



Mi Universidad

Abril Amairany Ramírez Medina

Tanatología

1er parcial

Medicina forense

Dr. Miguel Abelardo Ortega Sánchez

Medicina humana

5to semestre. Grupo C

Cuadro sinóptico

Comitán de Domínguez, Chiapas. 05 de septiembre de 2023

Tanatología

Estudia los cambios físicos, químicos y microbianos que se observan en el cadáver

Muerte anatomopatológica
Muerte violenta

Cesación de las constantes vitales en forma total y permanente

Ocurre por una causa externa

Muerte súbita
Muerte real

Sobreviene en un estado aparente de salud

Que sucede por una enfermedad en fase terminal

Pruebas para el diagnóstico de defunción

Signos circulatorios
Signos respiratorios
Signos químicos

Prueba de Icard, prueba de Bouchut, signo de Magnus, signo de Middeldorf

Signo de Winslow, papel con acetato neutro de plomo

Prueba de Ambard y Bissemoret, prueba de Lecha Marzo, prueba de Laborde

Cronotanatodiagnóstico

Diagnóstico del tiempo transcurrido de muerte

Se producen por agentes físicos, químicos y microbianos

Signos de descomposición
Mancha verde, red venosa postuma, distensión abdominal, infiltración gaseosa o enfisema, flictenas pútridas, desprendimiento dermoepidérmico, periodo cualitativo, periodo de reducción orgánica a esquelética

Putrefacción
Periodo cromático, efisematoso, colicuvativo, reductivo

Fauna y flora cadavéricas
Periodo de incertidumbre

Diferenciación macroscópica
lesiones ante mortem y post mortem
Bordes de la herida, hemorragia, coagulación

Cadáver. Caro, carne; data, entrega; y vermis, gusano

Muerte aparente
Muerte cerebral

Estado psicótico en el cual el paciente parece estar muerto

Perdida irreversible de la función cerebral reconocida como muerte

Fenómenos cadavéricos

Enfriamiento, lividez, deshidratación, momificación

Rigidez, piloerección, autólisis, adipocira, corificación