



Rodolfo Alejandro Santiago Gómez

Parcial I

Medicina forense

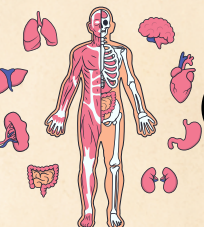
Dr. Romeo Antonio Molina Róman

Medicina Humana

Quinto semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 12 de septiembre de 2025

ANTECEDENTES HISTÓRICOS



01

3000 A.C. – EGIPTO ANTIGUO

DURANTE EL PROCESO DE MOMIFICACIÓN, LOS EGIPCIOS REALIZABAN OBSERVACIONES ANATÓMICAS.

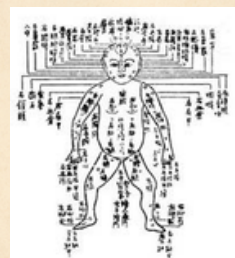
- IMPORTANCIA: PRIMEROS INDICIOS DE ESTUDIO SISTEMÁTICO DEL CUERPO HUMANO Y MUERTE.

1247 – CHINA: “XI YUAN JI LU”

SONG CI PUBLICA El lavado de los agravios, el primer tratado forense conocido.

- IMPORTANCIA: ESTABLECE TÉCNICAS PARA INVESTIGAR MUERTES VIOLENTAS, COMO DIFERENCIAS ENTRE AHOGAMIENTO Y ESTRANGULAMIENTO.

02



03

MEDIEVO (1231) – SACRO IMPERIO ROMANO GERMÁNICO

EL EMPERADOR FEDERICO II DECRETA QUE LAS MUERTES SOSPECHOSAS DEBEN INVESTIGARSE MEDIANTE LA OBSERVACIÓN MÉDICA DEL CUERPO, MARCANDO UNA DE LAS PRIMERAS LEYES QUE EXIGE INTERVENCIÓN MÉDICA FORENSE.

1892 – ARGENTINA (JUAN VUCETICH)

PRIMER USO DOCUMENTADO DE LA IDENTIFICACIÓN POR HUELLAS DACTILARES EN UN CASO CRIMINAL. SE RESUELVE EL ASESINATO DE DOS NIÑOS EN NECOCHEA, BUENOS AIRES.

04



05

1953 – REINO UNIDO (WATSON Y CRICK)

DESCUBRIMIENTO DE LA ESTRUCTURA DEL ADN, BASE DE LA FUTURA IDENTIFICACIÓN GENÉTICA FORENSE, APLICADA DÉCADAS DESPUÉS.

1986 – REINO UNIDO (ALEC JEFFREYS)

LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET, CONSECTETUR ADIPISCING SAGITTIS ELIT.
QUISQUE FACILISIS TINCIDUNT RISUS SIT AMET SAGITTIS. PRAESENT
TEMPUS VITAE FELIS MAXIMUS PRETium.

06



07

ACTUALIDAD (SIGLO XXI)

MEDICINA FORENSE COMBINA GENÉTICA, INFORMÁTICA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y TÉCNICAS DE IMAGEN AVANZADAS (COMO LA AUTOPSIA VIRTUAL O “VIRTOPSIA”) PARA RESOLVER CRÍMENES CON ALTA PRECISIÓN CIENTÍFICA.

Bibliografía

**1. (S/f-c). Recuperado el 13 de septiembre de 2025, de
<http://file:///C:/Users/rsant/Downloads/MEDICINA%20FORENSE%20LIBRO%203.pdf>**