



Mi Universidad

CUADRO SINÓPTICO

Nombre del Alumno: Ana Karen Cancino Borraz

Nombre del tema: AFECCIONES EN OVINOS Y CAPRINOS

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Patología y técnicas quirúrgicas de ovinos y caprinos

Nombre del profesor: Samanta Guillen Polhenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: Quinto

AFECCIONES EN OVINOS Y CAPRINOS

ECTIMA CONTAGIOSO

ES

Virus de la familia poxviridae. Puede sobrevivir y mantener infectividad por más de un año aún en condiciones extremas de sequedad y calor. Presenta menos de 5% de mortalidad y una morbilidad del 100%. Puede afectar a perros y humanos, se transmite por contacto con animales infectados por vía nasal y piel.

TAMBIÉN SE CONOCE COMO

Boca castrosa, dermatitis pustulosa contagiosa, estomatitis pustulosa contagiosa, dermatitis labial infecciosa.

MANNHEIMIA HAEMOLYTICA

ES

Bacteria de la familia pasteurellaceae más identificadas en procesos neumónicos siendo Mannheimia haemolytica, Pasteurella multocida y Bibersteinia trehalosi aisladas de pulmones en rumiantes. La Mannheimia haemolytica es un coccobacilo gram negativo habitante normal de las vías respiratorias superiores de cabras y ovejas. El estrés está implicado en la expresión de la Mannheimiosis neumónica. Producen muerte temprana o disminución en la ganancia de peso.

AGENTES PREDISONENTES

Parainfluenza-3, adenovirus tipo 6, virus respiratorio sincitial (VRS).

MAEDI-VISNA

ES

Enfermedad viral, de un lentivirus que infecta a huéspedes de por vida. Las infecciones son asintomáticas y mortales. El virus se integra al ADN de los leucocitos. Los animales se infectan al beber calostro o leche infectados, también puede propagarse por contacto cercano mediante la vía respiratoria. El periodo de incubación es de más de 2 años, los signos clínicos se desarrollan cuando los animales tienen entre 3 a 4 años de edad. Las ovejas con Maedi sufren disnea progresiva debilitante y tos seca. No se observa fiebre, exudados bronquiales ni depresión.

DIAGNOSTICO

Observación y apetito, depresión, apatía, separación de las ovejas y disminución del apetito, temperatura rectal, frecuencia respiratoria aumentada.

PODODERMATITIS INTERDIGITAL O GABARRO

ES

Enfermedad bacteriana que involucra una infección en la piel del espacio interdigital y de la lámina sensitiva de la pezuña causando dolor y claudicación. Ocasionada por Dichelobacter nodosus y Fusobacterium necrophorum que son bacilos gram negativo anaerobios. Dichelobacter nodosus bacteria que se encuentra en las heces, tracto digestivo, piel y pezuñas que destruye los tejidos blandos incluso puede atacar a los huesos de la falange llegando a necrosar la forma ascendente de la pezuña. La morbilidad depende de las condiciones ambientales que puede variar de un 10% a 75% y no es mortal.

SALMONELOSIS

ES

Bacteria de Salmonella abortus ovis que afecta a ovejas causando aborto cuando el agente es introducido recientemente a un rebaño. Se transmite por vía oral, conjuntival, respiratoria, vía venérea de importancia secundaria. Las fuentes de infección son por secreciones vaginales, placenta, fetos abortados, animales recién nacidos, heces, calostro, leche. Las ovejas pueden ser asintomáticas. Los corderos pueden nacer muertos o morir por septicemia, presentan diarrea o síntomas de infecciones pulmonares. Hembras con metritis y peritonitis.