

INDICADORES (Tasas) EN UN PROBLEMA SANITARIO.

- Provee Informacion que permite Establecer la situacion de salud En Una Poblacion Animal.
- Permite Estimar la probabilidad de Ocurrencia del evento en una Poblacion para Proyectar Futuros Resultados Con La finalidad de Planear Necesidades y Actividades de Programas de salud.
- Estan Constituidos Por Un Numerador, Un Denominador y Un Factor De Multiplicacion.

TASA DE MORBILIDAD

- Expresan La Proporcion de Sujetos Enfermos O Que Se Enferman En Un Periodo En Una Comunidad.

TASA DE INCIDENCIA

- Nos Expresa El Numero de Casos "Nuevos" Ocurridos en el periodo cosiderado (Dia, Mes o Año) En Relacion A La Poblacion Expuesta Al Riesgo.
- Mide La Aparicion De La Enfermedad.

TASA DE PREVALENCIA

- Nos Expresa El "Total" De Casos Existentes En Una Comunidad En Un Periodo Considerado.
 - Mide La Existencia De La Enfermedad.
- Permite Estimar La Probabilidad Que El evento (Enfermaedad) Ocurra En Un Lugar Y Tiempo Determinado.

TASA DE ATAQUE

- Utilizado En Casos De Brotes De La Enfermedad.
- Busca Determinar La Magnitud de un problema Entre Los Animales Que Estuvieron Expuestos A Un Factor De Riesgo.
- Expresa Cuantos De los Expuestos Se Enferman

TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA

- Define La Proporcion De Individuos Que Estando Libres De Una Enfermedad Al Comienzo Del Periodo Enferman A Lo Largo Del Mismo.

TASA DE LETALIDAD

- Expresa La Probabilidad Que Existe De Morir En Relacion A La Ocurrencia De Casos De Una Enfermedad.
- Mide La Gravedad O Potencial Mortal De Una Enfermedad.

TASA DE MORTALIDAD

- Expresa La Proporcion de Sujetos Que Mueren Y Que Puede Incrementarse Como Cosecuencia De Enfermedades O Exposiciones Indeseables.
- Muertos En General Por Una Causa En Particular.

TASA DE MORTALIDAD PROPORCIONAL

- Expresa La proporcion de las muertes Por Una Causa Especifica En Relacion A la Mortalidad Global.
- (Numero De Muertos Por Una Causa / Todos Los Muertos).