



# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 305420

Data: 2019-03-05

Hora: 11:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496496328

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496496328

Nome: ANTÓNIA GERTRUDES GUERREIRO SILVA

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 78 Anos

Peso: 72 kg.

Altura: 1.70 m

Sup. Corp.: 1.83 m²

Residência:CASAL 21C BOMBEL, . 7080-303 VENDAS NOVAS

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<b>AURÍCULA ESQUERDA:</b>			
Diâmetro:	<b>39</b>	(20 a 40 mm)	<b>21</b> (12 a 22 mm/m²)
<b>AURÍCULA DIREITA: Normal</b>			
<b>SEPTO INTER-AURICULAR: Anormal</b>			
<b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b>			
Diâmetro:	Diastólico:	<b>42</b> (30 a 56 mm)	<b>23</b> (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	<b>27</b> (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	<b>36%</b>	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	<b>%</b>	(>55%)	
<b>VENTRÍCULO DIREITO:</b>			
Diâmetro:	<b>18</b>	(10 a 26 mm)	<b>10</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>8</b>	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	<b>65</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:</b>		<b>Anormal</b>
Gradiente Máx.:	(<5 mmHg)	
Área Anatômica:	Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:	<b>Sim</b>	A>E: <b>Não</b>
<b>VÁLVULA AÓRTICA:</b>		<b>Anormal</b>
Abertura Sistólica:	<b>15</b>	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:	(<10)	Méd.:
Área:	(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:	<b>Sim</b>	
<b>VÁLVULA TRICÚSPIDE:</b>		<b>Normal</b>
Gradiente Máx.:	(<5)	Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:	(<4)	
Regurgitação:	<b>Sim</b>	
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:	<b>42</b>	(<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

Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Regurgitação mitral ligeira. Ligeiro espessamento das cuspides aórticas semcomprometimento da abertura sistólica. Regurgitação aórtica ligeira.

Dilatação biauricular. Cavidades ventriculares de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Regurgitação tricúspide ligeira, inferindo-se hipertensão pulmonar ligeira.

(O Técnico)  
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)  
JOÃO VASCONCELOS