

Nº OS: 230400010003417	Paciente: AMIGA	Data: 24/04/2023 15:45
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 17A 0M 0D	
Responsável: GISELE APARECIDA RIBEIRO GONC		
Requisitante: DAYSE BASILIO CARVALHO RODRIG	CRMV: 56656	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 1 / 2

CITOLOGIA

Informações clínicas do paciente e das lesões
Amostra: FORMAÇÃO EM DORSO

** As informações acima foram informadas pelo requisitante
Citopatológico

ANÁLISE MICROSCÓPICA

Coloração das lâminas: Panótico rápido.
Material da análise: Escolher um item.
Quantidade de celularidade nucleada: Escolher um item.
Malignidade: Escolher um item.
Composição: Escolher um item.
Agentes infecciosos: Escolher um item.
Hemácias e leucócitos sanguíneos*: Escolher um item.
Fundo: Escolher um item.
Outros: -

CONCLUSÃO

Achados citológicos favorecem o diagnóstico de inflamação crônica, suspeita para lesão cística.

COMENTÁRIOS

Sugere-se a correlação da apresentação clínica da lesão com os achados microscópicos para suspeita da condição. Indica-se a realização de exame histopatológico para caracterização precisa do processo.

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

FISHER, D.J. Cutaneous and subcutaneous lesions. In: COWEL, R.L; VALENCIANO, A.C. Cowel and Tyler's Diagnostic Cytology and Hematology of the dogs and cats. 4ed, Elsevier, 2014.

ALBANESE, F. Cytology of Canine and Feline Non-neoplastic Skin Diseases. In: Canine and Feline Skin Cytology: A Comprehensive and Illustrated Guide to the Interpretation of Skin

Nº OS: 230400010003417	Paciente: AMIGA	Data: 24/04/2023 15:45
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 17A 0M 0D	
Responsável: GISELE APARECIDA RIBEIRO GONC		
Requisitante: DAYSE BASILIO CARVALHO RODRIG	CRMV: 56656	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

Lesions via Cytological Examination. 1 ed. Arezzo: Springer, 2017, cap. 3, p. 77-290.

ALBANESE, F. Cytology of Skin Tumours. In: Canine and Feline Skin Cytology: A Comprehensive and Illustrated Guide to the Interpretation of Skin Lesions via Cytological Examination. 1 ed. Arezzo: Springer, 2017, cap. 4, p. 291-490.

Assinado eletronicamente por: Luiz Augusto Santana Silva CRMV 44911/SP
Laudo liberado no dia 29/04/2023

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398
