

**Nombre del alumno: Lizeth Vanessa  
Ramírez Ortiz**

**Nombre del profesor: María de los  
Ángeles Venegas Castro**

**Nombre del trabajo: Mapa  
conceptual**

**Materia: Medicina social**

**Grado: 9° cuatrimestre**

**Grupo: "A"**

## INTRODUCCIÓN

Este tema, “método epidemiológico” pretende dar a conocer los estudios de los fenómenos relacionados con la salud, teniendo el principal fin de controlar los problemas de salud. La epidemiología es la disciplina científica que estudia la frecuencia y la distribución de fenómenos en relación a la salud. Además tiene en cuenta sus determinantes en ocasiones específicas y a la aplicación de este estudio al control de problemas de salud.

Esta no solo se basa en el estudio de enfermedades, si no el tipo de fenómenos relacionados con la salud, entre los que se encuentra causas de muerte.

A través de este tema nos permitirá obtener más conocimiento de los distintos diseños epidemiológicos, que correctamente utilizados nos permite obtener información, permite tomar decisiones en los distintos ámbitos profesionales.

# MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO

## Niveles de prevención.

Están destinadas a erradicar, eliminar o minimizar el impacto de la enfermedad y la discapacidad.

### Niveles

Primario, está definido por acciones que se implementan antes de que surja una enfermedad.

Secundaria, se persigue impedir el progreso de la enfermedad.

Terciarias, implica que ya la enfermedad ha provocado daños irreversibles y que hay que intentar llevar el impacto de estos.

## Enfermedades transmisibles y no transmisibles.

Las enfermedades no transmisibles (ENT) son la principal causa de mortalidad en todo el mundo.

Están constituidas por las enfermedades crónicas no trasmisibles más las lesiones externas.

Estas son

- Diabetes
- Enfermedades cardiovasculares
- Enfermedad renal
- Cáncer

Las enfermedades transmisibles son las que se transfieren de un ser humano a otro, son numerosas y de gran alcance.

Ejemplo

- Tuberculosis
- Coronavirus
- Dengue
- VIH/SIDA
- Sarampión
- Hepatitis

## Epidemias modernas.

Desde los tiempos bíblicos, se describen epidemias que asolaron poblaciones produciendo miles de muertos.

Algunas interpretadas como castigo divino por sus faltas, por someter a la esclavitud a otros pueblos.

Las consecuencias de las pestes ocasionadas por las guerras están descritas en los libros de Samuel (Samuel I: 3-7), dos textos del Antiguo Testamento.

### Epidemias

- “peste negra”
- “peste de Atenas
- “peste bubónica”
- Catay
- Mongolia.

## CONCLUSION

Concluyo que la epidemiología es una herramienta muy importante, en donde a partir de la identificación de un problema y la revisión de los conocimientos existentes, podemos formular una hipótesis y objetivos, para después recoger datos, e interpretar la información y sacar nuestras conclusiones, esto permitirá modificar o añadir nuevos conocimientos en cuanto a la salud.

Así de esta manera las fases del método epidemiológico determinan la profundidad del conocimiento del fenómeno de salud-enfermedad.