

vesicular stomatitis (estomatitis vesicular)

Término	vesicular stomatitis
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	Viral disease of horses, donkeys, mules, cattle, swine and New World camelids. Infection results in vesicular and ulcerative lesions.
Fuente / Autor (del término)	American Association of Equine Practitioners (AAEP) (2020). AAEP Infectious Diseases [Fact Sheet]. https://equinediseasecc.org/Content/ContentDocs/DiseaseFactsheet_VesicularStomatitis26-2020docx.p
Contexto del término	VS is endemic and occurs seasonally every year in southern Mexico, Central America, and Ossabaw Island, Georgia in the United States. 27 In the United States (excluding Alaska), VS occurs sporadically. Reports confirm sporadic VS infection in animals in the United States.
Fuente / Autor (del contexto)	McCluskey, B. J., & Mumford, E. L. (2000). Vesicular stomatitis and other vesicular diseases of horses. <i>Veterinary Clinics of North America: Equine Practice</i> , 16(3), 457-469.
Equivalente en español	estomatitis vesicular
Categoría gramatical	Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Enfermedad viral endémica del ganado en las Américas. Se caracteriza por vesículas en las patas y ubres. Afecta principalmente a caballos, burros, mulas, ganado y cerdos.

Fuente / Autor (del término en español)

Institute for International Cooperation in Animal Biologics (2008). AAEP Estomatitis Vesicular. https://www.cfsph.iastate.edu/Factsheets/es/estomatitis_vesicular.pdf

Contexto del término en español

Entre las enfermedades menos frecuentes está la estomatitis vesicular, presente en departamentos (Amazonas, Cajamarca, Lambayeque y Lima). Se considera endémica en Centroamérica y Sudamérica y las características que mantienen esta endemia en los países que la comparten (Constable et al., 2017; Navarro et al., 2015), por lo que, debido a variables no consideradas, la distribución de la población equina nacional fue el estudio.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Moscoso, M. (2021). Enfermedades en equinos publicadas en los reportes epidemiológicos del Servicio Nacional de Sanidad Agraria del Perú durante el periodo 2010-2018. Salud Y Ambiente. <https://doi.org/10.20453/stv.v8i2>

Imagen



**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

Escartín, M. (n.d.). Ulcera del labio inferior en un equino por ruptura previa de vesicular bovina el equino es susceptible a esta infección viral)_1. Universidad <http://biblioteca.uaa.mx/i>
