



LINEA DEL TIEMPO

6 preguntas

NOMBRE DEL ALUMNO: Karla Guadalupe cornelio Jiménez

GRUPO: "G"

PTOFESORA: NERY FABILA ORNELAS

MATERIA: Farmacología

En Grecia y Roma (desde el siglo IV a. C. al año 476 d. C)

- se inicia la medicina racional
- se conocen los primeros auxiliares de la medicina

1221

- se tiene constancia de la primera farmacia

1240

- se decreta la separación entre los oficios de médico y farmacéutico
- el primer establecimiento abierto al público se sitúa en Tallin (Estonia)

(1453 -1600)

- Se inicia la ciencia moderna

(1740 - 1800)

- movimiento en Francia a enciclopedismo
- se inicia la medicina preventiva

(1848 y 1914)

- se identifican patógenos causantes antes de enfermedades. y se haya la cura

(476-1453/99)

- se tienen los primeros indicios de la existencia de Farmacias

1658

- tras el éxito de elaboraciones como Agua della Regina, Olio da bagno ó Aqua di lavanda, deciden abrir el establecimiento

1422

- ya llevaban dos siglos funcionando los frailes pero aún no habían abierto al público

(1600 - 1740)

- (utilización de la química para hacer medicamentos).

(1800-1848)

- Pasteur da un nuevo concepto de enfermedad: la microbiología médica.
- Nace así la farmacología experimental

(1914-actualidad)

- Se crea una nueva disciplina: terapéutica
- se desarrollan fármacos

1. ¿En que año se creó una nueva disciplina terapéutica?
En el año 1914
2. En que año se separaron los oficios de medicina y farmacología?
En el año 1240
3. Año en el que se detectaron protozoos causantes de enfermedades?
(1848 y 1914)
4. En que año se dieron a conocer los primeros auxiliares de medicina?
En siglo IV a. C. al año 476 d. C)
5. ¿Qué se inició en el año 1453-1600?
Se inició la ciencia moderna
6. ¿Qué se obtuvo en 1221?
La constancia de la primera farmacia