

Universidad del sureste

Belén Abril Pimentel Cruz

Licenciatura en nutrición

María de los Ángeles Vengas Castro

"6°A"

Reporte de lectura

Comitán de Domínguez

8 de mayo del 2020

Epidemiologia

La epidemiologia dice que es una disciplina científica ya que esto es más utilizado en las áreas de salud y enfermedad que afectan a la población, con más frecuencia y distribución de fenómenos relacionados con la salud y sus determinantes en poblaciones específicas, y en la aplicación de este estudio al control de problemas de salud. Las epidemias constituyen el mayor punto de interés para la epidemiología. Se conoce como epidemia a la enfermedad que incide sobre una gran cantidad de personas a la vez y que se expande en un área geográfica determinada durante un cierto periodo temporal, la epidemiología clínica estudia la frecuencia y distribución de las consecuencias de la enfermedad y sus determinantes, los factores pronósticos. Para ello, suele fijarse en sujetos enfermos en los que miden posibles factores pronósticos y los sigue para observar la evolución de la enfermedad.

La epidemiología cada día más importancia dentro del trabajo del profesional de la salud se ha dicho con verdadero acierto que el clínico ya cuenta entre la lista de equipo médico al epidemiólogo, la importancia de la epidemiologia sobre el covid- 19 es para estar informando en la actualidad del covid y poder saber la cifras o cantidades que hay sobre esta enfermedad. La epidemiología se basa en el análisis estadístico, configurando una metodología propia y específica, y emplea e integra algunos procedimientos de las ciencias sociales y de las ciencias básicas. Las amplias posibilidades que comporta la aplicación de los procedimientos de análisis epidemiológico pueden concretarse en distintos ámbitos.

LINEA DEL TIEMPO

El papiro de Ebers menciona algunas fiebres pestilentes probablemente malaria.



Girolano Fracastoro público un libro en Venecia llamado contagine el morbis et eorum curatione



William Budd investiga sobre la fiebre tifoidea



1587

2000 a.c 4

430 a.c

1546

1580

1593

1650-1676

1646-1716

Se reflejó en las cuidadosas descripciones clínicas de la

disentería, la malaria, la viruela,

la gota, la sífilis y la tuberculosis

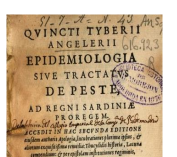
hecha por el inglés Thomas

Sydenham

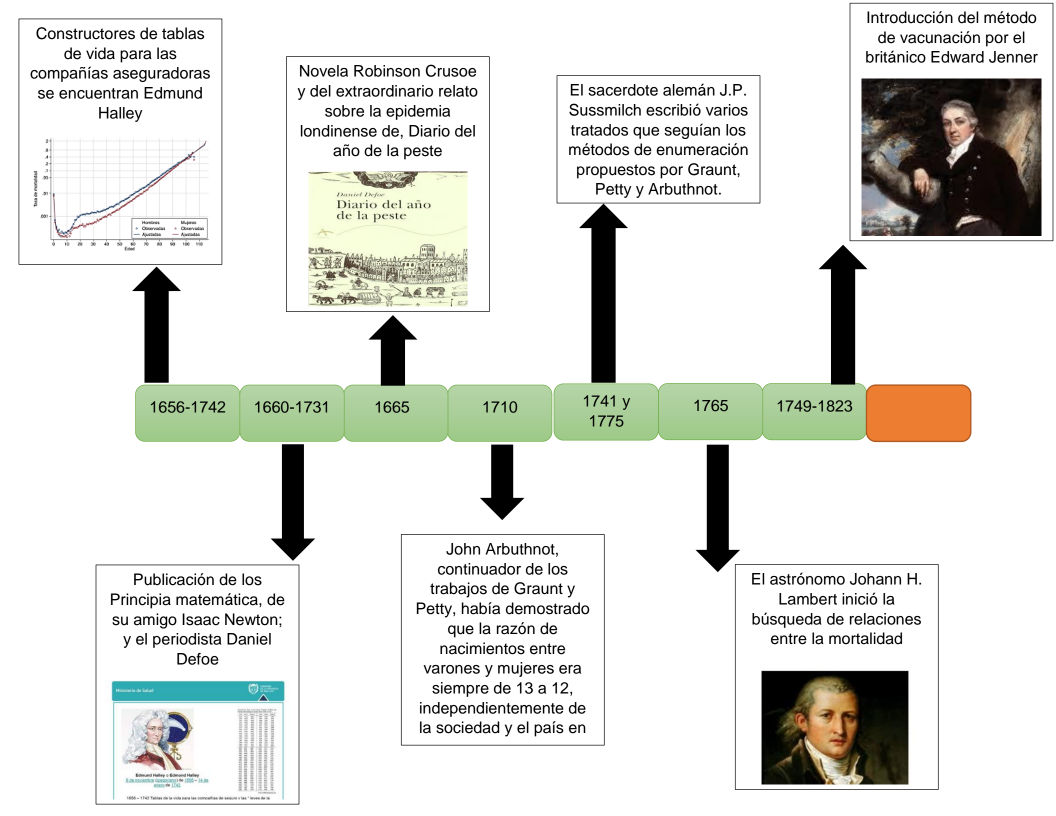
Griegos y latinos refirieron el surgimiento de pestilencias siendo más famosa la plaga de Atenas



Se encuentra la primera referencia epidemiológica en el libro Quinto Tibero Angelerio este ocurre en Madrid



Un economista, músico y médico amigo de Graunt, William Petty, publicó por la misma época trabajos relacionados con los patrones de mortalidad, natalidad y enfermedad entre la población inglesa



(Maria De Los Angeles Venegas Castro, 2020)