



O.S.....: 001113450
Nome.....: LINDINHA
Especie.....: CANINA
Sexo.....: FEMEA
Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE SIQUEIRA
Veterinário.: PRISCILA MONTANHERI ROCHA
Data...: 31/01/2023
Raça...: S.R.D.
Idade...: 13 Ano(s) 7 Mes(es)
Clínica.....: ANCLIVEPA
Tel.: 23933785

HEMOGRAMA

No. do Exame 113.450

SÉRIE VERMELHA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	UNIDADES
ERITRÓCITOS	7,20	5,00 - 7,00	milhões/mm3
HEMOGLOBINA	16,40	14,00 - 19,00	g%
HEMATÓCRITO	48,00	40,00 - 56,00	%
V.C.M.	66,66	65,00 - 78,00	u3
H.C.M.	22,77	21,00 - 26,00	uu3
C.H.C.M.	34,16	31,00 - 35,00	%
PROTEÍNA TOTAL PLASMÁTICA:	7,4	6,00 - 8,00	g/%
ERITROBLASTO:	0	(Observado durante a contagem diferencial)	
PLAQUETAS:	200.000	200 a 500 mil/mm3	
OBSERVAÇÃO:	Discreta policromasia;		

SÉRIE BRANCA

	VALORES OBTIDOS		VALORES DE REFERÊNCIA			
LEUCÓCITOS	4.400	/mm3	6 a 16 mil/mm3			
LEUCÓCITOS CORRIGIDOS	4.400	/mm3	6 a 16 mil/mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL	%	mm3	Relativo	Absoluto		
METAMIELÓCITO	0,0	0	0	%	0	mm3
BASTONETE	0,0	0	0 - 1	%	0 - 160	mm3
SEGMENTADO	44,0	1.936	55 - 88	%	3300 - 14080	mm3
EOSINÓFILO	6,0	264	1 - 9	%	60 - 1440	mm3
LINFÓCITO	46,0	2.024	13 - 40	%	780 - 6400	mm3
BASÓFILO	0,0	0	0 - 1	%	0 - 160	mm3
MONÓCITO	4,0	176	1 - 6	%	60 - 960	mm3

OBSERVAÇÃO: Morfologia celular normal;

Assinado eletronicamente por Fabiane Fialkowski CRMV-SP 18.111



O.S.....: 001113450

Nome.....: LINDINHA

Especie.....: CANINA

Sexo.....: FEMEA

Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE SIQUEIRA

Veterinário.: PRISCILA MONTANHERI ROCHA

Data...:31/01/2023

Raça...:S.R.D.

Idade...: 13 Ano(s) 7 Mes(es)

Clínica.....: ANCLIVEPA

Tel.: 23933785

URÉIA

RESULTADO.....: 62,00 mg/dl

MATERIAL UTILIZADO : Soro sanguíneo;

MÉTODO : COLORIMÉTRICO

Valores de referência

Cão e gato De 10 a 56 mg/dl

Equinos de 08 a 27 mg/dl

Ovinos de 17,12 a 42,8

Assinado eletronicamente por Fabiane Fialkowski CRMV-SP 18.111

CREATININA

RESULTADO.....: 1,29 mg/dl

MÉTODO : COLORIMÉTRICO

MATERIAL UTILIZADO : Soro sanguíneo;

Valores de referência

Cão de 0,5 a 1,6 mg/dl

Gato de 0,8 a 1,8 mg/dl

Equinos de 1,2 a 1,9 mg/dl

Assinado eletronicamente por Fabiane Fialkowski CRMV-SP 18.111

A.L.T

RESULTADO.....: 115,20 UI/L

MATERIAL UTILIZADO : Soro sanguíneo;

MÉTODO : CINÉTICO

Valores de referência

Cão e gato de 10 a 88 UI/L

Equinos de 03 a 23 mg/dl

Ovinos de 26 a 34 mg/ dl

Assinado eletronicamente por Fabiane Fialkowski CRMV-SP 18.111



O.S.....: 001113450

Nome.....: LINDINHA

Especie.....: CANINA

Sexo.....: FEMEA

Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE SIQUEIRA

Veterinário.: PRISCILA MONTANHERI ROCHA

Data...:31/01/2023

Raça...:S.R.D.

Idade...: 13 Ano(s) 7 Mes(es)

Clínica.....: ANCLIVEPA

Tel.: 23933785

FOSFATASE ALCALINA

RESULTADO.....: **41,40** UI/L

MATERIAL UTILIZADO : SORO SANGÜINEO

MÉTODO : COLORIMÉTRICO

Valores de referência

Cão de 15 a 80 UI/L

Gato de 04 a 81 UI/L

Equinos de 145 a 395 UI/L

Ovinos de 68 a 387 UI/L

Assinado eletronicamente por Fabiane Fialkowski CRMV-SP 18.111



O.S.....: 001113450
Nome.....: LINDINHA
Especie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE SIQUEIRA
Veterinário.: PRISCILA MONTANHERI ROCHA
Clínica.....: ANCLIVEPA

Data...: 31/01/2023
Raça...: S.R.D.
Idade.: 13 Ano(s)
Tel....:

SETOR DE ULTRASSONOGRAFIA
LAUDO ABDOMINAL

Fígado: Discreta hepatomegalia com parênquima homogêneo, hiperecogênico (discreto aumento da ecogenicidade), padrão vascular preservado, contornos regulares e bordos lisos.

Vesícula Biliar: Repleta por conteúdo anecogênico, visibilização de diminuta imagem amorfa, hiperecogênica depositada em parede biliar, medindo 0.50cm X 1.51cm e ocupando aproximadamente 10% da luz biliar (sugestivo de lama biliar tipo II) e espessura normal da parede.

Baço: Discreta esplenomegalia com parênquima homogêneo, normoecogênico, salvo pela presença de uma imagem nodular, ipoecogênica, medindo 0.81cm X 1.32cm (nódulo a esclarecer / hiperplasia nodular), contornos regulares e bordos lisos.

Rins: Em simetria (RD mediu 4.88cm em seu maior eixo e RE mediu 4.65cm), com arquitetura preservada, relação cortico-medular mantida e aumento da ecogenicidade em regiões cortical e pelve bilateral.

Vesícula Urinária: Em repleção adequada, com conteúdo anecogênico e espessura normal da parede (0.22cm).

Aparelho Reprodutor: Discreto aumento de útero, medindo 0.97cm em corno esquerdo e 0.96cm em corno direito, com espessamento de parede e sem evidências de conteúdo líquido intraluminal até o momento (hiperplasia endometrial). Corno esquerdo apresenta imagem cística em terço médio, medindo 1.09cm X 1.19cm, e repleta de líquido em seu interior - a esclarecer (cisto).

Alças intestinais: com presença de conteúdo gasoso/fecal, espessura normal de parede (0.30cm duodeno / 0.26cm jejuno / 0.29cm íleo / 0.09cm cólon descendente), e preservação da estratificação das camadas.

Valores de referência cão médio: duodeno até 0.41cm, jejuno e íleo até 0.35cm, cólon até 0.15cm;

Estômago: Repleto por conteúdo gasoso (dificultando a visualização de seu lúmen), espessura normal de parede (0.31cm), e preservação da estratificação das camadas.

Valores aproximados de referência cão médio: até 0.40cm;

Pâncreas: Não foram visualizadas alterações sonográficas em topografia de pâncreas.

Adrenal Direita: Mediu 0.70cm X 0.55cm X 2.15cm (polo cranial X polo caudal X comprimento), com visibilização de discreta imagem nodular, hiperecogênica, medindo 0.24cm X 0.24cm, localizada em polo cranial - nódulo a esclarecer.

Adrenal Esquerda: Aumentada de volume, medindo 1.03cm X 0.92cm X 2.70cm (polo cranial X polo caudal X comprimento) com visibilização de duas imagens nodulares, uma delas em polo cranial, ecogênica, medindo 0.79cm X 0.64cm, com área hiperecogênica em permeio, outra em polo caudal medindo 0.39cm X 0.42cm - endocrinopatia / nódulos a esclarecer.

Outros:

Não há evidências de linfonodomegalias em cavidade abdominal.

Não há evidências de líquido livre em cavidade abdominal.

Irene Stefani - Médica Veterinária - CRMV-SP 21859

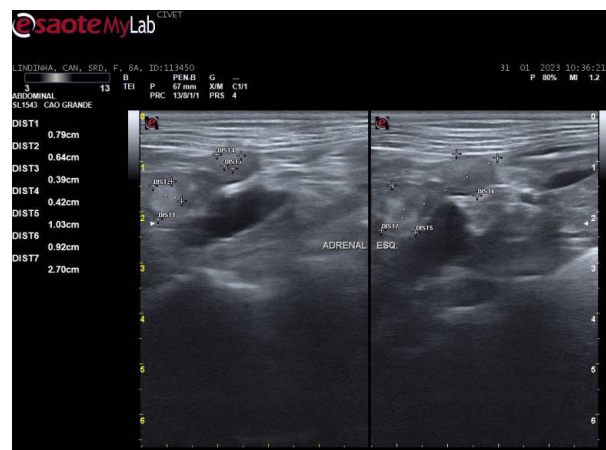
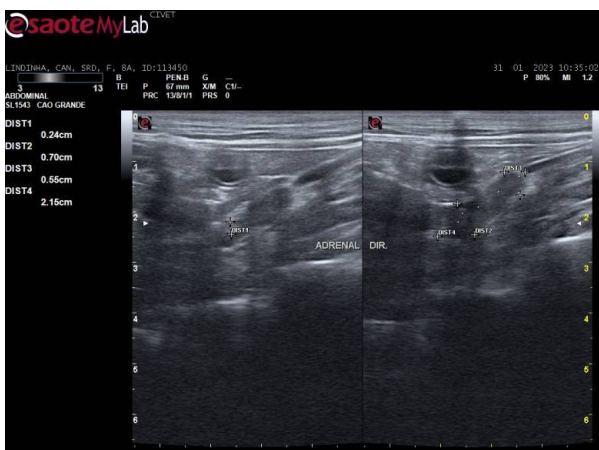
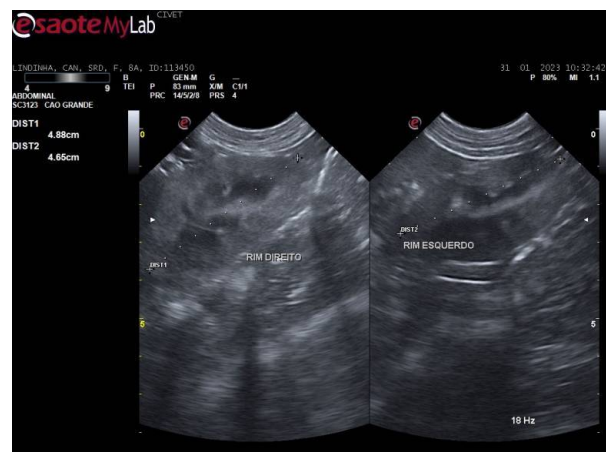
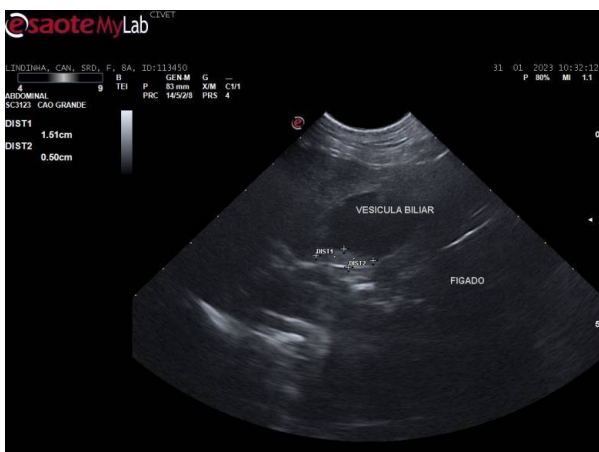
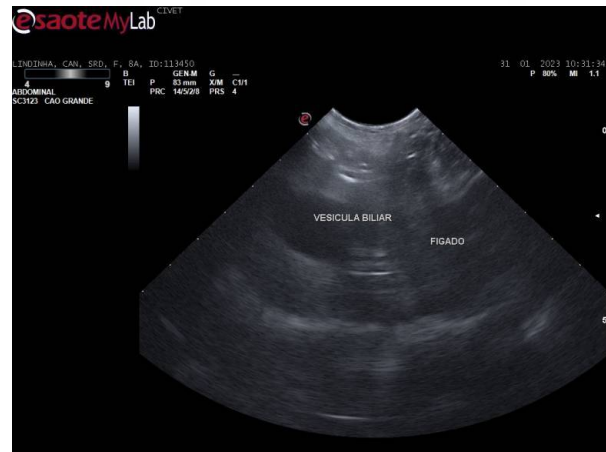
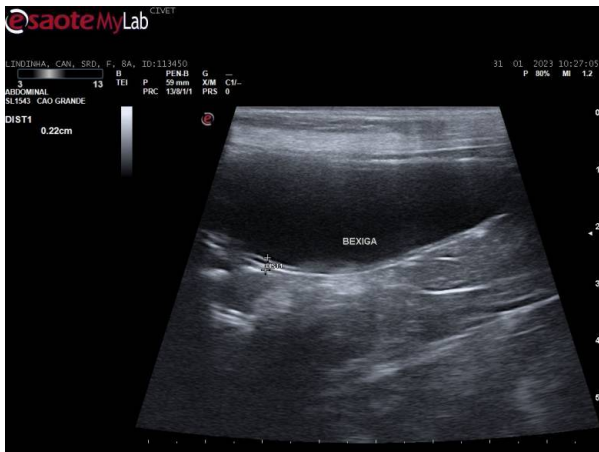
Exames de imagem são presumíveis e deverão ser analisados em conjunto com dados clínicos e laboratoriais, obtidos pelo médico veterinário solicitante.



