



## **CUADRO SINÓPTICO**

**Nombre de la Alumna: Ingrid Renata López Fino**

**Nombre del tema: FENOMENOS CADAVERÍCOS**

**Parcial: I**

**Nombre de la Materia: Medicina forense**

**Nombre del profesora: Dr. Horacio Muñoz Guillén**

**Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana**

**Cuatrimestre-Semestre**

# FENOMENOS CADAVERICOS TEMPRANOS

## ENFRIAMIENTO CADAVERICO

- Una vez ocurre el cese de la vida el calor corporal se detiene y la temperatura desciende hasta que se equilibra con el medio ambiente.
- El enfriamiento inicia 2 horas después de la muerte.

## DESHIDRATACIÓN CADAVERICA

La deshidratación cadavérica se debe a la pérdida de líquido por evaporación, sucede de forma constante y explica la pérdida de peso del cuerpo.

## LIVIDECES CADAVERICAS

- Manchas rojizas provocadas por la acumulación de sangre en las partes declives, estas se ven en la superficie de la piel.
- Se hacen visibles a partir de la tercera hora después de la muerte.

## RIGIDEZ CADAVERICA

- Estado en donde el cuerpo se endurece y los músculos se tensan.
- Se puede comenzar a ver a partir de las tres horas de muerte.

## ESPASMOS

No son muy comunes, suceden en casos especiales como lo es la tensión nerviosa antes de la muerte.

## FENOMENOS CADAVERICOS TARDÍOS

### PUTREFACCIÓN CADAVERICA

Es la descomposición de las materias orgánicas a causa de las bacterias, comienza después de las 24-30 horas de la muerte.

### AUTOLISIS

Es el proceso de fermentación producido por enzimas del cuerpo sin la intervención de bacterias, es anaeróbico, proceden de la degradación de las materias orgánicas.

### ANTROPOFAGIA

- Destrucción del cadáver por acción animal.
- Las moscas colocan los huevos alrededor de la nariz, de la boca y del ano, que en un periodo de tiempo de 8-14 horas generan larvas devoradoras que en 12 días se vuelven moscas adultas.

### MOMIFICACIÓN

- Se preservan los tejidos blandos en especial la piel. Tarda de 6 meses hasta 1 año después de la muerte,
- Se caracteriza por tener la piel seca, pegada al esqueleto, oscura y retraída.

### CORIFICACIÓN

Aparece al final del primer año de la muerte y es la transformación del cadáver en un tejido que asemeja al cuero curtido.

## Referencias:

- **Hernández, V. G. (2022). Fenómenos Cadavéricos. Edu.Co. <https://repository.unad.edu.co/bitstream/handle/10596/51040/vgomezh.pdfsequence=3&isAllowed=y>**
- **José, P., Bustos, A., & Rafael, S. (2019). FENOMENOS CADÁVÉRICOS Y EL TANATOCRONODIAGNÓSTICO. [https://www.uv.es/gicf/3R1\\_Pen%CC%83a\\_GICF\\_31.pdf](https://www.uv.es/gicf/3R1_Pen%CC%83a_GICF_31.pdf)**