



USO DE PRÓTESE TROCLEAR ASSOCIADA A TPLO-M NO TRATAMENTO DE LUXAÇÃO DE PATELA

Vinícius Ramalho Ávila¹
Vinícius Antônio Capra²
Letícia Nosini³
Natani Perusso⁴
Karine Gehlen Baja⁵

A luxação de patela é uma das afecções ortopédicas mais comuns que acometem a articulação do joelho nos cães, ocorrendo com maior frequência em raças de pequeno porte. Comumente a origem da luxação é congênita, desenvolvendo-se a partir das deformidades ósseas presentes desde o nascimento, e podendo ser classificada em quatro graus, que variam de acordo com a gravidade das deformidades e o comportamento clínico do animal, sendo diagnosticada através de exame clínico. Para tratamento desta afecção podem ser utilizadas diversas técnicas, como as trocleoplastias, em casos onde ainda há viabilidade de recuperação do sulco troclear, até o uso de prótese troclear, que substitui a parte óssea em casos mais graves, possibilitando um sulco novo e eficiente. Associado a esta técnica, há a possibilidade de uso da TPLO-M, a qual tem intuito de solucionar tanto a luxação de patela, como a ruptura do ligamento cruzado. Este trabalho teve por objetivo relatar a eficácia da utilização da prótese troclear, visto ser uma técnica pouco utilizada, através de um relato de caso. Observou-se eficácia da técnica, com ausência de luxação patelar no pós-cirúrgico imediato, com retorno total da função em dias. Nota-se que novas técnicas e possibilidades cirúrgicas vêm surgindo e com isso a necessidade de atualização constante dos profissionais médicos veterinários, buscando sempre a excelência no tratamento de enfermidades cada vez mais comuns.

Palavras chave: ortopedia; prótese troclear; luxação de patela; cirurgia; joelho.

¹ Aluno de Pós-Graduação, viniciusavila91@gmail.com

² Aluno de Pós-Graduação, vac761@gmail.com

³ Aluno de Pós-Graduação, leticianosini@hotmail.com

⁴ Aluno de Pós-Graduação, natani.perusso@rede.ulbra.br

⁵ Orientadora, Professora do curso de Medicina Veterinária, Universidade Luterana do Brasil, karine.baja@ulbra.br