



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 162331

Data: 2015-01-29

Hora: 11:45

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 493963638

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 493963638

Nome: MARIA GUILHERMINA GARCIA CARVALHO JESUS FIALHO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 63 Anos

Peso: 55 kg.

Altura: 1.56 m

Sup. Corp.: 1.53 m²

Residência: RUA ANTÓNIO DA SILVEIRA Nº 11 R/C, ÉVORA 7000

Telefone: 266088622

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	43	(20 a 40 mm)	28 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA:			
SEPTO INTER-AURICULAR:			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	40 (30 a 56 mm)	26 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	26 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	35%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	18	(10 a 26 mm)	12 (4 a 14 mm/m²)
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	11	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	10	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	101.8	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	26	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR:			

VÁLVULA MITRAL:			
Gradiente Máx.:	(<5 mmHg)		
Área Anatômica:	Funcional:	2	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:	III	A>E:	
VÁLVULA AÓRTICA:			
Abertura Sistólica:	15	(15 a 25 mm)	
Gradiente Máx.:	63	(<10)	Méd.: 34
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

Ligeira a moderada fibrose/calcificação do anel e dos folhetos mitrais, com "domming" do folheto anterior e ligeira estenose. Regurgitação mitral ligeira a moderada. Válvula aórtica aparentemente bicúspide com ligeira a moderada fibrose/calcificação das cúspides aórticas e estenose ligeira a moderada. Regurgitação aórtica ligeira.

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

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)
DIANA ALHINHO

(O Médico Cardiologista)