



MEDICINA FORENSE.

**INFOGRAFIA DE SIGNOS CADAVERICOS
TEMPRANOS Y TARDIOS.**

DR. KARLA SOFIA LOPÉZ.

RONALDO DARINEL ZAVALA VILLALOBOS.

QUINTO SEMESTRE Gpo A

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Octubre del 2024.

SIGNOS CADAVÉRICOS TEMPRANOS Y TARDÍOS



DESHIDRATACIÓN

- Pérdida de líquido que por fenómenos físicos de evaporación conducción convección A radiación sufre el cadáver y que se traduce en pérdida de peso y modificación cutánea mucosas y oculares
- SIGNO DE STENON-LOUIS
- SIGNO DE SOMMER

ENFRIAMIENTO

- 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.
- Es más manifiesta en las partes expuestas cara manos pies a las dos horas en abdomen cuello axilas y visceras



- RIGOR MORTIS.
- ESPASMO MUSCULAR.

RIGIDEZ

- Consiste en el endurecimiento de las fibras musculares y la retracción de los mismos en el cadáver
- Aparece de arriba hacia abajo y desaparece en el mismo orden concediendo con el inicio de la putrefacción
- RIGIDEZ PRECOZ ANTES DE 3 HORAS.
- RIGIDEZ NORMAL ENTRE 3 Y 6 HORAS.
- RIGIDEZ TARDÍA ENTRE 6 Y 9 HORAS.
- RIGIDEZ MUY TARDÍA DESPUÉS DE 9 HORAS.

SIGNOS CADAVÉRICOS TARDÍOS



PUTREFACCIÓN

- Descomposición de la materia orgánica del cadáver por acción de las bacterias

4 FASES

- Color activo o cromático.
- Enfisematoso.
- licuefacción
- Reducción esquelética

SAPONIFICACIÓN

- Es la transformación de las grasas en reacción con el oxígeno que conducen en condición de humedad a la formación de una coraza grasa untuosa y viscosa, al secarse es una consistencia dura de color gris blanquecino.
- SITIO DE MUCHAS GRACIAS
- Mejilla
- Glúteos



CORIFICACIÓN

- Es la transformación del cadáver de aspecto de cuero recién curtido de color gris amarillento y resistente al corte.
- Reducción de visceras músculos y tejido subcutáneo
- Hacia el fin del primer año y el segundo