

PROGRAMA DE EDUCACION  
MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA

ASIGNATURA  
ZONOSIS Y SALUD PUBLICA VETERINARIA

TEMA  
MAPA CONCEPTUAL

DOCENTE  
GONZALO RODRIGUIZ RODRIGUIZ

ESTUDIANTE  
MANUEL CALVO SANTIAGO

GRADO: CUATRO CUATRIMESTE

GRUPO: A

FECHA DE ENTREGA  
03/NOM/2024

# Nivel de vida y salud

## Son

Medición del nivel de vida y salud, enfermedad en las poblaciones.

Es

Medición del proceso de salud y enfermedad en las poblaciones.

Es

Características de la población según especies y por sistemas de producción.

Son

Componentes e indicadores del nivel de vida.

El

Indicadores de morbilidad.

La

Es una tarea que requiere de métodos y herramientas adecuados para describir y analizar la situación sanitaria de los grupos humanos

como

Una expresión que resume la dinámica de los factores que determinan el estado de salud de los individuos y los grupos humanos

Para

Los rasgos que definen y diferencian a los grupos de animales que se crían para fines económicos, sociales o ambientales.

Como

Nivel de vida en animales son variables que permiten medir el estado de salud, bienestar y adaptación de los animales a su ambiente

Que

La tasa de morbilidad es un indicador útil para conocer el estado de salud de una población, identificar los factores de riesgo asociados a una enfermedad

Es

La recolección de datos y la estimación de indicadores genera sistemáticamente evidencias patrones.

La

Analizar su comportamiento, su distribución y compararlo con otros o con el mismo en otras circunstancias en el tiempo o lugar.

La

dependen de factores como la genética, la alimentación, el manejo, el clima

Los

**Características propias del huésped:** Son aquellas que dependen de la genética, la fisiología y la personalidad de cada animal, como el sexo, la raza, la edad, la especie

La

Una medida que expresa la frecuencia de una enfermedad o un evento en una población definida durante un período determinado.

La

Esperanza de vida, mortalidad, morbilidad, discapacidad, calidad de vida.

probabilidad, el riesgo y la tasa son conceptos fundamentales para medir la frecuencia de enfermedad en la población.

**El número** de animales que conforman la población  
**La distribución** espacial y temporal de los animales  
**La estructura** etaria y sexual de los animales  
**El comportamiento** individual y social de los animales

**Características dependientes del ambiente:** que están relacionadas con el entorno físico, biológico y social en el que viven los animales

**tasa de prevalencia**, que mide el número total de casos existentes de una enfermedad  
**Las tasas de morbilidad específicas**, que se refieren a la frecuencia de una enfermedad o un evento en subgrupos de la población

Referencias:

Universidad del sureste ( 27 de octubre de 2024). zoonosis y salud publica veterinaria.  
Recuperado el 27 de octubre de 2024 de apunte de zoonosis.