

DATI PAZIENTE

NOME PROPRIETARIO	FLY GT FI 1,5A	NOME ANIMALE	
RAZZA		CASTRATO	---
NATO/A IL SESSO	-	ETÀ	-
IDENTIFICATIVO NUMERO DI ACCESSO		DATA ESAME	22 DIC 2017
OPERATORE		DESCRIZIONE ESAME	
MEDICO ESECUTORE		DATA REPORT	22 DIC 2017

ADDOMINALE CANI

CARDIO CANI

B-MODE

AORTA/ATRIO SINISTRO

DIAMETRO AORTICO	0.86	cm	AREA AORTA (d)	0.58	cm ²
DIAMETRO AS	1.04	cm	ATRIO SIN/DIAM AO	1.21	

DOPPLER

AORTA

VEL PICCO AO [-92.2, -73.8]	-83.0	cm/s	GRAD PICCO AO	2.8	mmHg
--------------------------------	-------	------	---------------	-----	------

MITRALE

VEL PICCO ONDA E MIT	70.0	cm/s	VEL PICCO ONDA A MIT	46.5	cm/s
GRAD PICCO MIT (E)	2.0	mmHg	GRAD PICCO MIT (A)	0.9	mmHg
RAPPORTO E/A MIT	1.50				

ARTERIA POLMONARE

VEL PICCO POLM	-88.6	cm/s	GRADIENTE PICCO POLM	3.1	mmHg
----------------	-------	------	----------------------	-----	------

AREA EFFETTIVA AO

VEL PICCO AO [-92.2, -73.8]	-83.0	cm/s			
--------------------------------	-------	------	--	--	--

M-MODE

VENTRICOLO SINISTRO

SETTO IV-DIASTOLE	0.43	cm	DIAMETRO VS-DIASTOLE	1.84	cm
PARETE POST-DIAST	0.43	cm	SETTO IV-SISTOLE	0.54	cm
DIAMETRO VS-SISTOLE	1.14	cm	PARETE POST-SISTOLE	0.50	cm
FRAZIONE DI EIEZIONE	71	%	FRAZ ACCORC VS	38	%
ISPESMENTO SETTO	27	%	ISPESMENTO PP	18	%
MASSA VS	0	g			