



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 2644

Data: 2009-05-06

Hora: 20:33

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496697552

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: SOFIA ALEXANDRA CRAVOSA RODRIGUES

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 29 Anos

Peso: 55 kg.

Altura: 1.60 m

Sup. Corp.: 1.56 m²

Residência: VILA LUSITANA R JOSÉ FONTANAN 23, ÉVORA 7005-531 ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	31	(20 a 40 mm)	20 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA: Normal			
SEPTO INTER-AURICULAR: Normal			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	47 (30 a 56 mm)	30 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	30 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:		36%	(>28%)
Fracção de Ejecção:		%	(>55%)
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	21	(10 a 26 mm)	13 (4 a 14 mm/m²)
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:		10	(5 a 11 mm)
Espessura da Parede Posterior:		9	(7 a 11 mm)
Índice de Massa Vent. Esq.:		113.7	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	22	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR: Normal			
VÁLVULA MITRAL: Normal			
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)	
Área Anatômica:		Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:		Não	A>E: Não
VÁLVULA AÓRTICA: Normal			
Abertura Sistólica:		18	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		(<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	
<hr/>			
DERRAME DO PERICÁRDIO:		Não	
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:		Não	
VEIA CAVA INFERIOR:		Normal	

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.

Ecocardiograma dentro dos limites da normalidade.

(O Técnico)

FERNANDO PEREIRA

(O Médico Cardiologista)

PEDRO SEMEDO