



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 181806

Data: 2015-08-31

Hora: 17:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 495630651

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 495630651

Nome: GRACINDA MARIA MARTINS CARAPINHA BATISTA

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 69 Anos

Peso: 84 kg.

Altura: 1.60 m

Sup. Corp.: 1.87 m²

Residência:ESTA DA CHIANHA 12 R/C, . 7005-435 ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: MÁ

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	40	(20 a 40 mm)	21 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA:			
SEPTO INTER-AURICULAR:			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	51 (30 a 56 mm)	27 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	31 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	39%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	19	(10 a 26 mm)	10 (4 a 14 mm/m²)
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	10	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	6	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	86.22	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	33	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR:			

VÁLVULA MITRAL:			
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)	
Área Anatômica:		Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:		A>E:	S
VÁLVULA AÓRTICA:			
Abertura Sistólica:		19	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		7 (<10)	Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:			
VÁLVULA TRICÚSPIDE:			
Gradiente Máx.:		(<5)	Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:		(<4)	
Regurgitação:			
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)	
VÁLVULA PULMONAR:			
Gradiente Máx.:		(<10)	
Regurgitação:			
<hr/>			
DERRAME DO PERICÁRDIO:			
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:			
VEIA CAVA INFERIOR:			

Relatório Clínico

Má janela por via apical, ficando sob reserva as seguintes conclusões: 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)
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)