Azienda Ospedaliera ICP

Poliambulorio LIVIGNO ECOCARDIOGRAFIA

	······································			***************************************	l	JLTIMA MODIFICA:	11 SET	2012 11:48:39
COGNOME	KRUGER		NOM	E	GIORGIO			
NATO/A IL		05 MAR 1945		ETÀ		67 A		
ALTEZZA		1.81 m		PESC	,	100 Kg		
BSA	2.2 m²						-9	
DATA ESAME	11 SET 2012		DATA	REPORT	11 SET 2012			
B-MODE								
FE (AREA-LUNGHEZZA)								
AREA DIAS :	52.03	cm²	ASSE DIAI :	98.5	mm	VOL DIAST :	233.2	ml
AREA SIST : FE :	39.16 37	cm² %	ASSE SISI :	88.7	mm	VOL SIST :	146.7	ml
ГС.	31	%	GITT CARD :	86.5	ml DO	1000 y 400 y 100 y 1		
AREA AS4C :	ATRIO SINISTRO 31.81 cm ²							
AINEANNOTO:	31.01	Citi		A MODE				
M-MODE								
VENTRICOLO SINISTRO								
SIV DIA : SIV SIS :	10.5 11.5	mm	DVS DIA :	60.2	mm	PP DIA :	9.9	mm
51V 515 . FE :	36	mm %	DVS SIS :	49.7	mm or	PP SIS :	14.1	mm
ISPES PP :	36 42	% %	FRAZ ACC : MASSA VS :	17 304	%	ISPES SET:	10	%
IOI EOTT .	74	70	CONTRACTOR TO SERVICE AND SERVICE SERV	CONTRACTOR AND	g			
AORTA/ATRIO SINISTRO								
DIAM AO : AS/DIAM A :	35.5 1.25	mm	AS:	44.2	mm	APERT AO :	16.9	mm

Ventricolo sinistro di marcatamente dimensioni aumentate, normali gli spessori parietali. Ipocinesia diffusa con riduzione severa degli indici di contrattlità (EF 37%).

Dilatazione biatriale di marcata entitá.

Normale calibro dell'aorta.

Fibrosi delle cuspidi aortiche fisiologica per l'etá.

Fibrosi dei lembi mitralici con rigurgito di grado moderato da incompleta coaptazione dei lembi.

Normale il ventricolo destro.

Rigurgito tricuspidalico moderato da cui si derivano valori di PAPs severamente aumentati (60mmhg).

Pr.M.Suppa

esaote My

PAGINA 1/1