



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 26274

Data: 2012-12-04

Hora: 16:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 498180213

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: ANA GARCIA MENDES

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 77 Anos

Peso: 59 kg.

Altura: 1.53 m

Sup. Corp.: 1.56 m²

Residência: RUA SAO BENTO Nº36, . 7230-000 BARRANCOS

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	41	(20 a 40 mm)	26 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA: Normal			
SEPTO INTER-AURICULAR: Normal			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	43 (30 a 56 mm)	28 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	(26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	%	(>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.:	113	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	29	(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: Sim
VÁLVULA AÓRTICA:		Anormal
Abertura Sistólica:	20	(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 das cúspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Regurgitação aortica ligeira. Ligeira fibrose/calcificação do anel e dos folhetos mitrais, principalmente do folheto posterior, mantendo boa abertura. Regurgitação mitral ligeira.

Dilatação da auricula esquerda. Restantes cavidade de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Moderada hipertrofia sub-aortica do septo interventricular (16 mm).

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS