



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. EN ENFERMERIA

MATERIA:

FARMACOLOGIA 1

UNIDAD:

1. FARMACOLOGÍA CLINICA

TRABAJO:

LINEA DEL TIEMPO

ALUMNO:

JIMENEZ SALVADOR JOSE JULIAN

DOCENTE:

ORNELAS NERY FABIOLA

GRUPO:

D

CUATRIMESTRE:

3

VILLAHERMOSA, TABASCO, JULIO, 2020

Se inicia la medicina racional con Alcmeón de Crotona hasta la medicina posterior con Galeno. En este período se hace notar la influencia religiosa, no existía la figura del farmacéutico como tal, pero aparece la farmacia Galénica.

Cuando se tiene constancia de la primera farmacia de Europa, creada por los frailes dominicos en el convento de Santa María Novella en Florencia

Se inicia la ciencia moderna con la recuperación del mundo clásico. Además Vesalio, Paré y Paracelso hacen nuevas aportaciones a la anatomía humana, la cirugía y la química, respectivamente.

Se produce en Francia el movimiento llamado enciclopedismo, que preconizaba la divulgación del saber al pueblo y que todos lo aprendieran. Se dan además los primeros pasos de la revolución industrial y se inicia la medicina preventiva por introducción de la vacuna.

Se crea una nueva disciplina: terapéutica experimental. Se desarrollan además los fármacos, como principal recurso médico. Y llega el auge de la bioquímica con la revolución tecnológica aplicada a la medicina y el desarrollo de la industria farmacéutica.

IV a. C. al año 476 d.C.

1221.

Renacimiento (1453-1600)

Ilustración (1740-1800)

Edad Contemporánea (1914-actualidad)

Edad Media (476-1453)

1240.

Barroco (1600-1740)

Romanticismo (1800-1848)

En un principio Bizancio conserva en fase de esterilidad la ciencia grecorromana, mientras que la civilización árabe conserva la ciencia griega, pero haciendo aportaciones y transmitiéndola al occidente. En este período se tienen los primeros indicios de la existencia de Farmacias como lugar físico en que se dispensan medicamentos

Federico II Hohenstaufen emperador del Sacro Imperio Romano Germánico promulgó un Edicto (Edicto de Salerno) por el cual se decreta la separación entre los oficios de médico y farmacéutico.

Nace la ciencia moderna, 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

Pasteur da un nuevo concepto de enfermedad: la microbiología médica. Se desarrolla la higiene pública y medicina social. Nace así la farmacología experimental, la química moderna que desarrolla el estudio de los gases.

1. ¿Cómo se considera la farmacología?

Se considera como el estudio de los fármacos, sea que éstos tengan efectos beneficiosos o bien tóxicos.

2. ¿que se inició en Grecia y roma en el siglo IV a. C. al año 476 d. C?

Se inicia la medicina racional con Alcmeón de Crotona hasta la medicina posterior con Galeno. En este período se hace notar la influencia religiosa, no existía la figura del farmacéutico como tal, pero aparece la farmacia Galénica.

3. ¿Cómo surgió el renacimiento?

Se inicia la ciencia moderna con la recuperación del mundo clásico. Además Vesalio,Paré y Paracelso hacen nuevas aportaciones a la anatomía humana, la cirugía y la química, respectivamente. Se inventan nuevas formas farmacéuticas como extractos sólidos o tinturas líquidas, evolucionan las farmacias y los boticarios y se descubren nuevos fármacos, pero también se abusa de los "remedios secretos".

4. ¿Qué se produce en Francia en 1740-1800?

La ilustración, el movimiento llamado enciclopedismo, que preconizaba la divulgación del saber al pueblo y que todos lo aprendieran. Se dan además los primeros pasos de la revolución industrial y se inicia la medicina preventiva por introducción de la vacuna.

5. ¿Qué se desarrolló en la actualidad contemporánea?

Se desarrollan además los fármacos, como principal recurso médico. Y llega el auge de la bioquímica con la revolución tecnológica aplicada a la medicina y el desarrollo de la industria farmacéutica.