

No. do Exame: 002270364
Nome.....: BONNIE
Raça.....: SEM RACA DEFINIDA (SRD) - CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Proprietário: MARILIA MARA DE CARVALHO DIAS
Médico Vet...: AMANDA FELICIO B DE SOUZA
Clínica Vet.: 3672 - HOSPITAL VETERINARIO POPULAR CARLOS PRATES

Entrada.: 05/04/2023
Espécie.: CANINA (CANIS)
Idade....: 9 Ano(s)

CITOLOGIA OTOLÓGICA

INFORMES CLÍNICOS: CITOLOGIA DE OUVIDO DIREITO E ESQUERDO.

ACHADOS MACROSCÓPICOS:

. PORTA LÂMINAS

(X) SIM QUANTIDADE: 03
() NÃO
OUTROS:

. LÂMINAS

(X) SIM QUANTIDADE: 06 MATERIAL BRANCACENTO
() NÃO OUTROS:

. LÂMINAS CONFECCINADAS

(X) NO REMETENTE
() NO LABORATÓRIO

. LÂMINAS CORADAS

() NO REMETENTE
(X) NO LABORATÓRIO

ACHADOS MICROSCÓPICOS:

. LESÃO

(x) INFLAMATÓRIA
() NEOPLÁSICA
() OUTROS

. AGENTES INFECCIOSOS

(x) SIM, *Malassezia* spp. e bactérias
() NÃO

. CÉLULAS NEOPLÁSICAS

() SIM
(x) NÃO

Esfregaços compostos por alta celularidade, caracterizada por ceratinócitos e material ceratinizado amorfo associados a discretas estruturas leveduriformes de morfologia compatível com *Malassezia* spp. (5-10 leveduras por campo de 400x) intralesionais. De permeio, inúmeros neutrófilos íntegros e degenerados, e discretos macrófagos. Associam-se moderadas bactérias cocoides e bacilares, livres e fagocitadas. Fundo composto por fibrina e debris celulares.

DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO: Citologia sugestiva de Processo inflamatório Supurativo acentuado, com macrófagos multifocais e bactérias intralesionais, associado a Processo ceratinizante discreto, com *Malassezia* spp. intralesionais - Otite supurada acentuada, séptica, com macrófagos multifocais, associada a Processo ceratinizante discreto com *Malassezia* spp. intralesionais.

COMENTÁRIOS: Sugere-se avaliação, tratamento da lesão e caso necessário, coleta.

No. do Exame: 002270364
Nome.....: BONNIE
Raça.....: SEM RACA DEFINIDA (SRD) - CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Proprietário: MARILIA MARA DE CARVALHO DIAS
Médico Vet...: AMANDA FELICIO B DE SOUZA
Clínica Vet.: 3672 - HOSPITAL VETERINARIO POPULAR CARLOS PRATES

Entrada.: 05/04/2023
Espécie.: CANINA (CANIS)
Idade....: 9 Ano(s)

Data de liberação: 10.04.23

NOTA:

As lâminas enviadas para análise citológica ficam armazenadas por até 02 dias úteis após liberação do resultado.

NOTA 2:

Todas as lâminas submetidas à análise citológica são previamente coradas pelo método panótico rápido, exceto raspados de pele superficiais e profundos, que apresentem abundância de pelos e materiais queratinizados.

Fabíola Basso Costa

CRMV - MG -26577