



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Cecilia Gabriela Pérez Vázquez

Nombre del tema: antecedentes históricos de la epidemiología

Parcial: I

Nombre de la Materia: epidemiología

Nombre del profesor :maría Cecilia zamorano

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

ANTECEDENTES HISTÓRICOS DE LA

EPIDEMIOLOGÍA

La epidemiología tiene sus raíces en la medicina veterinaria y la medicina colectiva desde los siglos XVIII y XIX. La identificación entre los conceptos de epidemia, infección y contagio se consolidó en el siglo XIX con la pandemia de la peste bubónica. Francesco Redi estableció el concepto de enfermedad contagiosa y Pruzs un forma de contagio secundaria a través de semillas vivas capaces de producir una enfermedad, también estableció conceptos de infección y epidemia. La epidemiología es la disciplina científica que estudia la frecuencia y distribución de fenómenos relacionados. Se refiere, la epidemiología moderna se desarrolla en el siglo XX gracias a los avances en disciplinas como la fisiología, la estadística, la biología y la sociología. Desarrollo histórico de la epidemiología su formación como disciplina científica nace de la salud poblacional, identificar los elementos que la componen y comprender, la epidemiología moderna se puede situar en 1943 cuando John Byle resalta que los aspectos sociales de las enfermedades son más relevantes, la epidemiología es el estudio de los patrones causas y efectos de las condiciones de salud y enfermedad en poblaciones de finidas es la piedra angular.

de la salud pública, e informa las decisiones políticas y la medicina basada en la evidencia mediante la identificación de factores de riesgo para la enfermedad y objetivos, entre los que se encuentran causas de muerte como los accidentes o suicidios, hábitos de vida como el consumo del tabaco o la dieta y el uso de servicios de salud o la calidad de vida relacionada con la salud, entre otros. Determinantes de estos fenómenos son todos los factores físicos, biológicos, sociales, culturales y de comportamiento que influyen sobre la salud, la distinción de las diferentes ramas no estriba tanto en las técnicas utilizadas como la porción de la historia natural de la enfermedad que es cubierta por cada una de ellas, la epidemiología es la rama de la salud pública que tiene como propósito distinguir y explicar la dinámica de la salud poblacional, identificar los elementos que la componen y comprender las fuerzas que la gobiernan al fin de intervenir en el curso de su desarrollo natural, actualmente se acepta para comprender la transformación de la epidemiología en una ciencia ha tomado varios siglos y puede decir que es una ciencia joven.

Todavía en 1928 - el epidemiólogo inglés Clifford Allchin Gill & Seabrook que lo clasificaron a pesar de ser antiguo. Linaje se encontraba en la infancia los escudos latinos obtenidos por la disciplina en los últimos 50 años no le permitían reclamar un lugar entre las ciencias exactas que apenas si tenían alguna literatura especializada y que en vano podría buscarse sus libros de texto dudando incluso que los problemas abordados por ellas correspondiesen de epidemias. Siete décadas después el panorama descrito por Gill parece diferente y actualmente ninguna rama médica sería completa sin los propios epidemiológicos. Siete décadas después el panorama descrito por Gill parece diferente y actualmente ninguna rama médica sería completa sin la participación de la epidemiología. El estudio de las enfermedades como fenómeno poblacional es casi tan antiguo como escritura y las primeras descripciones de padecimientos que afectan a poblaciones enteras se refieren a enfermedades de naturaleza infecciosa, el parto de ebers, que menciona unas fiebres pestilentes.

La aparición periódica de plagas y pestilencias en la historia es indudable muchos escritores griegos y latinos se refieren a menudo al surgimiento de lo que denominaron pestilencias lo más famoso de estas descripciones es quizás la de la Plaga de Atenas que solo esta ciudad durante la Guerra del Peloponeso en el año 430 a.C. y el siguiente como Homero, Herodoto, Lucrecio, Ovidio y Virgilio, se refiere al desarrollo de procesos morboso colectivos que sin dudas pueden considerarse fenómenos epidémicos la mayoría de la población creía firmemente que mente padecimientos eran contagiosos diferente de los médicos de la época quienes pusieron escasos acentos en el concepto de contagio.