

# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 29354

Data: 2013-05-07

Hora: 18:46

Video N°.

N° de Utente do SNS: 497352232

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: MARIA FRANCISCA FIGUEIRA BRAS

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 55 Anos

Peso: 75 kg.

Altura: 1.60 m

Sup. Corp.: 1.78 m²

Residência:BRO DO FREI ALEIXO R. JOAQUIM MARIA DA ROCHA 20, EVORA 7005-ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica:

HTA, ALT DO RITMO

Qualidade Técnica do Estudo:

Boa

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<b>AURÍCULA ESQUERDA:</b>			
Diâmetro:	<b>39</b>	(20 a 40 mm)	<b>22</b> (12 a 22 mm/m²)
<b>AURÍCULA DIREITA: Normal</b>			
<b>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</b>			
<b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b>			
Diâmetro:	Diastólico:	<b>50</b> (30 a 56 mm)	<b>28</b> (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	<b>35</b> (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	<b>30%</b>	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	<b>%</b>	(>55%)	
<b>VENTRÍCULO DIREITO:</b>			
Diâmetro:		(10 a 26 mm)	(4 a 14 mm/m²)
<b>PAREDES VENTRICULARES:</b>			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	<b>11</b>	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	<b>8</b>	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	<b>111.2</b>	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
<b>RAIZ DA AORTA:</b>			
Diâmetro:	<b>26</b>	(20 a 34 mm)	
<b>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</b>			

<b>VÁLVULA MITRAL: Normal</b>	
Gradiente Máx.:	(<5 mmHg)
Área Anatômica:	Funcional: (3 a 6 cm²)
Regurgitação:	<b>Não</b> A>E: <b>Não</b>
<b>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</b>	
Abertura Sistólica:	<b>18</b> (15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:	<b>5</b> (<10) Méd.:
Área:	(2 a 3 cm²)
Regurgitação:	<b>Não</b>
<b>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</b>	
Gradiente Máx.:	(<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:	(<4)
Regurgitação:	<b>Não</b>
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:	(<30)
<b>VÁLVULA PULMONAR: Normal</b>	
Gradiente Máx.:	(<10)
Regurgitação:	<b>Não</b>

**DERRAME DO PERICÁRDIO: Não**

**MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não**

**VEIA CAVA INFERIOR: Normal**

## Relatório Clínico

Ausência de alterações das estruturas valvulares.

Aurícula Esquerda de dimensões "borderline", para a superfície corporal. Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)  
SONIA MATEUS

(O Médico Cardiologista)  
JOSÉ AGUIAR