

Nº OS: 177618

Animal: Abigail Mineli

Data: 15/03/2023

Espécie: Felina

Raça: S.R.D. Felino

Sexo: Fêmea

Dt. Nasc.: 17/05/2018

4a 9m 26d

Proprietário: Thauane Da Silva

CPF: 462.857.398-03

Telefone: (11) 96117-7430

Endereço: Rua Do Cromatismo Nro: 100 CASAJARDIM KAGOHARA - SÃO PAULO-SP

Requisitante: Jessica Costa CRMV- 30939

Clínica: Anclivepa

Endereço: Rua Agostino Togneri Nro: 153 JURUBATUBA - SÃO PAULO-SP

ECODOPPLERCARDIOGRAMA

Laudo ultra-sonográfico..... ECODOPPLERCARDIOGRAMA

Ritmo: Regular

Frequência cardíaca: 212 bpm

ANÁLISE QUANTITATIVA

- Mensurações do modo M e B:

- Aorta: 0,74 cm - normal

- Átrio esquerdo: 1,09 cm - normal

- Relação átrio esquerdo aorta: 1,47 - normal

- Septo interventricular: 0,37 cm - normal

- Parede livre do ventrículo esquerdo: 0,39 cm - normal

- Diâmetro diastólico do ventrículo esquerdo: 1,31 cm - normal

- Diâmetro sistólico do ventrículo esquerdo: 0,68 cm - normal

- Fração de encurtamento (Teichholz): 48 % - normal

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

- Estudo Doppler:

- Velocidade da onda E mitral: 0,99 m/s

- Velocidade da onda A mitral: 0,72 m/s

- Relação E/A: 1,38 - normal

- Tempo de desaceleração da onda E: 96 ms

- Velocidade máxima do fluxo aórtico: 0,72 m/s

- Gradiente do fluxo aórtico: 2,1 mmHg

- Velocidade máxima do fluxo pulmonar: 0,80 m/s

- Gradiente do fluxo pulmonar: 2,6 mmHg

ANÁLISE QUALITATIVA

- Modo M, modo B e Doppler:

- Valva atrioventricular esquerda:

Aspecto e movimentação normais das cúspides.

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

- Valva atrioventricular direita:

Aspecto e movimentação normais 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 de tamanhos normais.

Miocárdio com espessura normal.

Nº OS: 177618

Animal: Abigail Mineli

Data: 15/03/2023

Espécie: Felina

Raça: S.R.D. Felino

Sexo: Fêmea

Dt. Nasc.: 17/05/2018

4a 9m 26d

Proprietário: Thauane Da Silva

CPF: 462.857.398-03

Telefone: (11) 96117-7430

Endereço: Rua Do Cromatismo Nro: 100 CASAJARDIM KAGOHARA - SÃO PAULO-SP

Requisitante: Jessica Costa CRMV- 30939

Clínica: Anclivepa

Endereço: Rua Agostino Togneri Nro: 153 JURUBATUBA - SÃO PAULO-SP

ECODOPPLERCARDIOGRAMA

Laudo ultra-sonográfico.....

- Função ventricular:

Movimento de septo e parede normais.

Ventrículo esquerdo apresenta sinais de desempenho miocárdico sistólico preservado.

Observações:

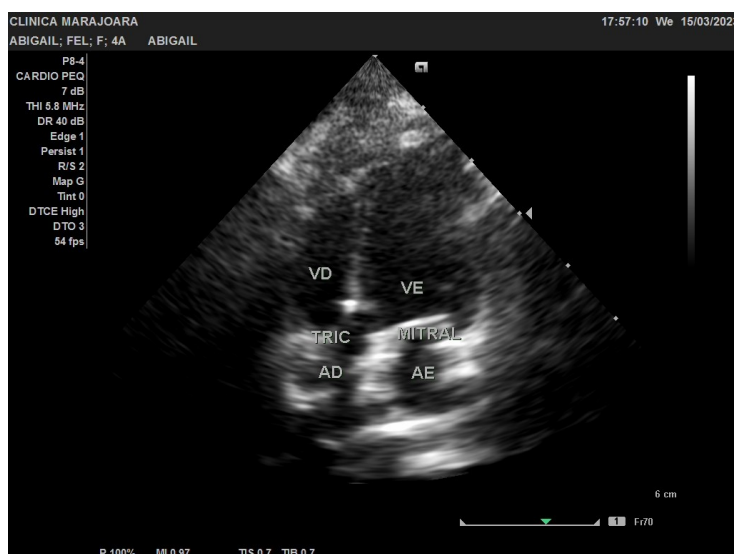
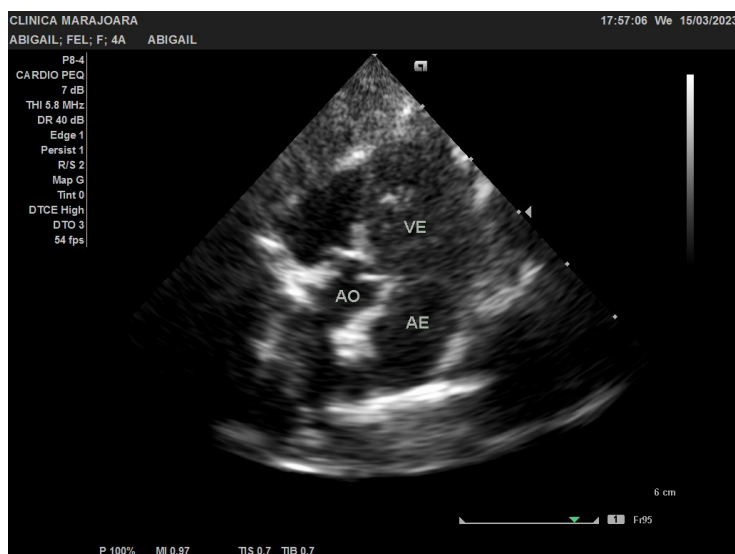
- Paciente apresentando sinais de estresse durante a realização do exame. Sugere-se tranquilização prévia para futuros procedimentos a fim de minimizar o estresse.