O.S.....: 001113450
Nome.....: LINDINHA
Especie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE SIQUEIRA
Veterinário..: PRISCILA MONTANHERI ROCHA
Clinica.....: ANCLIVEPA

Data...: 31/01/2023
Raça...: S.R.D.
Idade...: 13 Ano(s)

Tel....:

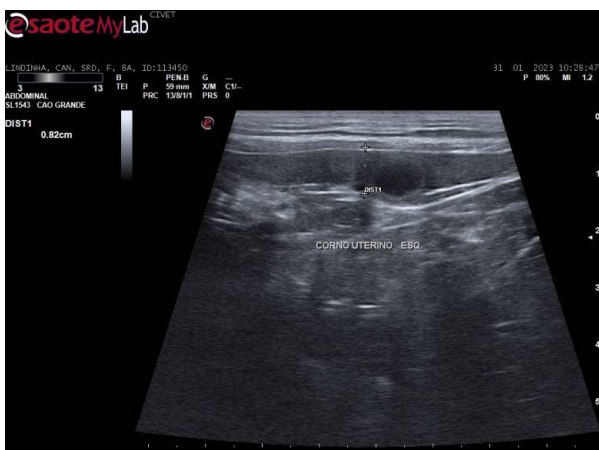
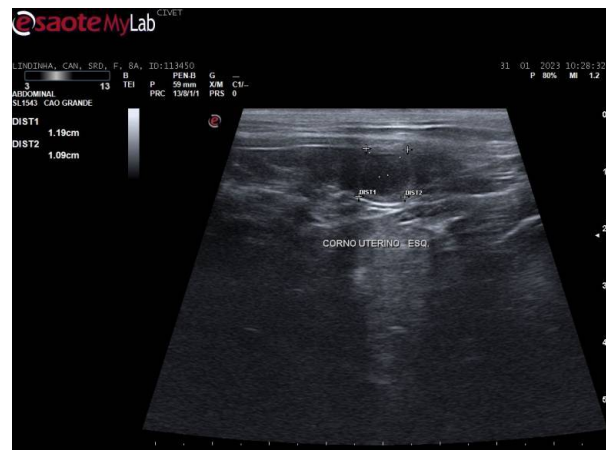
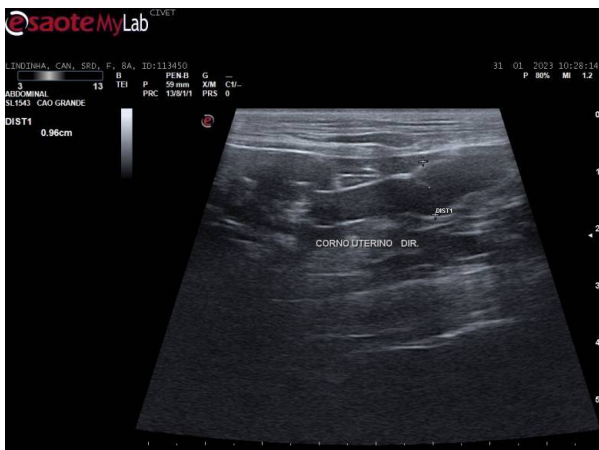
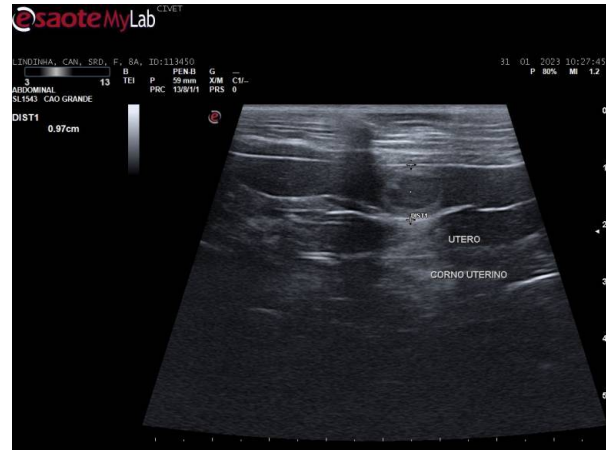
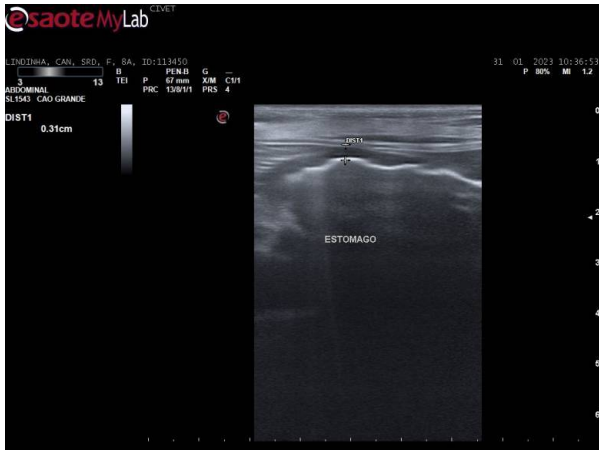




