



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 180334

Data: 2015-08-13

Hora: 10:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494655520

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 494655520

Nome: ACÁCIO QUINTAS CASINHA

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 85 Anos

Peso: 90 kg.

Altura: 1.66 m

Sup. Corp.: 1.98 m²

Residência:R DO CANTO 26, 7200 REGUENGOS - PEROLIVAS

Telefone: 266503334

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: MÁ

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	44	(20 a 40 mm)	22 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA:			
SEPTO INTER-AURICULAR:			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	47 (30 a 56 mm)	24 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	26 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	45%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	(10 a 26 mm)	(4 a 14 mm/m²)	
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	16	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	9	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	134.6	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	36	(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:		19	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		7 (<10)	Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:		I	
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

Ligeiro espessamento das cúspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Em Doppler observa-se regurgitação aórtica menor. Ligeira fibrose/calcificação do anel e dos folhetos mitrais, mantendo boa abertura. Em Doppler observa-se regurgitação mitral ligeira.

Dilatação da aurícula esquerda no seu eixo longitudinal. Restantes cavidade de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Moderada hipertrofia do septo interventricular.

(O Técnico)
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)