

equine multinodular pulmonary fibrosis (fibrosis pulmonar multinodular equina)

Término	equine multinodular pulmonary fibrosis
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Medicina Veterinaria y Zootecnia (423)
Temática	Enfermedades y afecciones
Definición del término	Described form of interstitial pneumonia associated with the presence of equine herpesvirus type 5 (EHV-5).
Fuente / Autor (del término)	Spelta, C. W., Axon, J. E., Begg, A., Diallo, I. S. I., Carrick, J. B., Russell, C. M., & Collins, N. M. (2013). Equine multinodular pulmonary fibrosis in three horses in Australia. <i>Australian Veterinary Journal</i> , 91(7), 274–280. https://doi.org/10.1111/av
Contexto del término	In the USA, the majority of horses diagnosed with EMPF (Equine multinodular pulmonary fibrosis) have been older Thoroughbreds while in Europe Warmblood breeds appear to be over-represented. However, horses of many other breeds have been diagnosed with EMPF.
Fuente / Autor (del contexto)	Wilkins, P. A. (2013). Equine multinodular pulmonary fibrosis: Diagnosis and treatment: Secondary approaches to abdominal cavity. <i>Equine Veterinary Education</i> , 25(8), 393–397. https://doi.org/10.1111/eve.12044
Equivalente en español	fibrosis pulmonar multinodular equina
Categoría gramatical	Nominal (221)

**Información
geográfica
de la
variante en
español**

España (Esp.) (194)

**Definición
del término
en español**

Enfermedad pulmonar progresiva exclusiva de los caballos de mediana y alta edad asociada a la infección por herpesvirus equino tipo 5.

**Fuente /
Autor (del
término en
español)**

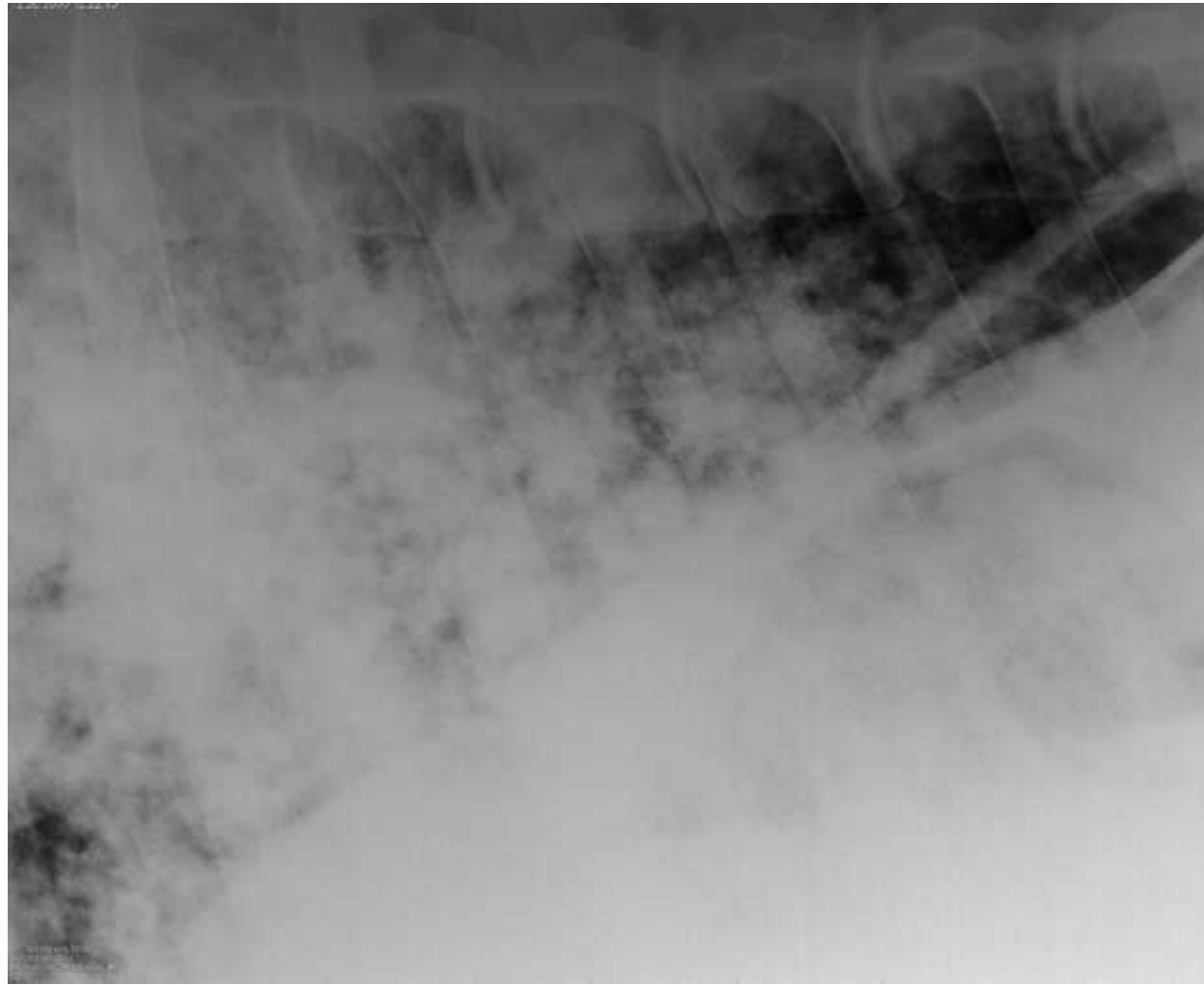
Montañés, I. (2016). Descripción de un caso de fibrosis pulmonar multinodular equina (FPME) y revisión bibliográfica [Universidad Zaragoza].
<https://core.ac.uk/download/pdf/289984363.pdf>

**Contexto
del término
en español**

En cuanto a la hematología y bioquímica las anomalías que puede presentar caballo con FPME (Fibrosis pulmonar multinodular equina) son bastante variables, siendo lo más frecuente alteraciones tales como anemia regenerativa, hipoxemia, leucocitosis con neutrofilia madura, linfopenia, hiperfibrinogenemia o hipoalbuminemia. En los casos que se realizó un seguimiento analítico (Schwarz et al. 2013a) se observó que las alteraciones se hacen más severas conforme la enfermedad progresaba y si el tratamiento es eficaz las anomalías se revierten, aunque tardan a corregirse (Schwarz et al. 2013b).

**Fuente /
Autor (del
contexto en
español)**

Montañés, I. (2016). Descripción de un caso de fibrosis pulmonar multinodular equina (FPME) y revisión bibliográfica [Universidad Zaragoza].
<https://core.ac.uk/download/pdf/289984363.pdf>



Imagen

Fuente /

Autor

imagen

Externa

URL de la

fuente

(imagen)

<https://www.ivis.org/library/equine-respiratory-diseases/enfermedad-pulmonar-restrictiva-en-equinos-parte-3-las>