



Mi Universidad

Línea del tiempo

Carlos Javier Velasco Sarquiz

Línea del Tiempo

Primer Parcial

Medicina Forense

Dr. Romeo Antonio Molina Román

Medicina Humana

Quinto semestre

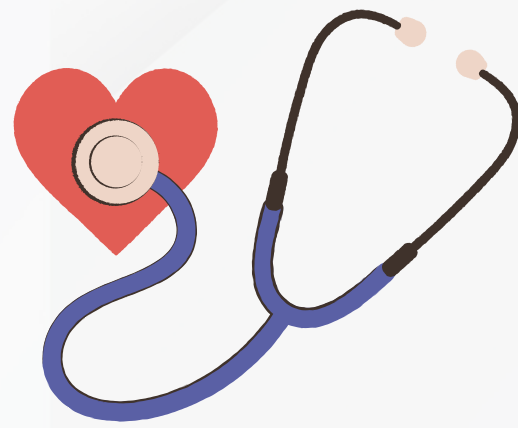
Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre del 2025

Línea del tiempo



Antecedentes Históricos

DE LA MEDICINA FORENSE



3000 A.C. - EGIPTO ANTIGUO

Se realizaban autopsias con fines religiosos y de embalsamamiento. El Papiro de Ebers describe enfermedades, traumatismos y prácticas curativas.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

460 - 370 A.C. - GRECIA CLÁSICA (HIPÓCRATES)

Hipócrates establece principios de observación clínica y relación entre lesiones y causas. Sus escritos son base de la medicina legal primitiva



SIGLO III A.C. - CHINA (DINASTÍA HAN)

- El texto "Hsi Yuan Lu" (Lavado de Injusticias) es uno de los primeros manuales de medicina legal, con procedimientos para investigar muertes violentas.

SIGLO XIII - EUROPA (EDAD MEDIA)

- Federico II de Sicilia autoriza la práctica de autopsias judiciales en casos de muerte sospechosa. Se empieza a diferenciar entre causas naturales y violentas.

SIGLO XVI - RENACIMIENTO

- Andreas Vesalio (1514-1564): perfecciona la anatomía humana mediante disecciones.
- Fortunato Fedele (1602): escribe "De relationibus medicorum", considerado uno de los primeros tratados de medicina legal.

SIGLO XVII

- Paolo Zacchia (1584-1659) publica "Quaestiones medico-legales", obra fundamental que consolida la medicina legal como disciplina científica.
- Se empieza a usar la autopsia de manera sistemática en procesos judiciales

SIGLO XVIII

Se institucionalizan las cátedras de medicina legal en universidades europeas, especialmente en Alemania, Francia e Italia.

SIGLO XIX

- Desarrollo de la toxicología forense (Mathieu Orfila, 1787-1853), considerado el padre de la toxicología moderna.
- Avances en identificación humana: Bertillonaje (sistema de medidas antropométricas).
- Introducción de la microscopía en estudios de tejidos forenses.



SIGLO XX

- Huella dactilar adoptada mundialmente como método de identificación.
- Balística forense, psiquiatría forense y genética forense comienzan a desarrollarse.
- 1985: Alec Jeffreys introduce la huella genética (ADN) para identificación personal y criminalística.

Referencias

- 1.- Mejia, C. S. (s. f.). Antecedentes históricos de la medicina forense. Scribd.
<https://es.scribd.com/document/622785004/Antecedentes-Historicos-de-La-Medicina-Forense>
- 2.- HechosReales, & HechosReales. (2019, 28 junio). Historia de la medicina forense: un viaje a través del tiempo. Basado En Hechos Reales.
<https://basadoenhechosreales.com.ar/hechos-historicos-de-la-medicina-forense-a-nivel-mundial/>
- 3.- Xalitre. (2025, 26 marzo). La Evolución de la Medicina Forense a lo largo del Tiempo. Goigu.com.
<https://goigu.com/la-evolucion-de-la-medicina-forense-a-lo-largo-del-tiempo>
- 4.- LaHistoria, & LaHistoria. (2024, 29 septiembre). Historia de la medicina legal: Línea del tiempo. LaHistoria.
<https://lahistoria.info/historia-de-la-medicina-legal-linea-del-tiempo/>

