



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 22732

Data: 2012-05-11

Hora: 17:57

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 495546178

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: JOAQUIM FAUSTINO SANTOS

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 75 Anos

Peso: 78 kg.

Altura: 1.67 m

Sup. Corp.: 1.87 m²

Residência:R POÇO DO PAÇO 33, . 7050-219 MONTEMOR O NOVO

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	40	(20 a 40 mm)	21 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA: Normal			
SEPTO INTER-AURICULAR: Normal			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico: 53	(30 a 56 mm)	28 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico: 32	(26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	40%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	(10 a 26 mm)	(4 a 14 mm/m²)	
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	12	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	8	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	126.2	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	28	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR: Normal			
VÁLVULA MITRAL: Anormal			
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)	
Área Anatômica:		Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:		Não	A>E: Não
VÁLVULA AÓRTICA: Anormal			
Abertura Sistólica:		19	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		14	(<10) Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:		Não	
VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal			
Gradiente Máx.:		(<5)	Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:		(<4)	
Regurgitação:		Não	
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)	
VÁLVULA PULMONAR: Normal			
Gradiente Máx.:		(<10)	
Regurgitação:		Não	
DERRAME DO PERICÁRDIO: Não			
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não			
VEIA CAVA INFERIOR: Normal			

Relatório Clínico

Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Regurgitação mitral ligeira. Ligeiro espessamento das cuspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Regurgitação aórtica ligeira.

Crescimento da aurícula esquerda (no seu eixo longitudinal). Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Ligeira hipertrofia do septo interventricular (12 mm).

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS