



ENSAYO

NOMBRE DE LA DOCENTE: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

NOMBRE DE LA ALUMNA: Andrea Guadalupe Gómez Moreno

NOMBRE DE LA MATERIA: Zoonosis y salud publica

NOMBRE DEL TRABAJO: Nivel de vida y salud

CUATRIMESTRE: 4

GRUPO: "A"

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 8 DE NOVIEMBRE

En este trabajo hablaremos de los diferentes conceptos de nivel de vida y salud. Medición de nivel de vida en las poblaciones es una tarea que requiere métodos y herramientas adecuados para describir y analizar las situaciones sanitarias, características de las poblaciones según especies y por sistema de producción son los rasgos que definen y diferencian a los grupos de animales que se crían para fines económicos sociales y ambientales, indicadores con morbilidad, es un indicador útil para conocer el estado de salud de una población, identificar los factores de riesgo asociados a una enfermedad, tasas generales específicas, es un indicador indirecto de las condiciones de salud de una población, tasas de letalidad, es la proporción de personas que mueren por una enfermedad entre los afectados por la misma en un periodo y área determinado.

Medición de salud de nivel de vida y salud en las poblaciones es una tarea que requiere de métodos y herramientas adecuados para describir y analizar las situaciones sanitarias de los grupos humanos, así como para identificar los factores que la determinan. Una identificación amplia mediría el nivel de salud bienestar, capacidad funcional, presencia y causas de enfermedad de las expectativas de vida de las poblaciones. Existen varios tipos de medición de sistemas, vigilancia epidemiológica, estadísticas vitales, clasificaciones internacionales, encuestas de salud, registros médicos y vigilancia epidemiológica.

Mientras que las características de la población según especies y por sistema de producción son los riesgos que definen y deferenencia a los grupos de animales que se crían para fines económicos, sociales o ambientales. Estas características dependen de factores como la genética, la alimentación, el manejo, el clima, el mercado, la legislación entre otros. Según especies y por sistema de producción son: el número, la diversidad, la distribución, la estructura, el comportamiento y el impacto.

Indicadores de morbilidad, es un indicador útil para conocer el estado de salud de una población e identificar los factores de riesgo asociados a una enfermedad o aun evento, la tasa de morbilidad se puede calcular de diferentes formas según el tipo de enfermedad o evento y la población de referencia. Las tasas de morbilidad más comunes son: la tasa de incidencia, la tasa de prevalencia y las tasas de movilidad específicas.

Las tasas generales específicas es el análisis de riesgo y la calidad de los datos que aparecen en el certificado médico de difusión, los indicadores son: la tasa de letalidad, la tasa de mortalidad eterna, las tasas específicas de mortalidad por edad y sexo, la tasa de mortalidad infantil y sus componentes, certificado médico de defunción y los años de vida potenciales perdidos.

Tasa de letalidad, es la proporción de personas que mueren por una enfermedad entre los afectados y por la misma en un periodo y área determinados, se calcula dividiendo el número total de fallecidos por una causa determinada entre el número total de cas diagnosticados por las mismas causas, se suele expresar en porcentaje o por 100,000 habitantes.

En conclusión, en este ensayo hablamos de los diferentes conceptos de nivel de vida y salud, como aporta cada uno de ellos y que significa en la vida y salud, pudimos observar la importancia de las tasas generales, los indicadores de morbilidad y mortalidad y la medición de salud de nivel de vida