

Fotografía Diagnóstica

Maedi Visna

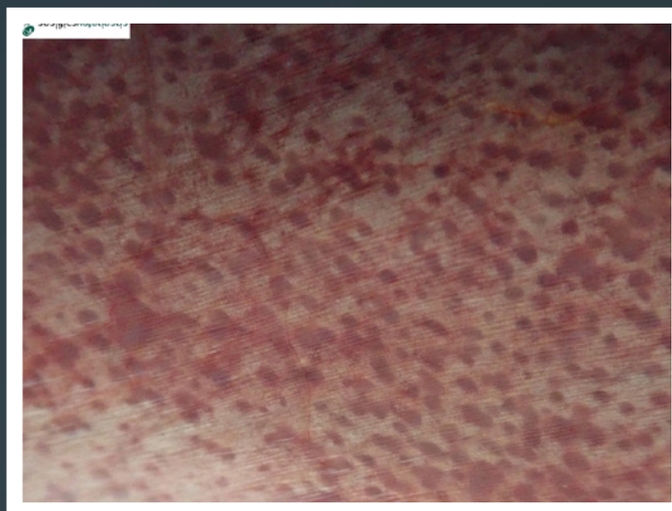
Maedi-Visna es una enfermedad infecciosa que afecta a las ovejas, causada por un virus perteneciente al grupo de los lentivirus, que son una subfamilia de los retrovirus. Esta enfermedad es conocida por tener un curso lento y progresivo, y se caracteriza por causar infecciones crónicas que pueden ser debilitantes para los animales infectados.

El nombre "Maedi-Visna" proviene de dos términos que describen los síntomas observados en diferentes regiones geográficas: "Maedi", que significa "dispnea" o dificultad para respirar en islandés, y "Visna", que significa "desgaste", refiriéndose a la pérdida de peso y debilidad. Estos síntomas reflejan las principales manifestaciones clínicas de la enfermedad, que incluyen complicaciones respiratorias y neurológicas, además de artritis y mastitis en algunos casos.

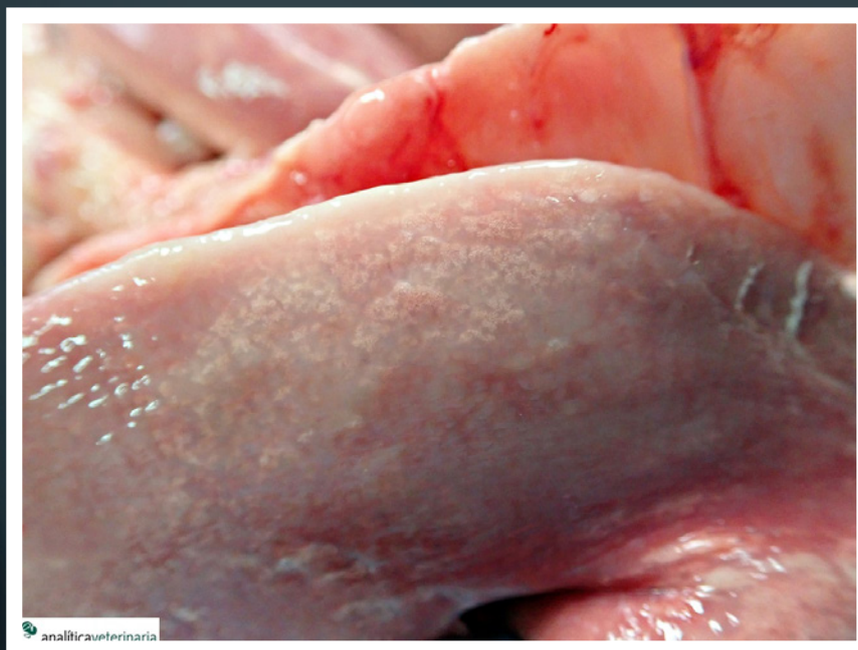
La transmisión del virus generalmente ocurre a través de contactos cercanos entre las ovejas, particularmente de la madre al cordero. El diagnóstico se realiza mediante pruebas serológicas o la detección del virus en tejidos afectados. Actualmente, no hay cura para la Maedi-Visna, y el control se centra en la prevención, mediante prácticas de manejo que limitan la propagación del virus y la eliminación de los animales infectados del rebaño.

Neumonía por virus Maedi:

Pulmón de coloración pálida, aspecto globoso, tacto gomoso y con diminutos focos grisáceos de distribución miliar, que histológicamente se corresponde con una grave neumonía intersticial crónica no purulenta y la presencia multifocal de agregados linfoides que llegan a formar centros germinales en áreas peribronquiales y perivasculares. No se observan lesiones macro o microscópicas compatibles con adenomatosis pulmonar.



CONTENIDO CEDIDO POR ANALÍTICA VETERINARIA



Fotografía Diagnóstica

