

**Requisição** : 446507  
**Nr. Interno do Animal** : CDV/262006  
**Animal** : SAM  
**Espécie** : Felina  
**Raça/subespécie** : Europeu Comum  
**Sexo** : Macho  
**Idade** : 3 anos  
**Dono** : Marlene Padilha

**CONSULTÓRIO VETERINÁRIO ANIMAIS DA VILA**

Rua do Arco, 248 - Loja 1  
 4585-689 SOBREIRA

**Médico(a) Veterinário(a):** Dr(a). Juliana Melo Rego

**Relatório Parcial**

Análises	Resultado Actual	Val. Referência	Resultados Anteriores
----------	------------------	-----------------	-----------------------

**HEMATOLOGIA**
**HEMOGRAMA**
**Eritrograma**

				08-03-2021
Eritrócitos	<b>7,2</b>	10E12/L	5,5 - 10,0	8,1
Hemoglobina	<b>9,7</b>	g/dL	8,2 - 15,3	10,6
Hematócrito	<b>29,6</b>	%	24,0 - 46,0	30,1
C.H.C.M	<b>32,8</b>	g/dL	26,2 - 35,9	35,2
V.C.M.	<b>41,3</b>	fL	37,0 - 55,0	37,2
R.D.W.	<b>19,7</b>	%	13,8 - 21,1	19,0

**Leucograma**

Glóbulos Brancos	↑ <b>27,3</b>	10E9/L	5,5 - 19,5	20,2
Neutrófilos	↑ <b>19,5</b>	10E9/L 71,6 %	2,5 - 12,5	13,9
Linfócitos	<b>3,3</b>	10E9/L 12,0 %	1,5 - 6,5	3,0
Monócitos	↑ <b>2,2</b>	10E9/L 8,2 %	0,1 - 1,1	2,0
Eosinófilos	↑ <b>2,0</b>	10E9/L 7,5 %	0,1 - 1,5	1,2
Basófilos	<b>0,2</b>	10E9/L 0,7 %	<0,2	0,0

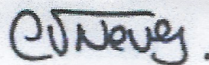
**Contagem de Plaquetas**

Plaquetas	↑ <b>837,0</b>	10E9/L	156,0 - 626,0	557,0
V.P.M.	<b>13,1</b>	fL	10,2 - 25,8	12,8

**Análises Pendentes:**

PROTEINOGRAMA (Albumina, Globulina Alfa 1, Globulina Alfa 2, Globulina Beta, Globulina Gama, Relação Albumina / Globulina)

Resultados validados por:



Carolina Neves, DVM

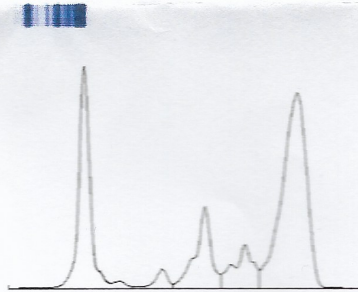
Animal : SAM  
 Dono : Marlene Padilha

 Requisição : 446507  
 Nr. Interno do Animal : CDV/262006

Análises	Resultado Actual	Val. Referência	Resultados Anteriores
----------	------------------	-----------------	-----------------------


**PROTEINOGRAMA**

Proteínas Totais	↑ 9,2 g/dL	5,4 - 7,1	8,8
Albumina	2,5 g/dL 27,0 %	2,1 - 3,3	2,3
Globulina Alfa 1	0,2 g/dL 2,5 %	0,2 - 1,1	0,2
Globulina Alfa 2	↑ 1,2 g/dL 13,1 %	0,4 - 0,9	0,2
Globulina Beta	↓ 0,8 g/dL 8,4 %	0,9 - 1,9	1,8
Globulina Gama	↑ 4,5 g/dL 49,0 %	1,7 - 2,7	4,3
Relação Albumina / Globulina	↓ 0,4	0,5 - 1,4	0,4

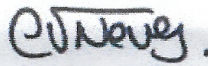

**IMUNOLOGIA**

Ac. Anti-Nucleares (ANA) - (IFAT) <1:25 < 1:25  
 Títulos de 1:100 e superiores são muito suspeitos de Lúpus eritematoso.

Resultados validados por:

  
 Hugo Lima de Carvalho, DVM

Resultados validados por:

  
 Carolina Neves, DVM



**Requisição** : 439741  
**Nr. Interno do Animal** : CDV/262006  
**Animal** : SAM  
**Espécie** : Felina  
**Raça/subespécie** : Europeu Comum  
**Sexo** : Macho  
**Idade** : 3 anos  
**Dono** : Marlene Padilha

**CONSULTÓRIO VETERINÁRIO ANIMAIS DA VILA**

Rua do Arco, 248 - Loja 1  
 4585-689 SOBREIRA

**Médico(a) Veterinário(a)**: Dr(a). Juliana Rego

**Relatório Final**

Análises	Resultado Actual	Val. Referência	Resultados Anteriores
----------	------------------	-----------------	-----------------------

**HEMATOLOGIA**
**HEMOGRAMA**
**Eritrograma**

Eritrócitos	8,1	10E12/L	5,5 - 10,0
Hemoglobina	10,6	g/dL	8,2 - 15,3
Hematócrito	30,1	%	24,0 - 46,0
C.H.C.M	35,2	g/dL	26,2 - 35,9
V.C.M.	37,2	fL	37,0 - 55,0
R.D.W.	19,0	%	13,8 - 21,1

**Leucograma**

Glóbulos Brancos	↑ 20,2	10E9/L	5,5 - 19,5
Neutrófilos	↑ 13,9	10E9/L 68,9 %	2,5 - 12,5
Linfócitos	3,0	10E9/L 14,8 %	1,5 - 6,5
Monócitos	↑ 2,0	10E9/L 10,1 %	0,1 - 1,1
Eosinófilos	1,2	10E9/L 6,1 %	0,1 - 1,5
Basófilos	0,0	10E9/L 0,1 %	<0,2

**Contagem de Plaquetas**

Plaquetas	557,0	10E9/L	156,0 - 626,0
V.P.M.	12,8	fL	10,2 - 25,8

**BIOQUÍMICA**

UREIA	46,2	mg/dL	25,0 - 55,0
CREATININA	1,1	mg/dL	0,5 - 2,0
ALT / GPT	14	UI/L	10 - 70
FOSFATASE ALCALINA	8	UI/L	<140
GLUCOSE	120,0	mg/dL	54,0 - 120,0
PROTEÍNAS TOTAIS	↑ 8,8	g/dL	5,4 - 7,1
ALBUMINA	↓ 2,1	g/dL	2,6 - 3,6
GLOBULINAS (Calculadas)	↑ 6,7	g/dL	2 - 5
Rácio Albumina / Globulina	↓ 0,3		0,5 - 1,4
AMILASE	1095	UI/L	<2000

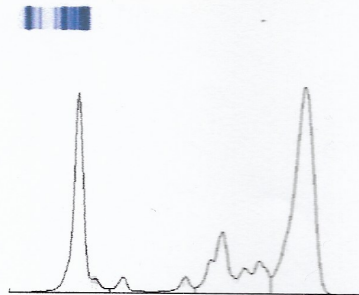
**Animal** : SAM  
**Dono** : Marlene Padilha

**Requisição** : 439741  
**Nr. Interno do Animal** : CDV/262006

Análises	Resultado Actual	Val. Referência	Resultados Anteriores
----------	------------------	-----------------	-----------------------

**PROTEÍNOGRAMA**  
**PROTEÍNOGRAMA**

Proteínas Totais	↑ <b>8,8</b> g/dL		5,4 - 7,1
Albumina	<b>2,3</b> g/dL	<b>25,9</b> %	2,1 - 3,3
Globulina Alfa 1	<b>0,2</b> g/dL	<b>2,2</b> %	0,2 - 1,1
Globulina Alfa 2	↓ <b>0,2</b> g/dL	<b>2,4</b> %	0,4 - 0,9
Globulina Beta	<b>1,8</b> g/dL	<b>20,2</b> %	0,9 - 1,9
Globulina Gama	↑ <b>4,3</b> g/dL	<b>49,3</b> %	1,7 - 2,7
Relação Albumina / Globulina	↓ <b>0,4</b>		0,5 - 1,4


