

Nº OS: 221100010004077	Paciente: ROBI	Data: 23/11/2022 15:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 5M 9D	
Responsável: JOSE BRITO DA SILVA		
Requisitante: ANA CAROLINA M. SOUSA	CRMV: 46256	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 1 / 2

CITOLOGIA

Amostra (s) (conforme a identificação)
Citologia aspirativa de região de membro torácico direito (escápula/úmero).

Informações clínicas
Suspeita de sarcoma.

Análise Microscópica
Região: membro torácico direito
Coloração das lâminas: Panótico rápido.
Quantidade de lâminas: 04
Material da análise: Suficiente para análise
Quantidade de celularidade nucleada: Grande quantidade
Malignidade: Indeterminada
Arranjo: Individualizadas
Formato: redondo a discretamente alongadas
Característica específica citoplasmática: Azurófilo
Núcleo: Central; Redondo; Cromatina rendilhada; Nucléolos conspícuos;
Critérios de anaplasia: Pleomorfismo moderado; Anisocariose baixa;
Mitoses: Não identificadas
Outros critérios de anaplasia: Não identificados
Agentes infecciosos: Não identificados
Hemácias e leucócitos sanguíneos: Grande quantidade
Fundo: Restos celulares
Outros: -

Suspeita Diagnóstica
Achados citológicos favorecem o diagnóstico de neoplasia, com diferenciais para histiocitoma ou tumor mesenquimal maligno.

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.

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

Nº OS: 221100010004077	Paciente: ROBI	Data: 23/11/2022 15:30
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 1A 5M 9D	
Responsável: JOSE BRITO DA SILVA		
Requisitante: ANA CAROLINA M. SOUSA	CRMV: 46256	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 2 / 2

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.

Exame liberado no dia 01/12/2022

Assinado eletronicamente por: Luiz Augusto Santana Silva, CRMV-SP 44.911

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398
