

# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 23621

Data: 2012-06-26

Hora: 18:57

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494132374

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: FRANCISCO RAFAEL GONÇALVES ALGARVE

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 59 Anos

Peso: 90 kg.

Altura: 1.68 m

Sup. Corp.: 2.00 m²

Residência: APT 62 BOMBEL CASAL Nº38, . 7080-303 VENDAS NOVAS

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<b>AURÍCULA ESQUERDA:</b>			
Diâmetro:	<b>35</b>	(20 a 40 mm)	<b>18</b> (12 a 22 mm/m²)
<b>AURÍCULA DIREITA: Normal</b>			
<b>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</b>			
<b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b>			
Diâmetro:	Diastólico:	<b>49</b> (30 a 56 mm)	<b>25</b> (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	<b>31</b> (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:		<b>37%</b>	(>28%)
Fracção de Ejecção:		<b>%</b>	(>55%)
<b>VENTRÍCULO DIREITO:</b>			
Diâmetro:	<b>18</b>	(10 a 26 mm)	<b>9</b> (4 a 14 mm/m²)
<b>PAREDES VENTRICULARES:</b>			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:		<b>10</b>	(5 a 11 mm)
Espessura da Parede Posterior:		<b>7</b>	(7 a 11 mm)
Índice de Massa Vent. Esq.:		<b>81.52</b>	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)
<b>RAIZ DA AORTA:</b>			
Diâmetro:	<b>33</b>	(20 a 34 mm)	
<b>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</b>			

<b>VÁLVULA MITRAL:</b>		<b>Normal</b>
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)
Área Anatômica:	Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:	<b>Não</b>	A>E: <b>Sim</b>
<b>VÁLVULA AÓRTICA:</b>		<b>Normal</b>
Abertura Sistólica:		<b>17</b> (15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		<b>4</b> (<10) Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)
Regurgitação:		<b>Não</b>
<b>VÁLVULA TRICÚSPIDE:</b>		<b>Normal</b>
Gradiente Máx.:		(<5) Área Funcional:
Diâmetro do Anel:		(<4)
Regurgitação:		<b>Não</b>
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)
<b>VÁLVULA PULMONAR:</b>		<b>Normal</b>
Gradiente Máx.:		(<10)
Regurgitação:		<b>Não</b>
<hr/>		
<b>DERRAME DO PERICÁRDIO:</b>		<b>Não</b>
<b>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:</b>		<b>Não</b>
<b>VEIA CAVA INFERIOR:</b>		<b>Normal</b>

## Relatório Clínico

- Ausência de alterações das estruturas valvulares.
- Cavidades cardíacas de dimensões normais.
- Ausência de alterações segmentares de contractilidade.
- Boa função sistólica global.
- Paredes ventriculares de espessura normal.
- Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)  
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)  
JOÃO VASCONCELOS