



Nombre de alumno: Erick Peñaloza Martínez

**Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez
Rodríguez**

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Zoonosis y Salud Publica

Grado: 4°

Grupo: "A" Comitán de Domínguez Chiapas a 31 de mayo del 2023.

Zoonosis y salud publica

Bioclimatografia

La bioclimatografia veterinaria es una disciplina que estudia la influencia del clima y ambiente sobre la salud y la productividad de los animales domésticos.

Cadena Epidemiológica

Es una secuencia cuyo elemento participa en la trasmisión de un agente causal hasta un huésped susceptible.

Tipos de Reservorios

El lugar donde el agente se multiplica y se mantiene pueden ser: un animal, planta, suelo y alimento.

Puerta de Entrada y Salida.

Entrada

Es la vía por la cual el agente ingresa al huésped susceptible, puede ser a través de la piel, las mucosas, aparato respiratorio entre otros

Salida

Es la vía por el cual el agente sale del reservorio, puede ser a través de secreciones, excreciones, sangre y tejidos.

Tipos de infección.

Virales,
bacteriana y
parasitaria

Universidad del sureste. (2023). Antología de la materia. Recuperado 20 de septiembre de 2023, de :

plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/86c50b8d0d6e1009239da86a0c9a7f43-LC-LMV403-ZOONOSIS Y SALUD PUBLICA VETERINARIA.pdf