

LABORATÓRIO VETERINÁRIO GOLD LAB VET

Atendimento tutores - Telefone e WhatsApp **11 5589-6474**
Av. Pedro Bueno, Nº 635 - Jabaquara - São Paulo - SP



Data do exame: 20/04/2023

No. do Exame: 001045638

Clínica solicitante: ANCLIVEPA

Solicitante : ANA CAROLINA MARTINS

Tutor: JANE CRISTINA DA SILVA

Nome do Pet.: SOL

Idade.: 2 Ano(s)

Espécie: CANINO

Raça.: BASSET DASH HOUND

Sexo: FÊMEA

Pressão arterial

Aparelho: Doppler-esfigmomanômetro

Manguito: 2

Membro: anterior direito

Posicionamento: decúbito lateral direito

Mensurações:

180 mmHg

180 mmHg

180 mmHg

180 mmHg

180 mmHg

Pressão Média: 180 mmHg

Observação: Paciente demonstrando sinais de estresse durante as mensurações.

Valores de referência:

Até 140mmHg - Normotenso (sem risco de dano em outros sistemas).

140 - 159mmHg - Pré-hipertenso (baixo risco de dano em outros sistemas).

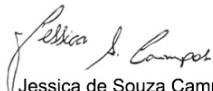
160 - 179mmHg - Hipertenso (moderado risco de dano em outros sistemas).

Acima de 180mmHg - Hipertenso Severo (grande risco de dano em outros sistemas).

*ACVIM - 2019

JESSICA DE SOUZA CAMPOS

CRMV - SP: 50832


Jessica de Souza Campos
CRMV-SP 50832

Os resultados dos exames realizados sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Gold Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com o veterinário solicitante.

Obs.:O presente laudo tem valor restrito ao exame realizado no Gold Lab Vet. **A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.**

LABORATÓRIO VETERINÁRIO GOLD LAB VET

Atendimento tutores - Telefone e WhatsApp **11 5589-6474**

Av. Pedro Bueno, Nº 635 - Jabaquara - São Paulo - SP



Data do exame: 20/04/2023

No. do Exame: 001045638

Clínica solicitante: ANCLIVEPA

Solicitante : ANA CAROLINA MARTINS

Tutor: JANE CRISTINA DA SILVA

Nome do Pet.: SOL

Idade.: 2 Ano(s)

Espécie: CANINO

Raça.: BASSET DASH HOUND

Sexo: FÊMEA

ECODOPPLERCARDIOGRAMA

Ritmo: Regular e taquicárdico

Frequência cardíaca: 170 bpm

ANÁLISE QUANTITATIVA

- Mensurações do modo M e B:

- Aorta: 1,23 cm - normal

- Átrio esquerdo: 1,74 cm - normal

- Relação átrio esquerdo aorta: 1,41 - normal

- Septo interventricular: 0,55 cm - normal

- Parede livre do ventrículo esquerdo: 0,52 cm - normal

- Diâmetro diastólico do ventrículo esquerdo: 2,34 cm - normal

- Diâmetro sistólico do ventrículo esquerdo: 1,18 cm - normal

- Ventrículo esquerdo normalizado: 1,5 - normal

- Fração de encurtamento (Teichholz): 49 % - normal

- Fração de ejeção (Teichholz): 83 % - normal

- Estudo Doppler:

- Velocidade da onda E mitral: 0,68 m/s

- Velocidade da onda A mitral: 0,46 m/s

- Relação E/A: 1,48 - normal

- Tempo de desaceleração da onda E: 77 ms

- Relação E/TRIV: 0,88 - normal

- Velocidade máxima do fluxo aórtico: 1,28 m/s

- Gradiente do fluxo aórtico: 6,6 mmHg

- Velocidade máxima do fluxo pulmonar: 0,66 m/s

- Gradiente do fluxo pulmonar: 1,7 mmHg

- Tempo de aceleração do fluxo pulmonar: 80 ms

- Relação Tac /tej: 0,48 - normal

Os resultados dos exames realizados sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Gold Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com o veterinário solicitante.

Obs.:O presente laudo tem valor restrito ao exame realizado no Gold Lab Vet. **A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.**

LABORATÓRIO VETERINÁRIO GOLD LAB VET

Atendimento tutores - Telefone e WhatsApp **11 5589-6474**

Av. Pedro Bueno, N° 635 - Jabaquara - São Paulo - SP



Data do exame: 20/04/2023

No. do Exame: 001045638

Clínica solicitante: ANCLIVEPA

Solicitante : ANA CAROLINA MARTINS

Tutor: JANE CRISTINA DA SILVA

Nome do Pet.: SOL

Idade.: 2 Ano(s)

Espécie: CANINO

Raça.: BASSET DASH HOUND

Sexo: FÊMEA

ANÁLISE QUALITATIVA

- Modo M, modo B e Doppler:

- Valva atrioventricular esquerda:

Aspecto normal das cúspides.

O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais.

- Valva atrioventricular direita:

Aspecto normal das cúspides.

O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais.

- Valva semilunar esquerda:

Aspecto e movimentação normais das válvulas.

O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais.

- Valva semilunar direita:

Aspecto e movimentação normais das válvulas.

O estudo Doppler e o mapeamento de fluxo em cores são normais.

- Pericárdio:

Com aspecto normal, sem derrame até o momento.

- Cavidades:

Câmaras cardíacas com tamanhos preservados.

Miocárdio com espessura normal.

- Função ventricular:

Movimento de septo e parede normais.

Ventrículo esquerdo apresenta sinais de desempenho miocárdico sistólico preservado.

Os resultados dos exames realizados sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Gold Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com o veterinário solicitante.

