

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 21832

Data: 2012-03-24

Hora: 10:07

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 288538139

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: RITA ISABEL FELIX BARRADAS

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 33 Anos

Peso: 62 kg.

Altura: 1.59 m

Sup. Corp.: 1.64 m²

Residência:AVD DE SÃO BENTO 16A, 7 7000 ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Boa

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 32 (20 a 40 mm) 20 (12 a 22 mm/m²)</div><div>AURÍCULA DIREITA: Normal</div><div>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</div><div>VENTRÍCULO ESQUERDO:</div><div><div>Diâmetro: Diastólico: 49 (30 a 56 mm) 30 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 30 (26 a 42 mm)</div></div><div>Fracção de Encurtamento: 39% (>28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (>55%)</div><div>VENTRÍCULO DIREITO:</div><div>Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 11 (4 a 14 mm/m²)</div><div>PAREDES VENTRICULARES:</div><div>Espessura do Septo Inter-Ventricular: 8 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 8 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 91.25 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 23 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div></div>	<div><div>VÁLVULA MITRAL: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A>E: Não</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: (<10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (<4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: 24 (<10)</div><div>Regurgitação: Não</div></div> <div><div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</div><div>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</div><div>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</div></div>
--	---

Relatório Clínico

Válvula pulmonar com ligeira estenose (grad. máx. 24 mmHg). Regurgitação pulmonar ligeira. Restantes válvulas morfológicamente normais.

Cavidades cardíacas de dimensões normais. Volume da AE: 42,2 ml.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOSÉ AGUIAR