



MAPA CONCEPTUAL

NOMBRE DEL ALUMANO: YAZURI
GUADALUPE ÁLVAREZ GARCÍA

NOMBRE DEL TEMA: CLASIFICACIÓN DE
LOS INDICADORES

PARCIAL: 3RO

NOMBRE DEL MAESTRO: VICTOR MANUEL
NERY GONZALES

NOMBRE DE LA MATERIA: EPIDEMIOLOGIA

LICENCIATURA : ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE : 4TO

ELABORACIÓN: PICHUCALCO, CHIAPAS; VIERNES 01 DE
NOVIEMBRE

CARACTERÍSTICAS DE LOS INDICADORES

Los indicadores epidemiológicos son medidas que identifican el nivel de riesgo para la salud humana y la extensión de un peligro en una población.

CARACTERÍSTICAS

- Son variables que miden cambios.
- Son datos de fácil acceso que reflejan la situación de la salud.
- Son necesarios para objetivar una situación y evaluar su comportamiento en el tiempo

- **Comparación:** Los indicadores permiten evaluar el comportamiento de una situación en el tiempo.
- **Precisión:** Los indicadores deben ser definidos de manera precisa y no ambigua.
- **Objetividad:** Los indicadores son variables que permiten medir los cambios y objetivar una situación.

CLASIFICACIÓN DE LOS INDICADOR

Los indicadores en epidemiología se pueden clasificar en simples o compuestos, y en subconjuntos temáticos.

- **Simple:** Son cifras absolutas o tasas de mortalidad
- **Compuestos:** Se construyen a partir de varios indicadores simples, generalmente con fórmulas matemáticas.

- **Subconjuntos temáticos:** Se agrupan en seis subconjuntos: demográficos, socioeconómicos, mortalidad, morbilidad, recursos y cobertura.

Indicador de incidencia: Número de casos nuevos en un período de tiempo.

Indicador de prevalencia: Número de enfermedades que se mantienen en un grupo poblacional.

UTILIDAD

Permiten visualizar la frecuencia de casos nuevos de una enfermedad en una población durante un período de tiempo son útiles.

- Predecir el estado de salud de una población o de un grupo de pacientes.
- Medir el riesgo y el pronóstico individuales.

- Predecir la carga de enfermedades en grupos de la población.
- Tomar decisiones enfocadas en la calidad, eficiencia y oportunidad de los servicios de salud

La Organización Mundial de la Salud (OMS) define a los indicadores de salud como "variables que sirven para medir los cambios".

APLICACIÓN

Los indicadores de salud pueden usarse para prever resultados en relación al estado de salud de una población (predicción) o de un grupo de pacientes (pronóstico).

Vigilancia de enfermedades

Los indicadores epidemiológicos se utilizan para determinar la historia natural de una enfermedad, buscar sus causas, y evaluar las pruebas de diagnóstico.

Evaluación de tratamientos y servicios de salud

Los indicadores epidemiológicos se utilizan para evaluar la eficacia de los tratamientos y de nuevas intervenciones, así como el desempeño de los servicios de salud.

Búsqueda de causas

Los indicadores epidemiológicos se utilizan para buscar las causas de las enfermedades.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. https://www.dicc.hegoa.ehu.eus/listar/most_rar/124.html
2. http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2448-91902017000100109
3. https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/49058/9789275320051_spa.pdf
4. <http://www.endvawnow.org/es/articles/336-indicadores.html#:~:text=Un%20indicador%20es%20una%20caracter%C3%ADstica,logro%20de%20un%20resultado%20espec%C3%ADfico.>