

Nº OS: 123597 Animal: Judith

Data: 05/01/2023

Espécie: Canina

Raça: Srd Canino

Sexo: Fêmea Dt. Nasc.: 27/12/2012 10a 0m 9d

Proprietário: Luciana Amaral

CPF: 185.508.328-04

Telefone: (11)96210-241

Endereço: R Gaspar, 420 Piratininga Nro: 420 Piratininga - OSASCO-SP

Requisitante: Graziela Renata Borin Nunes CRMV-SP 50247

Clínica: Clínica Veterinária Karu Amigo

Endereço: Rua Aguas De Sao Pedro Nro: 454 Rochdale - Osasco-SP

ECODOPPLERCARDIOGRAMA

DIAGNÓSTICO ECOCARDIOGRÁFICO.. ECODOPPLERCARDIOGRAMA

RITMO: regular
BPM

FREQUÊNCIA CARDÍACA: 93

AORTA/ÁTRIO ESQUERDO MODO M:

Aorta: 2,03 cm

Átrio esquerdo: 2,98 - normal

Relação átrio esquerdo/aorta: 1,46 normal (normal até 1,59)

ÁTRIO DIREITO MODO B e M: normal

VENTRÍCULO DIREITO MODO B e M: normal (normal até 1/3 do VE)

PERICÁRDIO MODO B: normal

VENTRÍCULO ESQUERDO MODO B e M:

Septo interventricular (diástole): contração segmentar normal

Espessura do Septo interventricular: 0,98 cm

Parede livre de ventrículo esquerdo contração segmentar normal

Espessura da PLVE (diástole): 89 cm

Diâmetro diastólico de ventrículo esquerdo: 4,26 cm - aumentado

Diâmetro diastólico de ventrículo esquerdo normalizado pelo peso (21,5 kg):
1,73- (normal até 1,7)

Diâmetro sistólico de ventrículo esquerdo: 2,72 cm - normal

FUNÇÃO SISTÓLICA DE VENTRÍCULO ESQUERDO MODO M:

Fração de encurtamento: 36 % - normal (normal de 25 a 45%)

Fração de ejeção: 66 % (normal de 55 a 80%)

FUNÇÃO DIASTÓLICA DE VENTRÍCULO ESQUERDO MODO DOPPLER:

Velocidade de onda E mitral: 1,12m/s

Velocidade de onda A mitral: 0,82 m/s

Relação E/A: 1,37 - padrão normal de relaxamento de VE

-TRIV: 61 ms

ANÁLISE MORFOLÓGICA E FUNCIONAL DOS APARELHOS VALVARES ATRAVÉS DO FLUXO
TRANSMITRAL MODO B e DOPPLER:

Valva atrioventricular direita (tricúspide): movimentação e aspecto normal de suas cúspides. O estudo doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais no interior de átrio direito

Valva atrioventricular esquerda (mitral): movimentação normal e aspecto degenerado de suas cúspides. O estudo doppler e o mapeamento de fluxo em cores demonstraram fluxo turbulento sistólico de grau discreto no interior de átrio esquerdo

Valva semilunar direita (pulmonar): movimentação e aspecto normal de suas cúspides. O estudo doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais no interior de ventrículo direito

Valva semilunar esquerda (aórtica): movimentação e aspecto normal de suas cúspides. O estudo doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais no interior de ventrículo esquerdo

23597 Animal: Judith

Data: 05/01/2023

Donatária:

Raça: Srd Canino

Sexo: Fêmea Dt. Nasc.: 27/12/2012 10h 0m 9d

Luciana Amaral

CPF: 185.508.328-04

Telefone: (11)96210-241

R Gaspar, 420 Piratininga Nro: 420 Piratininga - OSASCO-SP

Graziela Renata Borin Nunes CRMV-SP 50247

Clinica Veterinaria Karu Amigo

Endereço: Rua Águas De São Pedro Nro: 454 Rochdale - Osasco-SP

ECOCARDIOGRAMA

TÍPOLOGIA ECOCARDIOGRÁFICA.. ANÁLISE DOS FLUXOS TRANSVALVARES MODO B e DOPPLER:

Velocidade máxima de fluxo aórtico: 1,46 m/s (normal até 2m/s)

Gradiente de fluxo aórtico: 8,52mmHg

Velocidade máxima de fluxo pulmonar: 1.00m/s (normal até 1,5 m/s)

Gradiente de fluxo pulmonar: 4,02 mmHg

CONCLUSÃO:

- Insuficiência de valva mitral de grau discreto sem repercussão hemodinâmica.
- Espessamento de valva mitral
 - Hipertrofia excêntrica de Ventrículo Esquerdo discreto

Assinado eletronicamente por:
GRAZIELA RENATA BORIN NUNES - CRMV-SP 50247

OS: 123586

Animal: Judith

Espécie: Canina

Raça: Srd Canino

Proprietário: Luciana Amaral

CPF: 185.508.328-04

Endereço: R Gaspar, 420 Piratininga

Nro: 420 Piratininga - OSASCO-SP

Requisitante: Anna Carolina De O Catan

CRMV-SP 15169

Clínica: Clínica Veterinária Karu Amigo

Data: 05/01/2023
Sexo: Fêmea Dt. Nasc.: 27/12/2012 10a 0m 9d
Telefone: (11)96210-241

Endereço: Rua Águas De São Pedro Nro: 454 Rochdale - Osasco-SP

PRESSÃO ARTERIAL (CARDIOLOGIA)

Laudo..... PRESSÃO ARTERIAL

Paciente em decúbito lateral direito/ membro anterior esquerdo/ manguito nº4

Aferição 1: 120 mmHg
Aferição 2: 120 mmHg
Aferição 3: 120 mmHg

Valor de referência (pressão arterial sistêmica sistólica)
110 - 140 mmHg - normotensão
140 - 159 mmHg - pré- hipertensão
Maior que 160 mmHg - compatível com hipertensão

Referência bibliográfica: ACIERNO, M.J. et al. Guidelines for identification, Evaluation, and Management of Systemic Hypertension in Dog and Cats.
Journal of Veterinary Internal Medicine. 2018; 1 - 20.

