

344**CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS E SOROLÓGICAS DE OVINOS NATURALMENTE INFECTADOS PELO LENTIVIRUS MAEDI-VISNA NO RIO GRANDE DO SUL.P.G.***Malanga, A.C. Silveira Netto, D.M. Marchesin, V.F. Souza, A.P. Ravazzolo, V. Moojen*

(orientador).(VET 3, Lab. virologia, UFRGS)

Maedi-visna (MV) ou pneumonia progressiva dos ovinos (OPP) é uma doença infecciosa respiratória dos ovinos que faz parte do grupo das doenças causadas por vírus lentos - "slow virus disease". A MV é causada por um lentivirus-MVV- que pertence à família Retroviridae e subfamília Lentivirinae. O Rio Grande do Sul representa um potencial de exportação de ovinos para os países da MERCOSUL, desde que as medidas de controle de enfermidades sejam adotadas para satisfazer as exigências de normas sanitárias estabelecidas, logo a identificação de ovinos infectados pelo MVV se faz necessário. O presente trabalho objetiva estudar aspectos clínicos de ovinos naturalmente infectados pelo MVV, em uma propriedade de criação semi-extensiva no Rio Grande do Sul. Para a detecção dos ovinos infectados pelo MVV estão sendo utilizadas as técnicas de Ágar-Gel-Imuno-Difusão (AGID) e de Reação por Polimerase em Cadeia (PCR).