

## HEMANGIOSSARCOMA CUTÂNEO EM REGIÃO DO FRONTE EM CAPRINO: UMA APRESENTAÇÃO INCOMUM

Congresso Brasileiro Online De Ciências Agrárias., 1ª edição, de 01/07/2020 a 31/10/2020

ISBN dos Anais: 978-65-86861-44-0

**SJOSTEDT; Paula Peixoto <sup>1</sup>, JUNIOR; Juracy de Castro Borba Santos <sup>2</sup>, MARQUEZINE; Paloma Ricciardi <sup>3</sup>, HELMAN; Erika <sup>4</sup>**

### RESUMO

Hemangioossarcoma (HSA), também conhecido como angiossarcoma ou hemangioendotelioma maligno, é uma neoplasia altamente maligna de origem endotelial vascular, com alto potencial recidivante e metastático. Apresenta etiologia variada e tende a ser um tumor agressivo, apresentando prognóstico reservado. Tumores espontâneos de células endoteliais são comumente relatados em caninos, sendo muito menos frequente em felinos e equinos, e esporadicamente encontrados nas demais espécies. O presente trabalho relata o caso de um HSA em caprino fêmea de pelagem branca, sem raça definida (SRD), que foi levado até a Policlínica Veterinária da Universidade Estácio de Sá apresentando sangramento intenso na região da cabeça, mais especificamente em frente esquerdo, onde havia uma massa tumoral de aspecto heterogêneo, com aproximadamente 5cm e coloração vermelho esbranquiçado. Foi realizada ressecção cirúrgica da massa e o material coletado foi enviado para exame histopatológico, sendo diagnosticado hemangioossarcoma. Sendo assim, o presente trabalho teve como objetivo relatar um caso de manifestação atípica de hemangioossarcoma em região esquerda do fronte de um caprino fêmea SRD, pois apesar do reconhecimento da ocorrência desse tipo de tumor nessa espécie, relatos de tumores vasculares em qualquer sítio anatômico em caprinos são raros, o que limita o conhecimento sobre o comportamento biológico dos hemangioossarcomas não-viscerais e conseqüentemente, seu diagnóstico. Assim, se faz importante informar a classe de médicos veterinários a relevância deste caso para que venha a auxiliar no diagnóstico e na abordagem da enfermidade em questão.

**PALAVRAS-CHAVE:** hemangioossarcoma , goats , tumor vascular , caprino , angiossarcoma

<sup>1</sup> Universidade Estácio de Sá, papeixotosj@gmail.com

<sup>2</sup> Universidade Federal Rural - RJ, vetclin@hotmail.com

<sup>3</sup> Universidade Estácio de Sá, lomamarquezine@gmail.com

<sup>4</sup> Universidade Estácio de Sá, erika.helman@yahoo.com.br