



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 179485

Data: 2015-07-31

Hora: 15:40

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494730760

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 494730760

Nome: DANIEL ANTONIO GRILO SANTOS

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 57 Anos

Peso: 74 kg.

Altura: 1.60 m

Sup. Corp.: 1.77 m²

Residência: RUA VASCO GONÇALVES 2, . 7200-052 FALCOEIRAS

Telefone: 966257305

Informação Clínica: HTA

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	40	(20 a 40 mm)	23 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA:			
SEPTO INTER-AURICULAR:			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	46 (30 a 56 mm)	26 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	29 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	37%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	19	(10 a 26 mm)	11 (4 a 14 mm/m²)
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	9	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	8	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	82.04	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	32	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR:			

VÁLVULA MITRAL:			
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)	
Área Anatômica:		Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:		I	A>E:
VÁLVULA AÓRTICA:			
Abertura Sistólica:		21	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		10 (<10)	Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:			
VÁLVULA TRICÚSPIDE:			
Gradiente Máx.:		(<5)	Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:		(<4)	
Regurgitação:		I	
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)	
VÁLVULA PULMONAR:			
Gradiente Máx.:		(<10)	
Regurgitação:			
<hr/>			
DERRAME DO PERICÁRDIO:			
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:			
VEIA CAVA INFERIOR:			

Relatório Clínico

Válvula mitral de morfologia aparentemente normal mas em Doppler observa-se regurgitação mitral menor.

Aurícula esquerda de dimensões "borderline". Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Estudo Doppler pulsado sugestivo de redução do relaxamento ventricular.

(O Técnico)
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)