



## **Mi Universidad**

**Alumno:**

**Uziel Domingue Alvarez**

**Docente:**

**Dra. Irma Sanchez Prieto**

**Actividad:**

**Linea del tiempo**

**Asignatura:**

**Medicina forense**

**Carrera:**

**Medicina humana**

**Universidad:**

**Universidad del sureste**

**Lugar y fecha:**

**Tapachula Chiapas a 09/09/2024**



# LÍNEA DE TIEMPO

## HISTORIA DE LA MEDICINA FORENSE

### Código de Hammurabi

El Código de Hammurabi, uno de los primeros conjuntos de leyes escritos en la historia, fue creado por el rey babilónico Hammurabi. Este código contenía leyes relacionadas con la práctica médica, incluyendo la responsabilidad médica y las consecuencias por negligencia.



1754 a.C

### Grecia Clásica

Hipócrates, conocido como el "padre de la medicina", desarrolló la teoría de los cuatro humores y se interesó por la relación entre los síntomas y las causas de muerte. Esto tuvo mayor influencia en la medicina legal.



500 a.C. - 323 a.C

### Edad Media

Durante la Edad Media, las prácticas médicas se basaron en gran medida en las enseñanzas de Galeno y otros médicos antiguos. Sin embargo, algunos médicos islámicos, como Avicena, avanzaron en la medicina legal.



476 - 1453

### Medicina Forense Moderna

En el siglo XVI, Ambroise Paré, un cirujano francés, realizó algunas de las primeras autopsias forenses registradas. En 1663, Paolo Zacchia, un médico italiano, publicó "Quaestiones Medico-Legales", un importante texto sobre medicina legal.



Siglo XVI - XVII



### Antiguo Egipto

Los antiguos egipcios practicaban embalsamamiento y estudiaban la anatomía humana. Sus conocimientos médicos quedaron documentados en papiros, como el Papiro Edwin Smith y el Papiro Ebers.



### Roma Antigua

En Roma, se establecieron médicos legales llamados "archiatri", que eran responsables de determinar las causas de muerte en casos judiciales. La práctica de la autopsia y la evaluación médica en casos legales en Roma sentaron las bases para la medicina forense moderna.



### Renacimiento

Las prácticas anatómicas avanzadas durante este período proporcionaron una comprensión más profunda del cuerpo humano, crucial para la medicina forense.

# LÍNEA DE TIEMPO

## HISTORIA DE LA MEDICINA FORENSE

### Establecimiento Formal de la Medicina Forense

En 1775, Karl Friedrich Gauss desarrolló técnicas para determinar el tiempo de muerte mediante la medición de la temperatura del cuerpo. Las técnicas desarrolladas en este período mejoraron significativamente la precisión de las investigaciones forenses.



Siglo XVIII

Siglo XIX

### Medicina Forense en la Era Moderna

Durante el siglo XX, se desarrollaron numerosas técnicas forenses, como la identificación de huellas dactilares, el análisis de ADN (década de 1980), y la creación de laboratorios forenses especializados.



Siglo XX

1996

### Ciencias Forenses en la UNAM

Inauguró la Licenciatura en Ciencias Forenses, la primera en su tipo en México, para formar profesionales especializados en la aplicación de la ciencia en la investigación de crímenes.

2011



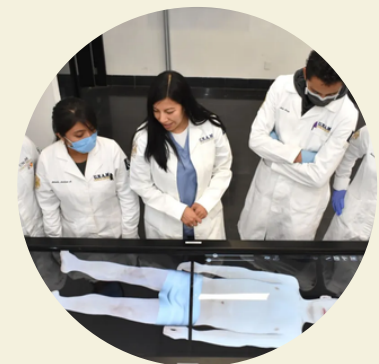
Se realizaron importantes avances en toxicología forense, como el desarrollo del método de Marsh en 1836 para detectar arsénico en cadáveres. Rudolf Virchow, en la década de 1850, promovió la realización de autopsias como una práctica médica estándar.

Avances en Medicina Forense



Se fundó el Instituto de Ciencias Forenses del Tribunal Superior de Justicia de la Ciudad de México, conocido como INCIFO, para proporcionar servicios de medicina legal, toxicología, criminalística, y otras ciencias forenses.

(INCIFO) en la Ciudad de México



**Bibliografía:**

# **Medicina Forense**

<https://centrodeespecialistasforenses.com/inicios-de-la-medicina-forense/>

<https://archivos.juridicas.unam.mx/www/bjv/libros/10/4770/36.pdf>

