

signos cadavericos



TARDIOS

Livor mortis

- Es el fenómeno que se produce cuando la sangre acumulada se mueve a las zonas más declives en los capilares. Es visible entre los veinte minutos y las tres horas posteriores a la muerte



Rigor mortis

- Es el endurecimiento y retracción de los músculos del cadáver, resultado de la degradación del trifosfato de adenosina. Aparece a las dos horas post mortem



Putrefacción cadavérica

- Se clasifica en cuatro periodos: cromático, enfisematoso, colicuativo y esqueletización. La primera manifestación objetiva y visible de la putrefacción es la mancha verde, que aparece en el abdomen



TEMPRANOS

Signo de Stenon Louis

- La córnea del cadáver puede aparecer turbia a los 45 minutos si los ojos están abiertos, y a las 24 horas si están cerrados



Signo de Sommer

- También conocido como mancha negra esclerótica, se trata de una mancha negra que aparece en el ángulo externo del ojo. Se produce por la deshidratación, que seca la esclerótica y hace transparente la coroides negra que está debajo



Rigidez cadavérica o rigor mortis

- Los músculos del cuerpo se tensan y endurecen debido a la deshidratación y acidificación que se produce tras la muerte. Se puede empezar a ver a partir de las 3 horas de la muerte, y puede durar entre 24 y 36 horas