Obs.:O presente laudo tem valor restrito ao exame realizado no Gold Lab Vet. **A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.**

LABORATÓRIO VETERINÁRIO GOLD LAB VET

Atendimento tutores - Telefone e WhatsApp **11 5589-6474**
Av. Pedro Bueno, Nº 635 - Jabaquara - São Paulo - SP



Data do exame: 20/04/2023

No. do Exame: 001045638

Clínica solicitante: ANCLIVEPA

Solicitante : ANA CAROLINA MARTINS

Tutor: JANE CRISTINA DA SILVA

Nome do Pet.: SOL

Idade.: 2 Ano(s)

Espécie: CANINO

Raça.: BASSET DASH HOUND

Sexo: FÊMEA

Observações:

- Paciente agitado, taquicárdico e apresentando sinais de estresse durante a realização do exame. Sugere-se tranquilização prévia para futuros procedimentos a fim de minimizar o estresse.

CONCLUSÃO:

Exame normal sob os aspectos anatômicos e hemodinâmicos.

Referências:


1. SCHOBBER, K.E. et al. Detection of congestive heart failure in dogs by doppler echocardiography. J Vet Intern Med 2010; 24:1358-1368.
2. BOSWOOD, A, et al. The EPIC Study- A Randomized Clinical Trial. J Vet Intern Med 2016; 30(6):1765-1779.
3. REYNOLDS, C.A, et al. Prediction of first onset of congestive heart failure in dogs with degenerative mitral valve disease: The PREDICT cohort study. J Vet Cardiology 2012; 14:193-202.
4. CORNELL, C., et al. Allometric Scaling of M-Mode Cardiac Measurements in Normal Adult Dogs. J Vet Intern Med 2004; 18:311-321.
5. REINERO, Carol et al. ACVIM consensus statement guidelines for the diagnosis, classification, treatment, and monitoring of pulmonary hypertension in dogs. Journal of veterinary internal medicine, v. 34, n. 2, p. 549-573, 2020.

JESSICA DE SOUZA CAMPOS

CRMV - SP: 50832

Acesso as imagens:

- Acesse <https://www.goldlabvet.com/>
- Clique em RESULTADOS
- Informe seu login e senha.



Jessica de Souza Campos
CRMV-SP 50832

Os resultados dos exames realizados sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Gold Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com o veterinário solicitante.

Obs.:O presente laudo tem valor restrito ao exame realizado no Gold Lab Vet. **A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.**

LABORATÓRIO VETERINÁRIO GOLD LAB VET

Atendimento tutores - Telefone e WhatsApp **11 5589-6474**

Av. Pedro Bueno, Nº 635 - Jabaquara - São Paulo - SP



Data do exame: 20/04/2023

No. do Exame: 001045638

Clínica solicitante: ANCLIVEPA

Solicitante : ANA CAROLINA MARTINS

Tutor: JANE CRISTINA DA SILVA

Nome do Pet.: SOL

Idade.: 2 Ano(s)

Espécie: CANINO

Raça.: BASSET DASH HOUND

Sexo: FÊMEA

ELETROCARDIOGRAMA

Ritmo: Arritmia sinusal

Frequência cardíaca: entre 117 e 163 bpm

Frequência cardíaca média: 143 bpm

Eixo médio de QRS: +66 graus

Eixo médio da onda P: +51 graus

Análise de ondas - Derivação II, velocidade de 50 mm/s e sensibilidade de 10mm/mV (N):

Onda P: 38 ms X até 0,24 mV

Intervalo PR: 70 ms

Complexo QRS: 50 ms

Onda R: 0,93 mV

Segmento ST: Normal

Intervalo QT: 188 ms

Onda T: bifásica

Derivações pré-cordiais: Nada digno de nota.

Observações:

- Onda T com morfologia normal e amplitude dentro dos limites da normalidade para a espécie.
- Variação na amplitude da onda P - marcapasso migratório.
- Presença de interferência em linha de base devido a tremores do paciente.

Conclusão: Arritmia sinusal com marcapasso migratório.

Referência:

Santilli, R; et al. Electrocardiography of the dog and cat. Second Edition. Italy: Edra, 2018.

JESSICA DE SOUZA CAMPOS

CRMV - SP: 50832

Os resultados dos exames realizados sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Gold Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com o veterinário solicitante.

Obs.: O presente laudo tem valor restrito ao exame realizado no Gold Lab Vet. **A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.**

LABORATÓRIO VETERINÁRIO GOLD LAB VET

Atendimento tutores - Telefone e WhatsApp **11 5589-6474**

Av. Pedro Bueno, Nº 635 - Jabaquara - São Paulo - SP

GOLD LAB VET
Centro de Diagnóstico Veterinário

Data do exame: 20/04/2023

No. do Exame: 001045638

Clínica solicitante: ANCLIVEPA

Solicitante : ANA CAROLINA MARTINS

Tutor: JANE CRISTINA DA SILVA

Nome do Pet.: SOL

Idade.: 2 Ano(s)

Espécie: CANINO

Raça.: BASSET DASH HOUND

Sexo: FÊMEA

Exame: SOL , F, Cão, Dachshund (pelo curto) - 20/04/2023 12:54:40 - 50 mm/s 10 mm/mV (N)



Jessica de Souza Campos
Jessica de Souza Campos
CRMV-SP 50832

Os resultados dos exames realizados sofrem influências de estados fisiológicos, patológicos, uso de medicamentos, etc.

Somente o médico veterinário clínico tem condições de interpretar corretamente estes laudos. O Gold Lab Vet dispõe de canal veterinário qualificado para discussão de resultados exclusivamente com o veterinário solicitante.

Obs.:O presente laudo tem valor restrito ao exame realizado no Gold Lab Vet. **A interpretação deste resultado e conclusão diagnóstica são atos médicos veterinários e dependem da análise conjunta dos dados clínicos.**