Assinado eletronicamente por:
GRAZIELA RENATA BORIN NUNES - CRMV-SP 50247



Noelia Ugarte
Diagnóstico por
imagem

Nome: Geruza

Espécie: Canina

Raça: Srd

Sexo: Fêmea

Idade: 15 anos
Data: 04/01/2023

Responsável/Tutor(a): Nelza

Clínica Veterinária Solicitante: Amor e Patas

Exame Radiográfico

Região: Tórax

Projeções: Ventrodorsal e laterolaterais (decúbito lateral direito e esquerdo)

Achados radiográficos:

- Sem evidências de nódulos metastáticos detectáveis ao exame radiográfico até o presente momento;
- Opacificação difusa de campos pulmonares de padrão intersticial – considerar referida idade do paciente;
- Silhueta cardíaca e grandes vasos preservados;
- Trajeto e lúmen traqueal preservados;
- Sem sinais de coleção líquida ou linfonodomegalia intratorácica;
- Silhueta hepática dentro dos limites do gradil costal.

*O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico por imagem depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.

Estudo obtido por clínica veterinária bela vista, e avaliado digitalmente.

Noelia N. Añez Ugarte
Médica Veterinária
CRMV-SP 28.538

Os dados do cabeçalho, aquisição e marcação das imagens deste laudo são única e exclusivamente de responsabilidade da instituição executante (C.V. Amor e Patas).

Amor & Patas



Animal: geruza	Sexo : FEMEA
Espécie: canina	Idade 15 ANOS
Raça: srd	Data: 04/01/2023
Requisitante: amor e patas	Tutor: NELSA SATIANNA

ELETROCARDIOGRAMA

As mensurações abaixo foram feitas na Derivação DII; Sensibilidade =N e Velocidade = 50mm/s

Frequência Cardíaca : 100 -120 bpm

Eixo cardíaco: 60° - 90°

Ritmo : Ritmo sinusal

Onda P : 0,04 seg X ate 0,2 mV

Intervalo PR : 0,10 seg

Complexo QRS : 0,04 seg X 1,5 mV

Segmento ST : normal

Onda T : positiva

Intervalo QT : 0,20 seg

Outros: ---

Pré-cordiais: nada digno de nota

Lauda Eletrocardiográfico :

- Ritmo sinusal

Mariana Vincenzi
CRMV - 26585

Amor & Patas



Animal: geruza	Sexo: FEMEA
Espécie: Canina	Idade: 15 ANOS.
Raça: SRD	Data: 04/01/2023
Solicitante: AMOR E PATAS	PRop: nelsa

LAUDO PRESSÃO ARTERIAL

- LAUDO DE PRESSÃO ARTERIAL: Método utilizado: Doppler vascular (método indireto)

Posição do paciente: decúbito,

Artéria utilizada: braquial direita

Tamanho do manguito: neonatal nº4

-MENSURACÕES:

- 1- 150 mm de Hg sistólica X -- mm de Hg diastólica
- 2- 160mm de Hg sistólica X -- mm de Hg diastólica
- 3- 150 mm de Hg sistólica X --mm de Hg diastólica
- 4- 160mm de Hg sistólica X -- mm de Hg diastólica
- 5-150 mm de Hg sistólica X -- mm de Hg diastólica

Média das mensurações: 154 mm de Hg sistólica X -- mm de Hg diastólica

Valores de referência: Normal até PAS=150 mm de Hg e PAD=90 mm de Hg

Fonte: Brow, S; et al. Guidelines for the identification, evaluation, and management of systemic hypertension in dogs and the cats. *Journal of Veterinary Internal Medicine* 2007;21:542-558.

MARIANA VINCENZI
CRMV 26585

VALVAS SIGMÓIDES

- Valva aórtica: apresenta aspecto e movimentação normais de suas válvulas. O estudo doppler e o mapeamento do fluxo em cores são normais.
- Valva pulmonar: apresenta aspecto e movimentação normais de suas válvulas. O estudo doppler e o mapeamento do fluxo em cores são normais.

AValiação DA FUNÇÃO DIASTÓLICA

- Velocidade da onda E mitral: 0,98 m/s
- Velocidade da onda A mitral: 0,90 m/s
- Relação E/A: 1,08
- Padrão:
- Tempo de desaceleração da onda E mitral: 80 ms
- Tempo de relaxamento isovolumétrico (TRIV): 65 ms
- Relação E/TRIV: 1,22 (normal até 2,5)
- Relação E/E': 11,10

AValiação HEMODINÂMICA

- Fluxo aórtico: velocidade máxima: 1,04 m/s /gradiente de pressão: 4,10 mmHg
- Fluxo pulmonar: velocidade máxima: 0,90 m/s/ gradiente de pressão: 2,65 mmHg

OBSERVAÇÕES:

- ...

CONCLUSÃO:

-INSUFICIENCIA VALVAR MITRAL DE GRAU DISCRETO E SEM REPERCUSSAO EM ÁTRIO ESQUERDO.

Handwritten signature

MARIANA VINCENZI
Crmv 26585