**SEROLOGIA E VIROLOGIA**
**FeLV Ag (ELISA)**
**Negativo**
**Resultados validados por:**


Hugo Lima de Carvalho, DVM



Requisição : 446610  
Nr. Interno do Animal : CDV/262006  
Animal : SAM  
Espécie : Felina  
Raça/subespécie : Europeu Comum  
Sexo : Macho  
Idade : 3 anos  
Dono : Marlene Padilha

**CONSULTÓRIO VETERINÁRIO ANIMAIS DA VILA**

Rua do Arco, 248 - Loja 1  
4585-689 SOBREIRA

Médico(a) Veterinário(a): Dr(a). Juliana rego

**Relatório Parcial**

Análises	Resultado Actual	Val. Referência	Resultados Anteriores
----------	------------------	-----------------	-----------------------

**MICROBIOLOGIA****CULTURA BACTERIOLÓGICA**

Amostra

Urina

**EXAME CULTURAL***Pseudomonas aeruginosa* : 10E3 UFC/ml

	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>
Amoxicilina/Ac.Clavulânico	R
Ampicilina	R
Cefalotina (1ª Geração)	R
Cefotaxima (3ª Geração)	R
Cefovecina (3ª Geração)	R
Cefoxitina (2ª Geração)	R
Ceftazidima (3ª Geração)	S
Cloranfenicol	R
Doxiciclina	R
Enrofloxacina	I
Gentamicina	S
Marbofloxacina	S
Nitrofurantoina	R
Tetraciclina	R
Trimetropim/Sulfametoxazol	R

R = Resistente; S= Sensível; I=Intermédio

**Análises Pendentes:**

CULTURA AURICULAR, Citologia Auricular

**Resultados validados por:**

Vanessa Silva, DVM





BREED , Servicos para Animais de Companhia  
Servico de Imagiologia Veterinaria  
Dr. Juliana Moreira  
933332244/ 963817782

**Nome:** MARLENE PADILHA, SAM,HP,RF  
**Idade** 3  
**Peso** 0.0 kg  
**Nome do Meio** EUROPEU  
**COMUM**  
**Id Paciente** 100320211620  
**Sexo** Male  
**Comentários**

**Data:** 10/03/2021

**Méd. Operador**

### Relatorio

Figado e vesicula biliar com imagem ecografica normal.

Estomago com parede de espessura normal, com correcta estratificacao nas varias camadas. Lumen gastrico moderadamente distendido, com algum gas e conteudo de padrao alimentar normal.

Intestino delgado com parede de espessura e arquitectura normais. Lumen intestinal distendido de forma ligeira e difusa, com algum gas e conteudo discretamente mais fluido.

Pancreas com imagem ecografica normal. No entanto, a ecografia e um metodo complementar de diagnostico com baixa sensibilidade e especificidade no diagnostico de patologias pancreaticas em gatos.

Baco de dimensoes aparentemente normais, com bordos regulares. Parenquima esplenico apresenta-se heterogeneo em termos de ecogenicidade e ligeiramente mais hipoeicoico. Nao se identificam alteracoes focais.

Bexiga moderadamente distendida, com parede de espessura normal. Lumen apresenta na sua porcao dependente algum sedimento ecogenico e finamente granular.

Ambos os rins normodimensionados, com marginacao regular. Parenquima renal com ecogenicidade aumentada de forma significativa e difusa, com atenuacao da diferenciacao corticomedular.

Os diagnosticos diferenciais a considerar para a imagem ecografica de ambos os rins sao: glomerulonefrite, PIF, linfoma renal e outros processos neoplasticos e intoxicacao por etilenoglicol. O diagnostico definitivo e histopatologico.

Ganglios linfaticos inguinais com aumento moderado das suas dimensoes, sem outras alteracoes.

Restantes orgaos abdominais sem alteracoes ecograficas relevantes.