



TEMA: CARACTERÍSTICAS DE LOS INDICADORES
ALUMNA: WENDY GUADALUPE DÍAZ CASTRO
CATEDRÁTICO: VICTOR MANUEL NERY GONZÁLEZ
MATERIA: EPIDEMIOLOGÍA

CARACTERÍSTICAS DE LOS INDICADORES

¿QUE ES?

Los indicadores epidemiológicos son medidas estadísticas que se utilizan para describir y monitorear la probabilidad de que ocurra un evento específico en una población. Algunos ejemplos de estos eventos son casos o muertes.

Es una medida estadística usada comúnmente en epidemiología y se refiere a la probabilidad de ocurrencia en una población de algún evento particular tal como casos o muertes y los tres tipos de tasas usados son la tasa de morbilidad, mortalidad y natalidad.

Los indicadores de salud intentan describir y monitorear la situación de salud de una población. Los atributos se refieren a las características o cualidades de la salud; y las dimensiones de la salud comprenden el bienestar físico, emocional, espiritual, ambiental, mental y social.

CARACTERÍSTICAS

Permiten describir, identificar asociaciones, constatar efectos y estimar la magnitud de los eventos.

Se utilizan para medir los cambios y evaluar el comportamiento de una situación en el tiempo.

Se comparan con otras situaciones que utilizan la misma forma de apreciar la realidad.

Es importante también la distinción entre casos y eventos. En algunas circunstancias podremos estar interesados simultáneamente en la determinación de ambas cosas.

Los Indicadores de Calidad nos permiten objetivar situaciones relacionadas con la seguridad clínica, intentando reducir los riesgos a los que se expone el paciente que interacciona con el sistema sanitario y asegurando su satisfacción.

EJEMPLO

El tratamiento Tasa bruta de mortalidad
Tasa de mortalidad por causa
Mortalidad proporcional por causa
Tasa de mortalidad específica por edad
Tasa de mortalidad infantil
Indicador de incidencia
Indicador de preval

Tiene tres elementos esenciales:
La población
El período de tiempo y lugar
El número de defunciones durante el período de tiempo y el lugar considerado.

Los indicadores en el Sistema de Vigilancia Epidemiológico:
Es importante desarrollar indicadores que nos ayuden a identificar los casos de acuerdo con sus características dentro de estos están:
Indicador de incidencia: Son los casos nuevos en un periodo de tiempo es decir casos nuevos / N° expuestos
Indicador de prevalencia: Enfermedades que se mantienen en un grupo poblacional. Casos (nuevos + antiguos) / N° de expuestos.
Indicador de latencia: Son los casos sospechosos y casos confirmados.