









Laécio Carneiro Rodrigues

Noções de Criminalística

Perito Criminal Laécio C. Rodrigues
Grancursos On Line

Soterramento



Mecanismos de morte: compressão toráxica; Sufocação indireta;

Peso/pressão sobre o tórax;



Soterramento



Aumento da pressão intratorácica; Impedimento da expansão da caixa torácica; Sinais: Intensa cianose da cabeça, pescoço e metade superior do tórax; MÁSCARA EQUIMÓTICA! Vestígios minerais nos pulmões/vias aéreas.





Afogamento

Asfixia por água em excesso no aparelho respiratório:

- Enrugamento da pele "mãos de lavadeira";
- Pele anserina;
- Queda rápida de temperatura (T);
- Livores claros: hemodiluição, T baixa;
- Cianose da face;
- Cogumelo de espuma: boca e nariz;
- Lesões por atrito: leito, pedra, paus, galhos...
- Lesões pós morte por animais aquáticos;
- Água no estômago, ouvido e pulmões;
- Algas nos pulmões.











enforcamento; Por constrição do pescoço estrangulamento; esganadura.

direta ou ativa

oclusão dos orificios das vias aéreas; oclusão das vias aéreas; soterramento;

confinamento.

indireta ou passiva - compressão do tórax.

meio líquido - afogamento; Por colocação da vítima em ambiente de gases irrespiráveis.

Asfixias

Por sufocação



INSTITUTO AOCP - 2019 - PC-ES - Médico Legista

- 1. Em relação às asfixias, é correto afirmar que
- A. são causadas por energias de ordem mecânica.
- B. o enforcamento é causado por força constritiva ativa.
- C. o estrangulamento é causado por força constritiva passiva.
- D. a esganadura é causada por sufocação.
- E. a sufocação indireta é causada pela compressão do tórax.



MPE-PR - 2019 - MPE-PR - Promotor Substituto

- 2. Relativamente à morte causada por asfixia, suas modalidades e sinais cadavéricos, analise as assertivas abaixo e assinale a *correta*:
- A. São sinais internos observados em todas as necropsias: sangue fluído de cor escura, congestão polivisceral, equimoses viscerais com forma de petéquias, mais frequentes nas regiões subpleural, subcárdica e subepicárdia.
- B. Estrangulamento é a contrição cervical realizada diretamente por qualquer parte do corpo do agressor, como mãos, pernas, braços.
- C. Esganadura caracteriza-se pela constrição do pescoço por laço acionado por força mecânica ativa, como o garrote.
- D. A presença de sulco horizontalizado, contínuo, com profundidade uniforme pode indicar enforcamento.
- E. A presença de sulco único, oblíquo e ascendente, com profundidade desigual pode indicar enforcamento.



INSTITUTO AOCP - 2018 - ITEP - RN - Agente Técnico Forense

- 3. Quanto ao afogamento branco, é correto afirmar que
- A. a denominação decorre do descolamento da epiderme, que resulta na intensa palidez do cadáver.
- B. a denominação decorre da pele anserina acentuada, que resulta na intensa palidez do cadáver.
- C. a morte ocorre rapidamente, por trauma do crânio, antes de ocorrer aspiração de água.
- D. a morte ocorre rapidamente por inibição cardiorrespiratória, antes de se aspirar a água.
- E. os pulmões estão acentuadamente encharcados por água e pálidos.



INSTITUTO AOCP - 2018 - ITEP - RN - Agente Técnico Forense

- 4. Na morte por sufocação direta, qual é o mecanismo?
- A. Oclusão da entrada de ar na via respiratória.
- B. Compressão do tórax, impedindo a expansão e, em consequência, a respiração.
- C. Desprendimento de coágulo sanguíneo dos membros inferiores, que vai obstruir o tronco arterial pulmonar
- D. Compressão externa do pescoço, por meio de um laço apertado.
- E. Acúmulo de monóxido de carbono, gás tóxico que, se presente em grande quantidade no sangue, impede as trocas gasosas.



INSTITUTO AOCP - 2018 - ITEP - RN - Perito Médico Legista

- 5. Em relação à morte por afogamento, assinale a alternativa correta.
- A. É motivada pela obstrução das vias respiratórias por substâncias pulverulentas
- B. Nunca poderá ser de etiologia homicida.
- C. Casos em que o indivíduo, ao tocar na água, morre por inibição constituem os afogados brancos de Parrot.
- D. O cogumelo de espuma é um sinal patognomônico do afogado.
- E. É comum encontrar corpo estranho obstruindo a glote.



INSTITUTO AOCP - 2018 - ITEP - RN - Perito Médico Legista

- 6. Assinale a alternativa que apresenta o tipo de asfixia mecânica que é sempre homicida, sendo impossível a forma suicida ou acidental.
- A. Enforcamento.
- B. Empalamento.
- C. Esganadura.
- D. Estrangulamento.
- E. Esgorja.











Laécio Carneiro Rodrigues

Medicina Legal

Perito Criminal Laécio C. Rodrigues Grancursos On Line

