

No. do Exame: 001/165149

Nome .....: Buffy

Raça.....: WELSH CORGI CARDIGAN

Sexo.....: MACHO

Médico Vet.: LORRAINE CRISTINA OLIVEIRA DE MORAIS Clínica Vet.: PETLOVE SAUDE LTDA

Dt Impressão: 23/08/2025 16:22:53

Data Entrada...: 23/08/2025

Espécie...: CANINO

Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Prop.: Andre Vilas Boas Junior

### TGP (ALT)

RESULTADO.....: 45,20 U/L

MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Valores de referência

Canino : 10 a 88 U/L

Felino : 10 a 80 U/L

Coelho : 42 a 68 U/L

LIBERADO DIA: 23/08/2025 RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANA CRISTINA ALVES DOS SANTOS (CRMV: 2256)

### CREATININA

RESULTADO.....: 1,20 mg/dl

Amostra: Soro/Plasma

Método: Colorimétrico

Valores de referência SANGUE

Canino : 0,50 a 1,50 mg/dl

Felino : 0,70 a 1,80 mg/dl

Equino : 1,20 a 1,90 mg/dl

Coelho : 1,10 a 1,30 mg/dl

LIBERADO DIA: 23/08/2025 RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANA CRISTINA ALVES DOS SANTOS (CRMV: 2256)

### UREIA

RESULTADO.....: 25,90 mg/dl

MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Método: Enzimático UV

Valores de referência

Canino : 21,4 a 59,92 mg/dl

Felino : 42,8 a 64,2 mg/dl

Equino : 21,4 a 51,36 mg/dl

Coelho : 38,0 a 46,0 mg/dl

LIBERADO DIA: 23/08/2025 RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANA CRISTINA ALVES DOS SANTOS (CRMV: 2256)



Ana Gabriela R. Leopoldino  
CRMV/GO 09093



No. do Exame: 001/165149

Nome .....: Buffy

Raça.....: WELSH CORGI CARDIGAN

Sexo.....: MACHO

Médico Vet.: LORRAINE CRISTINA OLIVEIRA DE MORAIS Clínica Vet.: PETLOVE SAUDE LTDA

Dt Impressão: 23/08/2025 16:22:53

Data Entrada...: 23/08/2025

Espécie...: CANINO

Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Prop.: Andre Vilas Boas Junior

## FOSFATASE ALCALINA

RESULTADO.....: 53,00 U/L

MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Valores de referência

Canino : 20 a 156 U/L

Felino : 25 a 93 U/L

Equino : 145 a 395 U/L

Sensibilidade: 1 U/L

Coeficiente de variação biológica: 6.4 %

LIBERADO DIA: 23/08/2025 RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANA CRISTINA ALVES DOS SANTOS (CRMV: 2256)

  
Ana Gabriela R. Leopoldino  
CRMV/GO 09093



No. do Exame: 001/165149

Nome .....: Buffy

Raça.....: WELSH CORGI CARDIGAN

Sexo.....: MACHO

Médico Vet.: LORRAINE CRISTINA OLIVEIRA DE MORAIS Clínica Vet.: PETLOVE SAUDE LTDA

Dt Impressão: 23/08/2025 16:22:53

Data Entrada...: 23/08/2025

Espécie...: CANINO

Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Prop.: Andre Vilas Boas Junior

## HEMOGRAMA ADULTO - CANINO

### SÉRIE VERMELHA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	UNIDADES
ERITRÓCITOS	<b>5,62</b>	5,50 - 8,50	milhões/ $\mu$ L
HEMOGLOBINA	<b>13,60</b>	12,00 - 18,00	g/dL
HEMATÓCRITO	<b>40,00</b>	37,00 - 55,00	%
V.C.M.	<b>71,17</b>	60,00 - 72,00	fL
H.C.M.	<b>24,19</b>	19,00 - 23,00	pg
C.H.C.M.	<b>34,00</b>	31,00 - 37,00	g/dL
RDW-CV:	<b>13,20</b>	12,00 - 15,00	%
METARRUBRÍCITOS*:	<b>0</b>	(Observado durante a contagem diferencial)	
PLAQUETAS:	<b>113</b>	200 a 500 mil/ $\mu$ L	

#### OBSERVAÇÃO:

*Agregados plaquetários (++)*.

*Hemácias normocíticas e normocrônicas.*

Proteína Plasmática.....: **7,00**

6.5 a 7.5 g/dL

Característica do plasma: **Normal.**

### SÉRIE BRANCA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	
CÉLULAS NUCLEADAS	<b>5.600 /<math>\mu</math>L</b>	5.5 a 16.5 mil/ $\mu$ L	
LEUCÓCITOS	<b>5.600 /<math>\mu</math>L</b>	5.5 a 16.5 mil/ $\mu$ L	
CONTAGEM DIFERENCIAL	%		
BLASTOS	<b>0,0</b>	0 - 1 %	
METAMIELÓCITO	<b>0,0</b>	0 - 1 %	
BASTONETE	<b>0,0</b>	0 - 3 %	
SEGMENTADO	<b>74,0</b>	<b>4.144</b>	60 - 77 %
EOSINÓFILO	<b>1,0</b>	<b>56</b>	0 - 10 %
LINFÓCITO	<b>15,0</b>	<b>840</b>	12 - 30 %
MONÓCITO	<b>10,0</b>	<b>560</b>	0 - 10 %
BASÓFILO	<b>0,0</b>	<b>0</b>	0 - 3 %
		Absoluto	
		$\mu$ L	

#### OBSERVAÇÕES:

Pesquisa de Hematozoários: *Não visualizados na amostra analisada.*

Pesquisa de Inclusão Viral: *Não visualizados na amostra analisada.*

Exame realizado por: **Méd. Vet. Nelcimara M. S. Correia - CRMVGO - 9835**

Método: IMPEDÂNCIA EM ANALISADOR HEMATOLÓGICO CELLTAC ALPHA/MEK-6550.

CONTAGEM DIFERENCIAL DA SÉRIE LEUCOCITÁRIA CONFIRMADA POR MICROSCOPIA ÓPTICA POR PROFISSIONAL QUALIFICADO.

\*Denominação ao estágio de maturação de eritrócitos nucleados visualizados na microscopia (em substituição ao termo eritroblastos).

*Ana Gabriela R. Leopoldino*

Ana Gabriela R. Leopoldino  
CRMV/GO 09093

 Rua C118, QD.241, Lt.01, Jardim América, Goiânia - GO, 74.255-490

 (62) 98116-8255 contato@bancode sanguepet.com.br





No. do Exame: 001/165149

Data Entrada.: 23/08/2025

Espécie.: CANINO

Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Prop.: Andre Vilas Boas Junior

Nome .....: Buffy  
Raça.....: WELSH CORGI CARDIGAN

Médico Vet.: LORRAINE CRISTINA OLIVEIRA DE MORAIS Clínica Vet.: PETLOVE SAUDE LTDA

Sexo.....: MACHO  
Dt Impressão: 23/08/2025 16:22:53

A handwritten signature in black ink.  
Ana Gabriela R. Leopoldino  
CRMV/GO 09093

LIBERADO DIA: 23/08/2025 RESPONSAVEL TECNICO: ANA CRISTINA ALVES DOS SANTOS (CRMV: 2256)





No. do Exame: 001/165149

Data Entrada.: 23/08/2025

Espécie.: CANINO

Idade: 3 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Prop.: Andre Vilas Boas Junior

Nome .....: Buffy  
Raça.....: WELSH CORGI CARDIGAN

Médico Vet.: LORRAINE CRISTINA OLIVEIRA DE MORAIS Clínica Vet.: PETLOVE SAUDE LTDA

Sexo.....: MACHO  
Dt Impressão: 23/08/2025 16:22:53

  
Ana Gabriela R. Leopoldino  
CRMV/GO 09093

LIBERADO DIA: 23/08/2025 RESPONSAVEL TECNICO: ANA CRISTINA ALVES DOS SANTOS (CRMV: 2256)



# Zooclínica

## LAUDO

**Nome do animal:** Buffy  
**Proprietário(a):** André Vilas Boas  
**Indicação:**

**Exame nº:** 00201/25  
**Data:** 23/08/2025

## DADOS DO ANIMAL

**Idade:** 3 ano(s) e 11 mês(es)      **Espécie:** Canino  
**Peso:** 14 kg e 800 grama(s)      **Raça:** Corgi  
**Sexo:** F      **Pelagem:** Branco e bege

## CONDIÇÕES DO EXAME

**Horário:** 10:46:33 - 10:51:34

**Medicamento:**

## PARÂMETROS OBSERVADOS

**F.C.:** 141 a 133 bpm  
**Ritmo:** Ritmo sinusal

## SEGMENTOS

**Onda P:** 56 ms      **Q R S:** 40 ms      **QTc:** -  
**PR:** 92 ms      **QT:** 172 ms

## AMPLITUDE

**P:** 0.33 mV      **R:** 1.82 mV      **T:** Bifásica mV  
**Q:** -0.2 mV      **S:** -0.31 mV      **ST:** -0.06 mV

## MEDIDAS DE ÂNGULOS

**SÂP:** - graus      **SÂQRS:** 60 graus

## RESPONSÁVEL

Dra. Vitória Penha Martins de Araujo-CRMV/GO 11663

## COMENTÁRIOS

Ritmo sinusal normal.  
Eixo elétrico médio preservado.  
Aumento em duração de onda P, sugestivo de sobrecarga de átrio esquerdo  
Para confirmação das alterações (sobrecarga de câmaras cardíacas) descritas acima, sugere-se a realização de ecocardiograma, a critério do médico veterinário solicitante.  
OBS: O eletrocardiograma é um exame complementar e sua interpretação deve ser realizada em conjunto ao exame clínico do paciente.

# Zooclínica

Exame nº: 00201/25 Nome do animal: Buffy

Velocidade: 50 mm/s

D1 N



D3 N



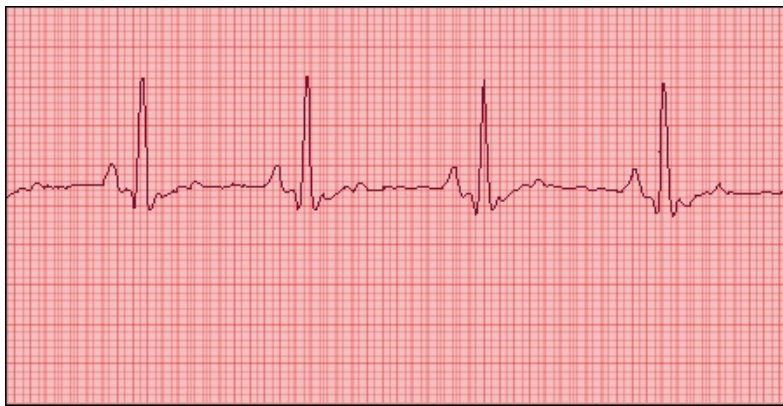
aVR N



aVL N



aVF N



V N



D2 N



Código.....: 0027491 Data.....: 17/02/2024  
 Animal.....: BUFFY Espécie..: CANINA  
 Raça.....: WELSH CORGI Sexo.....: F Idade: 2 Anos 5 Meses  
 Proprietário: ANDRE  
 Requisitante: Dr(a)GUSTAVO LEMES BATISTA Clínica..:PET LOVE GOIANIA

## HEMOGRAMA

**Material:** Sangue total (EDTA)

**Método:** Determinação automatizada + Microscopia óptica

### E R I T R O G R A M A

De 1 a 8 Anos

Hemárias.....	6,36	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....	16,4	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematórito.....	48	%	37 a 55 %
V.C.M.....	75	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....	26	pg	19 a 23 pg
C.H.C.M.....	34	%	32 a 36 %
R.D.W.....	13,1	%	12 a 15 %
Metarrubrícitos.....	0		0/100céls

**Observações Série Vermelha:**

Morfologia normal.

### L E U C O G R A M A

Leucócitos.....	8.200	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 17.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....	0	0	0 a 0
Metamielócitos.....	0	0	0 a 0
Bastonetes.....	0	0	0 a 300
Segmentados.....	70	5.740	3.000 a 11.800
Basófilos.....	0	0	0 a 170
Eosinófilos.....	04	328	60 a 1.300
Linfócitos.....	20	1.640	1.000 a 5.000
Monócitos.....	06	492	60 a 1.300

**Observações Série Branca:**

Morfologia normal.

PLAQUETAS.....	421.000	mm <sup>3</sup>	200.000 a 500.000 mm <sup>3</sup>
PROTEÍNA PLASMÁTICA.....	7,8	g/dL	6,0 a 8,0 g/dL

Hematozoários/inclusão viral.....: Não visualizado.

**Observações.....:**

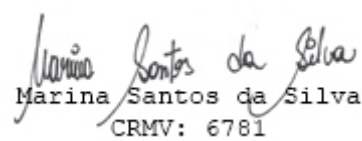
Plasma moderadamente hemolisado.



Laboratório Participante do Programa de Ensaio de Proficiência Controlab que conta com o apoio da SBPC/ML e da SBMV

**Responsável Técnico:** Ana Carla Peracini Bento CRMV-GO 3689

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável,mediante a sintomatologia clínica apresentada pelo animal.

  
 Marina Santos da Silva  
 CRMV: 6781

Código.....: 0027491 Data.....: 17/02/2024  
 Animal.....: BUFFY Espécie...: CANINA  
 Raça.....: WELSH CORGI Sexo.....: F Idade: 2 Anos 5 Meses  
 Proprietário: ANDRE  
 Requisitante: Dr(a)GUSTAVO LEMES BATISTA Clínica..:PET LOVE GOIANIA

## CREATININA

Resultado.....: 1,27 mg/dL **Valor de referência**  
 Método: Cinético 0,50 a 1,50 mg/dL  
 Amostra: Soro  
**Observação:** Soro moderadamente hemolisado.

## UREIA

Resultado.....: 33,1 mg/dL **Valor de referência**  
 Método: Urease GluDH-UV 10 a 54 mg/dL  
 Amostra: Soro  
**Observação:**Soro moderadamente hemolisado.

## ALT (TGP)

Resultado.....: 39,3 U.I./L **Valor de referência**  
 Método: Cinético 10 a 86 U.I/L  
 Amostra: Soro  
**Observação:**Soro moderadamente hemolisado.

## COLESTEROL TOTAL

Resultado.....: 228 mg/dL **Valor de referência**  
 Método: Colorimétrico 135 a 270 mg/dL  
 Amostra: Soro  
**Observação:**Soro moderadamente hemolisado.

## TRIGLICÉRIDOS

Resultado.....: 91 mg/dL **Valor de referência**  
 Método: Colorimétrico 20 a 132 mg/dL  
 Amostra: Soro  
**Observação:**Soro moderadamente hemolisado.

## FOSFATASE ALCALINA

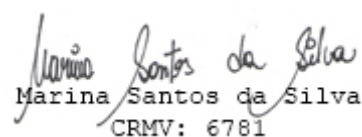
Resultado.....: 59,6 U.I./L **Valor de referência**  
 Método: Cinético/DGKC 10 a 156 U.I/L  
 Amostra: Soro  
**Observação:**Soro moderadamente hemolisado.



Laboratório Participante do Programa de Ensaio de Proficiência **Controllab** que conta com o apoio da SBPC/ML e da SBMV

**Responsável Técnico:** Ana Carla Peracini Bento CRMV-GO 3689

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável,mediante a sintomatologia clínica apresentada pelo animal.

  
 Marina Santos da Silva  
 CRMV: 6781



Paciente: Buffy	Espécie: Canina	Data : 12/06/2023
Tutor: André	Raça: Corgi	Idade: 1 ano
HEMOGRAMA – CANINO ADULTO	RESULTADO	REFERÊNCIAS
<b>ERITROGRAMA</b>		
HEMÁCIAS	6,6	5,50 – 8,50 tera/L*
HEMATÓCRITO (VG)	47,0	36 – 54%
HEMOGLOBINA	15,8	12-18 g/dL
VCM	71,2	60 – 77 fL
CHCM	33,6	32 – 36%
METARRUBRÍCITOS	0	/100 LEUCÓCITOS
RDW	12,3	12-15%
PROTEÍNA PLASMÁTICA TOTAL	7,5	6,0 – 8,0 g/dL
<b>LEUCOGRAMA</b>		
LEUCÓCITOS TOTAIS	9.900	6.000 – 17.000 Absoluto/mm³
MIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm³
METAMIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm³
BASTONETE	0	0 – 510 Absoluto/mm³
SEGMENTADOS	6.930	3.600 – 13.090 Absoluto/mm³
EOSINÓFILOS	297	120 – 1.700 Absoluto/mm³
BASÓFILOS	0	Raros Absoluto/mm³
LINFÓCITOS	2.475	720 – 5.100 Absoluto/mm³
MONÓCITOS	198	180 – 1.700 Absoluto/mm³
<b>PLAQUETOGRAMA</b>		
PLAQUETAS	360	200 – 500 giga/ L*
OBS:	Hemácias normocíticas e normocrônicas. Moderada agregação plaquetária.	
PESQUISA DE HEMATOZOÁRIO:	Negativo para a amostra enviada.	

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 12 de junho de 2023.



<u>Paciente: Buffy</u>	<u>Espécie: Canina</u>	<u>Data : 12/06/2023</u>
<u>Tutor: André</u>	<u>Raça: Corgi</u>	<u>Idade: 1 ano</u>

## BIOQUÍMICAS SÉRICAS

BIOQUÍMICAS REALIZADAS	RESULTADOS	REFERÊNCIAS
ALT (TGP)	46,7	21 – 73 UI/L
CREATININA	1,3	0,5 – 1,4 mg/dL
FOSFATASE ALCALINA	33,0	20 – 156 UI/L
UREIA	58,0	21,4 – 59,9 mg/dL
PROTEINAS SÉRICAS TOTAIS	6,6	5,4 – 7,1 g/dL
ALBUMINA	3,3	2,3 – 3,8 g/dL
GLOBULINA	3,3	2,7 – 4,4 g/dL

Obs: \*Análise repetida e confirmada.

