

Universidad del Sureste
Licenciatura en Medicina Humana

César Samuel Morales Ordóñez.

Dra. Karla Sofía López Gutiérrez.

“Infografía de Signos Cadavéricos”.

MEDICINA FORENSE.

Grado: 5

Grupo: “A”

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de Octubre del 2024

SIGNOS CADAVÉRICOS TEMPRANOS

DESHIDRATACIÓN

perdida de líquido que por fenómeno físico de evaporación, conducción, convección e irradiación que sufre el cadáver y que se traduce en pérdidas de peso y modificaciones cutáneas, mucosas y oculares.

SIGNO DE STENON-LOUIS.

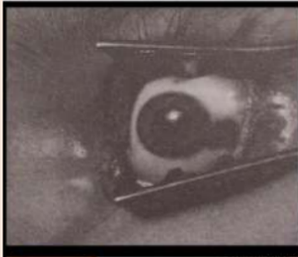
- Hundimiento del Globo Ocular.
- Pérdida de la transparencia.
- formación de arrugas en Córnea.

SIGNO DE SOMMER.

- Mancha Negra Esclerótica.
- Línea oscura por toda el ecuador del Globo ocular



SIGNO DE STENON-LOUIS.



SIGNO DE SUMMER..

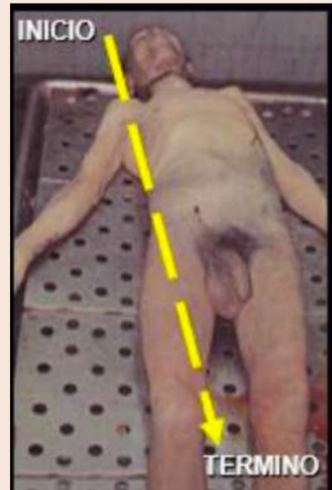
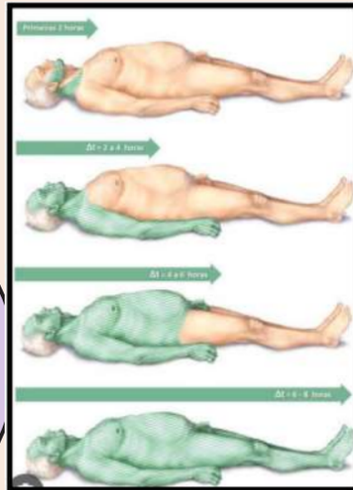
ENFRIAMIENTO (ALGOR MORTIS)

es la tendencia a la nivelación de la temperatura del cadáver, con la del medio ambiente, se debe al cese de la actividad metabólica y la autorregulación del hipotálamo.



RIGIDEZ (RIGOR MORTIS)

Endurecimiento de las fibras musculares y la retracción de los mismos en el cadáver, comienza en maseteros, sigue por el cuello, y miembros inferiores



ESPASMO MUSCULAR

Rigidez Instantánea e inmediata a la muerte , que fija una actitud o postura corporal que tenía el individuo en el momento de morir.

- Se presenta en un segmento corporal.
- Generalizado(muy poco común).
- traumatismos del SNC o Sistema Circulatorio.

TARDÍOS

PUTREFACCIÓN

Descomposición de materia orgánica del cadáver por acción de Microorganismos Vivos dada por 4 mecanismos

- Colorativo-Cromático.
- Enfisematoso.
- Cualitativo- Licuefacción.
- Reducción esquelética o de tejido óseo.



SAPONIFICACIÓN

Es la transformación en reacción con el oxígeno que conduce en la condición de la humedad a la formación de una coraza grasa untuosa y viscosa.



CORIFICACIÓN

Es la transformación del cadáver, de aspecto de cuero recién curtido de color gris amarillento y resistente al corte, y hay reducción de músculos y vísceras.



MOMIFICACIÓN

Esté Proceso consiste en la desecación del cadáver por evaporación rápida de agua tisular imposibilitando el desarrollo de bacterias y bloqueando la putrefacción ordinaria.

