

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 23016

Data: 2012-05-24

Hora: 19:00

Video N°:

N° de Utente do SNS: 497279066

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: FRANCISCO JOAQUIM SANTOS CAIXEIRO

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 44 Anos

Peso: 105 kg.

Altura: 1.69 m

Sup. Corp.: 2.14 m²

Residência:B° ALMEIRIM R. SANTO ANTONIO N°8, 7000 EVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 47 (20 a 40 mm) 22 (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) 23 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 31 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 37% (>28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (>55%)</div></div><div>VENTRÍCULO DIREITO:</div><div>Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 8 (4 a 14 mm/m²)</div><div>PAREDES VENTRICULARES:</div><div><div>Espessura do Septo Inter-Ventricular: 8 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 10 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 82.63 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 33 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div></div> <td><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: 22 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 6 (<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.: (<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></td>	<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: 22 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 6 (<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.: (<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

- Ausência de alterações das estruturas valvulares.
- Cavidades cardíacas de dimensões normais para a superfície corporal.
- 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)
RENATO FERNANDES