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária

CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 12 de junho de 2023.



Paciente: Buffy	Espécie: Canina	Data : 07/03/2023
Tutor: André	Raça: Corgi	Idade: 1 ano

HEMOGRAMA – CANINO ADULTO	RESULTADO	REFERÊNCIAS
<b>ERITROGRAMA</b>		
HEMÁCIAS	5,6	5,50 – 8,50 tera/L*
HEMATÓCRITO (VG)	42,0	36 – 54%
HEMOGLOBINA	14,6	12-18 g/dL
VCM	75,0	60 – 77 fL
CHCM	34,8	32 – 36%
METARRUBRÍCITOS	0	/100 LEUCÓCITOS
RDW	11,7	12-15%
PROTEÍNA PLASMÁTICA TOTAL	7,2	6,0 – 8,0 g/dL
<b>LEUCOGRAMA</b>		
LEUCÓCITOS TOTAIS	8.800	6.000 – 17.000 Absoluto/mm³
MIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm³
METAMIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm³
BASTONETE	0	0 – 510 Absoluto/mm³
SEGMENTADOS	5.368	3.600 – 13.090 Absoluto/mm³
EOSINÓFILOS	528	120 – 1.700 Absoluto/mm³
BASÓFILOS	0	Raros Absoluto/mm³
LINFÓCITOS	2.552	720 – 5.100 Absoluto/mm³
MONÓCITOS	352	180 – 1.700 Absoluto/mm³
<b>PLAQUETOGRAMA</b>		
PLAQUETAS	470	200 – 500 giga/ L*
OBS:	Hemácias normocíticas e normocrônicas. Moderada agregação plaquetária.	
PESQUISA DE HEMATOZOÁRIO:	Negativo para a amostra enviada.	

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 07 de março de 2023.



<u>Paciente: Buffy</u>	<u>Espécie: Canina</u>	<u>Data : 07/03/2023</u>
<u>Tutor: Andre</u>	<u>Raça: Corgi</u>	<u>Idade: 1 ano</u>

### BIOQUÍMICAS SÉRICAS

BIOQUÍMICAS REALIZADAS	RESULTADOS	REFERÊNCIAS
ALT (TGP)	86,8*	21 – 73 UI/L
CREATININA	1,2	0,5 – 1,4 mg/dL
UREIA	28,0	21,4 – 59,9 mg/dL
PROTEINAS SÉRICAS TOTAIS	7,0	5,4 – 7,1 g/dL
ALBUMINA	3,3	2,3 – 3,8 g/dL
GLOBULINA	3,7	2,7 – 4,4 g/dL

Obs: \*Análise repetida e confirmada.

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária

CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 07 de março de 2023.

<b>Nº OS:</b> 004-0448883	<b>PACIENTE:</b> BUFFY	<b>DATA:</b> 06/10/2022
<b>Espécie:</b> CANINA		<b>Raça:</b> WELSH CORGI CARDIGAN
<b>Sexo:</b> I	<b>Data Nasc:</b> 06/10/2021	<b>Microchip:</b>
<b>Responsável:</b> ANDRE VILAS BOAS JUNIOR	<b>Idade:</b> 1ano0mes 0dia	<b>Fone:</b> -
<b>Requisitante:</b> ADELLY C MOTA CRMV: 5990		<b>Pedigree:</b>
<b>Clínica:</b> SOULPET PETSHOP E HOSPITAL VETERINARIO LTDA (GOIANIA)		<b>Página:</b> 1/1

### Cortisol

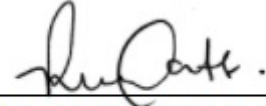
Material: SORO SANGUÍNEO  
Metodologia: RADIOIMUNOENSAIO

Resultado: 6,11



Referência  
1,0 a 4,6 µg/dL

Assinado eletronicamente por: RODRIGO MARQUES DOS SANTOS - CRMV-SP:54514 Liberado em: 06/10/2022 19:06:13

  
Rodrigo Marques dos Santos  
CRMV-SP 54514

No. do Exame: 001/024893

Nome .....: BUFFY

Raça.....: WELSH CORGI

Sexo.....: MACHO

Médico Vet.: ADELLY CAROLINE MOTA

Dt Impressão: 04/10/2022 16:36:58

Data Entrada...: 04/10/2022

Espécie...: CANINO

Idade: 1 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Prop.: ANDRE VILAS BOAS JUNIOR

Clínica Vet.: 68 - MAIS PET



## SÓDIO

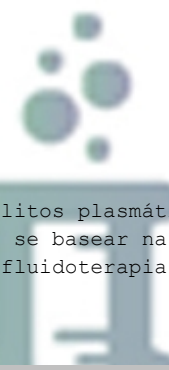
Amostra Utilizada: Soro.

Metodologia.....: Eletrodo Seletivo.

RESULTADO.....: **147,93** mmol/L.

### VALORES DE REFERÊNCIA

140 a 155 mmol/L.



NOTA:

Ressaltamos que a mensuração da concentração de eletrólitos plasmáticos para fins diagnósticos e terapêuticos, como correção do desequilíbrio hidroeletrolítico, deve se basear na coleta realizada antes da administração de cristalóides e não em pacientes que já estejam sob fluidoterapia. Caso contrário, assim como na hemólise acentuada, os valores poderão se demonstrar alterados.

## POTÁSSIO

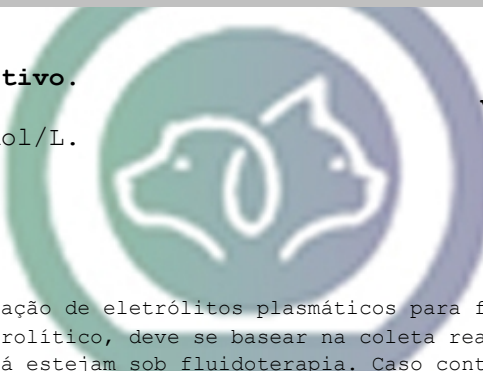
Amostra Utilizada: Soro.

Metodologia.....: Eletrodo Seletivo.

RESULTADO.....: **4,36** mmol/L.

### VALORES DE REFERÊNCIA

3,7 a 5,8 mmol/L.



NOTA:

Ressaltamos que a mensuração da concentração de eletrólitos plasmáticos para fins diagnósticos e terapêuticos, como correção do desequilíbrio hidroeletrolítico, deve se basear na coleta realizada antes da administração de cristalóides e não em pacientes que já estejam sob fluidoterapia. Caso contrário, assim como na hemólise acentuada, os valores poderão se demonstrar alterados.

TIAGO JUBÉ DE OLIVEIRA

CRMV: 6812

Responsável técnico: Med. Vet. Especialista Tiago Jubé de Oliveira - CRMV:6812

Os resultados dos testes laboratoriais sofreram influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc. Somente o Médico Veterinário Clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Labor Animal possui assessoria científica qualificada para discussão de resultados com o Médico Vet. solicitante.

Obs: A presente análise tem seu valor restrito à amostra entregue ao Labor Animal. A interpretação deste resultado e a conclusão diagnóstica é um ato Médico Veterinário e depende da análise dos dados clínicos e epidemiológicos.



<b>Paciente: Buffy</b>	<b>Espécie: Canina</b>	<b>Data: 04/10/2022</b>
<b>Tutor: André Vilas Boas</b>	<b>Raça: SRD</b>	<b>Idade: 1 ano 1 mês</b>

HEMOGRAMA – CANINO ADULTO	RESULTADO	REFERÊNCIAS
<b>ERITROGRAMA</b>		
HEMÁCIAS	7,2	5,50 – 8,50 tera/L*
HEMATÓCRITO (VG)	52,0	36 – 54%
HEMOGLOBINA	17,7	12-18 g/dL
VCM	72,2	60 – 77 fL
CHCM	34,0	32 – 36%
METARRUBRÍCITOS	0	/100 LEUCÓCITOS
RDW	12,8	12-15%
PROTEÍNA PLASMÁTICA TOTAL	7,2	6,0 – 8,0 g/dL
<b>LEUCOGRAMA</b>		
LEUCÓCITOS TOTAIS	8.700	6.000 – 17.000 Absoluto/mm³
MIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm³
METAMIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm³
BASTONETE	0	0 – 510 Absoluto/mm³
SEGMENTADOS	5.307	3.600 – 13.090 Absoluto/mm³
EOSINÓFILOS	174	120 – 1.700 Absoluto/mm³
BASÓFILOS	0	Raros Absoluto/mm³
LINFÓCITOS	3.045	720 – 5.100 Absoluto/mm³
MONÓCITOS	174	180 – 1.700 Absoluto/mm³
<b>PLAQUETOGRAMA</b>		
PLAQUETAS	430	200 – 500 giga/ L*
OBS:	Hemácias normocíticas e normocrônicas; Monocitopenia absoluta. Discreta agregação plaquetária.	
PESQUISA DE HEMATOZOÁRIO:	Negativo para a amostra enviada.	

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 03 de outubro de 2022.



<b>Paciente:</b> Buffy	<b>Espécie:</b> Canina	<b>Data:</b> 04/10/2022
<b>Tutor:</b> Andre Vilas Boas	<b>Raça:</b> SRD	<b>Idade:</b> 1 ano 1 mês

## BIOQUÍMICAS SÉRICAS

BIOQUÍMICAS REALIZADAS	RESULTADOS	REFERÊNCIAS
ALT (TGP)	36,1	21 – 73 UI/L
CREATININA	1,5*	0,5 – 1,4 mg/dL
FOSFATASE ALCALINA	99,0	20 – 156 UI/L
UREIA	34,0	21,4 – 59,9 mg/dL
PROTEINAS SÉRICAS TOTAIS	7,0	5,4 – 7,1 g/dL
ALBUMINA	3,6	2,3 – 3,8 g/dL
GLOBULINA	3,4	2,7 – 4,4 g/dL
COLESTEROL TOTAL	283,0*	135 – 270 mg/dL
TRIGLICÉRIDES	61,0	20 – 112 mg/dL

Obs: \*Análise repetida e confirmada.

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária

CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 04 de outubro de 2022.



Paciente: Buffy	Espécie: Canina	Data : 27/08/2022
Tutor: André Vilas	Raça: Welsh Corgi	Idade: 11 meses
URINÁLISE	RESULTADO	REFERÊNCIAS
EXAME FÍSICO		
VOLUME	5,0 mL	VARIABEL
COR	AMARELO CITRINO	AMARELO CITRINO
ODOR	ACENTUADO	SUI GENERIS
ASPECTO	SEMI TURVO	LIMPIDO
DENSIDADE	1,038	1,015 – 1,045
EXAME QUÍMICO		
Ph	6,0	5,0 -7,0
PROTEINA	TRAÇOS	< 30,0 mg/dL
CORPOS CETÔNICOS	NEGATIVO	NEGATIVO
GLICOSE	NEGATIVO	< 40,0 mg/dL
UROBILINOGÊNIO	NORMAL	< 1,0 mg/dL
BILIRRUBINA	NEGATIVO	NEGATIVO
SANGUE OCULTO	NEGATIVO	NEGATIVO
LEUCÓCITOS	NEGATIVO	NEGATIVO
NITRITO	NEGATIVO	NEGATIVO
SEDIMENTOSCOPIA		
CÉLULAS PÉLVICAS	AUSENTES	RARAS
CÉLULAS RENAIAS	AUSENTES	RARAS
CÉLULAS DE DESCAMAÇÃO	TRANSIÇÃO: 0-3/CAMPO	RARAS
HEMÁCIAS	0-2/CAMPO	< 6 / CAMPO
LEUCÓCITOS	0-1/CAMPO	< 6 / CAMPO
ESPERMATOZÓIDES	AUSENTES	AUSENTES
MUCO	AUSENTE	AUSENTE
MICROBIOTA BACTERIANA	ESCASSA	-
CILINDROS	AUSENTES	AUSENTES
CRISTAIAS	AUSENTES	AUSENTES
Obs:	Horário de coleta: 10H00. Método: Cistocentese. Gotículas de gordura: ++	

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 27 de agosto de 2022.



PET

## DIAGNÓSTICO ULTRASSONOGRÁFICO

PACIENTE: Buffy

RAÇA: Srd

SEXO: F

LOCAL DO EXAME: Maispet

PROPRIETÁRIO: Andre Vilas

IDADE: 11 meses

DATA DO EXAME: 23 -08-2022.

**VESÍCULA URINÁRIA:** em topografia habitual, parede de ecogenicidade e espessura discretamente aumentada, com repleção moderada por líquido anecóico, contorno liso, margem regular. Não há evidência de cálculo.

**RIM ESQUERDO:** em topografia habitual, contorno liso, dimensão preservada medindo aproximadamente 3,87 cm em seu maior eixo, ecogenicidade mantida, cortical hiperecogênica homogênea, junção cortico medular pouco definida. Presença de pequena quantidade de pontos hiperecogenicos em topografia de divertículos.

**RIM DIREITO:** em topografia habitual, contorno liso, dimensão preservada medindo aproximadamente 3,96 cm em seu maior eixo, ecogenicidade mantida, cortical hiperecogênica homogênea, junção cortico medular preservada. Preseça de pequena quantidade de pontos hiperecogenicos em divertículos.

**BAÇO:** em topografia habitual, contorno liso, bordos afilados, dimensão preservada, ecotextura homogênea, ecogenicidade mantida.

**ESTÔMAGO:** em topografia habitual, contorno e margem regular, parede e vilosidades de ecogenicidade preservada, espessura preservada, repleção moderada e presença de conteúdo gasoso impossibilitando uma melhor avaliação do lúmen.

**FÍGADO:** em topografia habitual, dimensões preservadas e contornos definidos, superfície homogênea e bordos afilados, ecogenicidade mantida e ecotextura dentro dos padrões da normalidade.

**VESÍCULA BILIAR:** com repleção moderada por conteúdo líquido anecoico, parede de ecogenicidade e espessura preservada, margem regular.

**ALÇAS INTESTINAIS:** distribuição topográfica habitual, segmentos de alça de espessura preservada, ecogenicidade e estratificação parietal preservada, peristaltismo evolutivo. Encontra-se preenchidas por conteúdo ecogênico (muco/gás).

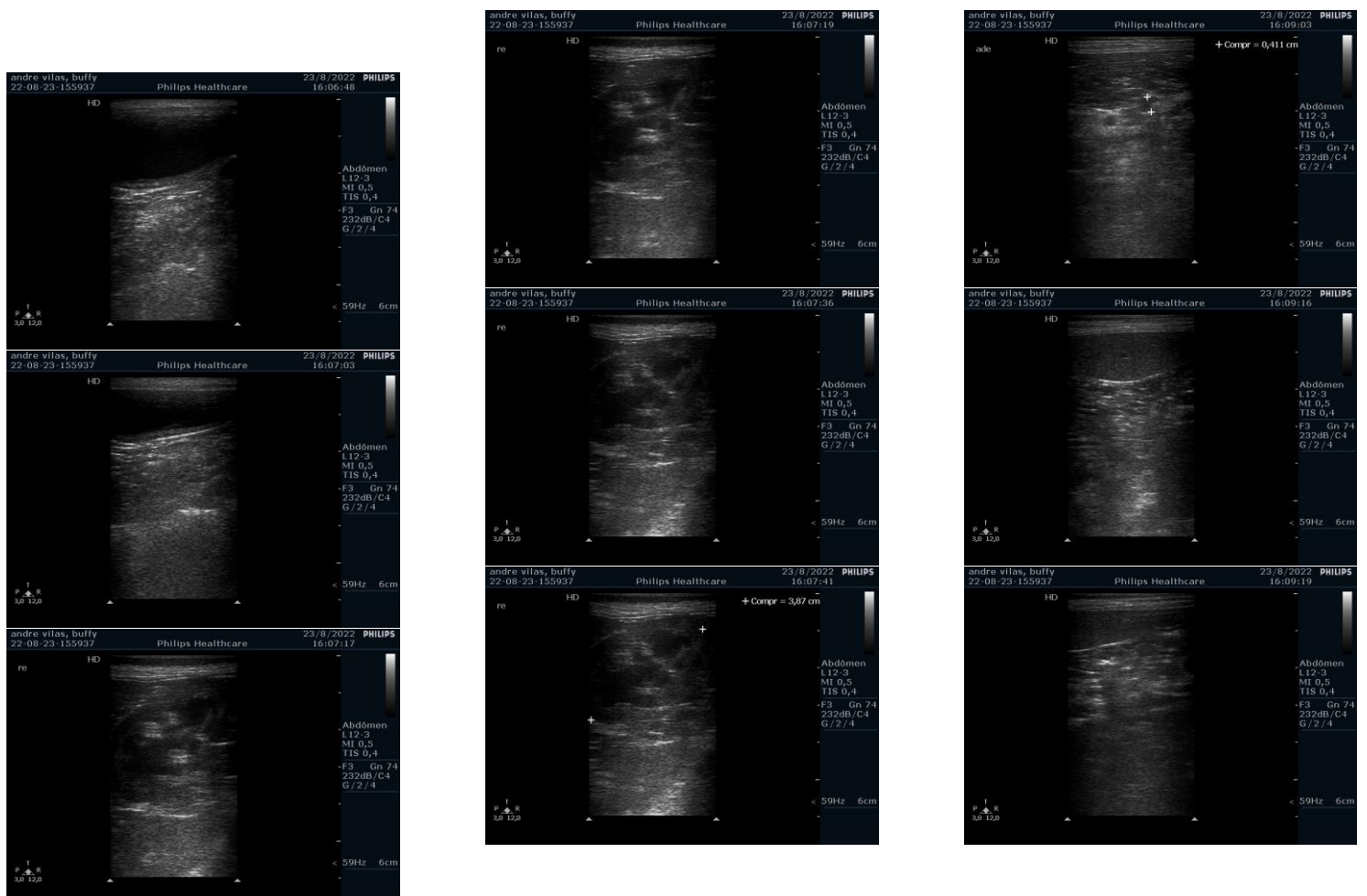
**PÂNCREAS:** em topografia habitual, contorno regular, dimensão preservada, ecotextura hiperecoica, ecogenicidade mantida; não foram visibilizadas alterações dignas de nota em topografia pancreática.

