



Mi Universidad

- ♥ *Nombre del Alumno:* KARLA VALERIA RAMOS CANSINO
- ♥ *Nombre del tema:* EPIDEMIOLOGIA EN SALUD PÚBLICA
- ♥ *Parcial:* I
- ♥ *Nombre de la Materia:* EPIDEMIOLOGIA
- ♥ *Nombre del profesor:* FELIPE ANTONIO HERNANDEZ MORALES
- ♥ *Nombre de la Licenciatura:* ENFERMERIA
- ♥ *Cuatrimestre:* 4

EPIDEMIOLOGIA EN SALUD PÚBLICA

* PLAGAS, PESTES, CONTAGIOS Y EPIDEMIAS

- Definición:
- Plagas: Infestaciones de organismos que afectan la salud pública.
- Pestes: Enfermedades infecciosas graves.
- Contagios: Transmisión de enfermedades de una persona a otra.
- Epidemias: Aumento significativo de casos de enfermedad en una población.

- Ejemplos:
- Peste Negra
- Gripe Española

* APRENDIENDO A CONTAR: LA ESTADÍSTICA SANITARIA

- Importancia:
- Herramienta para analizar datos de salud.
- Facilita la toma de decisiones.

- Elementos Clave:
- Datos demográficos
- Tasas de incidencia y prevalencia
- Análisis de tendencias

* CAUSAS DE ENFERMEDAD: LA CONTRIBUCIÓN DE LA "OBSERVACIÓN NUMÉRICA"

- Enfoque:
- Identificación de factores de riesgo y protectores.
- Estudio de asociaciones entre exposiciones y enfermedades.

- Métodos:
- Epidemiología descriptiva
- Epidemiología analítica

* DISTRIBUCIÓN, FRECUENCIA Y DETERMINANTES DE LAS CONDICIONES DE SALUD

- Distribución:
- Análisis geográfico y temporal de enfermedades.

- Frecuencia:
- Prevalencia: Proporción de casos en una población en un momento dado.
- Incidencia: Número de nuevos casos en un periodo específico.

- Determinantes:
- Biológicos, sociales, ambientales y comportamentales.
- Impacto en la salud pública y en la planificación de intervenciones

BIBLIOGRAFIA:

UDS.2024.Antologia de epidemiologia

PDF.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/4585bc816b8147cf89b5dc62843c4628-LC-LEN404%20EPIDEMIOLOGIA.pdf>.