



PASIÓN POR EDUCAR

NOMBRE DEL ALUMNO: Juan Carlos
López Gómez

NOMBRE DEL PROFESOR: Dra. Karina
Romero Solórzano

NOMBRE DEL TRABAJO: Asfixia

PASIÓN POR EDUCAR

MATERIA: Medicina Forense

GRADO: Quinto semestre grupo A

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de noviembre de 2022

Asfixia en el Contexto Forense

Sofocación

Asfixia debida a la obstrucción criminal o accidental de las vias aereas o la asfixia por Compresion de las arterias abdominales o toracicas

Obs de vias aereas superiores

Es un bloqueo parcial o total de la misma que impide el flujo de aire. En tal caso no estarian totalmente obstruidas. Total el cuerpo expulsa el aire y sale al exterior.

Continuamente atrapamiento atmosférico

Es principalmente es asfiriado o producido ocurre con las mueres o niños que siguen al servicio o quedan atrapado dentro de lugares, sin ventilación.

Estrangulación

Asfixia mecánica producida por la constricción del cuello realizada por la presión ejercida por un objeto anfibruto.

Estrangulación a lazo

Constricción o compresión externa del cuello mediante la aplicación de una cuerda o una alfileria al resto del cuerpo y que afecta por medio de un lazo. Frecuente cuando el nudo esta situado en la nuca. Cuando el nudo esta en una posición lateral o distal del tronco.

Ahorcamento

Es producida comprimiendo el cuello mediante el empleo de un lazo que sostiene el cuerpo suspendido en un punto de apoyo. El peso del cuerpo ejerce presión hacia arriba de la nuca.

Manual

Es aquella en que la presión se ejerce sobre el cuello mediante la mano o el pie con los mandos.

Asfixia Mecánica

Es la muerte por asfixia producida por un mecanismo que impide la ventilación pulmonar o puede ser interno, externo.

Asfixia Posicional

Es cuando el peso del cuerpo es echado hacia adelante y la cabeza no puede extenderse hacia atrás. Ejemplo: el cuello, el diafragma, no puede trabajar y la cabeza hacia adelante se le cercera. La no queda dando resultado asfiriado.

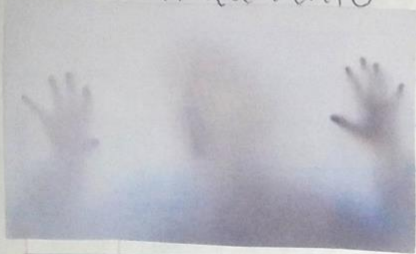
Asfixia Traumática

Se produce por una coloración selectiva de la piel de la cabeza y cuello. Hinchamiento bilateral (conjuntiva) y variadas grados de edema.

Obs. Vías aéreas superiores



Atrapamiento



Estangulación manual



Estangulación a lazo



Asfixia Posicional



Bibliografía

Grandini J. V. (s.f.). *MEDICINA FORENSE* Obtenido de
https://www.bioeticacs.org/iceb/seleccion_temas/ia/EA_2000.pdf