



# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 24997

Data: 2012-09-24

Hora: 18:25

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 497118536

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: ETELVINA CLEMENTINA PINTO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 75 Anos

Peso: 55 kg.

Altura: 1.60 m

Sup. Corp.: 1.56 m²

Residência: RUA CURVO SEMEDO Nº15, 7050-165 MONTEMOR O NOVO

Telefone:

Informação Clínica: HTA, DISLP, AVALIAÇÃO CARDIACA

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	35	(20 a 40 mm)	22 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA: Normal			
SEPTO INTER-AURICULAR: Normal			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico: 44	(30 a 56 mm)	28 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico: 25	(26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	43%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:		(10 a 26 mm)	(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.:	109.2	(≤95/m² Mulh: ≤115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	28	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR: Normal			

VÁLVULA MITRAL: Normal	
Gradiente Máx.:	(<5 mmHg)
Área Anatômica:	Funcional: (3 a 6 cm²)
Regurgitação:	Não A>E: Sim
VÁLVULA AÓRTICA: Anormal	
Abertura Sistólica:	18 (15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:	12 (<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:	32 (<30)
VÁLVULA PULMONAR: Normal	
Gradiente Máx.:	(<10)
Regurgitação:	Não
DERRAME DO PERICÁRDIO: Não	
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não	
VEIA CAVA INFERIOR: Normal	

## Relatório Clínico

Fibrose das cúspides aórticas, com boa abertura. Em Doppler observa-se Regurgitação Aórtica Grau II/III em IV. Válvula Mitral de morfologia aparentemente normal mas em Doppler observa-se Regurgitação Mitral menor.

Aurícula Esquerda de dimensões "borderline". Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal. Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do Ventrículo Esquerdo. Regurgitação Tricúspide Ligeira, não se inferindo Hipertensão Pulmonar significativa.

(O Técnico)  
SONIA MATEUS

(O Médico Cardiologista)  
JOÃO VASCONCELOS