



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada...: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet...: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

HEMOGRAMA

SÉRIE VERMELHA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	UNIDADES
ERITRÓCITOS	7,02	5,00 - 8,00	milhões/mm3
HEMOGLOBINA	14,20	12,00 - 18,00	g/dl
HEMATÓCRITO	43,00	37,00 - 54,00	%
V.C.M.	61,25	60,00 - 77,00	u3
H.C.M.	20,22	22,00 - 27,00	uu3
C.H.C.M.	33,02	31,00 - 36,00	%
PROTEÍNA TOTAL PLASMÁTICA:	8,0	5,50 - 7,50	g/d
METARRUBRICITO:	0	(Observado durante a contagem diferencial)	
PLAQUETAS:	396.000	200 a 500 mil/mm3	
OBSERVAÇÃO:	MORFOLOGIA CELULAR NORMAL. PLASMA LIGEIRAMENTE LIPÊMICO.		

SÉRIE BRANCA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA
LEUCÓCITOS	9.900 /mm3	6 a 16 mil/mm3
LEUCÓCITOS CORRIGIDOS	9.900 /mm3	6 a 16 mil/mm3
CONTAGEM DIFERENCIAL	%	
METAMIELÓCITO	0,0 0	0 % 0
BASTONETE	0,0 0	0 - 1 % 0 - 300
SEGMENTADO	47,0 4.653	55 - 88 % 3000 - 11800
EOSINÓFILO	4,0 396	1 - 9 % 120 - 750
LINFÓCITO	47,0 4.653	13 - 40 % 1500 - 5000
BASÓFILO	0,0 0	0 - 1 % RAROS
MONÓCITO	2,0 198	1 - 6 % 0 - 800

São Paulo , 02/05/2023

M.V. Pedro Krause
CRMV/SP - 33.880



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada...: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet.: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

HEMOGRAMA

OBSERVAÇÃO: *PRESENÇA DE POUCOS LINFÓCITOS REATIVOS.*

M.V. Pedro Krause
CRMV/SP - 33.880

São Paulo , 02/05/2023



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada...: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet.: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

URÉIA

Valores de referência

RESULTADO.....: 45,17 mg/dl

De 10,00 a 56,00 mg/dl

MATERIAL UTILIZADO : SORO OU PLASMA SANGUÍNEO (E.D.T.A. OU HEPARINA)

MÉTODO : CINÉTICO

OBS: AMOSTRA LIGEIRAMENTE LIPÊMICA E LIGEIRAMENTE HEMOLISADA.

CREATININA

Valores de referência

RESULTADO.....: 0,87 mg/dl

De 0,50 a 1,60 mg/dl

MATERIAL UTILIZADO : SORO OU PLASMA (HEPARINA, E.D.T.A OU FLUORETO)

MÉTODO :

OBS: AMOSTRA LIGEIRAMENTE LIPÊMICA E LIGEIRAMENTE HEMOLISADA.

M.V. Pedro Krause
CRMV/SP - 33.880

São Paulo , 02/05/2023



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada...: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet...: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

A . L . T

RESULTADO.....: 137,68 UI/L

Valores de referência

De 10,00 a 88,00 UI/L

MATERIAL UTILIZADO : SORO OU PLASMA SANGUÍNEO (E.D.T.A. OU HEPARINA)

MÉTODO : CINÉTICO

OBS: AMOSTRA LIGEIRAMENTE LIPÊMICA E LIGEIRAMENTE HEMOLISADA.

FOSFATASE ALCALINA

RESULTADO.....: 5.614,98 UI/L

Valores de referência

De 20,00 a 156,00 UI/L

MATERIAL UTILIZADO : SORO OU PLASMA (HEPARINA)

MÉTODO : CINÉTICO

OBS: RESULTADO REPETIDO E CONFIRMADO.

AMOSTRA LIGEIRAMENTE LIPÊMICA E LIGEIRAMENTE HEMOLISADA.

M.V. Pedro Krause
CRMV/SP - 33.880

São Paulo , 02/05/2023



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada...: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet...: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

ELETCARDIOGRAFIA

FREQUÊNCIA CARDÍACA (bpm): 96-158

RITMO: *Arritmia sinusal*

EIXO CARDÍACO: *QRS: 75° P: 68°*

PARÂMETROS OBSERVADOS EM DII (50 mm/s N)

ONDA P: 50 m s X 0,23 mV

INTERVALO PR: 102m s

COMPLEXO QRS: 66 m s

ONDA R: 1,83 mV

ONDA T: *Negativa*

INTERVALO QT: 188m s

SEGMENTO ST: *Sem alterações*

OUTROS: *Presença de marcapasso migratório;*

Paciente apresentou eventos extrassistólicos com duas morfologias distintas de ventrículo esquerdo e direito;

Aproximadamente dois episódios por minuto.

CONCLUSÃO: *Arritmia sinusal com marcapasso migratório;*

Extrassístoles ventriculares polimórficas e em baixa densidade.

São Paulo , 02/05/2023

M.V. Bruno da Cruz Silva
CRMV-SP: 35.040



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada.: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet.: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

REGIÃO(ÕES): ABDÔMEN

A Tomografia Computadorizada:

Técnica (multi-slice):

Reconstruções multiplanares de 1.25 mm a partir de cortes transversais de 3.75 mm de espessura sem e com uso de contraste intravenoso.

Análise:

Fígado com dimensões aumentadas, contornos regulares, bordas finas, parênquima homogêneo e densidade habitual, salvo pela presença de:

- Grande formação de atenuação partes moles, heterogênea, com margens irregulares e limites parcialmente definidos, apresentando realce ao meio de contraste intravenoso, moderada vascularização proveniente da artéria hepática e algumas área hipoatenuantes entremeadas que pode estar relacionadas com áreas de necrose ou cavitação, localizada em região epigástrica esquerda, com origem em lobo hepático lateral esquerdo, medindo aproximadamente 8,5cm x 8,0cm nos maiores eixos. A formação faz contato com o lobo medial esquerdo, processo papilar do lobo caudado, veia hepática intermédia, ramo esquerdo da veia porta, parede do fundo gástrico e parede ventral do abdômen - os achados são suspeitos para neoplasia.

- Pelo menos dois nódulos isoatenuantes na série simples e hipercaptantes ao meio de contraste na série arterial, localizados nos limites caudais do lobo hepático lateral esquerdo, medindo cerca de 1,2cm de diâmetro - nódulos hiperplásicos.


- Dois pequenos cistos nos localizados nos limites caudais do lobo hepático medial direito, medindo 0,3cm de diâmetro.

Arquitetura vascular intra-hepática com calibre preservado.

Vesícula biliar repleta por conteúdo fluido, sem alterações visíveis em suas paredes. Discreta quantidade de sedimento depositado no fundo da vesícula biliar. Ausência de colelitíase.

Baço com dimensões preservadas, contornos regulares, parênquima homogêneo e densidade habitual, salvo pela presença de:

- Pelo menos três pequenas nódulos hipoatenuantes e hipocaptantes ao meio de contraste, localizados no corpo do baço, medindo cerca de 0,5cm de diâmetro - inespecíficos (pode estar relacionados com nódulos hiperplásicos ou neoclásicos). Sugere-se acompanhamento periódico.


Derek Levi Machado
CRMV-SP 46346

Consultório Veterinário De Martin CNPJ: 00.600.199/0001-99 Rua Agissê, 128 - Vila Madalena - São Paulo

☎ 11 3016-0200 / 11 2933-0999 ✉ recepcao@ivi.vet.br 🌐 www.ivi.vet.br 📱 /LaboratorioIVI 📺 LaboratorioIVI

A interpretação do resultado dos exames depende da avaliação clínica do paciente, feita somente pelo médico veterinário solicitante.



Instituto Veterinário de Imagem

No. do Exame 001/769148

Data Entrada...: 28/04/2023

Nome: TCHUCA

Raça...: S.R.D

Especie.....: CANINA

Idade...: 11 Ano(s) Mes(es) Dia(s)

Sexo.....: FEMEA

Prop.: GABRIELE FRANCO

Médico Vet...: GRAZIELLA VIGNARDI

Clínica Vet.: ANCLIVEPA - UNIDADE ZONA NORTE

Tel.: Fax:0

CRMV.....: 59195

- Pelo menos dois nódulos isoatenuantes na série simples e hipercaptantes ao meio de contraste na série arterial, localizados no corpo e cauda do baço, medindo cerca de 0,6cm de diâmetro - nódulos hiperplásicos.

Estômago com pouca quantidade de conteúdo gasoso e alimentar, sem alterações visíveis em suas paredes.

Alças intestinais do delgado preenchidas por conteúdo gasoso/mucóide, apresentando distribuição aleatória, com diâmetros luminiais semelhantes, sem alterações visíveis em suas paredes.

Segmentos do cólon preenchidos por conteúdo gasoso e fecal, sem alterações visíveis em suas paredes.

Pâncreas com espessura preservada, contornos regulares, parênquima homogêneo e densidade habitual.

Rins em topografia habitual, simétricos, com dimensões normais, contornos regulares e arquitetura preservada. Não há sinais de litíase ou hidronefrose.

Adrenais em topografia habitual, apresentando contornos regulares, parênquima homogêneo e dimensões normais.

Ausência de linfonodomegalias e líquido livre abdominal.

Bexiga urinária preenchida por conteúdo fluido, sem alterações visíveis em suas paredes.

Sem sinais de alterações em pedículos ovarianos ou coto uterino.

Exame Tomográfico laudado por:

M.V. Derek Levi Machado

CRMV-SP 46346

Exame Tomográfico revisado por:

M.V. Fernando Cardoso Cavaletti

CRMV-SP 18126



Derek Levi Machado
CRMV-SP 46346

Consultório Veterinário De Martin CNPJ: 00.600.199/0001-99 Rua Agissê, 128 - Vila Madalena - São Paulo

☎ 11 3016-0200 / 11 2933-0999 ✉ recepcao@ivi.vet.br 🌐 www.ivi.vet.br 📱 /LaboratorioIVI 📺 LaboratorioIVI

A interpretação do resultado dos exames depende da avaliação clínica do paciente, feita somente pelo médico veterinário solicitante.