**ADRENAIS:** em topografia habitual, contorno regulares, ecogenicidade mantida e dimensões normais. Com cerca de 0,41 cm (espessura de polo caudal) a esquerda e 0,47 cm (espessura de polo caudal) a direita no maior eixo.

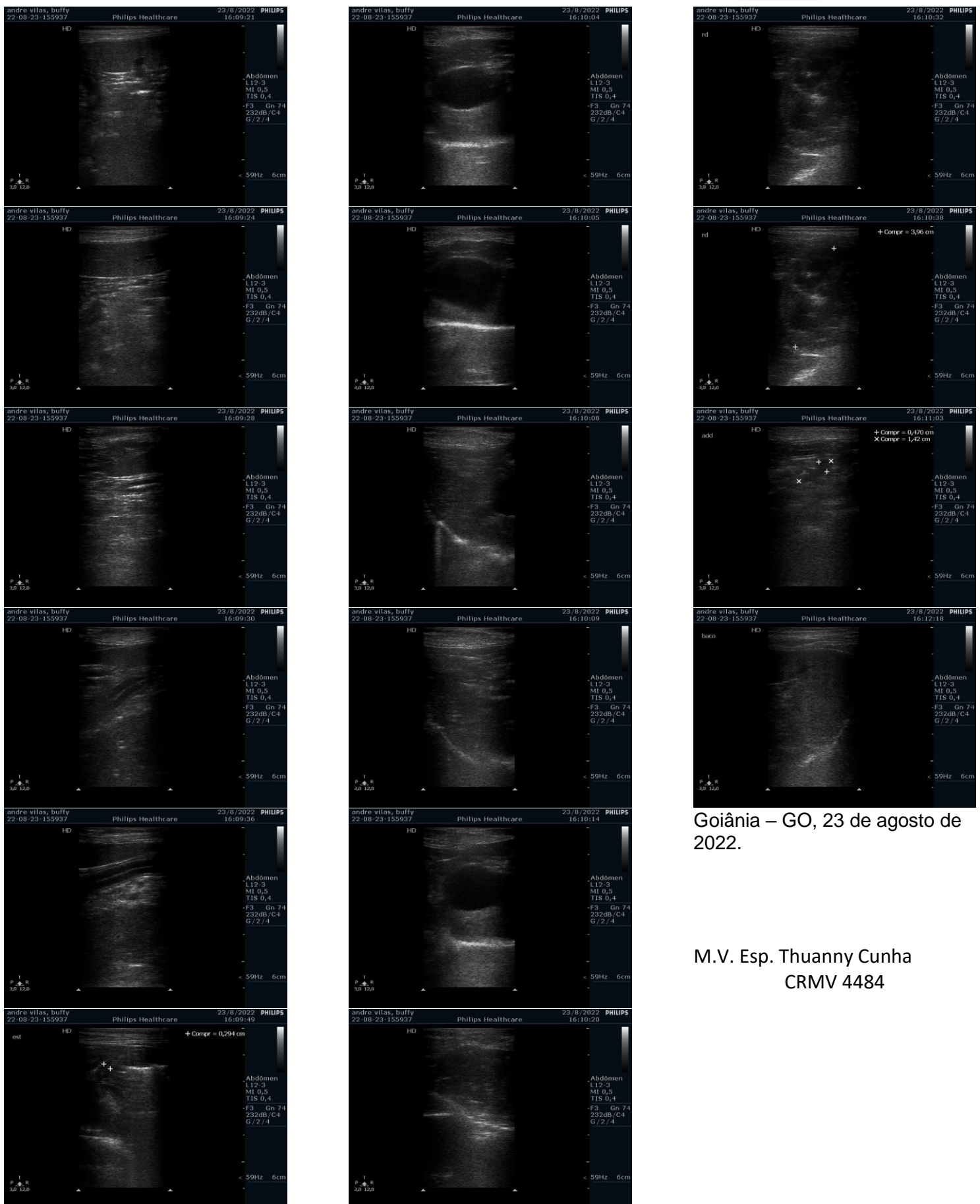
**LINFONODOS:** não foram visibilizadas alterações dignas de nota em topografia de linfonodos.

**OBS:** não há evidências sonográficas de líquido livre abdominal.

**Impressão Diagnóstica: o estudo ultrassonográfico é sugestivo de cistite.  
O estudo ultrassonográfico é sugestivo de nefrite e/ou pielonefrite.**



A ultrassonografia é um exame de apoio, a análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com dados clínicos e epidemiológicos. A continuidade do acompanhamento e tratamento veterinário somado a exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.



Goiânia – GO, 23 de agosto de 2022.

M.V. Esp. Thuanny Cunha  
CRMV 4484

A ultrassonografia é um exame de apoio, a análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com dados clínicos e epidemiológicos. A continuidade do acompanhamento e tratamento veterinário somado a exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.

No. do Exame: 001021816  
Nome.....: BUFFY  
Raça.....: WELSH CORGI  
Sexo.....: MACHO  
Proprietário: ANDRE VILAS  
Medico Vet...: ADELLY CAROLINE MOTA  
Clinica Vet.: 68 - MAIS PET

Entrada: 27/08/2022  
Espécie: CANINO  
Idade...: 11 Mes(es)  
Tel....:

#### UROCULTURA COM ANTIBIOGRAMA

Material...: Urina

Metodologia: Kirby Bauer - Difusão em agar.

Bactéria 1: Não houve crescimento.



Nota fixa:

Interpretação dos resultados:

Para conclusão diagnóstica de Infecção do Trato Urinário (ITU) é necessário a correlação entre contagem de UFC/mL X forma de coleta do material e outros exames complementares urina.

Para considerar infecção urinária deve-se correlacionar as seguintes contagens de UFC:

- Jato intermediário - acima de 100.000 UFC/mL.
- Cateterismo - acima de 10.000 UFC/mL.
- Cistocentese - acima de 1.000 UFC/mL.

Comentário:

- A ausência de crescimento microbiano: pode ocorrer nas amostras enviadas em frascos sem conservante, nos pacientes com baixa concentração bacteriana, ou que receberam ou estão recebendo tratamento antimicrobiano. Além disso, deve-se considerar as cistites inflamatórias assépticas. O exame microbiológico é mais sensível que a visualização de bactérias no exame de urina rotina, o plantio da amostra é realizado com a urina total.
- A observação de bactérias pode ser confundida com artefatos no sedimento urinário, uma vez que a mesma é concentrada para a sedimentoscopia.
- Sugerimos o envio da amostra de urina em meio de cultura para transporte ou em frasco com conservante ácido bórico. Para garantir a viabilidade do material no crescimento e identificação bacteriana. Casos de crescimento polimicrobiano - mais de um tipo de bactéria - indica uma possível contaminação da amostra enviada. Nesses casos, sugerimos a repetição do exame.

Responsável técnico: Med. Vet. Especialista Tiago Jubé de Oliveira - CRMV:6812

  
TIAGO JUBÉ DE OLIVEIRA  
CRMV: 6812

Os resultados dos testes laboratoriais sofram influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc. Somente o Médico Veterinário Clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Labor Animal possui assessoria científica qualificada para discussão de resultados com o Médico Vet. solicitante.

Obs: A presente análise tem seu valor restrito à amostra entregue ao Labor Animal. A interpretação deste resultado e a conclusão diagnóstica é um ato Médico Veterinário e depende da análise dos dados clínicos e epidemiológicos.

**PET**

## DIAGNÓSTICO ULTRASSONOGRÁFICO

PACIENTE: Buff

RAÇA: SRD

SEXO: F

LOCAL DO EXAME: Maispet

PROPRIETÁRIO: Andre

IDADE: 11 meses

DATA DO EXAME: 28-07-2022.

**VESÍCULA URINÁRIA:** em topografia habitual, parede de ecogenicidade e espessura aumentada, com repleção moderada por líquido anecóico, contorno liso, margem regular. Não há evidência de cálculo.

**RIM ESQUERDO:** em topografia habitual, contorno liso, dimensão preservada medindo aproximadamente 4,41 cm em seu maior eixo, ecogenicidade mantida, cortical hiperecogênica homogênea, junção cortico medular preservada. Presença de pontos hiperecogenicos em divertículos e córtex. Pelve hiperecogênica. Ureter não visibilizado.

**RIM DIREITO:** em topografia habitual, contorno liso, dimensão preservada medindo aproximadamente 4,44 cm em seu maior eixo, ecogenicidade mantida, cortical hiperecogênica homogênea, junção cortico medular preservada. Pelve hiperecogênica.

**BAÇO:** em topografia habitual, contorno liso, bordos afilados, dimensão preservada, ecotextura homogênea, ecogenicidade mantida.

**ESTÔMAGO:** em topografia habitual, contorno e margem regular, parede e vilosidades de ecogenicidade preservada, espessura preservada, repleção moderada e presença de conteúdo gasoso impossibilitando uma melhor avaliação do lúmen.

**FÍGADO:** em topografia habitual, dimensões preservadas e contornos definidos, superfície homogênea e bordos afilados, ecogenicidade discretamente aumentada e ecotextura dentro dos padrões da normalidade.

**VESÍCULA BILIAR:** com repleção moderada por conteúdo líquido anecoico, parede de ecogenicidade e espessura preservada, margem regular.

**ALÇAS INTESTINAIS:** distribuição topográfica habitual, segmentos de alça de espessura preservada, ecogenicidade e estratificação parietal preservada, peristaltismo evolutivo. Encontra-se preenchidas por conteúdo ecogênico (muco/gás).

**PÂNCREAS:** em topografia habitual, contorno regular, dimensão preservada, ecotextura hiperecoica, ecogenicidade mantida; não foram visibilizadas alterações dignas de nota em topografia pancreática.

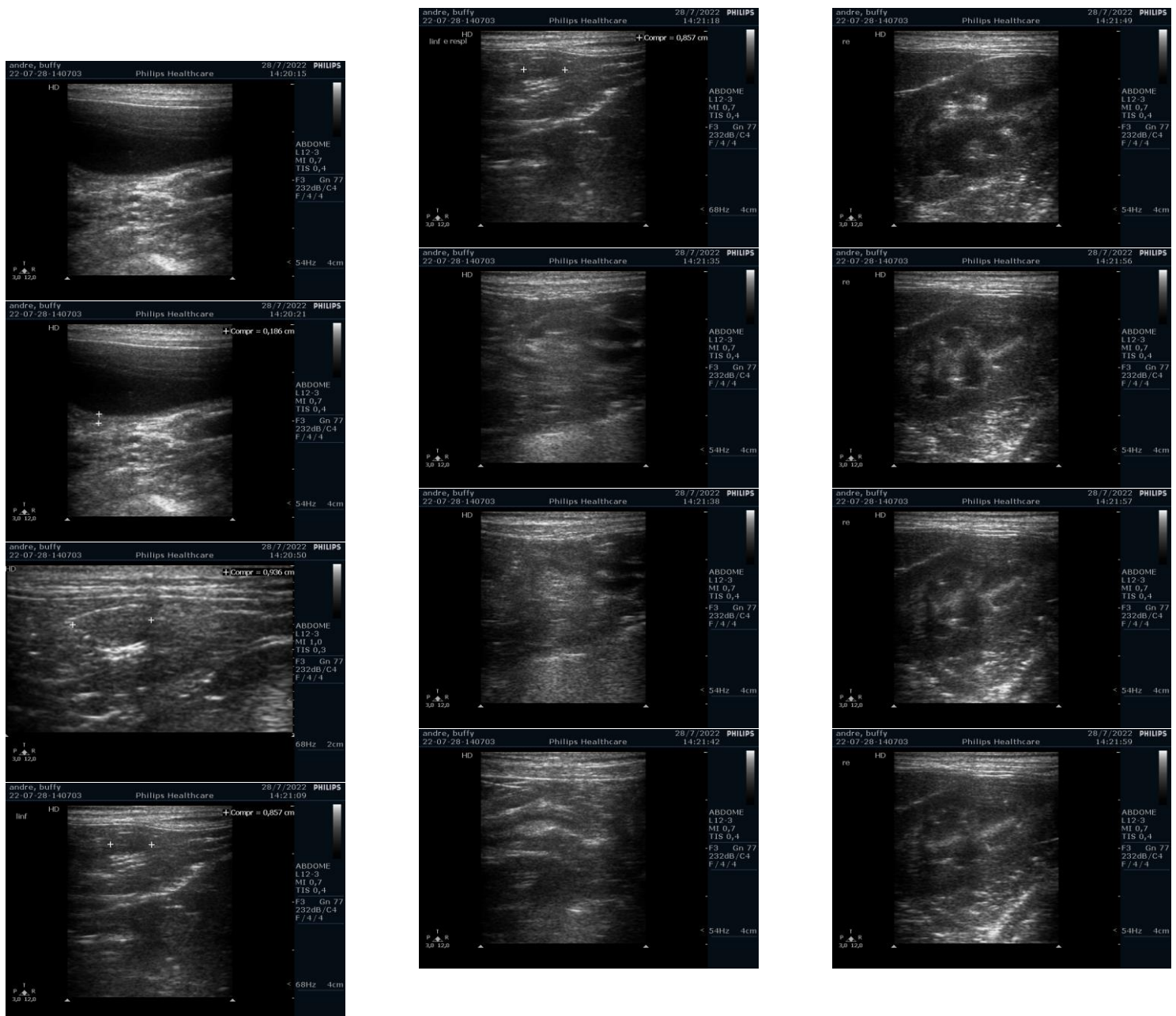
**LINFONODOS:** linfonodo renal esquerdo aumentado, ecogenicidade aumentada.

