



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 22380

Data: 2012-04-23

Hora: 19:35

Video N°.

N° de Utente do SNS: 495462607

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: ROSA MARIA BAIÃO GUERREIRO

Médico Requiritante:

Sexo:

Idade: 49 Anos

Peso: 80 kg.

Altura: 1.55 m

Sup. Corp.: 1.79 m²

Residência: R DE SANTO ANTONIO 13, . 7220-040 ALQUEVA

Telefone:

Informação Clínica: CANSAÇO, DOR TORÁCICA, HTA MEDICADA

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 44 (20 a 40 mm) 25 (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: 31 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 38% (>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.: 119 (<=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: Sim VÁLVULA AÓRTICA: Normal Abertura Sistólica: 18 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 10 (<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.
- Dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidade 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.

(O Técnico)
VANDA POSDEMINA

(O Médico Cardiologista)
ANGELA BENTO