



(RAMAL 72102)

4004-0435

(27) 99896-6339

www.codivet.com.br

Anatomia Patológica Veterinária

RESPONSÁVEL TÉCNICA: LIDIANNE NARDUCCI MONTEIRO – CRMV/ES 02233

Nº: 0217/18

ENTRADA: 21/02/18

LIBERAÇÃO: 21/02/18

RESULTADO DE EXAME CITOLÓGICO

ANIMAL: YUKI **ESPÉCIE:** Canina **SEXO:** Fêmea **IDADE:** 07 anos

RAÇA: Shih Tzu **RESPONSÁVEL:** Satsuko Maria Augusta Sato

SOLICITANTE: Dra. Rosemere Rossoni B. Domingos (CRMV-ES 0288), Vet Medical Center – Vitória-ES

DESCRIÇÃO DO MATERIAL

Histórico denota “Nódulo de pele”.

Coleta realizada pelo patologista no local. Coloração rápida do tipo Romanowsky.

DESCRIÇÃO MICROSCÓPICA

Microscopicamente observam-se amostras acentuadamente celulares compostas predominantemente por corneócitos maduros, bem como por queratinócitos nucleados em quantidade acentuada, sendo visualizados raros neutrófilos íntegros e hemácias no plano de fundo das lâminas. Não foram observados outros tipos celulares ou agentes infecciosos nas amostras avaliadas.

CONCLUSÃO: Achados sugestivos de **CISTO FOLICULAR (Sin. Cisto epidermoide)**

Comentários: Neste caso, apesar da não visualização de células atípicas, sugere-se avaliação histopatológica para exclusão de diferenciais, especialmente neoplasias passíveis de conter estruturas císticas foliculares no seu interior (por exemplo, neoplasias de anexo cutâneo – tricoepitelioma, tricoblastoma, adenoma/epitelioma sebáceo com hiperqueratose ductal, etc).

Referências:

Raskin & Meyer. **Canine and Feline Cytology**. 3rd ed. Elsevier (2015).

LIDIANNE NARDUCCI MONTEIRO

Médica Veterinária Patologista - CRMV-ES 02233