O.S.....: 001113450
Nome.....: LINDINHA
Especie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE SIQUEIRA
Veterinário..: PRISCILA MONTANHERI ROCHA
Clinica.....: ANCLIVEPA

Data...: 31/01/2023
Raça...: S.R.D.
Idade...: 13 Ano(s)

Tel....:

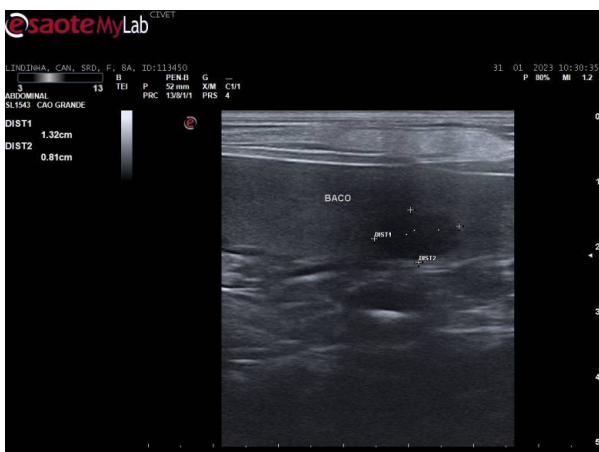
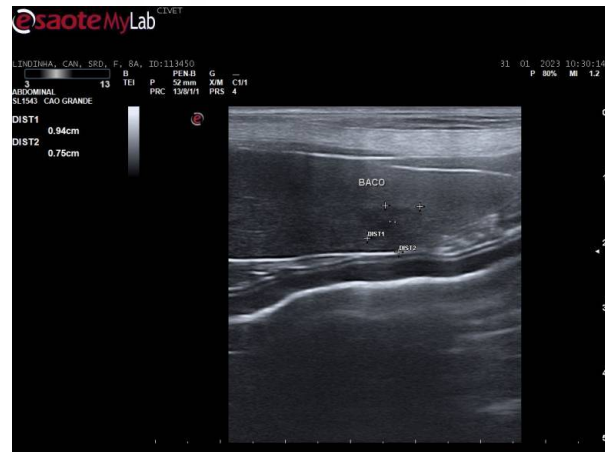
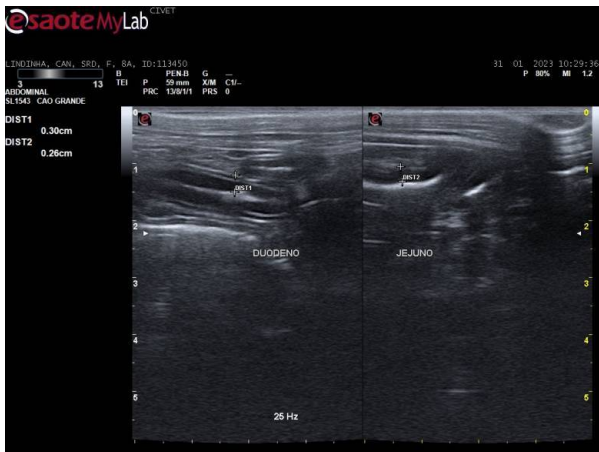




O.S.....: 001113450
Nome.....: LINDINHA
Especie.....: CANINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: IZILDINHA APARECIDA NUNES DE
SIQUEIRA
Veterinário.: PRISCILA MONTANHERI ROCHA
Clinica.....: ANCLIVEPA

Data...: 31/01/2023
Raça...: S.R.D.
Idade...: 13 Ano(s)

Tel....:



##1