**OBS:** não há evidências sonográficas de líquido livre abdominal.

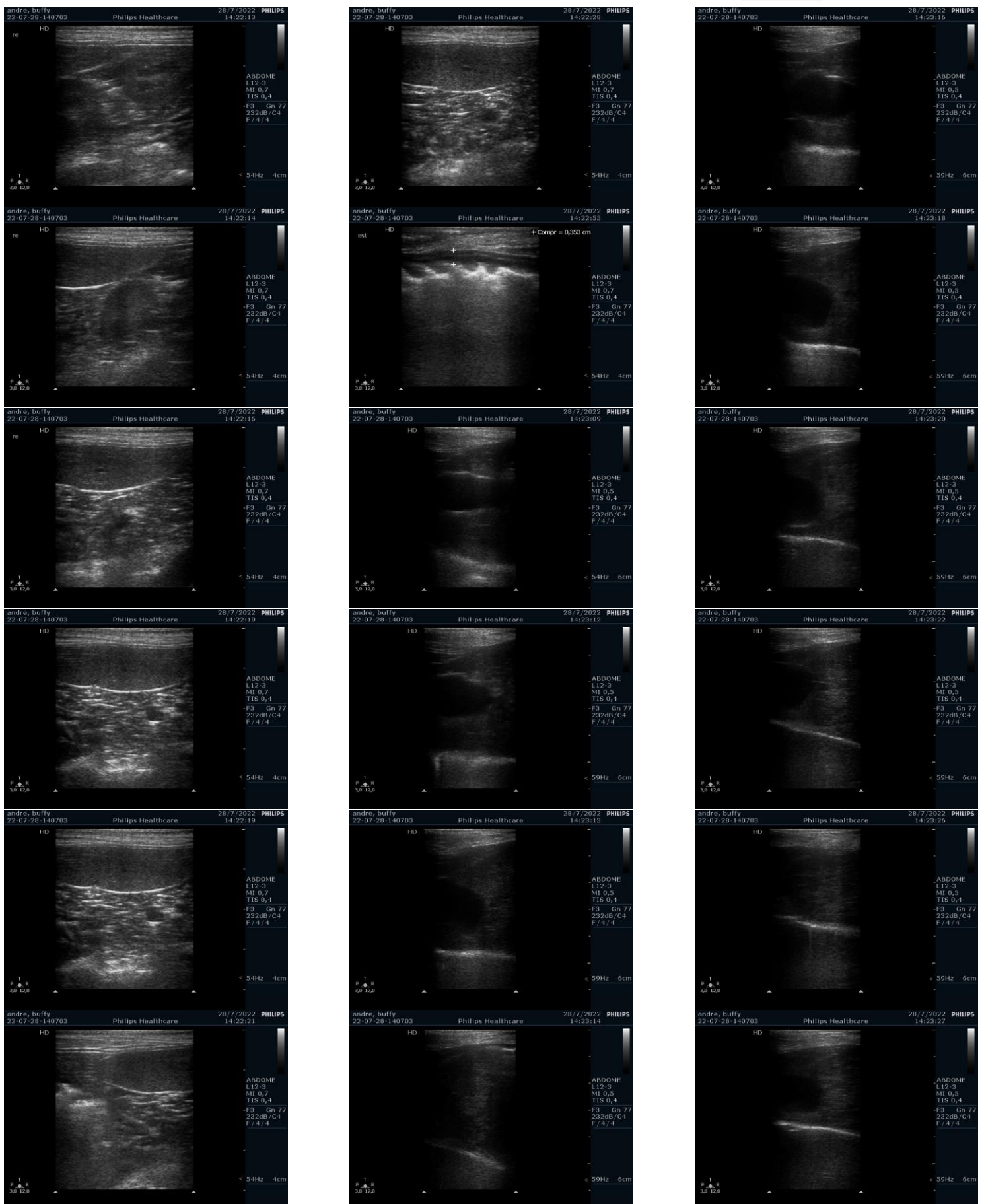


PET

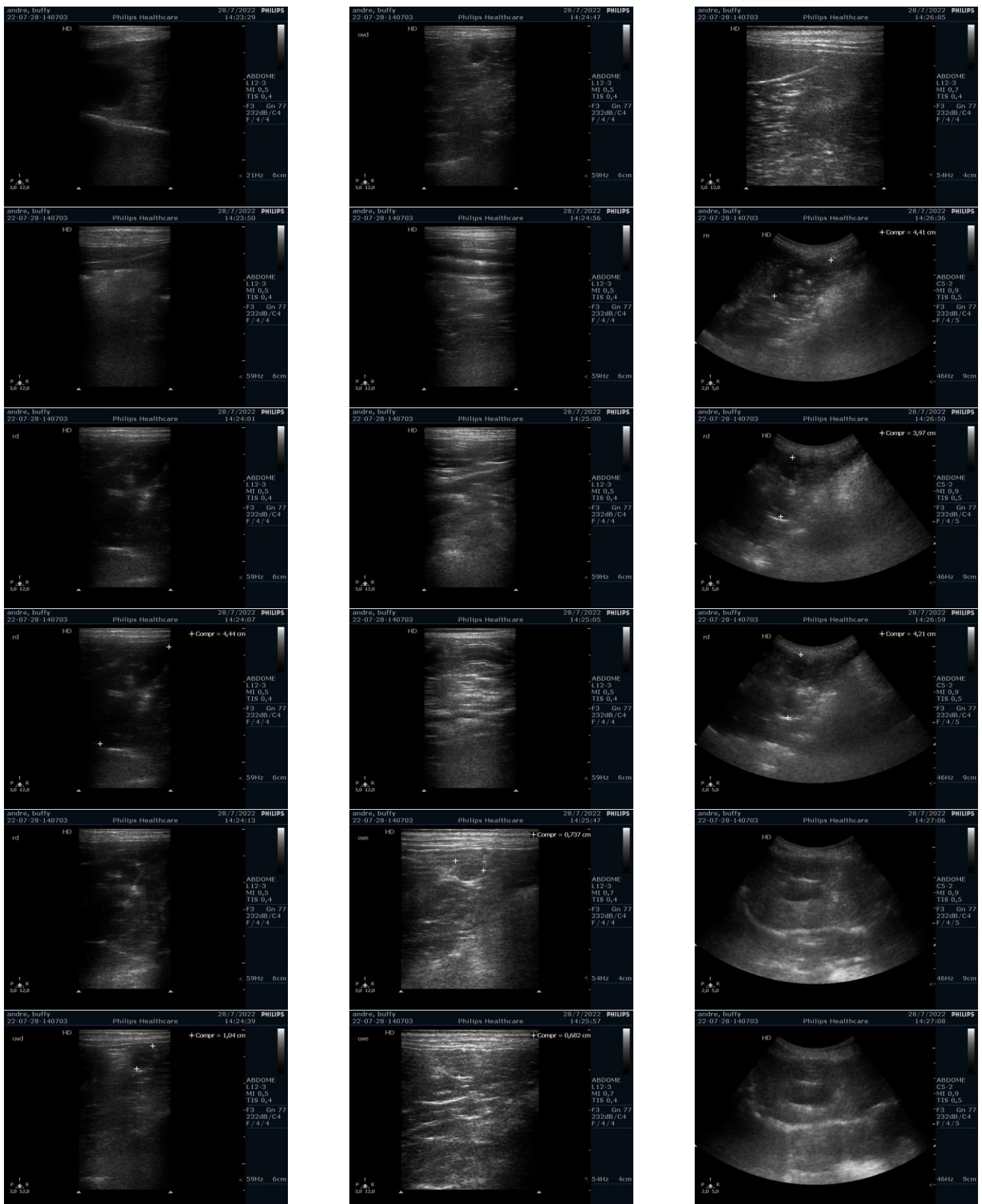
Impressão Diagnóstica: o estudo ultrassonográfico é sugestivo de cistite.  
o estudo ultrassonográfico é sugestivo de nefropatia e/ou pielonefrite e/ou infusão renal.  
O estudo ultrassonográfico é sugestivo hepatopatia e/ou processo inflamatório.  
O estudo ultrassonográfico é sugestivo de linfonodomegalia e/ou processo inflamatório.



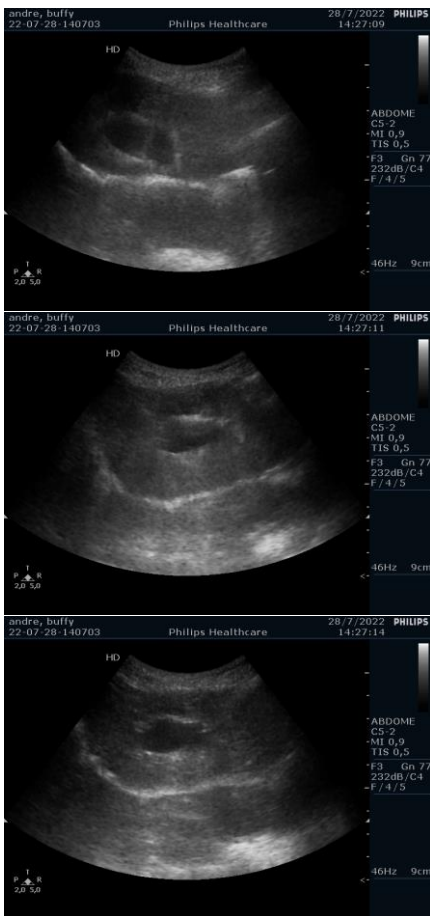
A ultrassonografia é um exame de apoio, a análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com dados clínicos e epidemiológicos. A continuidade do acompanhamento e tratamento veterinário somado a exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.



A ultrassonografia é um exame de apoio, a análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com dados clínicos e epidemiológicos. A continuidade do acompanhamento e tratamento veterinário somado a exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.



A ultrassonografia é um exame de apoio, a análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com dados clínicos e epidemiológicos. A continuidade do acompanhamento e tratamento veterinário somado a exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.



Goiânia – GO, 28 de julho de 2022.

M.V. Esp. Thuanny Cunha  
CRMV 4484

*A ultrassonografia é um exame de apoio, a análise isolada deste exame não possui valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com dados clínicos e epidemiológicos. A continuidade do acompanhamento e tratamento veterinário somado a exames complementares é indispensável para confirmação do diagnóstico.*



<u>Paciente: Buffy</u>	<u>Espécie: Canina</u>	<u>Data : 28/07/2022</u>
<u>Tutor: André</u>	<u>Raça: SRD</u>	<u>Idade: 11 meses</u>
<b>HEMOGRAMA – CANINO ADULTO</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>REFERÊNCIAS</b>
<b>ERITROGRAMA</b>		
HEMÁCIAS	6,3	5,50 – 8,50 tera/L*
HEMATÓCRITO (VG)	46,0	36 – 54%
HEMOGLOBINA	15,7	12-18 g/dL
VCM	73,0	60 – 77 fL
CHCM	34,1	32 – 36%
METARRUBRÍCITOS	0	/100 LEUCÓCITOS
RDW	12,3	12-15%
PROTEÍNA PLASMÁTICA TOTAL	7,7	6,0 – 8,0 g/dL
<b>LEUCOGRAMA</b>		
LEUCÓCITOS TOTAIS	13.000	6.000 – 17.000 Absoluto/mm <sup>3</sup>
MIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm <sup>3</sup>
METAMIELÓCITO	0	0 Absoluto/mm <sup>3</sup>
BASTONETE	0	0 – 510 Absoluto/mm <sup>3</sup>
SEGMENTADOS	9.100	3.600 – 13.090 Absoluto/mm <sup>3</sup>
EOSINÓFILOS	1.040	120 – 1.700 Absoluto/mm <sup>3</sup>
BASÓFILOS	0	Raros Absoluto/mm <sup>3</sup>
LINFÓCITOS	2.340	720 – 5.100 Absoluto/mm <sup>3</sup>
MONÓCITOS	520	180 – 1.700 Absoluto/mm <sup>3</sup>
<b>PLAQUETOGRAMA</b>		
PLAQUETAS	430	200 – 500 giga/ L*
OBS:	Discreta presença de agregação plaquetária. Hemácias normocíticas e normocrônicas.	
PESQUISA DE HEMATOZOÁRIO:	Negativo para a amostra enviada.	

*Adelly Caroline Mota*

Médica Veterinária CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 28 de julho de 2022.



Paciente: Buffy	Espécie: Canina	Data : 28/07/2022
Tutor: Andre	Raça: SRD	Idade: 11 meses
URINÁLISE	RESULTADO	REFERÊNCIAS
EXAME FÍSICO		
VOLUME	5,0 mL	VARIABEL
COR	AMARELO CITRINO	AMARELO CITRINO
ODOR	SUI GENERIS	SUI GENERIS
ASPECTO	SEMI TURVO	LIMPIDO
DENSIDADE	1,022	1,015 – 1,045
EXAME QUÍMICO		
Ph	6,0	5,0 -7,0
PROTEINA	+	< 30,0 mg/dL
CORPOS CETÔNICOS	NEGATIVO	NEGATIVO
GLICOSE	NEGATIVO	< 40,0 mg/dL
UROBILINOGÊNIO	NORMAL	< 1,0 mg/dL
BILIRRUBINA	NEGATIVO	NEGATIVO
SANGUE OCULTO	+	NEGATIVO
LEUCÓCITOS	++	NEGATIVO
NITRITO	NEGATIVO	NEGATIVO
SEDIMENTOSCOPIA		
CÉLULAS PÉLVICAS	AUSENTES	RARAS
CÉLULAS RENAIAS	AUSENTES	RARAS
CÉLULAS DE DESCAMAÇÃO	TRANSIÇÃO: 2-4/CAMPO	RARAS
HEMÁCIAS	9-15/CAMPO	< 6 / CAMPO
LEUCÓCITOS	25-30/CAMPO	< 6 / CAMPO
ESPERMATOZÓIDES	AUSENTES	AUSENTES
MUCO	AUSENTE	AUSENTE
MICROBIOTA BACTERIANA	DISCRETA	-
CILINDROS	AUSENTES	AUSENTES
CRISTAIAS	AUSENTES	AUSENTES
Obs:	Horário de coleta: 14H30. Método: Cistocentese.	

Médica Veterinária CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 28 de julho de 2022.



<u>Paciente: Buffy</u>	<u>Espécie: Canina</u>	<u>Data : 28/07/2022</u>
<u>Tutor: André</u>	<u>Raça: SRD</u>	<u>Idade: 11 meses</u>

## BIOQUÍMICAS SÉRICAS

BIOQUÍMICAS REALIZADAS	RESULTADOS	REFERÊNCIAS
ALT (TGP)	56,3	21 – 73 UI/L
CREATININA	0,9	0,5 – 1,4 mg/dL
FOSFATASE ALCALINA	126,0	20 – 156 UI/L
UREIA	28,0	21,4 – 59,9 mg/dL
COLESTEROL TOTAL	379,0*	135 – 270 mg/dL
TRIGLICÉRIDES	61,0	20 – 112 mg/dL

Obs: \*Análise repetida e confirmada.

Médica Veterinária

CRMV-GO 5990

Laudo liberado e assinado eletronicamente em Goiânia, 28 de julho de 2022.

Data: <b>06-07-2022</b>	Suspeita clínica: <b>Avaliação abdominal?</b>
Paciente: <b>Buffy</b>	Sexo: <b>F</b> Idade: <b>10 meses</b>
Espécie: <b>Canina</b>	Raça: <b>Welsh Corgi</b>
Proprietário: <b>Ana Flavia</b>	Hora: <b>15:12</b>
Vet (a). Responsável: <b>Dra. Andreia</b>	

O laudo abaixo é uma avaliação interpretativa e subjetiva das imagens visualizadas durante o procedimento diagnóstico. As avaliações podem variar na dependência do médico veterinário e na capacidade inerente ao método ultrassonográfico em demonstrar alterações no seu limite de resolução. Qualquer discordância frente ao laudo deverá ser comunicada imediatamente, tendo em vista que a sensibilidade e especificidade de método não são absolutas, podendo requerer revisão e, eventualmente, nova investigação.

Obs.: A análise isolada deste exame não tem valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos e até outros exames complementares adicionais ao paciente.

O laudo fica reservado somente para o ato do exame, podendo haver alteração imediatamente após o mesmo.

## **LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO – ABDÔMEN TOTAL**

**Fígado:** topografia habitual, dimensões dentro do gradil costal, superfície lisa, margens afiladas, ecogenicidade e ecotextura dentro dos limites de normalidade. Arquitetura vascular portal e intra-hepáticas preservadas quanto ao calibre e trajeto dos vasos.

**Vesícula biliar:** topografia habitual, formato anatômico preservado, contorno regular, repleta, paredes finas e ecogênicas com conteúdo anecogênico e homogêneo, normal. Sem alterações em vias biliares.

**Baço:** topografia habitual, dimensões preservadas, contornos definidos, margens finas, parênquima homogêneo e ecogenicidade preservada.

**Estômago:** preenchido por conteúdo luminal de padrão misto (gasoso e pastoso), aspecto sonográfico de paredes discretamente espessadas, medindo aprox. 0,49 cm, estratificação parietal pouco delimitada em regiões passíveis de observação. Peristaltismo mantido. (*Devido a avaliação ultrassonográfica ter sido limitada pelo excesso de conteúdo gasoso e pastoso, à critério clínico recomenda-se reavaliação do paciente em jejum alimentar (12 horas) e administração luftal (a cada 6 horas), a esclarecer.*)

**Alças intestinais:** distribuição topográfica habitual, segmentos de alças com padrão em camadas de parede normoespessada, medindo aprox. 0,19 cm (duodeno), 0,19 cm (jejuno), 0,08 cm (colón), estratificação parietal mantida, alças preenchidas por conteúdo pastoso e gasoso (intestino delgado) e fecal (colón descendente), peristaltismo evolutivo. (*Não foram visualizadas alterações ultrassonográficas compatíveis com processo obstrutivo do trato gastrointestinal, entretanto não se descarta a presença do mesmo – À critério clínico, sugere-se acompanhamento ultrassonográfico com preparo adequado do paciente e exames complementares.*)

**Rim Esquerdo:** topografia habitual, formato mantido e contornos regulares, dimensões simétricas medindo aprox. (3,77 cm de comprimento em plano longitudinal), relação córtico-medular preservadas, cortical e medular com ecogenicidade e ecotextura habituais. Não há evidências sonográficas de imagens calculosas. Pelve renal sem evidências de pielectasia e ureter não visibilizado.



**Rim Direito:** topografia habitual, formato mantido e contornos regulares, dimensões simétricas medindo aprox. (3,45 cm de comprimento em plano longitudinal), relação córtico-medular preservadas, cortical e medular com ecogenicidade e ecotextura habituais. Não há evidências sonográficas de imagens calculosas. Pelve renal sem evidencias de pielectasia e ureter não visibilizado.

**Adrenal Esquerda:** topografia habitual, formato mantido, margens finas, apresentando dimensões preservadas, contornos regulares, distinção córtico-medular e ecogenicidade preservadas, medindo aprox. 0,37 cm de altura em sua margem caudal. (Obs: em cães entre 5-10kg polo caudal deve medir <0,55cm).

**Adrenal Direita:** topografia habitual, formato mantido, margens finas, apresentando dimensões preservadas, contornos regulares, distinção córtico-medular e ecogenicidade preservadas, medindo aprox. 0,44 cm de altura em sua margem caudal. (Obs: em cães entre 5-10kg polo caudal deve medir <0,68 cm).

**Vesícula urinária:** topografia habitual, repleção líquida adequada, formato habitual, paredes finas e hipoeucogênicas medindo aprox. 0,10 cm, margens internas lisas e conteúdo anecogênico e homogêneo, normal.

**Útero:** topografia habitual, aspecto homogêneo, conteúdo luminal discretamente anecóico, imagem de útero em sua porção de corno uterino esquerdo medindo aprox. 0,67 cm de diâmetro x corno uterino direito medindo aprox. 0,55 cm de diâmetro, as dimensões uterinas devem ser correlacionadas com a fase do ciclo estral.

**Ovário direito:** topografia habitual, formato habitual, hipoeucogênico, medindo aproximadamente 1,41 cm em seu eixo maior.

**Ovário esquerdo:** topografia habitual, formato habitual, hipoeucogênico, medindo aproximadamente 1,14 cm em seu eixo maior.

**Pâncreas:** topografia habitual, apresentando dimensões preservadas, medindo aprox. 0,44 cm de espessura no lobo direito, ecotextura homogênea e ecogenicidade preservada. (Obs.: em cães, lobo pancreático direito deve medir < 1,0 cm).

**Outros:** não há evidências sonográficas de linfonodomegalia ou líquido livre abdominal.

**Impressão diagnóstica:**

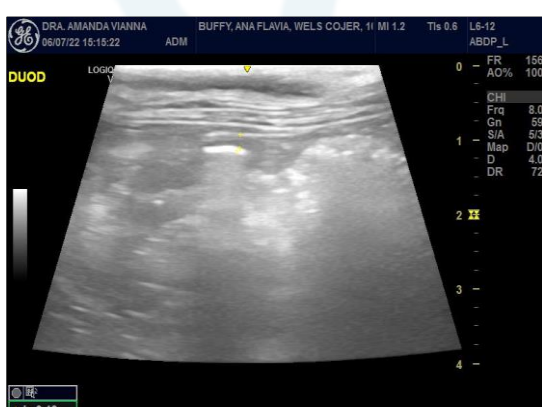
- **Gastropatia (gástrite).**



Dra. Amanda Viana Batista  
Médica Veterinária  
CRMV/GO: 8623



**AMANDA VIANA**  
ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIA



(62) 98323-9691



@dra.amandaviana

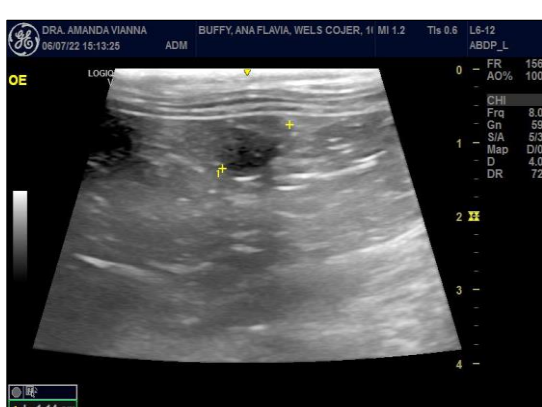
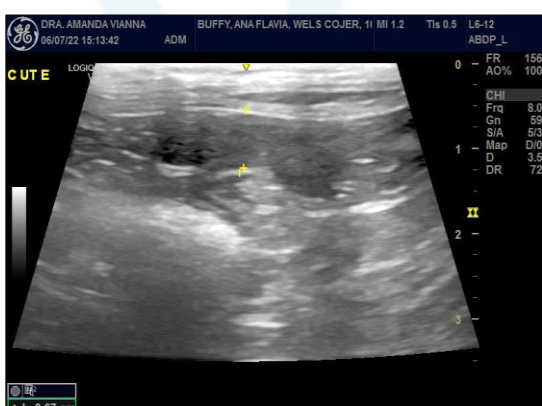
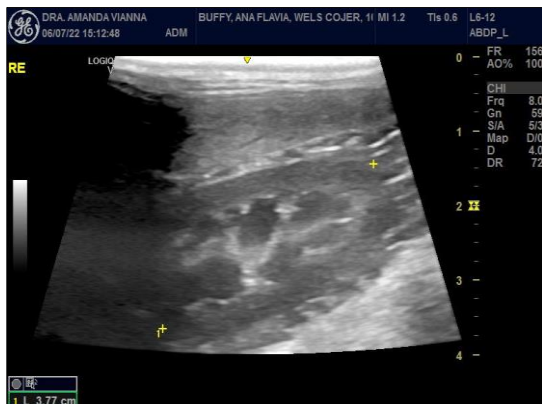


amandavianavet@hotmail.com



# AMANDA VIANA

ULTRASSONOGRAFIA VETERINÁRIA



(62) 98323-9691



@dra.amandaviana



amandavianavet@hotmail.com

Nome: **BUFFY**  
 Espécie: **CANINO**  
 Raça: **CORGI**  
 Sexo: **FÊMEA**  
 Idade: **10 Meses**

Identificador: **2207517606**  
 Data Pedido: **06/07/2022**  
 Requisitante: **Andréa Ribeiro**  
 Proprietário: **ANA**  
 Veterinário: **DRA. ANDRÉA RIBEIRO**

Data Exame: **06/07/2022**

#### **HEMOGRAMA COMPLETO (MATERIAL SANGUE + EDTA)**

##### **ERITROGRAMA**

		MIN	MÁX
Hemácias Totais:	<b>6,45 10<sup>6</sup>/mm<sup>3</sup></b>	<b>3,50</b>	<b>6,00</b>
Hematócrito:	<b>46,80 %</b>	<b>26,00</b>	<b>39,00</b>
Hemoglobina:	<b>16,90 g/dL</b>	<b>8,50</b>	<b>13,00</b>
VGM:	<b>72,56 fl</b>	<b>69,00</b>	<b>83,00</b>
HGM:	<b>26,20 pg</b>	<b>22,00</b>	<b>25,00</b>
CHGM:	<b>36,11 %</b>	<b>30,00</b>	<b>35,00</b>
RDW-CV:	<b>12,20 %</b>	<b>12,00</b>	<b>15,00</b>
Proteínas:	<b>7,80 g/dl</b>	<b>4,00</b>	<b>6,00</b>
Plaquetas:	<b>406 10<sup>3</sup>/mm<sup>3</sup></b>	<b>175</b>	<b>500</b>

##### **Citologia: HEMÁCIAS NORMOCÍTICAS E NORMOCRÔMICAS**

Pesquisa de Hematozoários: **NÃO VISUALIZADO**

Pesquisa de Inclusão Viral: **NÃO VISUALIZADO**

##### **LEUCOGRAMA**

		MIN	MÁX	MIN	MÁX
Leucócitos	<b>12100 /mm<sup>3</sup></b>	<b>8500</b>	<b>17300</b>		
Mielócitos	<b>0 %</b>	<b>0 mm<sup>3</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Metamielócitos	<b>0 %</b>	<b>0 mm<sup>3</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bastonetes	<b>0 %</b>	<b>0 mm<sup>3</sup></b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Neutrófilos Segmentados	<b>67 %</b>	<b>8107 mm<sup>3</sup></b>	<b>45</b>	<b>70</b>	<b>3900</b>
Neutrófilos Totais	<b>67 %</b>	<b>8107 mm<sup>3</sup></b>	<b>45</b>	<b>71</b>	<b>3900</b>
Eosinófilos	<b>6 %</b>	<b>726 mm<sup>3</sup></b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>100</b>
Basófilos	<b>0 %</b>	<b>0 mm<sup>3</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Linfócitos	<b>26 %</b>	<b>3146 mm<sup>3</sup></b>	<b>32</b>	<b>48</b>	<b>2550</b>
Monócitos	<b>1 %</b>	<b>121 mm<sup>3</sup></b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>100</b>

##### **Interpretação EOSINOFILIA RELATIVA, LINFOPENIA RELATIVA**

Método: CELLTAC a - NIHON KOHDEN (Detecção por corrente direta com foco hidrodinâmico)

**Podem ocorrer alterações nos valores hematológicos caso a proporção sangue/EDTA não tenha sido respeitada e também em casos de hemólise, lipemia, ictericia e conservação inadequada do material.**

Goiânia, 06 de Julho de 2022

**PATOLOGISTA CLÍNICA**  
 DRA. LUCIANA FINOTO  
 CRMV-GO 4921

**criado por** THABATA FANTINI DOS SANTOS  
**digitado por** THABATA FANTINI DOS SANTOS  
**entrou em** 06/07/2022 17:03:41  
**enviado em** 06/07/2022 17:56:31

**AVENIDA PORTUGAL, Nº 823, SETOR MARISTA, GOIÂNIA-GO, CEP 74.150-030 | FONE (62) 3087-7422**

**EXAME ECOGRÁFICO ABDOMINAL**

<b>Nome do paciente</b>	Buffy								
<b>Espécie</b>	Canina	Raça	Corgi	<b>Sexo</b>	Fêmea				
<b>Idade</b>	8 meses	<b>Clínica Requisitante</b>		Mon Amour Consultório					
<b>Nome do responsável</b>	Ana Flávia								
<b>Veterinário (a) solicitante</b>	Angelita Mendes de Lima								
<b>Laudo n°</b>	2106	<b>Data</b>	25/05/2022						

Aparelho Sonoscape S6 / Z5 Vet Mindray  
 Transdutor multifrequencial: Linear 5-10 MHz e Microconvexo 4-8 MHz

O laudo abaixo é uma avaliação interpretativa e subjetiva das imagens visualizadas durante o procedimento diagnóstico. As avaliações podem variar na dependência do médico veterinário e na capacidade inerente ao método ultrassonográfico em demonstrar alterações no seu limite de resolução. Qualquer discordância frente ao laudo deverá ser comunicada imediatamente, tendo em vista que a sensibilidade e especificidade de método não são absolutas, podendo requerer revisão e, eventualmente, nova investigação.

### Achados Ecográficos

**Bexiga urinária:** de repleção líquida moderada, em topografia habitual, parede trilaminar preservada com 0,99 mm, mucosa regular, conteúdo predominantemente anecoico, com presença discreta de sedimentos flutuantes.

**Rim Esquerdo:** em topografia habitual, mensurando: 44,97mm, em eixo longitudinal, ecogenicidade da cortical e da medular dentro dos limites da normalidade, relação córtico-medular preservada, definição da junção córtico-medular presente.

**Rim Direito:** em topografia habitual, mensurando: 45,53mm, em eixo longitudinal, ecogenicidade da cortical e da medular dentro dos limites da normalidade, relação córtico-medular preservada, definição da junção córtico-medular presente.

**Baço:** em topografia habitual, contornos definidos, margem regular com bordas afiladas, dimensões preservadas, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida.

**Cavidade gástrica:** padrão de parede em camadas preservado, medindo 2,58 mm de espessura, conteúdo gasoso formando sombra acústica, sem alterações sonográficas em parede ou lumen.

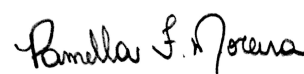
**Fígado:** de contornos definidos, com margens regulares, dimensões preservadas, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida. Arquitetura vascular preservada.

**Vesícula biliar:** contorno regular, paredes finas e ecogênicas, repleta com conteúdo anecoico homogêneo.

**Alças intestinais:** padrão de parede em camadas preservado dentro dos padrões de normalidade, com pontos hiperecoicos em mucosa, medindo 2,09 mm de espessura, conteúdo hiperecoico e peristaltismo evolutivo aumentado.

**Pâncreas:** em topografia habitual, sendo parcialmente visibilizado em lobo direito. Regiões avaliadas apresentam dimensões dentro da normalidade ( 6,8 mm de espessura em região de lobo direito), com contornos, ecotextura e ecogenicidade preservados.

**Útero:** visibilizado parcialmente mensurando os cornos em 8,02mm, sem desvio de seu eixo, contornos definidos, margens regulares, ecotextura homogênea, ecogenicidade anecoica em



Pamella Fernanda Moreira  
 Médica Veterinária  
 CRMV-GO 07672

cérvix compatível com fluído.

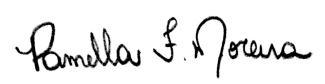
**Ovário esquerdo:** em topografia habitual, medindo 8,4x9,59 mm, anecoico e de paredes finas, com presença de formação cística.

**Ovário direito:** em topografia habitual, medindo 6,65x12,01 mm, anecoico e de paredes finas.

**Adrenais:** não visibilizadas.

**Impressão diagnóstica:** O estudo ecográfico é sugestivo de enterite e conteúdo fluído uterino com diagnóstico diferencial para metrite à esclarecer por exames complementares. Sugere-se acompanhamento uterino.

Goiânia, 25/05/2022



Pamella F. Moreira  
Médica Veterinária  
CRMV-GO 07672

No. do Exame: 001/039875  
 Nome .....: BUFFY  
 Raça.....: NAO INFORMADO  
 Sexo.....: MACHO  
 Médico Vet.: ANGELITA MENDES DE LIMA  
**VETERINARIO**

Data Entrada...: 25/05/2022  
 Espécie...: CANINO  
 Idade: 0 Ano(s) 8 Mes(es) Dia(s)  
 Prop.: ANDRE  
 Clínica Vet.: MON AMOUR CONSULTORIO

Dt Impressão: 26/05/2022 11:32:15

### HEMOGRAMA 6 a 12 MESES - CANINO

#### SÉRIE VERMELHA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	UNIDADES
ERITRÓCITOS	<b>6,50</b>	6,00 - 7,00	milhões/ $\mu$ L
HEMOGLOBINA	<b>14,50</b>	13,00 - 17,00	g/dL
HEMATÓCRITO	<b>47,00</b>	36,00 - 50,00	%
V.C.M.	<b>72,30</b>	60,00 - 71,00	fL
H.C.M.	<b>22,30</b>	21,00 - 25,00	pg
C.H.C.M.	<b>30,85</b>	31,00 - 36,00	g/dL
RDW-CV:	<b>13,20</b>	12,00 - 15,00	%
ERITROBLASTO:	<b>0</b>	(Observado durante a contagem diferencial)	
PLAQUETAS :	<b>320</b>	150 a 500 mil/ $\mu$ L	
OBSERVAÇÃO:			

**AGREGADOS PLAQUETÁRIOS (++)**

Proteína Plasmática: **6,60** 6.5 a 7.5 g/dL

#### SÉRIE BRANCA

CÉLULAS NUCLEADAS	VALORES OBTIDOS		VALORES DE REFERÊNCIA	
	17.000 / $\mu$ L	%	8 a 16 mil/ $\mu$ L	8 a 16 mil/ $\mu$ L
LEUCÓCITOS	17.000 / $\mu$ L	$\mu$ L	Relativo	Absoluto
CONTAGEM DIFERENCIAL				
METAMIELÓCITO	0,0	0	0 %	0 $\mu$ L
BASTONETE	1,0	170	0 - 1 %	0 - 160 $\mu$ L
SEGMENTADO	64,0	10.880	47 - 69 %	3760 - 11040 $\mu$ L
EOSINÓFILO	2,0	340	1 - 5 %	80 - 800 $\mu$ L
LINFÓCITO	28,0	4.760	28 - 45 %	2240 - 7200 $\mu$ L
MONÓCITO	5,0	850	1 - 10 %	80 - 1600 $\mu$ L
BASÓFILO	0,0	0	0 %	0 $\mu$ L

Pesquisa de Hematozoários: **NÃO VISUALIZADOS NA AMOSTRA ANALISADA.**

Pesquisa de Inclusão Viral: **NÃO VISUALIZADOS NA AMOSTRA ANALISADA.**

Método: CONTAGEM AUTOMATIZADA ATRAVÉS DE CITOMETRIA DE FLUXO. CONTAGEM DIFERENCIAL DA SÉRIE LEUCOCITÁRIA CONFIRMADA POR MICROSCOPIA ÓPTICA POR PROFISSIONAL QUALIFICADO.

*Luana G. Pureza*  
 Luana Hernandez Pureza  
 CRMV - GO 5022

Goiânia , 26/05/2022



Rua C118, QD.241, Lt.01, Jardim America, Goiânia - GO, 74.255-490  
 (62) 3637-7771 contato@bancode sanguepet.com.br



No. do Exame: 001/039875

Nome .....: BUFFY

Raça.....: NAO INFORMADO

Sexo.....: MACHO

Médico Vet.: ANGELITA MENDES DE LIMA

VETERINARIO

Dt Impressão: 26/05/2022 11:32:17

Data Entrada...: 25/05/2022

Espécie...: CANINO

Idade: 0 Ano(s) 8 Mes(es) Dia(s)

Prop.: ANDRE

Clinica Vet.: MON AMOUR CONSULTORIO

### TGP (ALT)

RESULTADO.....: 66,00 U/L

MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Valores de referência

Canino : 10 a 88 U/L

Felino : 10 a 80 U/L

### UREIA

RESULTADO.....: 51,00 mg/dl

MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Método: Enzimático UV

Valores de referência

Canino : 21,4 a 59,92 mg/dl

Felino : 42,8 a 64,2 mg/dl

Equino : 21,4 a 51,36 mg/dl

### CREATININA

RESULTADO.....: 0,82

MATERIAL UTILIZADO : SANGUE

Método: Colorimétrico

Valores de referência

Canino : 0,50 a 1,50 mg/dl

Felino : 0,70 a 1,80 mg/dl

Equino : 1,20 a 1,90 mg/dl

Luana G. Pureza  
Luana Hernandez Pureza  
CRMV - GO 5022

Goiânia , 26/05/2022



Rua C118, QD.241, Lt.01, Jardim America, Goiânia - GO, 74.255-490



(62) 3637-7771



contato@bancode sanguepet.com.br



**IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE**

NOME: Buffy

IDADE: 4 meses

REGISTRO: 30677852

ESPÉCIE: Canina

RAÇA: Welsh Corgi Cardigan

SEXO: Fêmea

TUTOR(A): André Vilas Boas Júnior

Data: 14/01/2022

MÉDICO(A) VETERINÁRIO(A): Brunna Cordeiro

**Aparelho utilizado:** ACUSON NX3 Elite**Transdutores:** VF 16-5 (Linear); C8-5 (microconvexo)**LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO****REGIÃO: ABDOME TOTAL**

**Vesícula urinária:** Repleção moderada, conteúdo anecogênico, parede normoespessada, medindo aproximadamente 0,13cm.

**Útero:** Não visibilizado.

**Ovários:** Contorno regular, dimensões preservadas, medindo aproximadamente 1,23cm x 0,56cm (ovário esquerdo) e 1,35cm x 0,47cm (ovário direito), ecotextura hipoecogênica homogênea.

**Rins:** Simétricos, contorno regular, medindo aproximadamente 4,25cm x 2,10cm (rim esquerdo) e 4,31cm x 2,10cm (rim direito), ecotextura e ecogenicidade usuais, arquitetura interna e relação córtico-medular preservadas.

