



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 20869

Data: 2012-02-02

Hora: 12:18

Video N°:

N° de Utente do SNS: 495758053

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: DOMINGOS SEBASTIÃO ARSENIO COSTA

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 78 Anos

Peso: 108 kg.

Altura: 1.82 m

Sup. Corp.: 2.29 m²

Residência:R 1 DE DEZEMBRO 15, . 7860-MOURA

Telefone:

Informação Clínica: AV CARDIACA

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	57	(20 a 40 mm)	25 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA: Normal			
SEPTO INTER-AURICULAR: Normal			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	51 (30 a 56 mm)	22 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	28 (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:		(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:		8	(7 a 11 mm)
Índice de Massa Vent. Esq.:		(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	35	(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:		14 (15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		4 (<10) Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)
Regurgitação:		Não
VÁLVULA TRICÚSPIDE:		Normal
Gradiente Máx.:		(<5) Área Funcional:
Diâmetro do Anel:		(<4) (3 a 6 cm²)
Regurgitação:		Não
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)
VÁLVULA PULMONAR:		Normal
Gradiente Máx.:		(<10)
Regurgitação:		Não
<hr/>		
DERRAME DO PERICÁRDIO:		Não
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:		Não
VEIA CAVA INFERIOR:		Normal

Relatório Clínico

Ligeira a moderada fibrocalcificação das cúspides aórticas, condicionando ligeira diminuição da abertura. Observa-se folheto mitral longo, com movimento de curvatura na zona distal, sem condicionar obstrução no tracto de saída do ventrículo esquerdo. Ligeira a moderada fibrocalcificação do anel e dos folhetos mitrais, mantendo boa abertrura. Em Doppler observa-se Regurgitação Mitral Grau II em IV.

Dilatação bi-auricular. Cavidades ventriculares de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Hipertrofia dos segmentos basal e médio do septo inter-ventricular (16mm). Restantes paredes ventriculares de espessura normal.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica grave do Ventrículo Esquerdo (Padrão Restritivo).

(O Técnico)
SONIA MATEUS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS