

Clínica:	VET VISIONGRANJA VIANNA	Data:	08/12/2022
Animal:	Lindsay	Espécie:	Canina
Raça:	SRD	Sexo:	F
Tutor:	Juliane Pedro P. Neto	Idade:	1 ano(s), 8 mese(s)
Vet. Solicitante:	Vivian C. Puliti	Nº	32078 / Controle 73755

BIOQUÍMICA

ALT / TGP	Material: Soro Metodologia: Cinetica - U. V. Equipamento: GT 200 BIO Resultado.....: 34.76 UI / L	Valores de Referência 10.00 - 88.00
CREATININA	Material: Soro Metodologia: Cinetico - Colorimetrico Equipamento: GT 200 BIO Resultado.....: 1.34 mg / dL	Valores de Referência 0.50 - 1.40
FOSFATASE ALCALINA	Material: Soro Metodologia: Cinetica - Colorimetrica Equipamento: GT 200 BIO Resultado.....: 42.42 UI / L	Valores de Referência 20.00 - 156.00
GLICOSE	Material: Plasma Fluoretado Metodologia: Enzimatica - Colorimetrica Equipamento: GT 200 BIO Resultado.....: 99.78 mg / dL	Valores de Referência 65.00 - 120.00
UREIA	Material: Soro Metodologia: Enzimatica - Colorimetrica Equipamento: GT 200 BIO Resultado.....: 30.77 mg / dL	Valores de Referência 10.00 - 56.00

Observação 2: Amostra discretamente hemolisada.

Liberado por: Thiago Lico Osorio, CRMV 26711/SP
Responsável técnico: Thiago Lico Osorio - Médico veterinário - CRMV - SP 26711



Clínica:	VET VISION GRANJA VIANNA	Data: 08/12/2022
Animal:	Lindsay	Espécie: Canina
Raça:	SRD	Sexo: F
Tutor:	Juliane Pedro P. Neto	Idade: 1 ano(s), 8 mese(s)
Solicitante:	Vivian C. Puliti	Nº 37502 / Controle 73755

HEMOGRAMA

Material:	Sangue Total em EDTA		
Equipamento:	Abx Micros 60 - Horiba + Leitura Manual	Vlr. de Referência	
Eritrograma			
Eritrócitos	7.96 milhões/mm³	6,0 - 8,0	
Hemoglobina	18.50 g/dl	14,0 - 18,0	
Hematócrito	55.00 %	40,0 - 53,0	
RDW	11.40 %	12,00 a 15,00	
V.C.M	69.10 u³	60,0 - 77,0	
H.C.M	23.20 pg	21,0 - 26,0	
C.H.C.M	33.60 g/dl	30,0 - 36,0	
Proteína total plasmática	6.80 g/dl	5,5 - 8,0	
Eritroblastos	0.00 %		
Observações série vermelha	Amostra discretamente hemolisada. Discreta anisocitose e policromasia.		

Leucograma			Vlr. Ref. Relativo	Vlr. Ref. Absoluto
Leucócitos	11400	/mm³		8 a 16 mil/mm3
Mielócitos	0 %	0 /mm³		
Metamielócitos	0 %	0 /mm³	0 %	0
Bastonetes	0 %	0 /mm³	0 - 2%	0 - 320
Neutrófilos Segmentados	62%	7068 /mm³	58 - 78%	4.640 - 12.480
Eosinófilos	11 %	1254 /mm³	1 - 8%	80 - 1.280
Basófilos	0 %	0 /mm³	0 - 1%	0 - 160
Linfócitos típicos	23 %	2622 /mm³	10 - 26%	800 - 4.160
Linfócitos atípicos	0 %	0 /mm³		
Monócitos	4 %	456 /mm³	2 - 8%	160 - 1.280
Outros	0 %	0 /mm³		
Observações série branca	Morfologia celular normal.			

Contagem plaquetária	210 mil/mm³	200 a 500 mil
Avaliação plaquetária	Presença de Macroplaquetas.	
Pesquisa de hematozoários	Negativo para a amostra	
Microfilárias com capa	Ausentes	

Liberado por: Thiago Lico Osorio, CRMV 26711/SP
Responsável técnico: Thiago Lico Osorio - Médico veterinário - CRMV - SP 26711



Paciente: Lindsay	Sexo: Fêmea	Data: 08/12/2022
Raça: SRD	Espécie: Canina	Idade: 1 ano(s), 9 mes(es) e 2 dia(s)
Autor: Juliane Pedro P. Neto		Telefone: (11) 94390-9083
Met. Requisitante: Vivian C.Batista		Clínica: VetNasa Granja Viana

AVALIAÇÃO ULTRASSONOGRÁFICA

ligado com dimensões preservadas, bordos afilados, margens regulares, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida. Arquitetura vascular apresentando calibre e trajeto preservados. Vesícula biliar apresentando paredes finas e repleta por conteúdo anecogênico com material ecogênico depositado no fundo (lama biliar).

estômago preenchido por conteúdo gasoso, paredes normoespessas (0,38cm) e com estratificação parietal preservada, nas porções passíveis de avaliação.

