Cuadro Sinóptico Primer Parcial*

*1er Parcial*

*Medicina Forense*

*Dr. Miguel Abelardo Ortega Sanchez*

*Licenciatura en Medicina Humana*

*5to Semestre*

*15 de septiembre del 2023 Comitán de Domínguez Chiapas*

# Asfixiología

¿ Que E?

Etimológicamente asfixia (del griego a, sin y sphydsein, palpar) significa falta de pulso, en la actualidad sólo se emplea en el sentido de supresión de la función respiratoria, por cualquier causa que se oponga al intercambio gaseoso en los pulmones.

Clasificación

**Por Acción Mecánica Externa**

**Por penetración de sustancias en Vías respiratorias**

**Ahorcadura**

Es la forma de suicidio mas frecuente, la cual es producida por la constricción del cuello, ejercida por un lazo sujeto a un punto fijo, sobre el cual ejerce tradición el propio peso del cuerpo.

**Estrangulamiento**

Es la que se produce cuando se impide la entrada de aire a las vías respiratorias a causa de una compresión del cuello por una fuerza ajena a el: mano que aprieta el cuello o ligadura que lo rodea. Constituye una forma medico legal de asfixia de origen, habitualmente, criminal y de muy difícil diagnostico en cado de huellas discretas

**Sofocación**

se produce cuando existe impedimento a la entrada de aire a las vías respiratorias ocasionado por un taponamiento de las mismas. Es eventualmente consecuencias de accidentes, sobre todo el taponamiento facial, o forma de suicidio

**Enterramiento**

Es aquella donde la victima queda hundida por entero o sólo por sus orificios respiratorios en la tierra o en un medio polvoriento. Este medio puede fácilmente asociarse a la compresión torácica; como también a obstrucción tanto de los orificios como de las vías aéreas de los materiales que han contribuido al enterramiento

**Sumersión**

Se trata de una variedad de asfixia mecánica desencadenada por la penetración de una materia líquida o semilíquida en las vías respiratorias. Tal materia puede ser el agua (corriente o estancada) o medios distintos de consistencia más o menos fluida: barro, lodo, contenido de las letrinas, etc. Este tipo de asfixia no requiere la total inmersión del cuerpo.

**Confinamiento**

También llamada asfixia por carencia de aire. Es la asfixia mecánica que se produce en casos en que el sujeto no tiene el oxigeno disponible por encontrarse en un ambiente cerrado o muy profundo si se halla abierto.

Clasificación

**Por Oclusión directa de los orificios respiratorios externos**

**Por Oclusión directa de las vías respiratorias superiores**

Clasificación

**Sumersión - Asfixia**

**Sumersión -Inhibición**

