



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. ENFERMERÍA

MATERIA:

FARMACOLOGÍA

UNIDAD:

FARMACOLOGÍA CLÍNICA

TRABAJO:

LÍNEA DE TIEMPO

ALUMNA:

ROSA ISELA BAUTISTA GÓMEZ.

DOCENTE:

NERY FABIOLA ORNELAS

GRUPO: "D" CUATRIMESTRE: 3ER.

Primeros indicios de la existencia de farmacias como lugar físico en que se dispensan medicamentos.

- 1221 constancia de la primera farmacia en Europa.
- 1240, separación entre oficios de médicos y farmacéuticos.



- Nacen las ciencias modernas gracias a las aportaciones de Bacon, Descartes y Galileo Galilei.
- En medicina destaca el nacimiento de la filosofía moderna y en terapéutica el auge de la yatroquímica.
- Aparecen varias farmacopeas y la farmacia deja de ser un arte.



- Pasteur da nuevo concepto de enfermedad: microbiología medica.
- Se desarrolla la higiene pública y medicina social.
- Nace la farmacología experimental.



- Se crea una nueva disciplina: terapéutica experimental.
- Se desarrollan fármacos como principal recurso médico.
- Auge de la bioquímica con la revolución tecnológica aplicada a la medicina y el desarrollo de la farmacéutica.



Edad media (476-1453)

Renacimiento (1453-1600)

Barroco (1600-1740).

Ilustración (1740-1800)

Romanticismo (1800-1848)

Positivismo (1848-1914)

Edad contemporánea (1914-actualidad).

- Se inicia la ciencia moderna con la recuperación del mundo clásico.
- Vesalio, Paré y Paracelso hacen nuevas aportaciones a la anatomía humana, la cirugía y la química.
- Se inventan nuevas farmacéuticas como extractos sólidos o tinturas líquidas.



- En Francia se produce el movimiento llamado enciclopedismo.
- Primeros pasos de la revolución industrial.
- Se inicia la medicina preventiva por introducción de la vacuna.

- Se continua desarrollando la medicina experimental.
- Se identifican agentes patógenos causantes de enfermedades y su erradicación mediante vacunas.
- En terapéutica se desarrolla la quimioterapia sintética
- Aparecen los inyectables.
- A. Wood inventa la aguja hipodérmica
- Parvas inventa la jeringa.
- Limousin inventa las ampollas de vidrio, cachets, bolsas de oxígeno y gotero.
- Denouel inventa los extractos fluidos, tabletas, capsulas.
- John Newport Langley desarrolla trabajos sobre la relación del sistema nervioso y los fármacos.



- ¿Qué es farmacología? Es la ciencia que estudia el origen, las acciones y propiedades que las sustancias químicas ejercen sobre los organismos vivos.
- ¿Qué sucedió en India? Estuvieron influenciados por la filosofía védica, por lo que la botánica tenía una función prominente y se crearon el SOMA y KUSA.
- ¿De qué manera se dio la farmacología en la ilustración? Sucedió el movimiento llamado enciclopedismo, que preconizaba la divulgación del saber del pueblo y que todos lo aprendieran. Además se dieron los primeros pasos a la revolución industrial y se inició la medicina preventiva a través de las vacunas.
- ¿De quienes fueron las aportaciones para que naciera la ciencia moderna? Fueron de Bacon, Descartes y Galileo Galilei.
- ¿Quién es el padre de la farmacología? El botánico Teofrasto.