



**Esmeralda Jiménez Jiménez**

**Dra. Kara Sofía López Gutiérrez**

**Infografía de los Signos Cadavéricos  
tempranos y tardío**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Medicina Forense**

**Grado: 5°**

**Grupo: B**

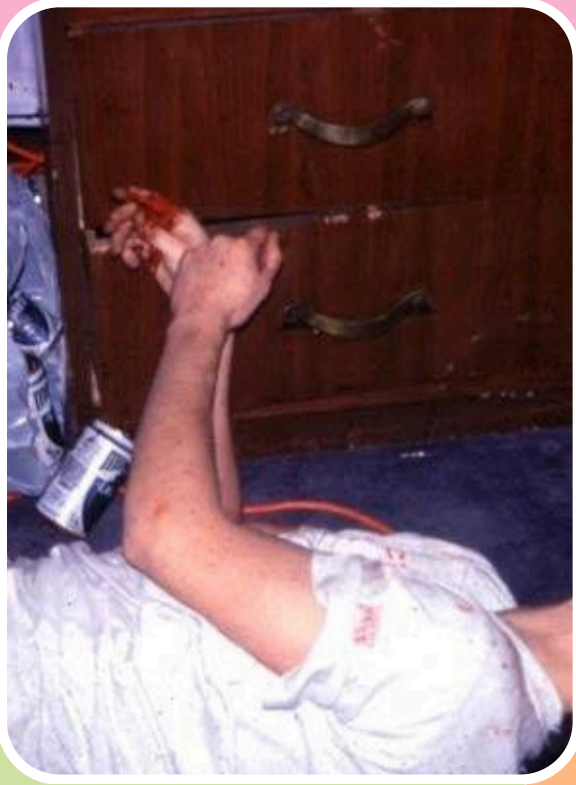
Comitán de Domínguez Chiapas a 6 de Octubre de 2024

# SIGNOS CADAVERICOS INMEDIATOS

## ESPASMO MUSCULAR

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

- En un segmento corporal
- Generalizado raro.
- Traumatismos del sistema nervioso central o del sistema circulatorio
- muerte súbita natural



## LIVIDECES

Manchas en la superficie cutánea producidas por el acumulo de sangre proveniente de los capilares dilatados que por acción de la gravedad se depositan en las zonas declives del cuerpo.

- cuello 20 a 45 minutos.
- Resto del cuerpo 3 a horas
- Plano inferior 10 a 12 horas
- FIJADAS A LAS 12 HORAS Sin cambio de coloración ni de forma.
- Lado opuesto hay palidez



## HIPOSTASIAS

- Acumulación de sangre en las partes declives de las vísceras en razón de la fuerza de gravedad.
- preferentemente en encéfalo, pulmones y riñones.



## SIGNOS

# CADAVERICOS MEDIATOS

## Putrefacción



Descomposición de la materia orgánica del cadáver por acción de las BACTERIAS

- se divide en 4 Pases:

1. colorativo o cromático
2. Enfisematoso
3. Colicuvativo O licuefacción.
4. Reducción esquelética.



## Saponificación

- Es la transformación de las grasas en reacción con el Oxígeno que conduce en condición de humedad a la formación de una coraza grasa, untuosa y viscosa.
- Al secarse adquiere una consistencia dura de color gris blanquecino.
- sitios de mucha grasa (mejilla, Gluteos).
- La reciente es viscosa, se deja moidear con los dedos.
- La antigua es dura, seca y quebradiza, al partirla se desmenuza.
- Inicia a la 6ª semana posmortem hasta 1 año en ambiente húmedo y Sin aire.
- Niños, Obesos y mujeres.



Figura 3.- Acúmulo sanguíneo en región parietal derecha.

## Momificación



- consiste en la desecación del cadáver de a evaporación rápida agua tisular imposibilitando el desarrollo de bacterias y bloqueando la putrefacción ordinaria.
- comienza en partes expuestas (cara, Manos, pies).
- vísceras duras y pequeñas color pardo oscuro
- cuerpo pierde peso, tieso y quebradizo.
- De 1 a 12 meses posmortem
- Requiere un medio con elevada temperatura y al mismo tiempo seco y ventilado con oxígeno abundante.