

N° OS: 230400010003560	Paciente: LEONSO	Data: 25/04/2023 13:01
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 3M 12D	
Responsável: SIMONE FRIAS DA SILVA SA		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 1 / 2

CITOLOGIA

Informações clínicas do paciente e das lesões
Amostra: EFUSÃO PLEURAL

** As informações acima foram informadas pelo requisitante
Citopatológico

ANÁLISE MICROSCÓPICA

Coloração das lâminas: Panótico rápido.

Material da análise: Suficiente para análise

Quantidade de celularidade nucleada: Grande quantidade

Malignidade: Identificada

Composição: numerosos linfócitos intermediários a grandes, somam-se raros macrófagos

Agentes infecciosos: Não identificados

Hemácias e leucócitos sanguíneos*: Pequena quantidade

Fundo: Restos celulares

Outros: -

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

CONCLUSÃO

Achados citológicos favorecem o diagnóstico de efusão linfomatosa.

COMENTÁRIOS

Sugere-se associação dos achados microscópicos com as manifestações clínicas, características químicas e físicas do líquido, além do histórico e testes diagnósticos adicionais.

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

VALENCIANO, A.C. et al. Effusions: Abdominal, Thoracic and Pericardial. In: COWEL, R.L;

N° OS: 230400010003560	Paciente: LEONSO	Data: 25/04/2023 13:01
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 3M 12D	
Responsável: SIMONE FRIAS DA SILVA SA		
Requisitante: ANA BEATRIZ G. C. LIMA	CRMV: 52020	
Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE		Página: 2 / 2

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

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