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.



Nº OS: 177618

Animal: Abigail Mineli

Data: 15/03/2023

Espécie: Felina

Raça: S.R.D. Felino

Sexo: Fêmea

Dt. Nasc.: 17/05/2018

4a 9m 26d

Proprietário: Thauane Da Silva

CPF: 462.857.398-03

Telephone: (11) 96117-7430

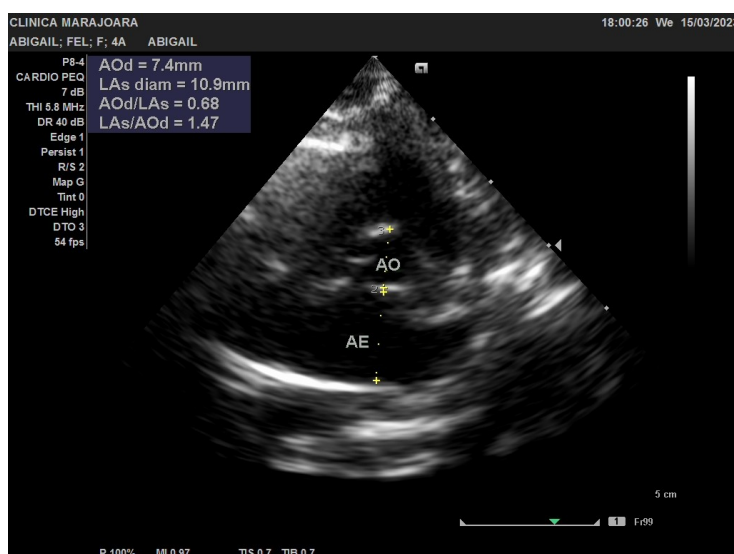
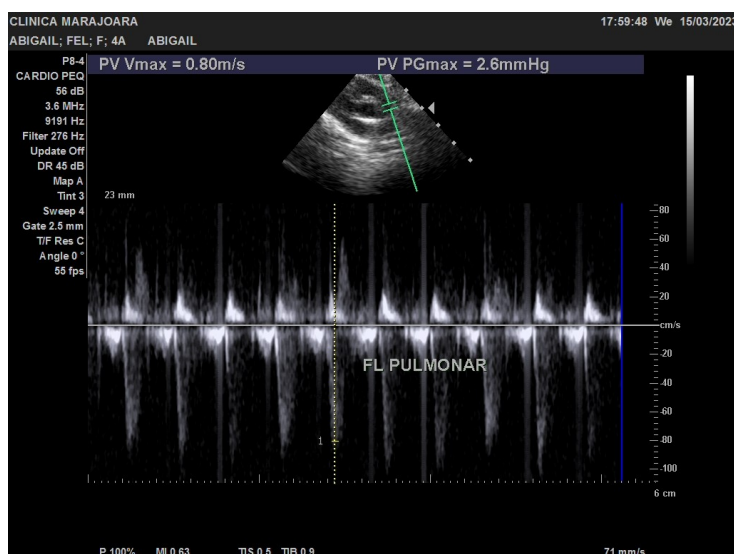
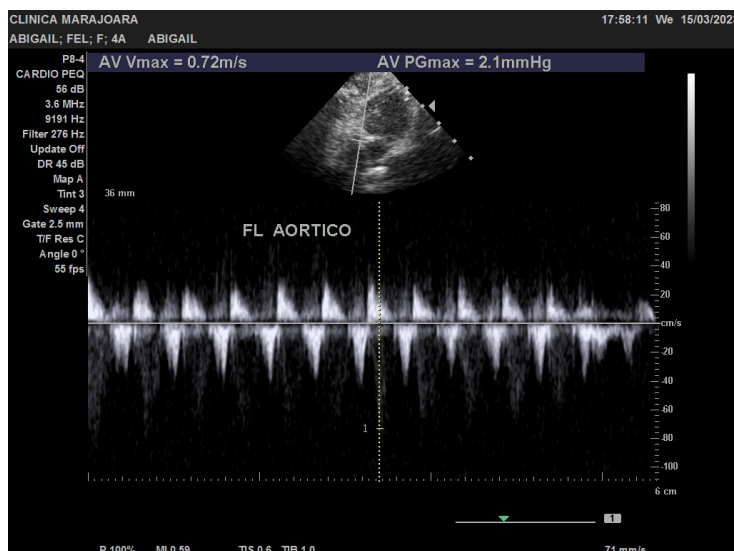
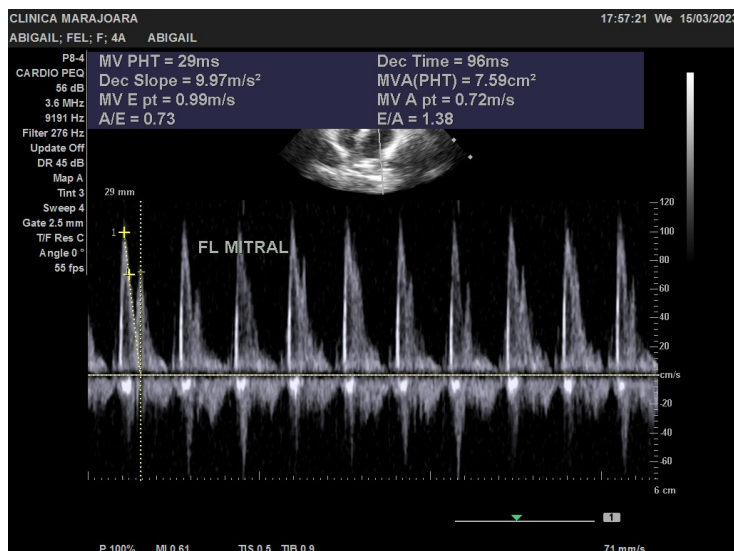
Endereço: Rua Do Cromatismo Nro: 100 CASAJARDIM KAGOHARA - SÃO PAULO-SP

