



EPIDEMIOLOGIA

TEMA: EPIDEMIOLOGIA- SALUD
PUBLICA.

PROFESORA: MARÍA JOSÉ
HERNÁNDEZ MÉNDEZ.

ALUMNA: MORENO HERNÁNDEZ
YULIANA GUADALUPE.

FECHA: 08 DE NOVIEMBRE DEL 2024.

Epidemiología - Salud pública

DEFINICION

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.



IMPORTANCIA

Es que estas contribuyen a la prevención y control de enfermedades como Influenza AH1N1, tuberculosis, dengue, chikungunya y ébola, entre otros mas.

APLICACIONES

Sus aplicaciones son determinar la frecuencia y tendencia de las enfermedades, entender cuáles son las intervenciones de prevención más eficaces, así como caracterizar las prestaciones sanitarias.



DETERMINANTES DE LAS CONDICIONES DE SALUD



SON 4: - **Aquellos relacionados con los estilos de vida.**
- Los llamados factores ambientales.
- Los factores relacionados con los aspectos genéticos y biológicos de la población.
- Y por último, los relacionados con la atención sanitaria o sea los relacionados con los servicios de salud que se brindan a las poblaciones.

Según la OMS se clasifican en tres; **el estructural, el intermedio y el proximal**, basados en enfoque de riesgo.

INCIDENCIA

Son los nuevos casos de una enfermedad en una población definida dentro de un plazo determinado.

Existen dos tipos de medidas de incidencia: la incidencia acumulada (IA) y la tasa de incidencia o densidad de incidencia (DI).



PREVALENCIA

Numero de caso de una enfermedad determinada o otra situación en una población y en un momento dado.

BIBLIOGRAFIA

Universidad del sureste. 2024 EPIDEMIOLOGIA. PDF.

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