

ENFERMEDADES PRINCIPALES DE LOS OVINOS

ENFERMEDADES COMÚN

Infeciosas

Enfermedades producidas principalmente por bacterias, virus y hongos

Se clasifican en no transmisibles y transmisibles

Se transmiten por contacto directo e indirecto (comederos, bebederos, aire, entre otros)

Conocida como riñón pulposo

Entre las enfermedades clostridiales ovinas

Su importancia radica en las muertes provocadas por este agente clostridial (*Clostridium perfringens* tipo D), habitante permanente del intestino

Se presenta en brotes, siendo caracterizada por la rapidez con que mata a los animales afectados

Enterotoxemia

SÍNTOMAS

Convulsiones

Decaimiento

Anorexia

Presencia de espuma en la boca

Pedaleo

Diarrea verdosa

Muerte repentina

PREVENCIÓN

Protocolo de vacunación

Las ovejas deben vacunarse 2 veces en el año, antes del encaste y 30 días antes del parto

Transfieren una buena inmunidad a través del calostro a los recién nacidos

Vacunar a las crías entre los 30 a 45 días después de nacidos, tratando siempre de re-vacunar, como mínimo a las borregas de reposición, 20 a 30 días después

Carbunco

Carbunco bacteridiano, también conocido como ántrax o picada

Enfermedad importante, es mortal, puede ser transmitida al ser humano por vía cutánea, vía aérea o digestiva

Provocada por las esporas de una bacteria que habita en el suelo, donde puede durar muchos años

Prolifera con clima cálido y humedad (primavera y otoño)

Animales que contraen la enfermedad mueren en poco tiempo

SÍNTOMAS

Fiebre

Respiración dificultosa

Parálisis ruminal

Diarrea

Convulsiones

Muertes antes de 48 hrs

Sangre por los orificios

Ano

Boca

Nariz

Vulva

Ausencia de rigidez post muerte (rigor mortis)

La sangre es oscura y no se coagula en los animales muertos, rapido hinchamiento del cadáver

Tratamiento suele ser inútil

CONTROL

Se puede intentar controlar la enfermedad en sus estados iniciales con antibióticos

Estreptomicina

Penicilina

Oxitetraciclina

Neumonía

La inflamación de uno o ambos pulmones, generalmente provocada por una infección

Produce una alteración en el intercambio gaseoso del pulmón, debido a la acumulación de líquido

Los agentes que la pueden provocar esta enfermedad, en los ovinos es causada por la bacteria *Pasteurella*, la cual produce la *Pasteurellosis*

Pasteurellosis septicémica suelen encontrarse corderos jóvenes muertos

Enfermedad contagiosa manifestada como septicemia en corderos y como una infección en corderos destetados

Producir mastitis y bronconeumonía aguda en animales adultos

Pérdidas provocadas por esta enfermedad son debidas a la poca ganancia de peso y muerte, principalmente en corderos

SÍNTOMAS

Tos

Secreciones nasal

Fibre

Ligera presencia de espuma en la boca o en la sangre

Dificultad para respirar

Postración

CONTROL

Realiza aislando a los animales afectados y aplicando tratamiento antibiótico

Oxitetraciclina 20%, 1ml/50 kg por vía intramuscular por 5 a 7 días

Aplicando antiinflamatorio

Ketoprofeno, 1ml/33 kg vía intramuscular, cada 24 hrs, por 3 días

Absceso Podal

Afección podal dolorosa, que generalmente afecta a animales pesados

Se localiza en la zona por encima de la pezuña

Causando dolor intenso, debido a la inflamación de la articulación

La zona aparece hinchada y sin pelos por la gran inflamación, la que puede contener pus

Enfermedad contagiosa manifestada como septicemia en corderos y como una infección en corderos destetados

QUERATOCONJUNTIVITIS

Es una enfermedad contagiosa

Provocada por bacterias que afectan el ojo

Debido a la mayor susceptibilidad de éste para irritarse (pastos encañados, sol y polvo)

Se propaga a través del viento, polvo, moscas y pastos altos

SÍNTOMAS

Lagrimeo

Afecta a uno o ambos ojos

Opacidad corneal

Inflamación ocular

CONTROL

Realiza con Terracortril (antibiótico en spray)

Tripaflavina (antiséptico) una o dos veces al día, hasta notar una mejoría