

**Nome: Hanna**

**Proprietário: Jenifer Mendes**

**ID: 42441**

**Espécie: Canina**

**Raça: SRD/ Lhasa**

**Sexo: F**

**Idade: 8 anos**

**Hospital Veterinário Anclivepa**

**Data: 26/10/2022**

## LAUDO ECODOPPLERCARDIOGRÁFICO

Frequência Cardíaca: 102 bpm

Ritmo: Regular

### Análise Doppler

	Valor obtido	Referência	Unidade
Relação E/A mitral	1,49	1,0 – 2,0	
Vel. E mitral	62,2	53 – 108	cm/s
Vel. A mitral	41,7	38 - 52	cm/s
Relação E/E' mitral	7,2	< 12	
Vel. E' mitral	8,6		cm/s
Vel. A' mitral	6,3		cm/s
Padrão diastólico	Normal		
Gradiente de fluxo pulmonar	1,9		mmHg
Velocidade máx. Fluxo Pulmonar	68	50 - 160	cm/s
Gradiente de fluxo aórtico	4,0		mmHg
Velocidade máx. Fluxo Aórtico	100	92 - 230	cm/s
TRIV	70	41 - 73	cm/s
E/TRIV	0,88	< 2,5 p/ DVCM	
Pressão pulmonar estimada (reg. tricúsp)	7,0		mmHg

### Análise em Modo B e M

	Valor obtido	Unidade	Obs.
Contração segmentar	Normocinesia		
Diâm. Diastólico de Ventrículo Direito	0,80	cm	Normal
Septo Interventricular em Diástole	0,66	cm	Normal
Diâm. Diastólico de Ventrículo Esquerdo	2,20	cm	Normal
Parede Livre de VE em Diástole	0,66	cm	Normal
Septo Interventricular em Sístole	1,00	cm	Normal
Diâm. Sistólico de Ventrículo Esquerdo	1,20	cm	Normal
Parede Livre de VE em Sístole	1,00	cm	Normal
Fração de Encurtamento	46	%	Ref. 28 - 50
Fração de Ejeção (Teicholz)	79	%	Ref. 55- 80

SETOR DE IMAGEM E CARDIOLOGIA

HOSPITAL VETERINÁRIO ITAQUERA

Rua Fontoura Xavier nº 849 – Itaquera – SP

Contato: (11) 2079-1100 / (11) 98862-6029 Whatsapp

**Nome: Hanna**

**Proprietário: Jenifer Mendes**

**ID: 42441**

**Espécie: Canina**

**Raça: SRD/ Lhasa**

**Sexo: F**

**Idade: 8 anos**

**Hospital Veterinário Anclivepa**

**Data: 26/10/2022**

Relação Átrio Esquerdo/ Aorta	1,21	cm	Ref.: <1,60
Diâmetro do Átrio Esquerdo	1,68	cm	Normal
Diâmetro da Aorta	1,39	cm	
TAPSE	0,63	cm	Reduzido
MAPSE	***	cm	
Pericárdio	Normal, sem derrame		
Átrio direito	Normal (subj.)		

## Análise Qualitativa

**Valva Mitral:** Aspecto e movimentação de cúspides normal. Estudo Doppler e mapeamento de fluxo em cores dentro da normalidade.

**Valva Tricúspide:** Aspecto e movimentação de cúspides normal. Estudo Doppler e mapeamento de fluxo em cores demonstrou fluxo transvalvar sistólico turbulento em interior de átrio direito, com regurgitação tricúspide trivial (0,7 m/s; 2,0 mmHg).

**Valva Pulmonar:** Aspecto e movimentação de cúspides normal. Estudo Doppler e mapeamento de fluxo em cores dentro da normalidade.

**Valva Aórtica:** Aspecto e movimentação de cúspides normal. Estudo Doppler e mapeamento de fluxo em cores dentro da normalidade.

## Conclusões

Insuficiência valvar tricúspide trivial. Baixa probabilidade de hipertensão arterial pulmonar.

### Observações:

Grau de importância/ gravidade: trivial → leve → discreto → moderado → severa



**Dra. Luciana Calciolari** (CRMV/SP 24.760)  
Médica Veterinária Cardiologista

Atenção: O valor preditivo deste exame/diagnóstico depende da análise conjunta do seu resultado com os dados clínicos, epidemiológicos e demais exames complementares do paciente. A veracidade deste laudo está limitada ao momento da realização do exame, ao método utilizado, ao equipamento (SonoSite MTurbo), à colaboração do paciente, às demais variáveis que possam interferir no resultado do presente exame e à lisura das informações prestadas pelo tutor/responsável do paciente, não se responsabilizando o Médico Veterinário por qualquer informação distorcida.

**SETOR DE IMAGEM E CARDIOLOGIA  
HOSPITAL VETERINÁRIO ITAQUERA**

Rua Fontoura Xavier nº 849 – Itaquera – SP  
Contato: (11) 2079-1100 / (11) 98862-6029 Whatsapp

