

Nº OS: 1404715

Animal: Luigi

Data: 01/03/2023 1

Proprietário: Fernanda Santos Oliveira

Espécie: Canina

Raça: Lhasa Apso

Idade: 9a 3m 3d

Sexo: Macho

Requisitante: Anna Carolina De O. Catan CRMV- 15169

Clínica: Anclivepa - Osasco

Endereço: Av. Franz Voegeli Nro: 930 --

PRESSÃO ARTERIAL NAO INVASIVA (CARDIOLOGIA) (CEG)

PRESSÃO ARTERIAL NAO INVASIVA. - Método: Doppler vascular

- Manguito: neonatal 3

- Decúbito: lateral esquerdo

- Artéria: radial direita

- Mensurações:

1 - 160 x --- mmHg

2 - 160 x --- mmHg

3 - 160 x --- mmHg

4 - 160 x --- mmHg

5 - 160 x --- mmHg

- Média das mensurações:

Pressão arterial sistólica: 160 mmHg

Pressão arterial diastólica: ---

Valor de referência:

Pressão arterial sistólica normal 140 mmHg

Pressão arterial sistólica (baixo risco) 140-159 mmHg

Acierno MJ, Brown S, Coleman AE, et al. ACVIM consensus statement: Guidelines for the identification, evaluation, and management of systemic hypertension in dog and cats. J Vet Intern Med. 2018; 1-20

Assinado eletronicamente por:

ALDO SANTANA DE C FILHO - CRMV- 13473

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

Unidade I - Matriz 24 horas - Rua Narciso Sturlini, 186 - Centro - Osasco - SP - (011) 3684-1080
Unidade II - Carapicuíba - Rua Inocêncio Seráfico, 606 - Centro - Carapicuíba - SP - (011) 4184-7890
www.caesegatos24h.com.br

Hospital Veterinário Cães e Gatos 24H - Osasco

Nº OS: 1404715
Animal: Luigi
Data: 01/03/2023 1
Proprietário: Fernanda Santos Oliveira
Espécie: Canina
Raça: Lhasa Apso
Idade: 9a 3m 3d Sexo: Macho
Requisitante: Anna Carolina De O. Catan CRMV- 15169
Clínica: Anclivepa - Osasco
Endereço: Av. Franz Voegeli Nro: 930 - -

ELETROCARDIOGRAMA (CEG)

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

- Ritmo: ritmo sinusal.
- Frequência Cardíaca: 100 bpm
- Eixo Elétrico: entre + 60 - + 90 graus
- Onda P: 0,04s x 0,35mv
- Intervalo PR: 0,10s
- Complexo QRS: 0,05s; onda R: 1,5mv
- Segmento ST: normal
- Onda T: positiva
- Intervalo QT: 0,20s
- Observações: ndn

- DERIVAÇÕES PRÉ-CORDIAIS: normais

- LAUDO ELETROCARDIOGRÁFICO:
- Ritmo sinusal.

Assinado eletronicamente por:
ALDO SANTANA DE C FILHO - CRMV- 13473

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

Unidade I - Matriz 24 horas - Rua Narciso Sturlini, 186 - Centro - Osasco - SP - (011) 3684-1080
Unidade II - Carapicuíba - Rua Inocêncio Seráfico, 606 - Centro - Carapicuíba - SP - (011) 4184-7890
www.caesegatos24h.com.br

Hospital Veterinário Cães e Gatos 24H - Osasco

Nº OS: 1404715
Animal: Luigi
Data: 01/03/2023 1
Proprietário: Fernanda Santos Oliveira
Espécie: Canina
Raça: Lhasa Apso
Idade: 9a 3m 3d
Sexo: Macho
Requisitante: Anna Carolina De O. Catan CRMV- 15169
Clínica: Anclivepa - Osasco
Endereço: Av. Franz Voegeli Nro: 930 - -

ECOCARDIOGRAMA (CEG)

LAUDO DE ECODOPPLERCARDIOGRAMA Freqüência Cardíaca: 95bpm Ritmo: regularmente regular

- Ventriculo Esquerdo:
Septo
Movimento: aumento
Espessura: 0,6cm/normal
Parede
Movimento: aumento
Espessura: 0,6cm/normal

Cavidade:
Diâmetro diastólico: 3,1cm/normal
Diâmetro sistólico: 1,8cm/normal
Fração de encurtamento: 43%/normal
Fração de ejeção: 0,76/normal

- Valvas Átrio-Ventriculares:
Mitral: insuficiência pequena
Tricúspide: normal

- Valvas Sigmóideas:
Aórtica: normal
Pulmonar: insuficiência pequena

- Aorta: 1,6cm/normal
- Átrio Esquerdo: 2,1cm/normal
- Relação Átrio esquerdo / aorta: 1,32/normal

- Ventriculo Direito: normal
- Átrio Direito: normal
- Pericárdio: Aspecto e ecogenicidade normais
- Contração Segmentar: normal

- Doppler:
Fluxo aórtico: Vmáx.: 1,18m/s (grad. Pressão: 5,58mmHg)
Fluxo pulmonar: Vmáx.: 1,06m/s (grad. Pressão: 4,5mmHg)
Fluxo onda E mitral: 1,01m/s
Fluxo onda A mitral: 0,81m/s
Fluxo mitral: relação E/A 1,25
TRIV: 105ms
E/TRIV: 0,96 (maior que 2,5 sugere quadro congestivo)

O doppler mostrou insuficiência valvar mitral de grau pequeno, com ausência de repercussão em átrio e ventriculo esquerdos.
O doppler mostrou insuficiência valvar pulmonar de grau pequeno.

OBSERVAÇÕES:
As câmaras cardíacas esquerdas e direitas (átrios e ventrículos) encontram-se com tamanhos normais.

CONCLUSÃO: Insuficiência valvar mitral de grau pequeno.
Insuficiência valvar pulmonar de grau pequeno.

Assinado eletronicamente por:
ALDO SANTANA DE C FILHO - CRMV- 13473

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

Unidade I - Matriz 24 horas - Rua Narciso Sturlini, 186 - Centro - Osasco - SP - (011) 3684-1080
Unidade II - Carapicuíba - Rua Inocêncio Seráfico, 606 - Centro - Carapicuíba - SP - (011) 4184-7890
www.caesegatos24h.com.br