



ISSN 1983-0173

ULCERAÇÃO GÁSTRICA EM EQUINOS: REVISÃO DE LITERATURA

Carla Guimarães^{1*}; Christina Venute Dutra Ribeiro da Cunha¹; Iasmin Caetano Vieira de Sousa¹; Miguel Alejandro Silva Rua¹.

¹ Medicina Veterinária, Faculdade do Futuro, Manhuaçu, Minas Gerais, Brasil.

As úlceras gástricas são um dos maiores problemas de saúde tanto em potros como cavalos adultos. Às úlceras comprometem a barreira de glicoproteínas e causam lesões na continuidade da mucosa gástrica chegando a atingir a camada muscular. O presente estudo tem como objetivo apresentar uma revisão de literatura sobre a ulceração gástrica em equinos que é uma condição comum que acometem animais de diversas idades. A síndrome das ulcerações gástricas equina também conhecida como SUGE que é uma consequência da gastrite não tratada, se tornando uma evolução da mesma. Sintomas como cólicas crônicas, bruxismo, perda de apetite, seguido de perda de peso e mudança de comportamento e como a mesma afeta o animal e sua qualidade de vida e seu desempenho. Geralmente a ulcera gástrica é desencadeada por uma gastrite e seu diagnóstico é mais preciso através do exame endoscópico. Isso ocorre uma vez que uma úlcera é facilmente confundida com síndrome de cólica equina e seus sintomas não são muito característicos dificultando o diagnóstico final. O tratamento geralmente utilizado inclui fármacos como Omeprazol, além disso, pesquisas vêm mostrando a eficácia do uso de sementes de *Trigonella foenum- Graeculum L* (feno grego) como alternativa natural no tratamento da SUGE. É visto que como conclusão que o quadro de SUGE tem origens multifatoriais e que o diagnóstico deve ser baseado na anamnese histórico, manifestações clínicas. O diagnóstico por gastroscopia é considerado o mais preciso, para que o tratamento seja efetivo, é importante ter a ciência da causa primária, permitindo a correção dos fatores etiológicos. O tratamento adequado é de suma importância para reversão do quadro para promover a saúde e bem-estar do animal.

Palavras-chave: afecção gástrica; diagnóstico; tratamento; saúde; bem-estar; úlcera.

