



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 204782

Data: 2016-05-09

Hora: 18:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494152043

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 494152043

Nome: ANTÓNIO JOSÉ SANTOS DIAS VINHA

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 52 Anos

Peso: 92 kg.

Altura: 1.75 m

Sup. Corp.: 2.08 m²

Residência:R MARIA ROSA COLAÇO Nº 5, EVORA 7005-475 EVORA

Telefone: 967037766

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	43	(20 a 40 mm)	21 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA: 1			
SEPTO INTER-AURICULAR:			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	58 (30 a 56 mm)	28 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	37 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	36%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	18	(10 a 26 mm)	9 (4 a 14 mm/m²)
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	10	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	10	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	133.1	(<=95/m² M: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	34	(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:		22	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		5 (<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:		40	(<30)
VÁLVULA PULMONAR:			
Gradiente Máx.:		(<10)	
Regurgitação:			
<hr/>			
DERRAME DO PERICÁRDIO:			
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:			
VEIA CAVA INFERIOR:			

Relatório Clínico

Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Regurgitação mitral minor.

Ligeira dilatação biauricular, no plano apical. 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)

DIANA ALHINHO

(O Médico Cardiologista)