



NOMBRE DEL ALUMNO: RAFAEL RODRIGUEZ RAMOS

NOMBRE DEL PROFESOR: MONICA ELIZABETH CULEBRO

MATERIA: CRIMINALISTICA

FECHA DE ENTREGA: 28/02/2021



ESQUELETIZACIÓN CADAVÉRICA



Deshidratación

Con el cronotanodiagnóstico, que son los fenómenos cadavéricos que se presentan a la muerte

Se presenta a partir de la octava hora post mortem. Esta dada por la evaporación del agua corporal

Lo anterior se manifiesta por signos tales como la depresión de los globos oculares

Que es alrededor de 10 a 15 gramos por kilogramo de peso corporal al día

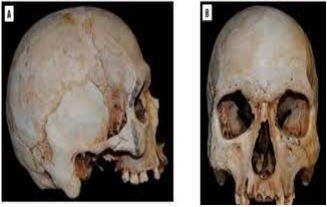
Rigidez

Este fenómeno se presenta a partir de las tres horas posteriores

Fallecimiento y alcanza su máxima rigidez entre las 12 y 15 hora

Dicho proceso se puede acelerarse en climas fríos

así mismo empieza a desaparecer entre las 24 y 30 horas post mortem.



ETAPA FRESCA



Las moscas acúles y las moscardas de la carne son los primeros insectos carnívoros en llegar
Buscan un sitio para dejar sus huevos



LIVIDES
CADAVERICA o
manchas
hipostáticas,
manchas de
posición o
sugilaciones



Enfisematosa: Se da
en días, se debe a las
bacterias anaerobias
productoras de gas

AUTOLISIS el
fenómeno es un
proceso anaeróbico
de fermentación
dado por enzimas
propias

Fase cromática:
Empieza con la
mancha verde
abdominal en la
fosa iliaca

PUTREFACCIÓN. Es
la descomposición
del organismo por
acción de las
bacterias

