

191

USO DE ENROFLOXACINO NO TRATAMENTO DE LESÕES DE FOOTROT EM OVINOS.

Fernando Magalhães de Souza, Luiz Alberto Oliveira Ribeiro (orient.) (UFRGS).

A ação do Enrofloxacino 10% (Kinetomax[®] - Bayer) no tratamento de lesões do footrot (FR) foi testada em ovinos de uma propriedade da região central do Rio Grande do Sul. Em um rebanho de 472 ovelhas Corriedale foram examinados os cascos de todos os animais em junho/2008. Foram identificados 19 (4%) ovinos com lesões graves de FR, com escores 3 e 4, numa escala de 1 a 4. A condição corporal (CC) média dos ovinos infectados antes do tratamento foi de $1,68 \pm 0,48$. Todos os ovinos com lesões receberam dose única de 5ml intramuscular de Enrofloxacino. O escore das lesões foi acessado no dia zero e 30 dias após o tratamento. O escore médio das lesões podais antes e depois do tratamento foi respectivamente 0,85 e 0,04. A CC média dos ovinos após o tratamento foi de $2,05 \pm 0,47$. A regressão das lesões de FR observadas nesse experimento sugere que o uso de Enroflocacino, por via parenteral, foi eficiente no tratamento de casos de FR virulento em ovinos. (BIC).