**Adrenais:** Contorno regular, dimensões preservadas, medindo aproximadamente 1,43cm x 0,28cm x 0,22cm (adrenal esquerda) e 1,53cm x 0,30cm x 0,25cm (adrenal direita) de comprimento, polo caudal e polo cranial, respectivamente, (valor de referência para cães de 5kg a 10kg – 0,55cm em adrenal esquerda e 0,68cm em adrenal direita), ecotextura hipoecogênica homogênea.

**Baço:** Contorno regular, dimensões preservadas, bordos afilados, ecotextura hiperecogênica heterogênea pela presença de focos hipoecogênicos difusamente distribuídos no parênquima e arquitetura vascular com calibre e trajeto preservados. *Achados ultrassonográficas similares ao exame anterior (04.01.22).*

**Estômago:** Estratificação parietal mantida, paredes regulares e normoespessadas, medindo aproximadamente 0,36cm, presença de conteúdo gasoso formando reverberação, peristaltismo preservado.

**Alças intestinais:** Padrão em camadas da parede normoespessado, medindo aproximadamente 0,31cm (duodeno), 0,24cm (jejuno), 0,12cm (cólon ascendente) e 0,10cm (cólon descendente), estratificação parietal mantida, alças preenchidas por conteúdo mucoso e gasoso (intestino delgado) e fecal (cólon descendente), peristaltismo preservado.

**Fígado:** Dimensões preservadas, contorno regular, bordos afilados, ecogenicidade mantida, parênquima homogêneo e arquitetura vascular de calibre e trajeto preservados.

**Vesícula Biliar:** Contorno regular, parede hiperecogênica e normoespessada, moderadamente repleta por conteúdo anecogênico homogêneo.

Ana Carolina Nunes Bento

Médica Veterinária Imaginologista

CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

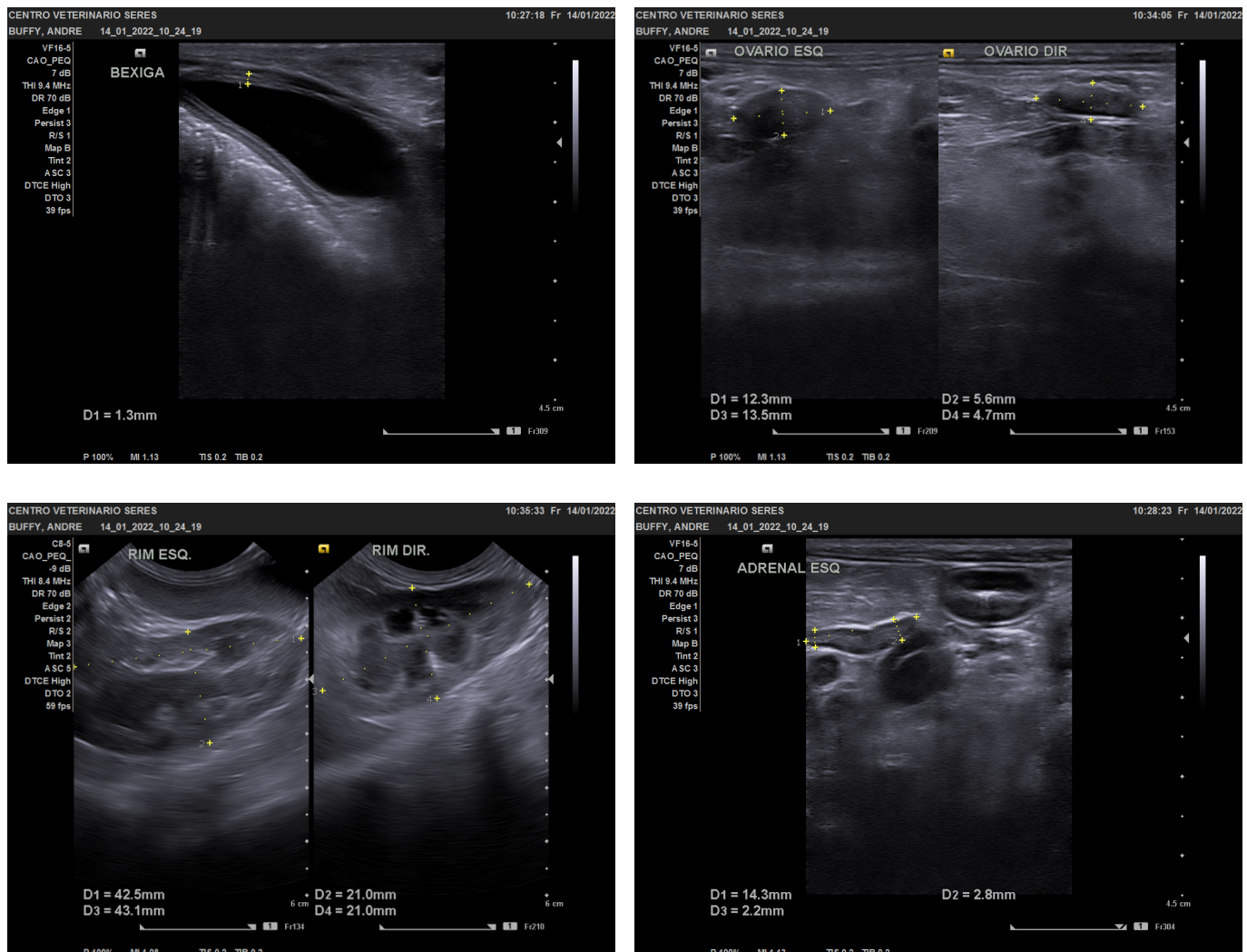
**Pâncreas:** Contorno regular, margens bem definidas, topografia habitual, parênquima hipoecogênico homogêneo, dimensões preservadas, medindo aproximadamente 0,85cm (lobo pancreático direito), vasos e ductos pancreáticos preservados.

**Linfonodos mesentéricos:** Contorno regular, topografia habitual, parênquima hipoecogênico homogêneo, dimensões aumentadas, medindo aproximadamente 2,98cm x 0,48cm. *Achados ultrassonográficas similares ao exame anterior (04.01.22).*

### IMPRESSÃO DIAGNÓSTICA:

Alterações em baço compatíveis com hiperplasia linfoide/hematopoese extramedular/esplenite;  
Alterações em linfonodos mesentéricos compatíveis com linfadenopatia inflamatória.

*Obs.: A análise isolada deste exame não tem valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos e outros exames complementares.*



Ana Carolina Nunes Bento

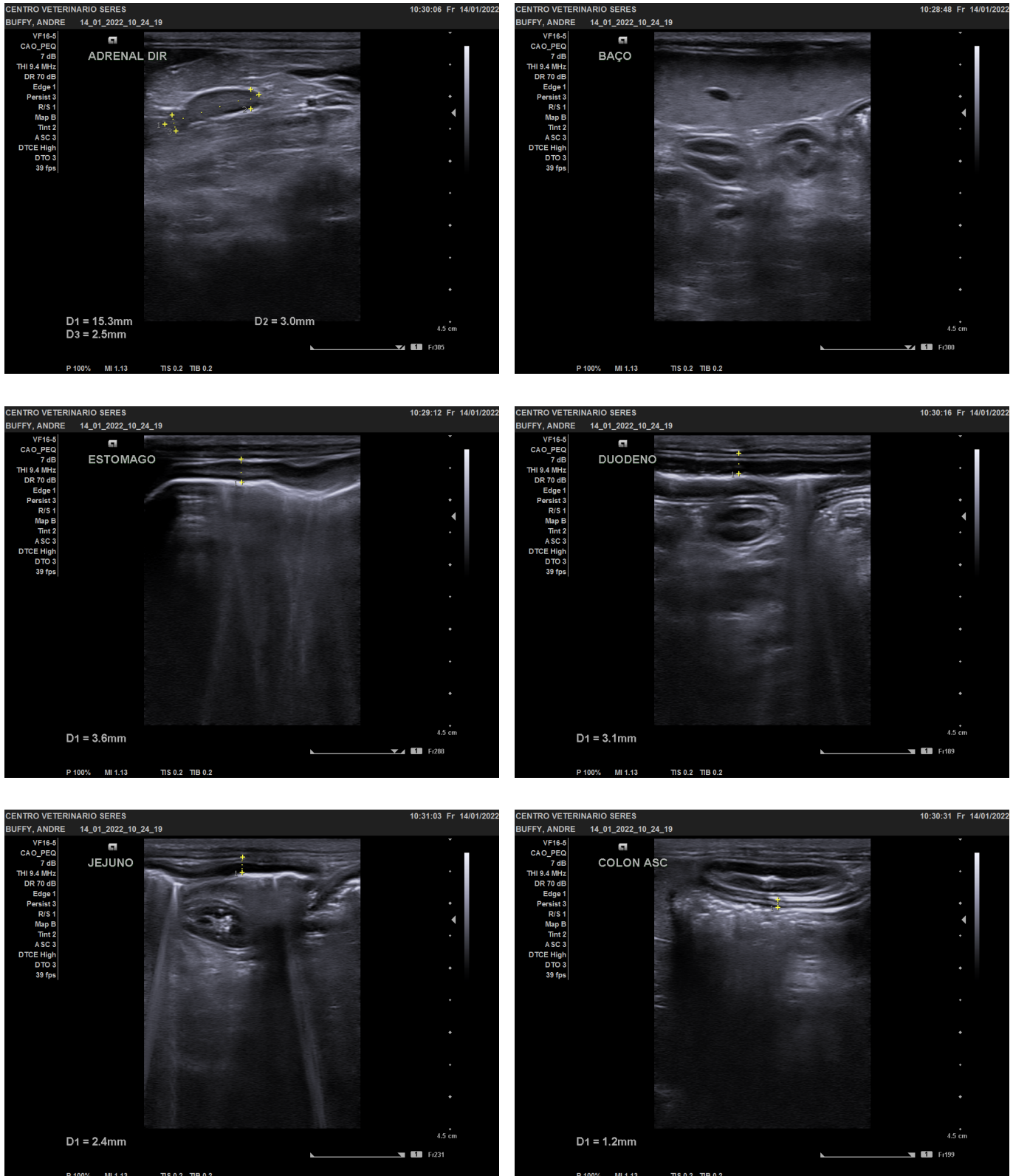
Médica Veterinária Imaginologista  
CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

CENTRO VETERINÁRIO

**seres**

Nosso  
instinto  
é cuidar.



Ana Carolina Nunes Bento

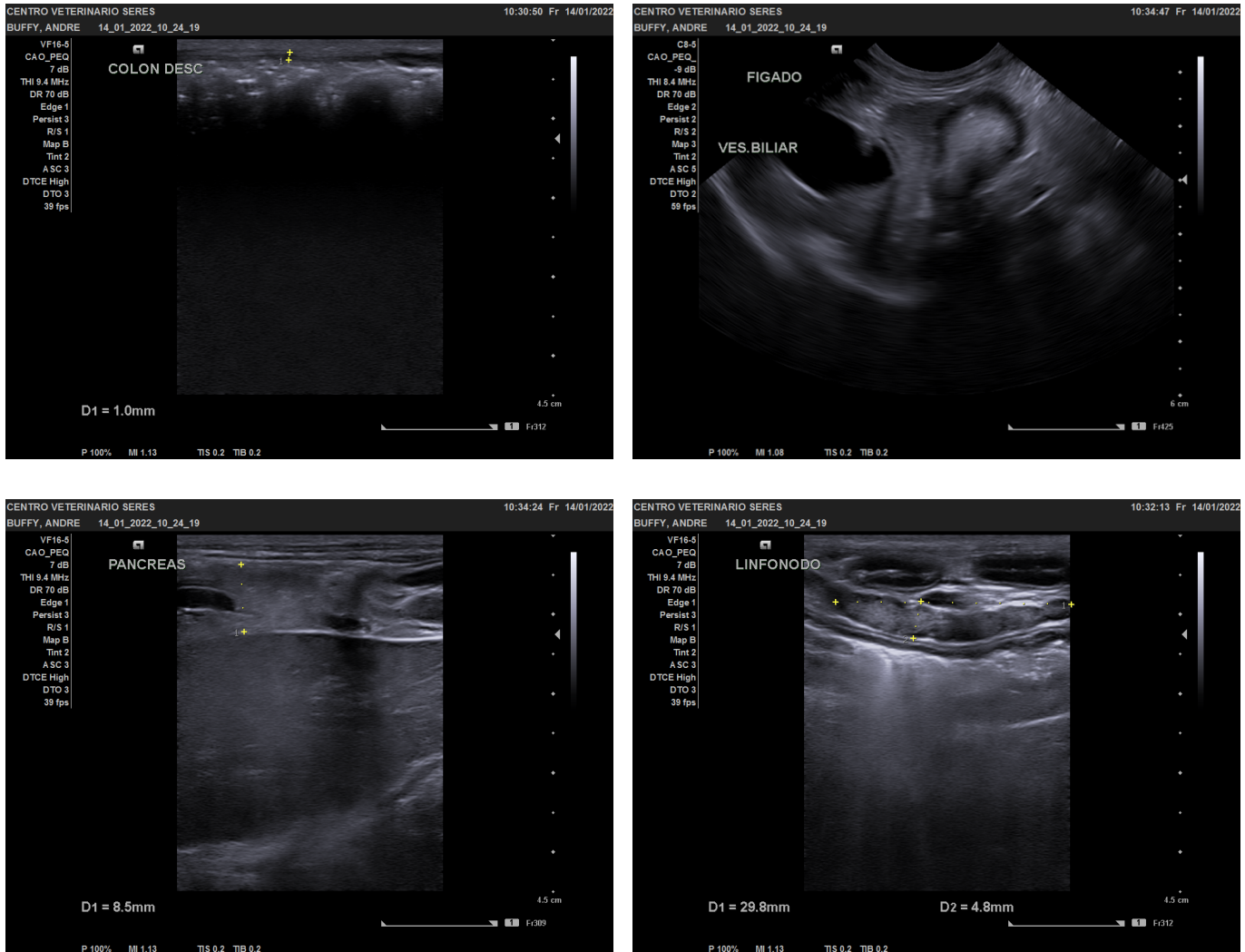
Médica Veterinária Imaginologista  
CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

CENTRO VETERINÁRIO

**seres**

Nosso  
instinto  
é cuidar.



Ana Carolina Nunes Bento

Médica Veterinária Imaginologista  
CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

Animal.: BUFFY  
 Raça....: WELSH CORGI  
 Espécie: CANINA  
 Sexo....: F  
 Solicitante: Dr(a)BRUNNA RODRIGUES CORDEIRO  
 Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
 Telefone.....:  
 Idade.....: 04 Meses 0 Dias  
 Data do Atendimento: 06/01/2022

## EAS - EXAME DE URINA

**Material:** Urina

**Método de coleta:** Cistocentese

**Método:** Químico - Microscópico

### ANÁLISE FÍSICA

Volume .....: 6,0 ml  
 Cor .....: Âmbar  
 Aspecto .....: Turvo  
 Depósito .....: Intenso  
 Odor .....: Sui Generis  
 Densidade .....: 1,038

### Valores de Referência

10 ml  
 Amarelo citrino  
 Límpido  
 Ausente  
 Sui Generis  
 1,025 a 1,035

### ANÁLISE QUÍMICA

pH .....: 5,0  
 Nitrito .....: NEGATIVO  
 Proteínas .....: 100 mg/dL  
 Glicose .....: <40 mg/dL  
 Cetonas .....: Ausente  
 Bilirrubinas .....: Ausente  
 Urobilinogênio .....: <1 mg/dL  
 Hemácias .....: Ausente  
 Hemoglobina .....: +++;/3+  
 Esterase leucocitária ...: Ausente

5,5 a 7,5  
 Negativo  
 até 30 mg/dL  
 até 40 mg/dL  
 Ausente  
 Ausente  
 < 1 mg/dL  
 Ausente  
 Ausente  
 Ausente

### SEDIMENTOSCOPIA

Filamentos de muco.....: Ausentes  
 Microbiota .....: Escassa  
 Cilindros Hialinos.....: Ausentes  
 Cilindros Gran. Grossos.: Ausentes  
 Cilindros Gran. Finos...: Ausentes  
 Hemácias .....: >500/ campo  
 Leucócitos .....: 12/ campo  
 Cristais.....: Ausentes

Ausentes  
 Normal/Escassa  
 Ausentes  
 Ausentes  
 Ausentes  
 01 a 03 / campo 40x  
 01 a 02 / campo 40x  
 Ausentes

Células Renais.....: Ausentes  
 Células Pélvicas.....: Ausentes  
 Células Vesicais.....: +/4+  
 Espermatozóides.....: Ausentes

Raras  
 Raras  
 Raras  
 Ausentes

Obs:

Conferido e Liberado por: Méd. Vet. Thássia Gumeratto Pires Mesquita - CRMV - 04784 em 06/01/2022 às 12:18



Helton Freires Oliveira  
 Responsável técnico  
 CRMV GO 6894

**IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE**

NOME: Buffy

IDADE: 4 meses

REGISTRO: 30677852

ESPÉCIE: Canina

RAÇA: Welsh Corgi Cardigan

SEXO: Fêmea

TUTOR(A): André Vilas Boas Júnior

Data: 04/01/2022

MÉDICO(A) VETERINÁRIO(A): Brunna Cordeiro

**Aparelho utilizado:** ACUSON NX3 Elite**Transdutores:** VF 16-5 (Linear); C8-5 (microconvexo)**LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO****REGIÃO: ABDOME TOTAL**

**Vesícula urinária:** Repleção moderada, conteúdo anecogênico, parede normoespessada, medindo aproximadamente 0,11cm.

**Útero e ovários:** Não visibilizados.

**Rins:** Simétricos, contorno regular, medindo aproximadamente 4,04cm x 1,99cm (rim esquerdo) e 4,00cm x 2,18cm (rim direito), ecotextura e ecogenicidade usuais, arquitetura interna e relação córtico-medular preservadas.

