



**Mi Universidad**

**Ensayo**

*Nombre del Alumno: Sofía Guadalupe Pérez Martínez*

*Nombre del tema: EPIDEMIOLOGICA EN LA SALUD PUBLICA*

*Parcial I*

*Nombre de la Materia: Epidemiología*

*Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería*

*Cuatrimestre: cuarto cuatrimestre*

# Introducción

D

M

A

Scribble

La epidemiología es la rama de la salud pública que tiene como propósito describir y explicar la dinámica de la salud poblacional, identificar los elementos que la componen y comprender las fuerzas que la gobiernan a fin de intervenir en el curso de su desarrollo natural. La epidemiología es la disciplina científica que estudia la frecuencia y distribución de fenómenos relacionados con la salud y sus determinantes en poblaciones específicas, y la aplicación de este estudio al control de problemas de salud.

pretende hallar las causas de las afecciones de salud y enfermedades que afectan a una comunidad a fin de poder controlarlas.

Bajo esta premisa, la investigación que presenta a continuación, nos permite llegar a plantear más sobre la epidemiología.

# Ensayo

La epidemiología es la rama de la salud pública que tiene como propósito describir y explicar las dinámicas de la salud poblacional, identificar los elementos que la componen y natural.

para la epidemiología, el término en condiciones de salud no se limita a las ocurrencias de enfermedades, y por esta razón, su estudio incluye todos aquellos eventos relacionados directa o indirectamente con la salud, comprendiendo este concepto en forma amplia.

La epidemiología Clínica se comienza a conocer en los Estados Unidos antes del año 1958, a partir de un curso electivo que se brindaba a los estudiantes de salud pública y medicina en la universidad de Yale, al que denominaban principios de epidemiología Clínica.

La transformación de la epidemiología es una ciencia ha tomado varios siglos, y puede decirse que es una ciencia joven. Todavía en 1928, el epidemiólogo inglés Clifford Allchin Gill señalaba que la disciplina, a pesar de ser antigua, se encontraba en la infancia. Como muestra, afirmaba que los escasos logros obtenidos por la disciplina en los últimos 50 años.

La epidemiología de salud pública estudia la primera parte de esta cadena de sucesos, es decir la frecuencia y distribución de la enfermedad y sus determinantes, factores de riesgo o protección, para ello se fija en sujetos enfermos, generalmente viviendo en la comunidad, a los que sigue para observar

como enferman. La epidemiología Clínica estudia la frecuencia y distribución de las consecuencias de la enfermedad y sus determinantes, los factores pronósticos, para ello, suele fidarse en sujetos enfermos en los que la miden posibles factores pronósticos y los sigue para observar la evolución de la enfermedad.

La distinción entre ambas ramas no estaba tanto en las técnicas utilizadas como en la porción de la historia natural de la enfermedad que se estudiaba por cada una de ellas.

### Conclusion

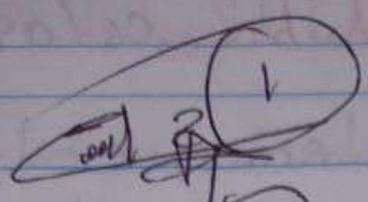
para concluir, puedo decir que la importancia de la epidemiología radica en que es posible determinar la frecuencia y tendencia de las enfermedades entender cuáles son las intervenciones de prevención más eficaces, así como caracterizar las prestaciones sanitarias.

De igual manera, ha mejorado en alto grado de la condición humana en el presente siglo

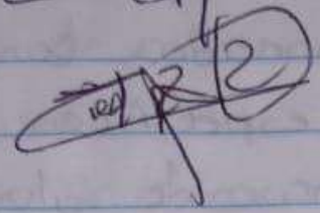
### Bibliografía.

C:\oxer\lib\downloading FLC-LEN 1.204047. EPIDEMIOLOGIA.pdf.

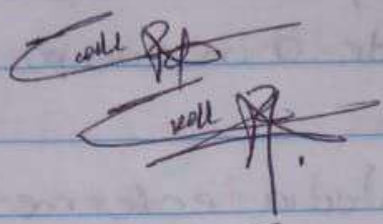
Area 1



Target 2



HNE  
Conceptos



Similar

