



NOMBRE DE ALUMNO: RODRIGO ADONAI THOMAS VELAZQUEZ

NOMBRE DEL PROFESOR: SAMANTHA GUILLEN POHLENZ

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS EN OVINOS Y CAPRINOS

GRADO: 5°

GRUPO: "B"

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 10 DE FEBRERO DE 2024.

AFECCIONES MÁS COMUNES EN OVINOS Y CAPRINOS

COLIBACILOSIS

Bacteria, A. E: E.Coli, Habitante normal del intestino, pero bajo determinadas circunstancias pueden desarrollarse cepas patógenas o bien multiplicarse excesivamente cepas no patógenas.

ECTIMA CONTAGIOSO

Virus A.E: Poxviridae La lesión inicial se desarrolla en la piel de labios y se extiende con frecuencia a la mucosa oral, a veces se describen lesiones en las pezuñas y en madres que amamantan corderos con la enfermedad se observa en pezones.

PODODERMATITIS INTERDIGITAL

Bacteria Dichelobacter nodosus y Fusobacterium necrophorum Dichelobacter nodosus: anaerobias obligadas, de la familia Cardiobacteriaceae. Poseen fimbrias polares y son el agente causal del PANADIZO INTERDIGITAL y de la DERMATITIS DIGITAL

MANNHEIMIA HAEMOLYTICA

Bacteria A.E: Pasteurella habitante normal de las vías respiratorias superiores de ovejas y cabras. El estrés durante el transporte, mal tiempo, mala ventilación, desequilibrios nutricionales, parasitismo, confinamiento, manejo y destete están implicados en la expresión de la mannheimiosis neumónica.

SALMONELOSIS

A.E: Salmonella abortus ovis Causa tormentas de aborto cuando el agente es introducido reciente-mente a un rebaño. Cuando es endémico, los abortos son esporádicos en animales jóvenes y en animales recién introducidos al rebaño.

MAEDI-VISNA

Virus Infecta a sus huéspedes de por vida. Aunque la mayoría de las infecciones son asintomáticas, una minoría de animales desarrolla síndromes progresivos y sin tratamiento de la enfermedad, como por ejemplo, disnea (maedi) o signos neurológicos (visna). Tanto maedi como visna, finalmente, son mortales.