Requisitante: Jessica Costa CRMV- 30939

Clínica: Anclivepa

Endereço: Rua Agostino Togneri Nro: 153 JURUBATUBA - SÃO PAULO-SP

ECODOPPLERCARDIOGRAMA





CLÍNICA VETERINÁRIA MARAJOARA

Av Washington Luis, 957 - Santo Amaro - São Paulo

Fones: 5525-1360 5523-4481

Nº OS: 177618

Animal: Abigail Mineli

Data: 15/03/2023

Espécie: Felina

Raça: S.R.D. Felino

Sexo: Fêmea

Dt. Nasc.: 17/05/2018

4a 9m 26d

Proprietário: Thauane Da Silva

CPF: 462.857.398-03

Telephone: (11) 96117-7430

Endereço: Rua Do Cromatismo Nro: 100 CASA JARDIM KAGOHARA - SÃO PAULO-SP

Requisitante: Jessica Costa CRMV- 30939

Clínica: Anclivepa

Endereço: Rua Agostino Togneri Nro: 153 JURUBATUBA - SÃO PAULO-SP

ECODOPPLERCARDIOGRAMA

PED Echo report page CLINICA MARAJOARA 15/03/2023

ABIGAIL; FEL; F; 4A ABIGAIL Ped Echo

Data Anatomy

Blood Pressure SYS: ??mmHg DIA: ??mmHg Height:cm Weight: kg BSA: ??m²

Indication

AV/IA		LV/Teich(M)		Pulmonary Valve	
AOd	7.4 mm	IVSd	3.7 mm	PV Vmax	0.80 m/s
LA s diam	10.9 mm	LVIDd	13.1 mm	PV PGmax	2.6 mmHg
AOd/LAs	0.68	LVPWd	3.9 mm		
LAs/AOd	1.47	IVSs	5.1 mm		
		LVIDs	6.8 mm		
		LVPWs	7.0 mm		
		EDV	4.2 mL		
		ESV	0.7 mL		
		SV	3.5 mL		
		EF	83.33 %		
		FS	48.09 %		
		LV Mass	6.9 g		
		LV Mass-c	6.1 g		

Page 1/2 Prev Next WorkSheet Send Report Return

PED Echo report page CLINICA MARAJOARA 15/03/2023

ABIGAIL; FEL; F; 4A ABIGAIL Ped Echo

Data Anatomy

Blood Pressure SYS: ??mmHg DIA: ??mmHg Height:cm Weight: kg BSA: ??m²

Indication

Aortic Valve		Mitral Valve	
AV Vmax	0.72 m/s	MV E pt	0.99 m/s
AV PGmax	2.1 mmHg	MV A pt	0.72 m/s
		Dec Time	96 ms
		Dec Slope	9.97 m/s²
		MV PHT	29 ms
		E/A	1.38
		A/E	0.73
		MVA(PHT)	7.59 cm²

Page 2/2 Prev Next WorkSheet Send Report Return

Assinado eletronicamente por:
JESSICA DE SOUZA CAMPOS - CRMV-SP 50832