

Otoendoscopia

**Paciente:** Ester

**Data:** 03/04/2023

**Sexo:** Fêmea **Idade:** 4 anos e 3 meses

**Proprietário:** QUELI CRISTINA

**Solicitante:** QUELI CRISTINA

**Raça:** SRD

**Pavilhão auricular esquerdo:**

Anatomia íntegra, coloração rósea e epitélio liso.  
Protuberâncias da cartilagem auricular  
com aspecto normal.

**Conduto auditivo vertical esquerdo:**

Processo inflamatório.

**Pavilhão auricular direito:**

Anatomia íntegra, coloração rósea e epitélio liso.  
Protuberâncias da cartilagem auricular  
com aspecto normal.

**Conduto auditivo vertical direito:**

Presença de neoformação, friável, obstrutiva e nodular, com origem em ouvido médio.

**Conduto auditivo horizontal direito:**

Presença de neoformação, friável, obstrutiva e nodular, com origem em ouvido médio.

**Membrana timpânica:**

Não visulaizada pela obstrução.

**Nasofaringe:**

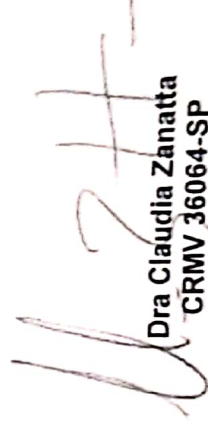
Presença de neoformação, friável, obstrutiva e nodular, com origem em ouvido médio.

**Procedimentos realizados:**

Retirada de póipo pra estudo histopatológico.

**Resumo:**

Sugestão de conduta: tomografia computadorizada.

  
Dra Claudia Zanatta  
CRMV 36064-SP

Código 0069033

Data de Aten.: 06/04/2023

Animal.....:ESTER

Espécie.....: FELINA

Raça.....:NÃO INFORMADO

Sexo.....: F Idade: 1A 0M

Proprietario: QUELI

Solicitante.: Dr(a)Não Informado Clínica.....:PARTICULAR

## HISTOPATOLOGICO

TECIDO EMITIDO: Nódulo em conduto auditivo direito

COLORAÇÃO: Hematoxilina e Eosina

## LAUDO DE EXAME HISTOPATOLÓGICO

### MACROSCOPIA

Nódulo com 1,8 x 0,8 x 0,5 cm, multilobulado, preto e branco. Ao corte, firme, liso, preto e branco.

### MICROSCOPIA

Os cortes histológicos exibem proliferação neoplásica, densamente celular, que se estende da derme superficial aos limites do corte, composto por células epiteliais arranjadas em túbulos, majoritariamente com camada única de células, por vezes com conteúdo amorfo fracamente eosinofílico no interior, sustentadas por moderado estroma fibrocolagenoso reativo. Células cubóides a achatadas com limites distintos, citoplasma eosinofílico e moderado, por vezes com vacúolo único, núcleos redondos basais com cromatina finamente pontilhada e núcleolos evidentes, por vezes duplos. Discreto pleomorfismo, anisocitose e anisocariose. Contagem de 2 figuras de mitose típicas em 15 campos (objetiva 40x/FN18/2,37 mm<sup>2</sup>). Necrose intratumoral multifocal e acentuada. Infiltrado inflamatório composto por neutrófilos, linfócitos, plasmócitos e eosinófilos, e macrófagos contendo hemossiderina, intratumoral e intraluminal, difuso e acentuado.

### CONCLUSÃO: ADENOMA CERUMINOSO

### REFERÊNCIAS

GOLDSCHMIDT, M. H.; GOLDSCHMIDT, K. H. Epithelial and melanocytic tumors of the skin. Tumors in domestic animals, v. 5, p. 88-141, 2017.

Gross, T. L.; Ihrke P. J.; Walder E. J.; Affolter V. K. Sweat gland tumors. In: Skin Diseases of the Dog and Cat: Exame Conferido, liberado e assinado por Dra. Vilma Pereira da Costa - CRMV 33926

Interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.



Rua Camilo Castelo Branco, 02 Jardim Tupã  
Barueri - SP - CEP: 06435-340  
Tel: (11) 4194-1121 - Site: [www.diagclinvet.com.br](http://www.diagclinvet.com.br)

Código 0069033

Animal.....:ESTER

Data de Aten.: 06/04/2023

Raça.....:NÃO INFORMADO

Espécie.....: FELINA

Proprietario: QUELI

Sexo.....: F Idade: 1A 0M

Solicitante.: Dr(a)Não Informado

Clínica.....:PARTICULAR

#### HISTOPATOLOGICO

TECIDO EMITIDO: Nódulo em conduto auditivo direito

COLORAÇÃO: Hematoxilina e Eosina

#### LAUDO DE EXAME HISTOPATOLÓGICO

##### MACROSCOPIA

Nódulo com 1,8 x 0,8 x 0,5 cm, multilobulado, preto e branco. Ao corte, firme, liso, preto e branco.

##### MICROSCOPIA

Os cortes histológicos exibem proliferação neoplásica, densamente celular, que se estende da derme superficial aos limites do corte, composto por células epiteliais arranjadas em túbulos, majoritariamente com camada única de células, por vezes com conteúdo amorfo fracamente eosinofílico no interior, sustentadas por moderado estroma fibrocolagenoso reativo. Células cubóides a achatadas com limites distintos, citoplasma eosinofílico e moderado, por vezes com vacúolo único, núcleos redondos basais com cromatina finamente pontilhada e nucléolos evidentes, por campos duplos. Discreto pleomorfismo, anisocitose e anisocariose. Contagem de 2 figuras de mitose típicas em 15 por neutrófilos, linfócitos, plasmócitos e eosinófilos, e macrófagos contendo hemossiderina, intratumoral e intraluminal, difuso e acentuado.

#### CONCLUSÃO: ADENOMA CERUMINOSO

#### REFERÊNCIAS

GOLDSCHMIDT, M. H.; GOLDSCHMIDT, K. H. Epithelial and melanocytic tumors of the skin. Tumors domestic animals, v. 5, p. 88-141, 2017.

Gross, T. L.; Burke P. J.; Walder E. J.; Affolter V. K. Sweat gland tumors. In: Skin Diseases of the Dog and Exame Conferido, liberado e assinado por Dra. Vilma Pereira da Costa - CRMV 33926

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável mediante a sintomatologia clínica do animal.



Código 0069033

Animal.....:ESTER

Data de Aten.: 06/04/2

Raça.....:NÃO INFORMADO

Espécie.....: FELINA

Proprietario: QUELI

Sexo.....: F Idade

Solicitante.: Dr(a)Não Informado

Clínica.....:PARTICUL

**CULTURA + ANTIBIOGRAMA (3 CEPAS)**

Material...:Swab

Microorganismo Isolado .....: *Staphylococcus saprophyticus*

Amicacina .....	SENSÍVEL
Amox.Ac.Clavul .....	RESISTENTE
Doxiciclina .....	INTERMEDIÁRIO
Tobramicina.....	SENSÍVEL
Cefalexina .....	RESISTENTE
Cefepime .....	RESISTENTE
Ciprofloxacina .....	INTERMEDIÁRIO
Enrofloxacin .....	RESISTENTE
Gentamicina .....	SENSÍVEL
Marbofloxacina .....	RESISTENTE
Neomicina .....	RESISTENTE
Norfloxacina .....	RESISTENTE
Oxacilina .....	RESISTENTE
Trimetropim/Sulfa .....	RESISTENTE

Conferido, assinado e liberado por Dr. Gustavo Henrique Cruz Saliba - CRBIO 72061-01