



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 180968

Data: 2015-08-20

Hora: 10:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 498629508

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 498629508

Nome: SANDRA ISABEL FREIRE MARQUES REIS

Médico Requiritante:

Sexo: F

Idade: 41 Anos

Peso: 61 kg.

Altura: 1.63 m

Sup. Corp.: 1.66 m²

Residência:CAMPO 25 DE ABRIL N 6 A, REGUENGOS DE MONSARAZ 7200-386 REGUENGOS DE MONSARAZ

Telefone: 266502489

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:			
Diâmetro:	35	(20 a 40 mm)	21 (12 a 22 mm/m²)
AURÍCULA DIREITA:			
SEPTO INTER-AURICULAR:			
VENTRÍCULO ESQUERDO:			
Diâmetro:	Diastólico:	41 (30 a 56 mm)	25 (19 a 32 mm/m²)
	Sistólico:	25 (26 a 42 mm)	
Fracção de Encurtamento:	39%	(>28%)	
Fracção de Ejecção:	%	(>55%)	
VENTRÍCULO DIREITO:			
Diâmetro:	18	(10 a 26 mm)	11 (4 a 14 mm/m²)
PAREDES VENTRICULARES:			
Espessura do Septo Inter-Ventricular:	9	(5 a 11 mm)	
Espessura da Parede Posterior:	8	(7 a 11 mm)	
Índice de Massa Vent. Esq.:	70.86	(<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)	
RAIZ DA AORTA:			
Diâmetro:	22	(20 a 34 mm)	
ARTÉRIA PULMONAR:			

VÁLVULA MITRAL:			
Gradiente Máx.:		(<5 mmHg)	
Área Anatômica:		Funcional:	(3 a 6 cm²)
Regurgitação:		I	A>E:
VÁLVULA AÓRTICA:			
Abertura Sistólica:		15	(15 a 25 mm)
Gradiente Máx.:		11 (<10)	Méd.:
Área:		(2 a 3 cm²)	
Regurgitação:			
VÁLVULA TRICÚSPIDE:			
Gradiente Máx.:		(<5)	Área Funcional: (3 a 6 cm²)
Diâmetro do Anel:		(<4)	
Regurgitação:			
Pressão Sist. na Art. Pulmonar:		(<30)	
VÁLVULA PULMONAR:			
Gradiente Máx.:		(<10)	
Regurgitação:			
<hr/>			
DERRAME DO PERICÁRDIO:			
MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:			
VEIA CAVA INFERIOR:			

Relatório Clínico

Folhetos mitrais ligeiramente redundantes e observa-se ligeiro prolapso sistólico do folheto anterior, mantendo boa abertura. regurgitação mitral menor.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)
DIANA ALHINHO

(O Médico Cardiologista)