



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 22487

Data: 2012-04-28

Hora: 12:40

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494186278

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: JOSÉ EDUARDO MARTINS SILVA

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 51 Anos

Peso: 96 kg.

Altura: 1.75 m

Sup. Corp.: 2.11 m²

Residência:R. POSTO MEDICO Nº25, . 7000-222 GUADALUPE

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 36 (20 a 40 mm) 17 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: Normal SEPTO INTER-AURICULAR: Normal VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 54 (30 a 56 mm) 26 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 36 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 33% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 9 (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.: 123.8 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 31 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div>	<div>VÁLVULA MITRAL: Normal Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: Não A>E: Não VÁLVULA AÓRTICA: Normal Abertura Sistólica: 19 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 5 (<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</div> <div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não VEIA CAVA INFERIOR: Normal</div>
--	--

Relatório Clínico

Ausência de alterações das estruturas valvulares.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Fluxos transvalvulares de características normais.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOSÉ AGUIAR