



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 204066

Data: 2016-05-02

Hora: 19:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 497679356

Subsistema de Saúde: ARS-BEJA

Nº de Beneficiário:

Nome: MARIA CONCEICAO SANTOS GUERREIRO FIALHO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 56 Anos

Peso: 69 kg.

Altura: 1.63 m

Sup. Corp.: 1.74 m²

Residência: RUA 25 ABRIL N º13, 7920-392 VILA NOVA BARONIA

Telefone: 961671055

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 38 (20 a 40 mm) 21 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: SEPTO INTER-AURICULAR: VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 46 (30 a 56 mm) 26 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 26 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 43% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 17 (10 a 26 mm) 10 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 8 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 98.14 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 29 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR:</div>	<div>VÁLVULA MITRAL: Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: I A>E: VÁLVULA AÓRTICA: Abertura Sistólica: 19 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 10 (<10) Méd.: Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: VÁLVULA TRICÚSPIDE: Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (<4) Regurgitação: Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30) VÁLVULA PULMONAR: Gradiente Máx.: (<10) Regurgitação: DERRAME DO PERICÁRDIO: MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: VEIA CAVA INFERIOR:</div>
---	---

Relatório Clínico

Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Em Doppler observa-se regurgitação mitral menor.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Discreto derrame pericárdico e/ou gordura subepicárdica.

(O Técnico)
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)