

Principales enfermedades del ternero

José Marugán Santos

ENFERMEDAD	SINTOMAS	TRATAMIENTO	PROFILAXIS
DIARREA BANAL	Diarrea más o menos líquida, olor fuerte, temperatura normal. Sin deshidratación (ojo normal)	Suprimir la leche 1-2 tomas. Regularizar el tránsito intestinal.	Buen ambiente. Leche correctamente distribuida en concentración, cantidad y temperatura. Fermentos lácticos. Antibióticos.
DIARREA GRAVE	Diarrea líquida nauseabunda. Elevación de temperatura, abatimiento. Deshidratación (ojo hundido)	Suprimir la leche 1-2 tomas. Calmar la irritación intestinal. Restablecer la flora bacteriana. Rehidratación (1) Evitar complicaciones bacterianas. Fortalecer el corazón.	Buen ambiente. Leche correctamente distribuida en concentración, cantidad y temperatura. Fermentos lácticos. Antibióticos. Suero Glucosado (1). Asociación de antibióticos. Penicilina + Estreptomicina. Cloranfenicol + Tetraciclina. Cardiotónico.
ENTEROTOXEMIA	Síntomas hepáticos, renales e intestinales. Enteritis hemorrágica. Problemas nerviosos. Evolución muy rápida.	Luchar contra la septicemia y la multiplicación de los gérmenes. Fortalecer el corazón. Rehidratación.	Revisar las tablas de alimentación, temperatura de la leche, higiene, etc., vacunación 2 veces con 3 semanas de intervalo. Asociación de antibióticos y sulfamidas. Penicilina + Estreptomicina. Cloranfenicol + Tetraciclina. Sulfametoxipiridacina + anticoagulantes. Cardiotónico. Suero glucosado.
METEORIZACION	Lado izquierdo aumentando de volumen. Estreñimiento. Dificultad en la respiración. Dorso encorvado.	Dieta. Evitar el estreñimiento (1). Sonda esofágica. Si es constante el meteorismo (2).	Vigilar la cantidad de leche ingerida y la regularidad de la distribución. Apartar los terneros más glotonos. Purgantes (1). Sacrificar al animal (2).
RAQUITISMO	Animal caído, flexionadas las rodillas. Deformaciones óseas, articulaciones anormalmente gruesas.	Aporte de vitaminas para compensar la carencia.	Alimentación equilibrada, rica en vitam. D y calcio. Vitaminas A+DD3+E. Calcio, fósforo y magnesio.
SARNA	El animal se rasca. Presencia de costras. Alopecias en placas.	Baños antisármicos y aplicaciones locales con acaricida.	Buenas condiciones de higiene. Limpieza en general.
TIÑA	No hay costras. Alopecias redondeadas.	Aplicar un fungicida de uso externo o sistemáticamente administrar un fungicida interno (gliseoflubina).	Mejorar las condiciones de higiene del establo.
ONFALITIS	Cordón umbilical grueso y doloroso. Dorso encorvado. Abdomen más o menos tenso. Posible elevación de la temperatura.	Limpieza y desinfección. Abrir el absceso umbilical si se forma. Poner antisépticos en la herida. Combatir la infección.	Higiene al nacimiento. Buena cama. Detectar precozmente la enfermedad. Penicilina + Estreptomicina.
ARTRITIS	Cojera de uno o los dos miembros. Articulaciones hinchadas y dolorosas. Temperatura elevada (40-41 °C)	Hay que intervenir desde el principio para obtener un resultado satisfactorio. Combatir la infección (1). Combatir la inflamación (2). Fortalecer el organismo (3).	Eliminación de mamitis y brucelosis de las madres. Tratamiento precoz de las infecciones. Tetraciclina + Corticoides. Penicilina+Estreptomicina (1). Antiinflamatorios (2). Vitamina A+D+3+E inyectable (3).
MIOPATIA	El animal se mueve difícilmente y tiene aspecto rígido. Dificultad respiratoria, si llega a afectar los músculos respiratorios o el músculo cardíaco.	Realizar un aporte masivo de Selenio y Vitamina E. Fortalecer el corazón.	Alimentación equilibrada de las madres y vitaminas y oligoelementos (vitamina E y selenio). Cardiotónico.