



# Mi Universidad

## Ensayo

*Nombre del Alumno: Diana Paola Perez Briones*

*Nombre del tema: Antecedentes de la epidemiologia en la salud publica*

*Parcial: 1<sup>er</sup>*

*Nombre de la Materia: Epidemiologia*

*Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 4<sup>to</sup>*

## Antecedentes de la epidemiología en la salud pública

La epidemiología es la rama de la salud pública, que es una ciencia que estudia las epidemias quiere decir que estudia las enfermedades que afectan a las sociedades de manera expansiva en un marco de un ciclo de tiempo.

Tiene como propósito describir y explicar la dinámica de la salud poblacional e identifica los elementos que lo componen con el fin de intervenir en el curso de su desarrollo natural.

La epidemiología está basada en tres conceptos la frecuencia se refiere al número de casos de una enfermedad, la distribución como se distribuye los casos de una enfermedad en una población y los determinantes son los factores que atribuye a la aparición y propagación de una enfermedad. La epidemiología investiga, bajo una perspectiva poblacional como ya habíamos mencionado son

- a) Distribución, frecuencia y determinantes.
- b) Distribución y frecuencia de los marcadores de enfermedad.
- c) La distribución, frecuencia y determinantes de los riesgos para la salud.
- d) Las formas de control de las enfermedades, consecuencias y riesgos.
- e) Las modalidades e impacto de las respuestas adoptadas para obtener todo estos eventos.

En 1928 el epidemiólogo inglés Clifford Allchin Gill, señalaba que la disciplina se encontraba en la infancia afirmó que los escasos logros obtenidos por la disciplina últimos 50 años no le permitirían

reclamar entre las ciencias exactas, dudaba incluso que los problemas abordados por ella estuviesen comprendidos por los propios epidemiológicos.

La epidemiología de salud pública estudia la primera parte de esta cadena de sucesos, la distribución de la enfermedad es decir quien lo causa el (huesped) y cuales son los factores de riesgo esto que puede inducir la enfermedad.

La epidemiología clínica estudia la frecuencia y la distribución de las consecuencias de la enfermedad a lo que nos referimos a los signos y síntomas y lo que sigue para observar la evolución de la enfermedad.

La historia natural de la enfermedad es el conjunto de sucesos que van desde un sujeto o grupo de sujetos resulta expuesto a las primeras causas de una enfermedad hasta que se desarrolla y finalmente se resuelve con la curación total.

La epidemiología el término condiciones de salud no se limita a la ocurrencia de enfermedades lo cual el estudio incluye todos aquellos eventos relacionados con la salud o con alguna patología lo cual es importante realizar una historia natural de la enfermedad lo cual describe la evolución de la enfermedad, sin intervención médica hasta su resolución o recuperación, cronicidad o muerte.

# **Bibliografía**

[-LC-LEN 404 EPIDEMIOLOGIA.pdf \(plataformaeducativauds.com.mx\)](#)

20/09/23

- 1 Conceptos: plaga, contagio, pestes, epidemias, malaria, viruela y lepra, fiebre puerperal, circuncisión y esmegma. ~~ver~~
- 2 Historia natural de la enfermedad "Dengue" ~~ver~~
- 3 Concepto: Disenteria, gata, sífilis, tuberculosis, leyes de la enfermedad. ~~ver~~
- 4 Tabla de frecuencia ~~ver~~
- 5 Síntesis de "Sífilis" ~~ver~~
- 6 Leyes de enfermedad. ~~ver~~