



**Alumna
Alexandra Cruz Escobar**

**Semestre y grupo
1er semestre grupo B**

**Carrera
Medicina Humana**

**Asignatura
Salud Pública**

**Docente
Dra. Itzel Citlalhi Trejo
Muñoz**

**Trabajo
Mapa conceptual de la
epidemiología**



Estudios De Epidemiología

Ecológicos

descriptivos o explorativos

Su objetivo es estudiar y comparar la magnitud de una o más variables ecológicas entre diferentes unidades especiales, temporales o espaciales.

Analíticos

En ella se examina la posible asociación entre dos variables ecológicas o de grupo, generalmente se compara una medida grupal de exposición y una medida grupal de enfermedad

Multinivel

Se trata de diseños en los que, aunque la unidad es el individuo, algunas de estas variables de exposición toman valores para grupos de individuos definidos de antemano por su pertenencia a una o más unidades ecológicas.

Transversales

De prevalencia

Los estudios de prevalencia son estudios transversales descriptivos y por tanto observacionales. Estos estudios permiten estimar la prevalencia de una enfermedad en una población determinada. La prevalencia de una enfermedad se define como la proporción de individuos de una población que tiene la enfermedad.

Analisis de los estudios de prevalencia

Estos estudios permiten estimar la prevalencia de una enfermedad en una población determinada. La prevalencia de una enfermedad se define como la proporción de individuos de una población que tiene la enfermedad..

ESTUDIOS DE EPIDEMIOLOGÍA



En ella se busca la distribución de enfermedad, tiempo, persona y lugar

ESTUDIOS ESPERIMENTALES

ESTUDIOS OBSERVACIONALES

Descriptivos

Analíticos

Ensayos clínicos no controlados
estudios casiexperimentales

- Casos clínicos
- Series de casos

Transversales

Se formulan hipótesis

Longitudinales

Estudios transversales

- Ensayos clínicos aleatorizados y controlados

Planeación y programación

- Estudios de prevalencia

- Corte transversal

