

## Reporte Clínico

Se presentó a consulta un ovino hembra, de la raza dorper de 2 años de edad y 35 kg de peso, con pérdida de condición corporal, el productor refirió al pastoreo continuo con alta densidad de animales.

Durante la inspección física, se observaron mucosas pálidas ( FAMACHA® ) edema submandibular y diarrea. Se decidió extraer heces directamente del recto ya que se recolectaron las muestras de heces se realizó un estudio de laboratorio, coproparasitoscópico ( Mc Master ) en la cual se identificó una gran cantidad, de huevos por gramos de heces ( Nematodos )

El tratamiento que se le indico al productor fue closantil 5% dosis única 5mg/kg vía de administración subcutánea

Se le recomendó al productor desparasitar a todos los animales en mismo periodo cada 6 meses y aplicar la rotación de fármaco para no generar una resistencia parasitaria.