

Data: 17 03 23

Nome do animal: LILI (516780)

Espécie: CANINA

Raça: SRD

Idade: +/- 13 A, 11 D

Sexo: F

Tutor (a): EDNEIA RODRIGUES DE ALCANTARA (322813)

Médico(a) Veterinário(a) Requisitante: **Maria de Jesus Andreia Rabelo Accioly****SUMÁRIO DE URINA**

Material: Urina

Método: Colorimétrico - Fita reagente / sedimentoscopia

**Macroscopia:**

Valores de Referência (Urina Normal)

Cor:	AMARELO-OURO	AMARELO CITRINO
Aspecto:	LÍMPIDO	LÍMPIDO
ODOR:	SUI GENERIS	SUI GENERIS

MÉTODO DE COLETA: CISTOCENTESE.

**Características Físico-químicas:**

Densidade:	1026	CÃES: 1015 A 1040 - GATOS: 1015 A 1060
pH	6,5	5.5 - 7,5
Proteínas:	Ausente	AUSENTE
Glicose:	Ausente	AUSENTE
Bilirrubina:	Ausente	AUSENTE
Sangue oculto:	Ausente	AUSENTE
cCetônicos:	Ausente	AUSENTE
Urobilinogênio:	Ausente	AUSENTE
Leucócitos:	Traços	AUSENTE

**Sedimentoscopia: (Aumento de 400x - > U/campo)**

Hemácias:	0-5/campo	0-7/ campo
Cilindros:	Ausente	Ausente (raros hialinos)
Leucócitos:	0-2/campo	0-7/ campo
Cel. epiteliais:	0-1/campo	0-3/ campo

**Observações e impressões citológicas:**

CRISTAIS: Ausentes. CILINDROS: Ausentes.

DISCRETA PRESENÇA DE HEMÁCIAS. DISCRETA PRESENÇA DE CÉLULAS

INFLAMATÓRIAS (População mista, com células polimorfonucleares e mononucleares), acompanhada de RARAS CÉLULAS EPITELIAIS DE TRANSIÇÃO.

AUSÊNCIA DE BACTERIÚRIA.

RECOMENDA-SE: REALIZAR MENSURAÇÃO DA RELAÇÃO PROTEÍNA E CREATININA URINÁRIA

RECOMENDA-SE: UTILIZAR MEIOS COMO CULTURA E OU PCR PARA MELHOR ACURÁCIA DIAGNÓSTICA

Legenda: Discreta presença (++) Moderada presença (+++) Intensa presença (+++)



GUILHERME COSTA  
Médico Veterinário  
CRMV/CE - 3875