

## PIOMETRA ABERTA EM CADELA: RELATO DE CASO

Isadora Barros Mendes<sup>1\*</sup>; Jhenyfer Reffatti Peliser<sup>1</sup>; Daniela Campos Duarte<sup>1</sup>; Laís Fernanda Segati de Jesus<sup>1</sup>; Karyne Oliveira Coelho<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Graduanda em Medicina Veterinária da Universidade Estadual de Goiás – Câmpus São Luís de Montes Belos – Goiás, Brasil; <sup>2</sup> Docente da Universidade Estadual de Goiás – Câmpus São Luís de Montes Belos – Goiás, Brasil.

\* Autor para Correspondência – e-mail: isabarro05@hotmail.com

### Tipo de Estudo: Relato de Caso

A piometra, também designada Síndrome Hiperplásica Endometrial Cística, é uma patologia frequente na clínica de pequenos animais, caracteriza-se por infecção uterina bacteriana, com acúmulo de exsudato muco-purulento. O presente relato de caso tem por objetivo alertar o clínico das informações essenciais e exames necessários para diagnóstico da afecção, e evidenciar suas diferentes formas de apresentação. Uma cadela sem raça definida (SRD), com 13 anos de idade e aproximadamente 5 kg foi atendida em uma clínica veterinária com histórico de tumor mamário a qual já havia sido submetida a uma mastectomia bilateral. Além de uma possível disfunção hormonal pré existente, havia queixa única de secreção vaginal purulenta de coloração amarelo esverdeado há 2 dias. Foram solicitados exames de hemograma e ultrassom abdominal. Foi constatado Leucocitose e aumento significativo do útero, levando ao diagnóstico de piometra de cérvix aberta. Foi recomendado a ovariosalpingohisterectomia (OSH) bem como um posterior uso de antibioticoterapia como medida terapêutica. O procedimento cirúrgico foi realizado com sucesso. A medida terapêutica foi realizada com Enroflaxicina 50mg (10 dias) e dipirona sódica. Após uma semana realizou-se a reavaliação do animal e retirada dos pontos no Hospital Veterinário e apresentava-se clinicamente normal. O diagnóstico precoce é de extrema importância, tendo hoje várias alternativas para a confirmação da suspeita clínica.

**Palavras-chave:** Cadela. Cérvix Aberta. Patologia. Útero.