V Colóquio Estadual de Pesquisa Multidisciplinar III Congresso Nacional de Pesquisa Multidisciplinar e II Feira de Empreendedorismo

da Unifimes

17, 18 e 19 de maio de 2021



UTILIZAÇÃO DE MÉTODOS ALTERNATIVOS NA TERAPIA ORTOPÉDICA EM ANIMAIS SILVESTRES

Josiane Morais Malaquias ¹
Karolina Almeida Souza²
Priscila Chediek Dall'Acqua³
Andresa de C. Martini Mendes³

Resumo: A clínica médica de animais silvestres é uma atividade complexa, tendo em vista que, a grande maioria dos atendimentos para animais dessa classe, são de emergência, e geralmente decorrem de algum acidente (VAVASSORI, 2017). Felídeos silvestres são geralmente acometidos por atropelamentos que acarretam em fraturas ósseas em membros e crânio (SOUZA, 2010), sendo a terapia cirúrgica indicada quando realmente não exista outra possibilidade terapêutica, uma vez que espécies silvestres são desafiadoras do ponto de visto anestésico e de manejo, portanto métodos terapêuticos alternativos são indicados para esses animais. O objetivo desse estudo é elucidar a importância da utilização da acupuntura e moxabustão como métodos complementares na terapêutica de fraturas ósseas em animais silvestres. Para tanto foi realizada revisão bibliográfica de artigos consultados na plataforma Google acadêmico, utilizando os descritores, fratura de animais silvestres, acupuntura em animais silvestres, sendo selecionados apenas artigos em língua portuguesa, com intervalo temporal do ano de 2010 até 2021. A acupuntura é uma técnica chinesa, que consiste no estímulo de determinados pontos do corpo através da inserção de agulhas, ou aplicação de calor ou até mesmo por meio de massagens e uso de raio laser, dentre uma série de outras variações (LOPES, 2010). A acupuntura, em seu método clássico, consiste na inserção de agulhas, com a finalidade de ação analgésica, enquanto a moxaterapia ou moxabustão por sua vez, consiste na aplicação de calor em pontos específicos, tratando-se de uma espécie de acupuntura térmica com a mesma finalidade terapêutica (GLORIA, 2017). A acupuntura visa, através de suas técnicas e procedimentos, estimular os pontos reflexos, obtendo o equilíbrio

³Docentes de curso de Medicina Veterinária do Centro Universitán de Mineiros (UNIFIMES)





¹Discente do curso de Medicina Veterinária do Centro Universitário de Mineiros (UNIFIMES) E-mail: josianemoraismalaquias62@hotmail.

²Médica Veterinária. Clínica Veterinária HelpVet.

V Colóquio Estadual de Pesquisa Multidisciplinar III Congresso Nacional de Pesquisa Multidisciplinar e II Feira de Empreendedorismo

da Unifimes

17, 18 e 19 de maio de 2021



corporal, com bom resultado terapêutico. Estudos comprovam a eficácia do tratamento com acupuntura na melhora da dor, melhora dos movimentos, diminuição da ingestão de medicamentos, melhora da qualidade de vida e preservação das atividades de vida diária do paciente, haja visto o exposto, essa técnica é muito indicada para animais silvestres, pois oferece inúmeros benefícios com baixa interferência na fisiologia e manejo do animal. Esse estudo conclui que a utilização de métodos alternativos na terapêutica das fraturas ósseas em animais silvestres pode trazer significativos benefícios, como controle da dor e ação anti-inflamatória, sendo um procedimento pouco complexo que proporciona bem estar ao animal, sem maiores interferências no manejo e stress desses dos mesmos.

Palavras- chave: Moxabustão. Moxaterapia. Terapia alternativa.