Ínguas intestinais preenchidas por conteúdo mucoide, gasoso e fecal em cólon, paredes normoespessas (duodeno: 0,31cm, jejuno: 0,28cm e cólon descendente: 0,15cm), regulares, com estratificação parietal preservada e peristaltismo mantido. Sem evidências ultrassonográficas de processo obstrutivo.

âncreas parcialmente visibilizado em seu lobo direito, com dimensões preservadas (cm de espessura), contornos regulares, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida

adrenal esquerda com dimensões preservadas (2,15cm x 0,46cm – comp. x polo caudal), contornos regulares e definidos, formato habitual, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida. Adrenal direita não caracterizada.

ovários simétricos, com contornos regulares e definidos, dimensões preservadas (RE: 4,44cm e RD: 4,88cm, em maior e menor diâmetro, respectivamente). Endométrio fino e regular, com espessura de 0,5cm. Útero em posição anteflexa, com o colo levemente inclinado para a esquerda. A cavidade uterina contém líquido livre, com espessura de 1,2cm. O miométrio apresenta espessura normal e regular. Não há sinais de litíase vesicular ou de litíase renal. A bexiga urinária repleta por conteúdo anecóico homogêneo, paredes finas e regulares. Não há sinais de litíase vesicular ou de litíase renal. A bexiga urinária repleta por conteúdo anecóico homogêneo, paredes finas e regulares. Não há sinais de litíase vesicular ou de litíase renal.

em evidências ultrassonográficas de líquido livre e/ou linfonodomegalia na cavidade abdominal

ovários e útero não caracterizados

total-se imagem puntiforme, hiperecogênica, formadora de sombra acústica, caudal ao rim esquerdo (0,22cm aprox.) e ao rim direito (0,25cm, aprox) – imagens relacionadas com fios de sutura em topografia de ovário esquerdo e direito, respectivamente.

O valor preditivo deste exame depende da análise conjunta dos dados clínicos do paciente e demais exames complementares.

ligado com dimensões preservadas, bordos afilados, margens regulares, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida. Arquitetura vascular apresentando calibre e trajeto preservados. Vesícula biliar apresentando paredes finas e repleta por conteúdo anecogênico com material ecogênico depositado no fundo (lama biliar).

stômago preenchido por conteúdo gasoso, paredes normoespessas (0,38cm) e com estratificação parietal preservada, nas porções passíveis de avaliação.

Íleas intestinais preenchidas por conteúdo mucoide, gasoso e fecal em cólon, paredes normoespessas (duodeno: 0,31cm, jejuno: 0,28cm e cólon descendente: 0,15cm), regulares, com estratificação parietal preservada e peristaltismo mantido. Sem evidências ultrassonográficas de processo obstrutivo.

aco com dimensões aumentadas, ultrapassando a linha média de abdômen, contornos regulares e definidos, ecotextura homogênea e ecogenicidade habitual – pode estar relacionado com processo infeccioso/ inflamatório ativo ou pregresso.

âncreas parcialmente visibilizado em seu lobo direito, com dimensões preservadas (cm de espessura), contornos regulares, ecotextura homogênea e ecogenicidade mantida

renal esquerda com dimensões preservadas (2,15cm x 0,46cm – comp. x polo caudal), contornos regulares e definidos, formato habitual, ecotextura homogênea e ecogenidade mantida. Adrenal direita não caracterizada.

ovais simétricos, com contornos regulares e definidos, dimensões preservadas (RE: 4,44cm e RD: 4,88cm, em média).

em evidências ultrassonográficas de líquido livre e/ou linfonodomegalia na cavidade abdominal

ovários e útero não caracterizados.

Nota-se imagem puntiforme, hiperecogênica, formadora de sombra acústica, caudal ao rim esquerdo (0,22cm aprox.) e ao rim direito (0,25cm, aprox) – imagens relacionadas com fios de sutura em topografia de ovário esquerdo e direito, respectivamente.

O valor preditivo deste exame depende da análise conjunta dos dados clínicos do paciente e demais exames complementares.

Leandro Lopez Pan de Alcantara

Leandro Lopes Dias de Alcantara
CRMV 40792/SP

