

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 indicó 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.