



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 20416 Data: 2012-01-10 Hora: 15:50 Video N°:
N° de Utente do SNS: 001715178AP Subsistema de Saúde: N° de Beneficiário:
Nome: JOSÉ MARQUES VENTURA
Médico Requisitante:
Sexo: Idade: 65 Anos Peso: 68 kg. Altura: 1.69 m Sup. Corp.: 1.78 m²
Residência:R ALMADA NEGREIROS 33 1, EVORA 7000-000 ÉVORA Telefone:
Informação Clínica:
Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 49 (20 a 40 mm) 28 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: Normal SEPTO INTER-AURICULAR: Normal VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 50 (30 a 56 mm) 28 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 28 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 44% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 10 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 12 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 10 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 137.4 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 29 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR: Normal	VÁLVULA MITRAL: Anormal Gradiente Máx.: 14 (<5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: 2.5 (3 a 6 cm²) Regurgitação: Não A>E: Não VÁLVULA AÓRTICA: Normal Abertura Sistólica: (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 17 (<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: 50 (<30) VÁLVULA PULMONAR: Normal Gradiente Máx.: (<10) Regurgitação: Não DERRAME DO PERICÁRDIO: Não MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não VEIA CAVA INFERIOR: Normal
--	--

Relatório Clínico

Sinais de plastia da mitral com ligeira restrição da abertura. Regurgitação mitral ligeira (grau I em IV). Prótese mecânica em posição aórtica, aparentemente normofuncionante.

Dilatação da auricula esquerda. Restantes cavidade de dimensões normais.

Movimentos anormais do septo interventricular.

Boa função sistólica global.

Ligeira Hipertrofia do septo interventricular.

Ligeira Regurgitação tricúspide, inferindo-se Hipertensão Pulmonar ligeira.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS