

## **CICATRIZAÇÃO POR SEGUNDA INTEÇÃO USANDO ÓLEO DE GIRASSOL OZONIZADO EM UM CÃO – RELATO DE CASO**

**FIGUEIREDO**, Amanda M<sup>1</sup>.; **CHICOTE**, Sérgio R. M<sup>2</sup>.; **TEIXEIRA**, Jéssica Cristina C<sup>3</sup>.  
**TAMASO**, Eliane<sup>4</sup>.

A cicatrização é um processo fisiológico, que se resume em restaurar um tecido lesionado tornando-o íntegro novamente. Tendo em vista o potencial cicatrizante do óleo de girassol e a ação bactericida e fungicida do ozônio, este trabalho teve como objetivo tratar uma ferida utilizando o óleo de girassol ozonizado, aplicado por uso tópico em curativos diários, sem a utilização de demais medicamentos, atingindo a cicatrização total em um menor tempo. Levando em consideração a grande incidência de casos de ferimentos ocasionados por procedimentos cirúrgicos, isquemia ou traumas sejam estes, mecânicos, físicos ou químicos na clínica de pequenos animais, justifica-se este trabalho. Os resultados obtidos mostram que o uso do óleo ozonizado foi satisfatório no tratamento de feridas por segunda intenção, apresentando uma rápida cicatrização, sem infecções secundárias no local da ferida.

---

<sup>1</sup> Discente do curso de Medicina Veterinária, Faculdade Doutor Francisco Maeda, Ituverava, São Paulo.

<sup>2</sup> Docente do curso de Medicina Veterinária, Faculdade Doutor Francisco Maeda, Ituverava, São Paulo.

<sup>3</sup> Bióloga, Secretaria Municipal da Saúde de Ituverava, São Paulo.

<sup>4</sup> Médica Veterinária, São Sebastião do Paraíso, Minas Gerais.

---