

UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA



ENFERMEDADES ZOONOTICAS

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

"6to" semestre grupo "A

Enfermedades Infecciosas

DIANA MONTSERRATH DE LEON PEREZ

¿Cuáles son

ncidencia

Vector

enfermedades que se transmiten entre los animales y el hombre

Para la salud pública

diaria

convivencia

Representan las enfermedades transmitidas por vector y la intoxicación por picadura de animales ponzoñosos, radica en cuanto a su magnitud y trascendencia.

Los animales domésticos e insectos nocivos, las personas están expuestas a contraer los padecimientos que estos animales sufren o transmiten (vectores)

- l.Rabia
- 2.Brucelosis
- 3.Encefalitis Equina Venezolana
- 4 Influenza Aviar

5. Salmonelosis

Importancia

- 6.Tuberculosis
- 7.Enfermedad de Newcastle
- 8. Fiebre Porcina Clásica

- 9.Enfermedad de Aujeszky
- 10. Fiebre recurrente endémica
- 11. Varroasis

1. En el período 2000-2015 se registraron 47 casos de rabia humana

2.1,74 casos por cada 100.000 habitantes

3.Casos desde 1962 cuando se encontraron anticuerpos IH en sueros de individuos de Champotón en Campeche

4.Casos desde 2019

5. 1.21 y 223.53 por 100 habitantes, respectivamente

6. 21,184 nuevos casos

7. notificación (vigilancia pasiva) y

(94.98%) por 13,631 vigilancia activa

8. alrededor de 800,000

quiróptero, zorrillo, 1.perro, zorro, murciélago

- 2. ganado vacuno, ovejas, perros y cerdos.
- 3. Mosquitos contaminados por equinos
- 4. Mamiferos y aves

5. Fomites e insectos

- 6. persona a otra por el aire.
- 7.Aves
- 8. Fomites y cerdos infectados

9. Aves silvestres

10. Garrapata

11. Ectoparasito de las abejas



Referencias:

Las enfermedades zoonóticas en México

https://www.gob.mx/pronabive/es/articulos/las-enfermedades-zoonoticas-en-mexico?idiom=es