

No. do Exame: 002220468
Nome.....: BELLA 483072
Raça.....: LABRADOR RETRIEVER (LABRADOR)
Sexo.....: FÊMEA
Proprietário: NARA
Médico Vet...: BRUNO MUNIZ COUTINHO
Clínica Vet.: 3672 - HOSPITAL VETERINARIO POPULAR CARLOS PRATES

Entrada.: 16/11/2022
Espécie.: CANINA (CANIS)
Idade....: 8 Ano(s)

CITOLOGIA OTOLÓGICA

INFORMES CLÍNICOS: Ouvido direito - Secreção marrom escura.

ACHADOS MACROSCÓPICOS:

. PORTA LÂMINAS

(x) SIM QUANTIDADE: 01
() NÃO
OUTROS:

. LÂMINAS

(x) SIM QUANTIDADE: 02 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 cooides
() NÃO

. CÉLULAS NEOPLÁSICAS

() SIM
(x) NÃO

Esfregaços compostos por celularidade moderada, caracterizada por células escamosas típicas e livres, muitas anucleadas, associadas a moderadas estruturas leveduriformes de morfologia compatível com *Malassezia* spp. (10-20 leveduras por campo de 400x) intralesionais. De permeio, discretos neutrófilos íntegros e degenerados, além de moderadas bactérias cocoides, livres e fagocitadas. Fundo composto por material ceratinizado amorfo e debris celulares.

DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO: Citologia sugestiva de Processo inflamatório Supurativo discreto associado a bactérias intralesionais e Processo ceratinizante moderado por *Malassezia* spp. - Otite supurada discreta, bacteriana, séptica, associada a Processo ceratinizante moderado por *Malassezia* spp.

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

No. do Exame: 002220468
Nome.....: BELLA 483072
Raça.....: LABRADOR RETRIEVER (LABRADOR)
Sexo.....: FÊMEA
Proprietário: NARA
Médico Vet...: BRUNO MUNIZ COUTINHO
Clínica Vet.: 3672 - HOSPITAL VETERINARIO POPULAR CARLOS PRATES

Entrada.: 16/11/2022
Espécie.: CANINA (CANIS)
Idade....: 8 Ano(s)

Data de liberação: 21.11.2022

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.

Fabiola Bruno Costa

CRMV - MG -26577

No. do Exame: 002220468
Nome.....: BELLA 483072
Raça.....: LABRADOR RETRIEVER (LABRADOR)
Sexo.....: FÊMEA
Proprietário: NARA
Médico Vet...: BRUNO MUNIZ COUTINHO
Clínica Vet.: 3672 - HOSPITAL VETERINARIO POPULAR CARLOS PRATES

Entrada.: 16/11/2022
Espécie.: CANINA (CANIS)
Idade....: 8 Ano(s)

CITOLOGIA OTOLÓGICA

INFORMES CLÍNICOS: Ouvido esquerdo - Secreção marrom escura.

ACHADOS MACROSCÓPICOS:

. PORTA LÂMINAS

(x) SIM QUANTIDADE: 01
() NÃO
OUTROS:

. LÂMINAS

(x) SIM QUANTIDADE: 02 Material acastanhado.
() NÃO OUTROS:

. LÂMINAS CONFECCINADAS

(x) NO REMETENTE
() NO LABORATÓRIO

. LÂMINAS CORADAS

() NO REMETENTE
(x) NO LABORATÓRIO

ACHADOS MICROSCÓPICOS:

. LESÃO

() INFLAMATÓRIA
() NEOPLÁSICA
(x) OUTROS

. AGENTES INFECCIOSOS

(x) SIM, *Malassezia* spp.
() NÃO

. CÉLULAS NEOPLÁSICAS

() SIM
(x) NÃO

Esfregaços compostos por celularidade moderada, caracterizada por células escamosas típicas e livres, muitas anucleadas, associadas a quantidade moderada (10-20 leveduras por campo de 400x) de estruturas leveduriformes de morfologia compatível com *Malassezia* spp. Fundo composto por debris celulares.

DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO: Citologia sugestiva de Processo ceratinizante associado a moderadas leveduras compatíveis com *Malassezia* spp. intralesionais.

COMENTÁRIOS: Não foram visualizados outros agentes infecciosos ou alterações sugestivas de inflamação nos esfregaços avaliados. Sugere-se avaliação, tratamento da lesão e em caso de necessidade, recoleta.

No. do Exame: 002220468
Nome.....: BELLA 483072
Raça.....: LABRADOR RETRIEVER (LABRADOR)
Sexo.....: FÊMEA
Proprietário: NARA
Médico Vet...: BRUNO MUNIZ COUTINHO
Clínica Vet.: 3672 - HOSPITAL VETERINARIO POPULAR CARLOS PRATES

Entrada.: 16/11/2022
Espécie.: CANINA (CANIS)
Idade....: 8 Ano(s)

Data de liberação: 21.11.2022

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.

Fabiola Bruno Costa

CRMV - MG -26577