**Adrenais:** Contorno regular, dimensões preservadas, medindo aproximadamente 1,35cm x 0,28cm x 0,25cm (adrenal esquerda) e 1,54cm x 0,32cm x 0,23cm (adrenal direita) de comprimento, polo caudal e polo cranial, respectivamente, (valor de referência para cães de 5kg a 10kg – 0,55cm em adrenal esquerda e 0,68cm em adrenal direita), ecotextura hipoeucogênica homogênea.

**Baço:** Contorno regular, dimensões preservadas, bordos afilados, ecotextura hiperecogênica heterogênea pela presença de focos hipoeucogênicos difusamente distribuídos no parênquima e arquitetura vascular com calibre e trajeto preservados.

**Estômago:** Estratificação parietal mantida, paredes regulares e normoespessadas, medindo aproximadamente 0,40cm, presença de conteúdo gasoso formando reverberação, peristaltismo preservado.

**Alças intestinais:** Padrão em camadas da parede normoespessado, medindo aproximadamente 0,44cm (duodeno), 0,20cm (jejuno), 0,11cm (cólon ascendente) e 0,11cm (cólon descendente), estratificação parietal mantida, alças preenchidas por conteúdo mucoso e gasoso (intestino delgado) e fecal (cólon descendente), peristaltismo preservado.

**Fígado:** Dimensões preservadas, contorno regular, bordos afilados, ecogenicidade mantida, parênquima homogêneo e arquitetura vascular de calibre e trajeto preservados.

**Vesícula Biliar:** Contorno regular, parede hiperecogênica e normoespessada, moderadamente repleta por conteúdo anecogênico homogêneo.

Ana Carolina Nunes Bento

Médica Veterinária Imaginologista

CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

**Pâncreas:** Contorno regular, margens bem definidas, topografia habitual, parênquima hipoecogênico homogêneo, dimensões preservadas, medindo aproximadamente 0,88cm (lobo pancreático direito), vasos e ductos pancreáticos preservados.

**Linfonodos mesentéricos:** Contorno regular, topografia habitual, parênquima hipoecogênico homogêneo, dimensões aumentadas, medindo aproximadamente 2,77cm x 0,39cm.

**Cavidade abdominal:** Presença de discreta quantidade de conteúdo anecogênico (líquido), não drenável, localizado entre as alças intestinais.

### IMPRESSÃO DIAGNÓSTICA:

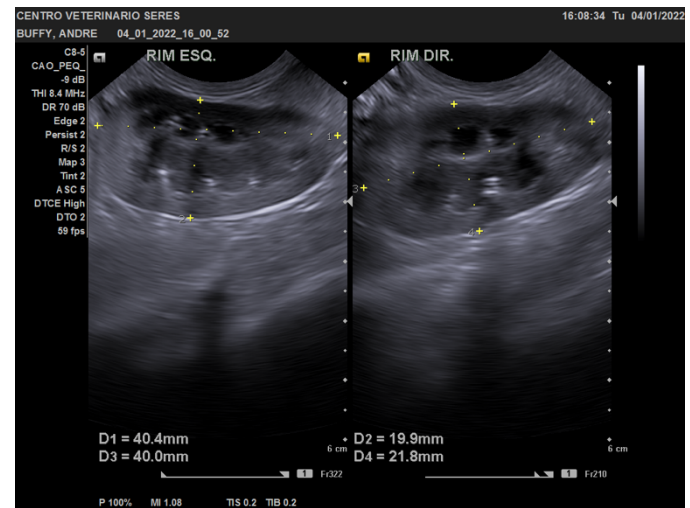
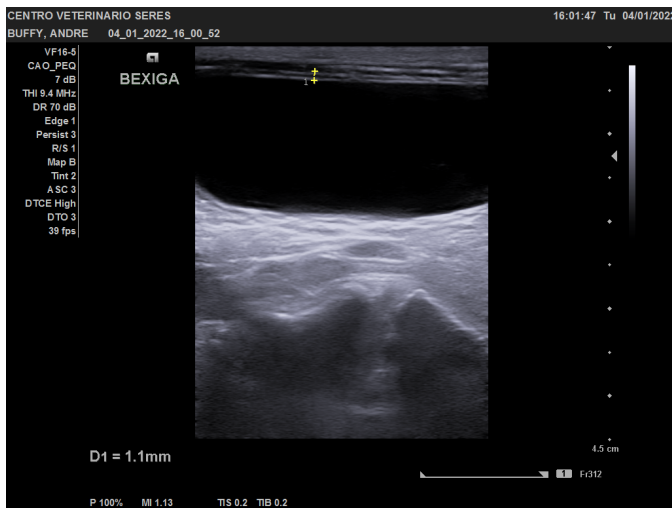
Alterações em baço compatíveis com hiperplasia linfoide/hematopoese extramedular/esplenite;

Alterações em linfonodos mesentéricos compatíveis com linfadenopatia inflamatória;

Alterações em cavidade abdominal compatíveis com discreta efusão peritoneal.

*Obs.: Não há evidências de corpo estranho em trato gastrointestinal. À critério clínico, sugere-se reavaliação ultrassonográfica com o paciente em jejum de 12h e uso de simeticona, caso os sinais clínicos persistam.*

*A análise isolada deste exame não tem valor diagnóstico se não for avaliada em conjunto com os dados clínicos, epidemiológicos e outros exames complementares.*



Ana Carolina Nunes Bento

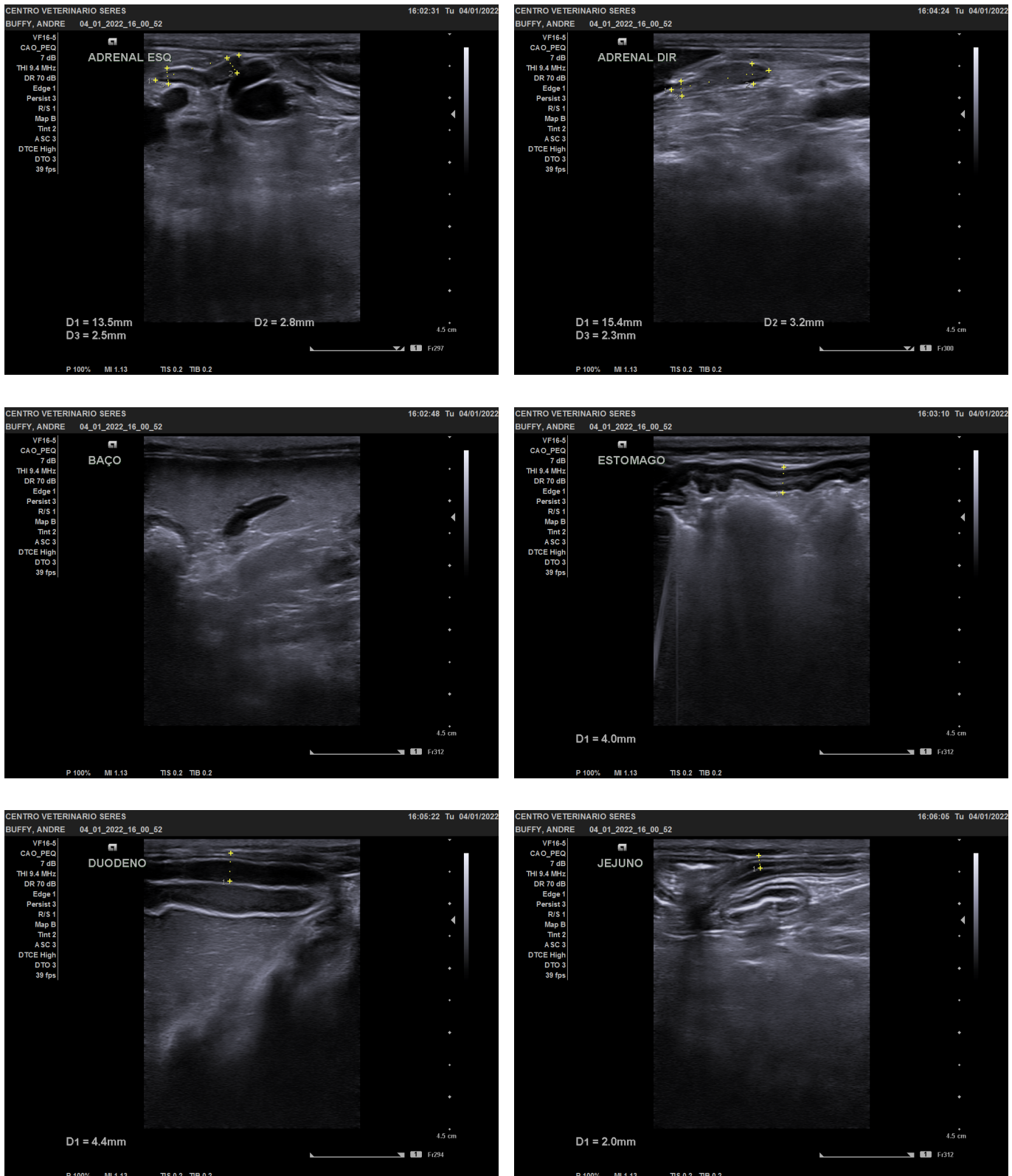
Médica Veterinária Imaginologista  
CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

CENTRO VETERINÁRIO

**seres**

Nosso  
instinto  
é cuidar.



Ana Carolina Nunes Bento

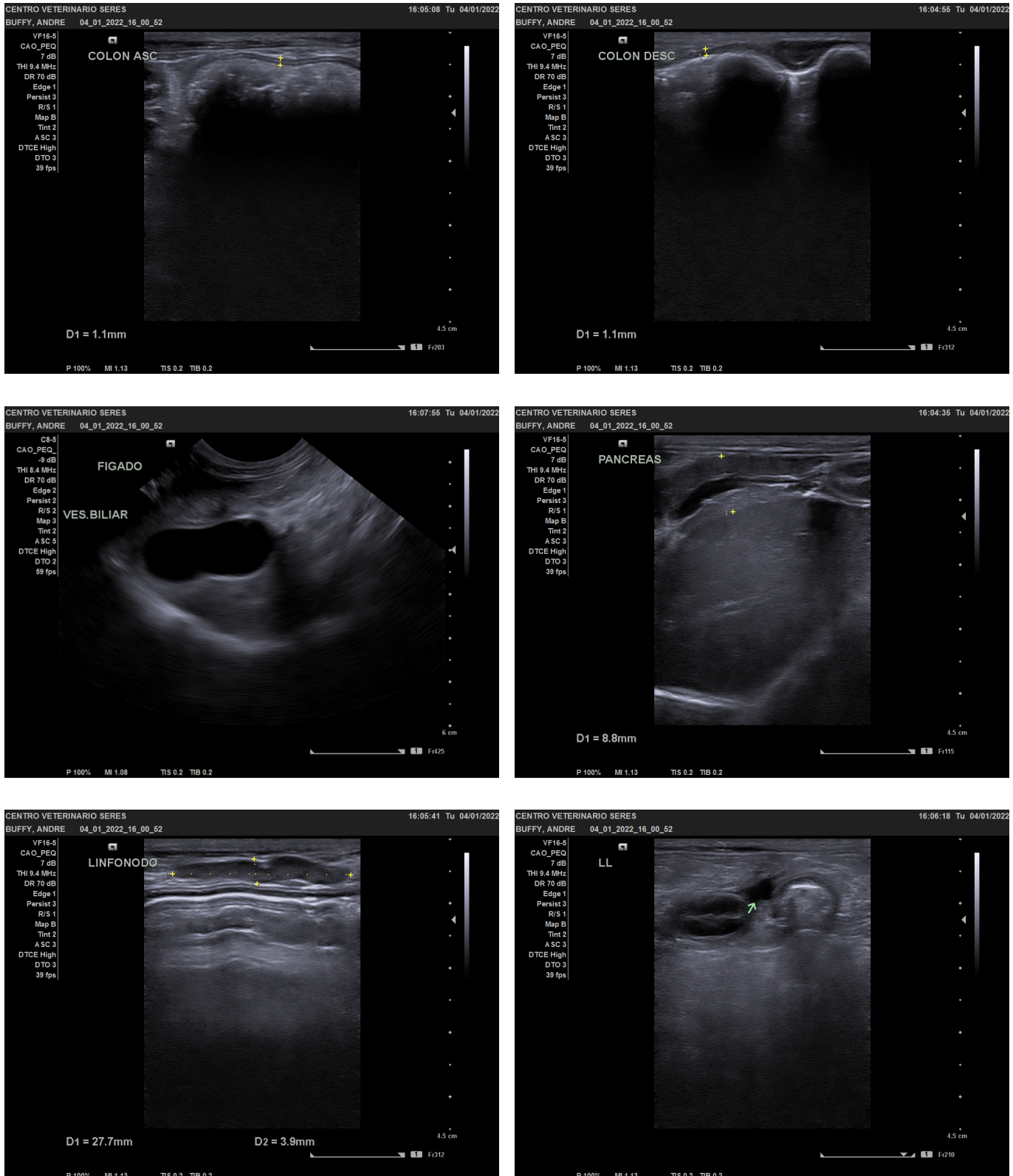
Médica Veterinária Imaginologista  
CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

CENTRO VETERINÁRIO

**seres**

Nosso  
instinto  
é cuidar.



Ana Carolina Nunes Bento

Médica Veterinária Imaginologista  
CRMV-GO 8168

Av. T-63, 1100 – Setor Bueno, Goiânia -GO

Animal.: BUFFY  
Raça....: WELSH CORGI  
Espécie: CANINA  
Sexo....: F  
Solicitante: Dr(a)BRUNNA RODRIGUES CORDEIRO  
Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
Telefone.....:  
Idade.....: 4 Meses 0 Dias  
Data do Atendimento: 04/01/2022

## **HEMOGRAMA**

Material: Sangue total

## E R I T R O G R A M A

Hemácias.....	6,44	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 7,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....	13,6	g/dL	11 a 15,5 g/dL
Hematócrito.....	40,8	%	34 a 40 %
V.C.M.....	63,4	fL	65 a 75 fL
H.C.M.....	21,1	pg	21 - 26 pg
C.H.C.M.....	33,3	%	31 a 35 %
Metarrubrícitos.....	00	%	0 a 1 %
Proteínas totais.....	6,0	g/dL	5,0 a 6,5 g/dL

### **Observação Série Vermelha:**

Anisocitose leve; Microcitose moderada; Normocromia.

## L E U C O G R A M A

Leucócitos.....	9100	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 16.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....	00	0	0 a 0
Metamielócitos.....	00	0	0 a 0
Bastonetes.....	00	0	0 a 300
Segmentados.....	49	4.459	3.000 a 11.800
Basófilos.....	00	0	0 a 60
Eosinófilos.....	09	819	60 a 1.300
Linfócitos Típicos.....	33	3.003	2.200 a 7.200
Linfócitos Atípicos.....	00	0	0 a 0
Monócitos.....	09	819	80 a 1.600

#### **Observação Série Branca:**

**PLAQUETAS**..... 454.000 180.000 - 500.000 mm<sup>3</sup>

#### **Observações plaquetárias:**

**Pesquisa de hematozoários e/ou inclusões virais**  
Não foram visualizados hematozoários e/ou inclusões virais na amostra.

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894 em 04/01/2022 às 22:52

  
Helton Freires Oliveira  
Responsável técnico  
CRMV-GO 6894

Animal.: BUFFY  
 Raça....: WELSH CORGI  
 Espécie: CANINA  
 Sexo....: F  
 Solicitante: Dr(a)BRUNNA RODRIGUES CORDEIRO  
 Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
 Telefone.....:  
 Idade.....: 4 Meses 0 Dias  
 Data do Atendimento: 04/01/2022

### CREATININA

Resultado.....: 0,54 mg/dL

**Valor de referência**  
0,21 a 1,06 mg/dL

Método: Cinético

Amostra: Soro/Plasma

**Observação:**

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894

em 04/01/2022 às 23:00

### ALBUMINA

Resultado.....: 2,9 g/dL

**Valor de referência**  
2,6 a 3,7 g/dL

Método: Colorimétrico

Amostra: soro ou plasma

**Observação:**

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894

em 04/01/2022 às 23:00

**CHROMOS**  
 LABORATÓRIO VETERINÁRIO



Helton Freires Oliveira  
 Responsável técnico  
 CRMV GO 6894

Animal.: BUFFY  
Raça....: WELSH CORGI  
Espécie: CANINA  
Sexo....: F  
Solicitante: Dr(a)Isis de Carvalho Rodrigues Santana  
Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
Telefone.....:  
Idade.....: 3 Meses 22 Dias  
Data do Atendimento: 16/12/2021

**Exame citológico de ouvido - Exame corado****Exame citológico de conduto auricular**

AMOSTRA EXAMINADA: Swab otológico (direito).

Resultado .....: Presença de vários queratinócitos anucleadas de aspecto típico; Presença de raras estruturas leveduriformes em brotamentos sugestivos de *Malassezia spp.*; Presença de raros cocos bacterianos isolados e aos pares na amostra analisada.

Metodologia: Coloração derivada de Romanowsky

Observação:

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894 em 16/12/2021 às 22:48

**Exame citológico de ouvido - Exame direto**

AMOSTRA EXAMINADA: Swab otológico (esquerdo)

Resultado .....: Presença de raras leveduras na amostra analisada.

Metodologia: Clarificação em KOH

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894 em 16/12/2021 às 22:48

**Exame citológico de ouvido - Exame corado****Exame citológico de conduto auricular**

AMOSTRA EXAMINADA: Swab otológico (esquerdo).

