



# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 179537

Data: 2015-07-31

Hora: 16:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496116235

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496116235

Nome: FILIPE JOSE RITA PINTO

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 70 Anos

Peso: 73 kg.

Altura: 1.69 m

Sup. Corp.: 1.83 m²

Residência:RUA LUIS DE CAMOES N 34, . 7080-148 VENDAS NOVAS

Telefone: 914575093

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<b>AURÍCULA ESQUERDA:</b>			
Diâmetro:	<b>44</b>	(20 a 40 mm)	<b>24</b> (12 a 22 mm/m²)
<b>AURÍCULA DIREITA:</b>			
<b>SEPTO INTER-AURICULAR:</b>			
<b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b>			
Diâmetro:	Diastólico:	<b>45</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>31%</b>	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	<b>%</b>	(>55%)	
<b>VENTRÍCULO DIREITO:</b>			
Diâmetro:	<b>20</b>	(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>9</b>	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	<b>96.85</b>	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
<b>RAIZ DA AORTA:</b>			
Diâmetro:	<b>35</b>	(20 a 34 mm)	
<b>ARTÉRIA PULMONAR:</b>			

<b>VÁLVULA MITRAL:</b>			
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)	
Área Anatômica:		Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:		A>E:	<b>S</b>
<b>VÁLVULA AÓRTICA:</b>			
Abertura Sistólica:		<b>17</b>	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		<b>12</b> (<10)	Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:		<b>II</b>	
<b>VÁLVULA TRICÚSPIDE:</b>			
Gradiente Máx.:		(<5)	Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:		(<4)	
Regurgitação:			
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)	
<b>VÁLVULA PULMONAR:</b>			
Gradiente Máx.:		(<10)	
Regurgitação:			
<hr/>			
<b>DERRAME DO PERICÁRDIO:</b>			
<b>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:</b>			
<b>VEIA CAVA INFERIOR:</b>			

## Relatório Clínico

Ligeiro espessamento das cúspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Regurgitação aortica ligeira.

Ligeira dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Ligeira hipertrofia sub-aortica do septo interventricular.

(O Técnico)  
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)