

Nº OS: 230300010002364	Paciente: POC	Data: 14/03/2023 13:41
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 4A 6M 12D	
Responsável: ALLAN VELOSO DA SILVA		
Requisitante: GEORGIA BAJERF. DE FREITAS PO	CRMV: 41696	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 1 / 2

CITOLOGIA

AMOSTRA
Córnea do animal.

INFORMAÇÕES CLÍNICAS

Informações recebidas com relação à macroscopia da lesão, tempo de evolução da lesão, e anamnese e histórico do paciente:
Suspeita de ceratite eosinofílica.

ANÁLISE MICROSCÓPICA

Região: córnea
Coloração das lâminas: Panótico rápido.
Material da análise: Suficiente para análise
Quantidade de celularidade nucleada: Não identificada
Malignidade: Não identificada
Agentes infecciosos: Não identificados
Hemácias e leucócitos sanguíneos*: Não identificados
Fundo: Material amorfo azurófilo e poucos restos celulares
Outros: -

*Especificamente em citopatologia os leucócitos sanguíneos e as hemácias, não entram na contagem da celularidade do caso. São considerados como fundo.

DIAGNÓSTICO (S)

Achados citológicos favorecem o diagnóstico de conteúdo líquido não inflamatório.

COMENTÁRIOS

Recomenda-se o acompanhamento e tratamento da lesão e, na persistência, nova representação para citologia.

NOTA

A avaliação e suspeita microscópica por parte do patologista é diretamente influenciada pelas informações clínicas, localização precisa e anamnese do paciente, cujo são fornecidos pelo veterinário responsável. Nesse sentido, a conclusão da condição e as interpretações dependem das associações anteriormente citadas; sendo que, a ausência de uma ou mais dessas, podem levar a conclusões unicamente morfológicas ou com menor precisão.

REFERÊNCIAS

YOUNG, K.M. Eyes and Associated Structures. In: COWEL, R.L; VALENCIANO, A.C. Cowel and

N° OS: 230300010002364	Paciente: POC	Data: 14/03/2023 13:41
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 4A 6M 12D	
Responsável: ALLAN VELOSO DA SILVA		
Requisitante: GEORGIA BAJERF. DE FREITAS PO	CRMV: 41696	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

Tyler's Diagnostic Cytology and Hematology of the dogs and cats. 4ed, Elsevier, 2014.

Assinado eletronicamente por:

Luiz Augusto Santana Silva, CRMV-SP 44.911

Médico Veterinário pela Universidade Paulista

Especializado em Anatomia Patológica pela FMVZ-USP - MEC

Exame liberado no dia 20/03/2023

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398