Resultado .....: Presença de vários queratinócitos anucleadas de aspecto típico; Presença de raras estruturas leveduriformes em brotamentos sugestivos de *Malassezia spp.*; Presença de alguns cocos bacterianos isolados e aos pares na amostra analisada.

Metodologia: Coloração derivada de Romanowsky

Observação:

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894 em 16/12/2021 às 22:48



Helton Freires Oliveira  
Responsável técnico  
CRMV GO 6894

Animal.: BUFFY  
Raça....: WELSH CORGI  
Espécie: CANINA  
Sexo....: F  
Solicitante: Dr(a)Isis de Carvalho Rodrigues Santana  
Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
Telefone.....:  
Idade.....: 3 Meses 22 Dias  
Data do Atendimento: 16/12/2021

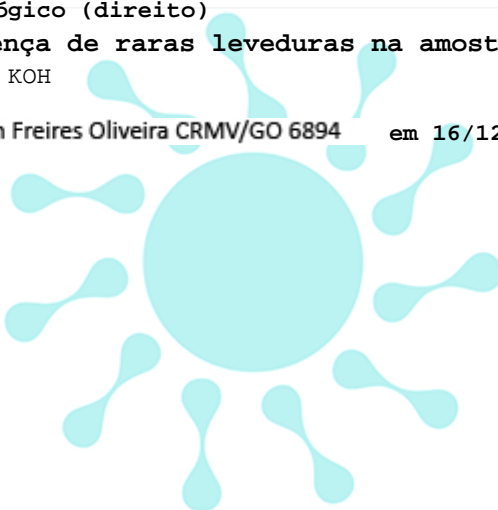
**Exame citológico de ouvido - Exame direto**

AMOSTRA EXAMINADA: Swab otológico (direito)

Resultado .....: Presença de raras leveduras na amostra analisada.

Metodologia: Clarificação em KOH

Conferido e Liberado por: M. V. Helton Freires Oliveira CRMV/GO 6894 em 16/12/2021 às 22:48



# CHROMOS

LABORATÓRIO VETERINÁRIO



Helton Freires Oliveira  
Responsável técnico  
CRMV GO 6894

---

Protocolo .....	003845	Data Cadastro:	07/12/2021
Animal .....	Buffy	Microchip .....	
Espécie .....	Canina	Raça .....	Welsh corgi
Sexo .....	Macho	Idade .....	0 ano(s) e 3 mes(es) e 0 dia(s)
Proprietário .....	Andre Vilas Boas Junior	Tel .....	
Requisitado M.V.:	Carlos Henrique Silva Luis	Clínica .....	Petz Bueno T63

---

**004112 / 2021 - Painel Hemo Canino II**

Assinado eletronicamente por: PALOMA ANDIARA NALLIN em 09/12/2021.

**Resultado(s)****Material:** Sangue total com EDTA

Ehrlichia spp	NEGATIVO
Babesia spp	NEGATIVO
Anaplasma spp	NEGATIVO

**Método** Resultado obtido através da técnica Real Time-PCR, baseada na amplificação de segmentos específicos de DNA.**Observação:****Nota**

Tal resultado refere-se exclusivamente à amostra enviada pelo solicitante. Havendo persistência de sintomas clínicos indicativos da doença pesquisada, em resultados PCR negativos, sugere-se coletas em diferentes datas para uma amostragem mais segura.

  
PALOMA A. NALLIN  
CRBio - 120264/01

Animal.: BUFFY  
 Raça....: WELSH CORGI  
 Espécie: CANINA  
 Sexo....: F  
 Solicitante: Dr(a)Bruna Neves Caiado  
 Clínica: SERES

Proprietario.: andre vilas boas jun  
 Telefone.....:  
 Idade.....: 3 Meses 11 Dias  
 Data do Atendimento: 05/12/2021

## HEMOGRAMA

Material: Sangue total

### E R I T R O G R A M A

De 3 a 6 Meses

Hemácias.....	4,93	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 7,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....	10,9	g/dL	11 a 15,5 g/dL
Hematórito.....	31,4	%	34 a 40 %
V.C.M.....	63,7	fL	65 a 75 fL
H.C.M.....	22,1	pg	21 - 26 pg
C.H.C.M.....	34,7	%	31 a 35 %
Metarrubrícitos.....	00	%	0 a 1 %
Proteinas totais.....	5,6	g/dL	5,0 a 6,5 g/dL

Observação Série Vermelha:

Anemia; Microcitose leve e homogênea; Normocromia.

Presença de rouleaux de hemácias (+/4+).

### L E U C O G R A M A

Leucócitos.....	16700	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 16.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....	00	0	0 a 0
Metamielócitos.....	00	0	0 a 0
Bastonetes.....	02	334	0 a 300
Segmentados.....	85	14.195	3.000 a 11.800
Basófilos.....	00	0	0 a 60
Eosinófilos.....	03	501	60 a 1.300
Linfócitos Típicos.....	09	1.503	2.200 a 7.200
Linfócitos Atípicos.....	01	167	0 a 0
Monócitos.....	00	0	80 a 1.600

Observação Série Branca:

Leucocitose por neutrofilia com desvio a esquerda regenerativo e escalonado; Linfopenia; Monocitopenia.

PLAQUETAS.....: 140,000 180.000 - 500.000 mm<sup>3</sup>

Observações plaquetárias:

Plaquetopenia; Agregação plaquetária (++/4+).

Pesquisa de hematozoários e/ou inclusões virais

Não foram visualizados hematozoários e/ou inclusões virais na amostra analisada.

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 05/12/2021 às 12:04



Helton Freires Oliveira  
 Responsável técnico  
 CRMV GO 6894

Animal.: BUFFY  
Raça....: WELSH CORGI  
Espécie: CANINA  
Sexo....: F  
Solicitante: Dr(a)Bruna Neves Caiado  
Clínica: SERES

Proprietario.: andre vilas boas jun  
Telefone.....:  
Idade.....: 3 Meses 11 Dias  
Data do Atendimento: 05/12/2021

## PARASITOLÓGICO DE FEZES

MATERIAL UTILIZADO : AMOSTRA FECAL

Exame direto:

Resultado .....: Não foram visualizados ovos de helmintos e/ou cistos e oocistos de protozoários na amostra analisada.

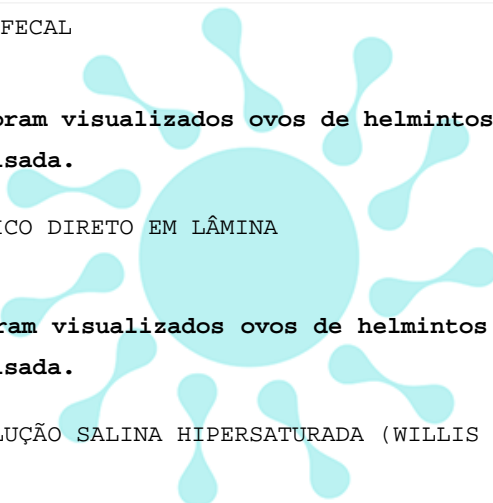
Metodologia: EXAME MICROSCÓPICO DIRETO EM LÂMINA

Exame de flutuação:

Resultado .....: Não foram visualizados ovos de helmintos e/ou cistos e oocistos de protozoários na amostra analisada.

Metodologia: FLUTUAÇÃO EM SOLUÇÃO SALINA HIPERSATURADA (WILLIS - MOLLAY)

Observação:



Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 05/12/2021 às 12:04

**CHROMOS**  
LABORATÓRIO VETERINÁRIO



Helton Freires Oliveira  
Responsável técnico  
CRMV GO 6894

Animal.: BUFFY Proprietá  
Raça...: WELSH CORGI Telefone.  
Espécie: CANINA Idade....  
Sexo...: F Data do A  
Solicitante: Dr(a)Isis de Carvalho Rodrigues Santana  
Clínica: SERES

## **HEMOGRAMA**

**Material:** Sangue total

## E R I T R O G R A M A

**De 3 a 6 Meses**

Hemácias.....	5,15	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 7,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....	10,9	g/dL	11 a 15,5 g/dL
Hematórito.....	33,2	%	34 a 40 %
V.C.M.....	64,5	fL	65 a 75 fL
H.C.M.....	21,2	pg	21 - 26 pg
C.H.C.M.....	32,8	%	31 a 35 %
Metarrubrícitos.....	00	%	0 a 1 %
Proteínas totais.....	6,0	g/dL	5,0 a 6,5 g/dL

### **Observação Série Vermelha:**

Anemia; Anisocitose leve; Microcitose leve; Normocromia.

Plasma ligeiramente lipêmico e hemolisado.

## L E U C O G R A M A

Leucócitos.....	9500	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 16.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....	00	0	0 a 0
Metamielócitos.....	00	0	0 a 0
Bastonetes.....	00	0	0 a 300
Segmentados.....	72	6.840	3.000 a 11.800
Basófilos.....	00	0	0 a 60
Eosinófilos.....	01	95	60 a 1.300
Linfócitos Típicos.....	23	2.185	2.200 a 7.200
Linfócitos Atípicos.....	00	0	0 a 0
Monócitos.....	04	380	80 a 1.600

### **Observação Série Branca:**

Linfopenia.

**PLAQUETAS.....: 314.000**

-----

**Observações plaquetárias:**

## **Pesquisa de hematozoários e/ou inclusões virais**

  
Helton Freires Oliveira  
Responsável técnico  
CRMV-GO 6894

Animal.: BUFFY  
 Raça....: WELSH CORGI  
 Espécie: CANINA  
 Sexo....: F  
 Solicitante: Dr(a)Isis de Carvalho Rodrigues Santana  
 Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
 Telefone.....:  
 Idade.....: 3 Meses 0 Dias  
 Data do Atendimento: 28/11/2021

### ALT (TGP)

Resultado.....: 41,0 U.I./L

**Valor de referência**  
5 a 45 U.I/L

Método: Cinético

Amostra: Soro/Plasma

**Observação:**

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238

em 29/11/2021 às 12:52

### ALBUMINA

Resultado.....: 2,7 g/dL

**Valor de referência**  
2,6 a 3,7 g/dL

Método: Colorimétrico

Amostra: soro ou plasma

**Observação:**

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 29/11/2021 às 12:52

### PARASITOLÓGICO DE FEZES

MATERIAL UTILIZADO : AMOSTRA FECAL

#### Exame direto:

Resultado .....: Não foram visualizados ovos de helmintos e/ou cistos e oocistos de protozoários na amostra analisada.

Metodologia: EXAME MICROSCÓPICO DIRETO EM LÂMINA

#### Exame de flutuação:

Resultado .....: Não foram visualizados ovos de helmintos e/ou cistos e oocistos de protozoários na amostra analisada.

Metodologia: FLUTUAÇÃO EM SOLUÇÃO SALINA HIPERSATURADA (WILLIS - MOLLAY)

Observação:

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 29/11/2021 às 13:00

  
 Helton Freires Oliveira  
 Responsável técnico  
 CRMV GO 6894

Animal.: BUFFY  
 Raça....: WELSH CORGI  
 Espécie: CANINA  
 Sexo....: F  
 Solicitante: Dr(a)Isis de Carvalho Rodrigues Santana  
 Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
 Telefone.....:  
 Idade.....: 3 Meses 0 Dias  
 Data do Atendimento: 28/11/2021

## HEMOGRAMA

Material: Sangue total

### E R I T R O G R A M A

De 3 a 6 Meses

Hemácias.....	5,15	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 7,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....	10,9	g/dL	11 a 15,5 g/dL
Hematórito.....	33,2	%	34 a 40 %
V.C.M.....	64,5	fL	65 a 75 fL
H.C.M.....	21,2	pg	21 - 26 pg
C.H.C.M.....	32,8	%	31 a 35 %
Metarrubrícitos.....	00	%	0 a 1 %
Proteinas totais.....	6,0	g/dL	5,0 a 6,5 g/dL

Observação Série Vermelha:

Anemia; Anisocitose leve; Microcitose leve; Normocromia.

Plasma ligeiramente lipêmico e hemolisado.

### L E U C O G R A M A

Leucócitos.....	9500	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 16.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....	00	0	0 a 0
Metamielócitos.....	00	0	0 a 0
Bastonetes.....	00	0	0 a 300
Segmentados.....	72	6.840	3.000 a 11.800
Basófilos.....	00	0	0 a 60
Eosinófilos.....	01	95	60 a 1.300
Linfócitos Típicos.....	23	2.185	2.200 a 7.200
Linfócitos Atípicos.....	00	0	0 a 0
Monócitos.....	04	380	80 a 1.600

Observação Série Branca:

Linfopenia.

PLAQUETAS.....: 314.000 180.000 - 500.000 mm<sup>3</sup>

Observações plaquetárias:

Pesquisa de hematozoários e/ou inclusões virais

Não foram visualizados hematozoários e/ou inclusões virais na amostra analisada.

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 29/11/2021 às 12:52

  
 Helton Freires Oliveira  
 Responsável técnico  
 CRMV GO 6894

Animal.: BUFFY  
 Raça....: WELSH CORGI  
 Espécie: CANINA  
 Sexo....: F  
 Solicitante: Dr(a)Isis de Carvalho Rodrigues Santana  
 Clínica: SERES

Proprietario.: ANDRE VILAS BOAS JUN  
 Telefone.....:  
 Idade.....: 3 Meses 0 Dias  
 Data do Atendimento: 28/11/2021

### ALT (TGP)

Resultado.....: 41,0 U.I./L

**Valor de referência**  
5 a 45 U.I/L

Método: Cinético

Amostra: Soro/Plasma

**Observação:**

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238

em 29/11/2021 às 12:52

### ALBUMINA

Resultado.....: 2,7 g/dL

**Valor de referência**  
2,6 a 3,7 g/dL

Método: Colorimétrico

Amostra: soro ou plasma

**Observação:**

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 29/11/2021 às 12:52

### PARASITOLÓGICO DE FEZES

MATERIAL UTILIZADO : AMOSTRA FECAL

#### Exame direto:

Resultado .....: Não foram visualizados ovos de helmintos e/ou cistos e oocistos de protozoários na amostra analisada.

Metodologia: EXAME MICROSCÓPICO DIRETO EM LÂMINA

#### Exame de flutuação:

Resultado .....: Não foram visualizados ovos de helmintos e/ou cistos e oocistos de protozoários na amostra analisada.

Metodologia: FLUTUAÇÃO EM SOLUÇÃO SALINA HIPERSATURADA (WILLIS - MOLLAY)

Observação:

Conferido e liberado por: Méd. Vet. Fernanda Martins da Paixão - CRMV/GO 10238 em 29/11/2021 às 13:00

  
 Helton Freires Oliveira  
 Responsável técnico  
 CRMV GO 6894

**Paciente:** SEM NOME **Espécie:** Canina **Raça:** Welshi Corgi **Idade:** 3 meses **Sexo:** Fêmea

**Tutor(a):** Geici Ianaconi Tirolla Gomes **Vet. Solicitante:** Dra. Camilla da Matta Oliveira

**Clínica:** ReproBrasil **Data do exame:** 19/11/2021

### **LAUDO ECODOPPLERCARDIOGRÁFICO**

**FREQUÊNCIA CARDÍACA (FC):** 189 bpm

**RITMO:** Regular

#### **VENTRÍCULO ESQUERDO (VE):**

- Septo interventricular: Movimento: normocinético  
Espessura: 0,34cm / Normal
- Parede livre: Movimento: normocinético  
Espessura: 0,34cm / Normal
- Cavidade: Diâmetro diastólico do VE: 1,98cm / normal  
Diâmetro sistólico: 1,16cm / normal
- Fração de encurtamento: 41%/normal
- Fração de ejeção: 0,75/ normal

#### **VALVAS ATRIOVENTRICULARES:**

- Mitral: Aspecto e movimentação normais
- Tricúspide: Aspecto e movimentação normais

#### **VALVAS SEMILUNARES:**

- Aórtica: Aspecto e movimentação normais
- Pulmonar: Aspecto e movimentação normais

**AORTA (BD transversal):** 1,17cm/ Normal

**ÁTRIO ESQUERDO:** 1,38cm / Normal

**Relação Átrio Esquerdo/Aorta:** 1,18/ Normal

**VENTRÍCULO DIREITO:** Normal

**ÁTRIO DIREITO:** Normal

- Pericárdio: normal em aspecto
- Contração segmentar: normocinesia difusa

#### **AVALIAÇÃO HEMODINÂMICA E FUNÇÃO DIASTÓLICA**

- Fluxo aórtico: Vmáx.: 1,05 m/s (Gradiente de pressão: 4,39mmHg)
- Fluxo pulmonar: Vmáx.: 1,04 m/s (Gradiente de pressão: 4,29mmHg)
  
- Fluxo mitral: E: 0,81 m/s A: 0,69 m/s Relação E/A: 1,17/normal
- TRIV: 52ms TDE: 83ms E/TRIV: 1,055 / Normal;
- Fluxos normais em coração e grandes vasos;
- O padrão de enchimento ventricular esquerdo é compatível com relaxamento miocárdico normal.

**OBSERVAÇÃO:** Sugere-se, caso o clínico julgue necessário, controle ecodopplercardiográfico anual.



**Serviço de Cardiologia Veterinária Móvel para Cães e Gatos  
Sorocaba/SP e Região.**

**DIAGNÓSTICO**

ASPECTOS ECODOPPLERCARDIOLÓGICOS, ANATÔMICOS E HEMODINÂMICOS, SEM ALTERAÇÕES DIGNAS DE NOTA PARA PORTE, RAÇA E IDADE DO PACIENTE.

MV JESSICA BERNARDO DEL RIO  
CRMV/SP 39546

