



UNICEPLAC

Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC

Curso de Medicina Veterinária

Trabalho de Conclusão de Curso

Exérese de neoplasia adrenal invasiva em um cão: relato de caso

Gama-DF

2019

ANNA BEATRIZ MARINHO DE ALMEIDA

Exérese de neoplasia adrenal invasiva em um cão: relato de caso

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina veterinária pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientador: Prof. MV. Me. Guilherme Kanciukaitis Tognoli

Gama-DF

2019

ANNA BEATRIZ MARINHO DE ALMEIDA

Exérese de neoplasia adrenal invasiva em um cão: relato de caso

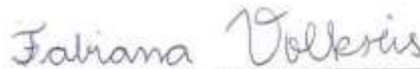
Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina veterinária pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Gama, 13 de novembro de 2019.

Banca Examinadora



Prof. Guilherme Kanciukaitis Tognoli
Orientador



Prof. Fabiana Volkweis
Examinador



M. V. Raul Henderssen Ávila Junior
Examinador

Exérese de neoplasia adrenal invasiva em um cão: relato de caso

Anna Beatriz Marinho de Almeida¹

Resumo:

Tumores de glândula adrenal nos últimos anos estão sendo cada vez mais diagnosticados pelo uso de técnicas de imagem e, conseqüentemente, as alternativas de tratamento também mais procuradas. Dentre elas, a adrenalectomia cada vez mais vem se tornando um procedimento comum na medicina veterinária, contudo ainda trata-se de uma cirurgia muito complexa e na maioria das vezes desafiadora devido a fatores como extensão de tumor, presença de metástases em tecidos adjacentes e condição geral do paciente. Este trabalho teve como objetivo relatar o caso de um paciente com bom estado geral e ausência de sinais clínicos, fato este que dificulta o diagnóstico da massa. Após o diagnóstico, optou-se pelo tratamento cirúrgico que consistiu de adrenalectomia e venotomia caval para ressecção tumoral. Apesar das técnicas propostas, não se obteve um resultado positivo, e foi então recomendado a eutanásia do paciente, que de acordo com literatura recente, são esperados. O sucesso pós cirúrgico é descrito por vários autores e deve-se ressaltar que a tentativa de remoção da neoplasia deve ser considerada, diante de avanços em técnicas e da própria medicina veterinária.

Palavras-chave: Tumor. Cirurgia. Metástase. Adrenalectomia. Veia cava.

Abstract:

Adrenal gland tumors in recent years are increasingly being diagnosed by the use of imaging techniques and, as a result, are also sought after treatment alternatives. Among them, adrenalectomy is increasingly becoming a common procedure in veterinary medicine, but it is still a very complex and often challenging surgery due to factors such as tumor extension, presence of metastases in adjacent tissues and condition patient's general. This study aimed to report the case of a patient with good general condition and absence of clinical signs, a fact that makes the diagnosis of the mass difficult. After the diagnosis, the surgical treatment consisted of adrenalectomy and caval venotomy for tumor resection. Despite the proposed techniques, a positive result was not obtained, and the patient was then euthanized, which according to recent literature is expected. Postoperative success is described by several authors and it should be emphasized that the attempt to remove the neoplasia should be considered, given advances in techniques and veterinary medicine itself.

Keywords: Tumor. Surgery. Metastasis. Adrenalectomy. Vena cava.

¹Graduando Curso Medicina veterinária, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos–Uniceplac. E-mail: annamarinho123@hotmail.com.