

Exame nº: 00927
Raça: Lhasa Apso
Proprietário: Natanael
Solicitante: Nathália Hitos

Animal: Pietra
Sexo: fêmea

Espécie: canina
Idade: 12 anos
Data: 24/11/2022

HISTOPATOLÓGICO

Local:

Útero e ovário.

Descrição Macroscópica:

Encaminhado um pote plástico contendo peça cirúrgica formada por dois ovários e útero; (1) útero se apresentava fibroelásticos, brancacento e com áreas císticas, medindo em sua totalidade 5 x 3 cm em maiores eixos; (2) um dos ovários apresentava-se irregular, fibroelástico e media cerca de 5 x 4 cm; (3) o segundo ovário continha as mesmas apresentações porém continha área mais acastanhada/ arroxeada e media 7 x 6 cm em maiores eixos.

*** proprietário não autorizou a análise dos ovários.

Descrição Microscópica (Hematoxilina e Eosina):

1. Útero. Três fragmentos histológicos. Observa-se nas amostragens a presença de células fusiformes dispostas em feixes demonstrando intensa frouxidão e exibindo discreta densidade celular; as células apresentam limites citoplasmáticos indistintos, citoplasma alongado e eosinofílico; núcleo redondo, alongado a fusiforme, eucromático e nucléolos poucas vezes pequeno e conspícuos; anisocitose e anisocariose moderados; não foram vistas figuras de mitose; moderada neovascularização. Ainda em amostragens há ectasia cística e infiltrado inflamatório misto

Resultado:

Morfológica e histologicamente compatível com FIBROLEIOMIOMA associado a INFLAMAÇÃO E ECTASIA.

Observações:

- Este laudo como todo resultado de análise laboratorial, deve ser submetido à avaliação do Médico Veterinário responsável, junto aos demais exames e histórico do paciente, bem como uso de medicamentos;

Referências:

JUBB, K.V.F; KENNEDY, P.C.; PALMER, N.. Pathology of Domestic Animals. 6aed.: Elsevier, 2016.

AGNEW, D.W.; MACLACHLAN, J. Tumors of the Genital System. In MEUTEN, D.J. Tumors in Domestic Animals. Fifth Edition. Ames, Iowa : John Wiley & Sons Inc.,