

Nº OS: 106908

Animal: Scooby

Data: 27/09/2022

Espécie: Canina

Raça: S.R.D. Canino

Sexo: Macho

Dt. Nasc.: 23/09/2010

12a 0m 4d

Proprietário: Samanta Guandalin Da Silva

Requisitante: Ana Beatriz B. Scaglione CRMV-SP 54045

Clínica: Anclivepa - Osasco

#### CITOLOGIA UM NODULO

MATERIAL EMITIDO..... Formação em região torácica.  
3 lâminas.

COLORAÇÃO..... Panótico rápido

DESCRIÇÃO MICROSCÓPICA..... Avaliação citológica revela discreta celularidade composta por adipócitos maduros dispostos em grupos. Seu citoplasma é amplo contendo vacúolo único e grande, núcleo periférico e arredondado. Em permeio nota-se intensa quantidade de gotículas de gordura e debris celulares.

CONCLUSÃO..... Quadro microscópico compatível com Lipoma.

OBSERVAÇÃO..... A citologia aspirativa é considerada um método de triagem da amostra, sendo portanto não conclusiva em certos casos.

Assinado eletronicamente por:  
TALITA NAOMI BRAVO - CRMV-SP 48268

#### CITOLOGIA NÓDULO ADICIONAL

Material...: ASPIRADO DE TECIDO

MATERIAL EMITIDO..... Formação em conduto auditivo direito.  
4 lâminas.

COLORAÇÃO..... Panótico rápido

DESCRIÇÃO MICROSCÓPICA..... Avaliação citológica discreta celularidade composta por população heterogênea de origem inflamatória, com predomínio inflamatório neutrófilos íntegros, moderados linfócitos maduros, eosinófilos e discretos macrófagos vacuolizados. Em permeio notam-se moderadas células alongadas individualizadas ou agrupadas, exibindo discreto pleomorfismo, núcleos amplos e citoplasma azurofílico de bordos poucos definidos. Fundo caracterizado por hemácias íntegras e debris celulares.

CONCLUSÃO..... Avaliação microscópica composta pro processo inflamatório crônico-ativo associado com presença de células mesenquimiais reativas.

NOTA..... Deve-se considerar que alguns processos inflamatórios granulomatosos com intensa fibrose/tecido de granulação podem mimetizar padrões sarcomatosos, reforçando, assim, a importância da correlação histopatológica.

OBSERVAÇÃO..... A citologia aspirativa é considerada um método de triagem da amostra, sendo portanto não conclusiva em certos casos.

Assinado eletronicamente por:  
TALITA NAOMI BRAVO - CRMV-SP 48268

Nº OS: 106908

Animal: Scooby

Data: 27/09/2022

Espécie: Canina

Raça: S.R.D. Canino

Sexo: Macho

Dt. Nasc.: 23/09/2010

12a 0m 4d

Proprietário: Samanta Guandalin Da Silva

Requisitante: Ana Beatriz B. Scaglione CRMV-SP 54045

Clínica: Anclivepa - Osasco

## CITOLOGIA NÓDULO ADICIONAL

Material....: ASPIRADO DE TECIDO

MATERIAL EMITIDO..... Formação em membro pélvico direito.  
4 lâminas.

COLORAÇÃO..... Panótico rápido

DESCRIÇÃO MICROSCÓPICA..... Avaliação citológica revela discreta celularidade composta por células epitelióides arrançadas em grupos ou individualizadas, exibindo baixo pleomorfismo nuclear e com citoplasma escasso. Em permeio nota-se células epiteliais descamativas típicas, componente inflamatório composto por neutrófilos segmentados, linfócitos maduros e macrófagos vacuolizados. Fundo caracterizado por hemácias íntegras e debris celulares.

CONCLUSÃO..... Avaliação microscópica composta por processo inflamatório crônico-ativo associado a agrupados de células epiteliais típicos.

NOTA..... O padrão citológico observado pode estar relacionado a quadros de furunculose e/ou lesões de anexos cutâneos - Ex.: cistos epidermóides rompidos, neoplasias anexiais císticas, hamartomas fibroanexiais e hiperplasias fibroepiteliais, dentre outros. Sugere-se correlação histopatológica para complemento diagnóstico.

OBSERVAÇÃO..... A citologia aspirativa é considerada um método de triagem da amostra, sendo portanto não conclusiva em certos casos.

Assinado eletronicamente por:  
TALITA NAOMI BRAVO - CRMV-SP 48268