



Centro
Cardiologico
Veterinario

Certificato di valutazione ecocardiografica

Data: 9/10/2014

Nome: Jonathan's pudl Data di nascita: 5-8-2011

Razza: Nam 600 Allevatore/Proprietario: ROSNI CALLA

Riproduttore: SÌ

Microchip: 276 09 69 09 11 77 06

Si certifica che il paziente in data odierna è stato sottoposto ad esame ecocardiografico per il test di screening della Cardiomiopatia Ipertrofica Felina (HCM) riportando il seguente esito:

HCM NEGATIVO

- HCM BORDERLINE
- HCM LIEVE
- HCM MODERATA
- HCM GRAVE

Si consiglia nuovo controllo ecocardiografico: Tr 1 2110

Dr. Christine Castellitto

Presidente Centro Cardiologico Veterinario
www.centrocardiologicoveterinario.it

Clinica Veterinaria Poggio Piccolo
Via S. Carlo 8/f Castel Guelfo (BO)

Segreteria organizzativa ed amministrativa: Vet-Service srl 0510495370

Grazie per avere consultato il nostro Centro



Centro
Cardiologico
Veterinario

Dott.ssa Christine Castelletto

Medico Veterinario DVM Cardiologia del cane e del gatto
 Direttore Centro Cardiologico Veterinario CCV
 Direttore Servizio di Cardiologia, Clinica Veterinaria "Poggio Piccolo"
 e-mail: dr.castelletto@cardiovet.it
 www.centrocardiologicoveterinario.it

DATA 9/10/2016

NOME PAZIENTE Jonathan's pall

SPECIE CANE

DATA DI NASCITA 5-8-2011

ANAMNESI

MOTIVO RICHIESTA ESAME Gravid

QUALITA' ESAME buona

SEDAZIONE

MEDICO VETERINARIO REFERENTE Dr. Nollu Dr.ssa Britta

PROPRIETARIO ROTTA CARLA

RAZZA New Coll

SESSO M

PESO 8 kg

(1)

ESAME DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE

RR 28 atti/min

MUCOSE normal

SOFFIO /

TONI valv. mitral

POLSO ARTERIOSO normal

CAMPI POLMONARI normal

HR 170 bpm

TRC 1 sec

GRADO /

PMI /

ITTO normal

POLSO VENOSO normal

ELETTROCARDIOGRAFIA

Frequenza cardiaca _____

Ritmo _____

P - durata _____

- ampiezza _____

P - R _____

QRS - durata _____

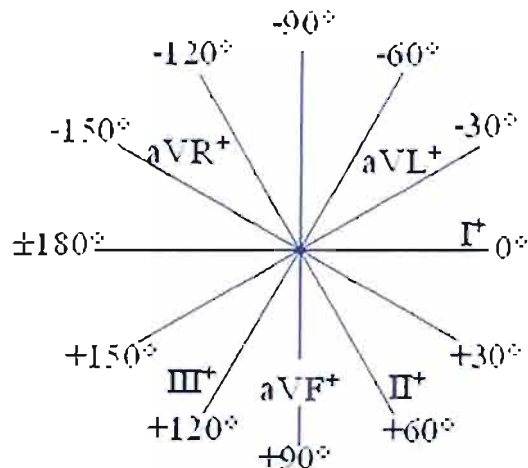
- ampiezza _____

ST-T _____

QT _____

Asse _____

Altri dati _____



Diagnosi elettrocardiografica:

PRESSIONE ARTERIOSA

SISTOLICA mmHg

DIASTOLICA mmHg

MEDIA mmHg

ECOCARDIOGRAFIADOPPLER

IVSd 0,5 cm

IVSs 0,79 cm

LVIDd 4,7 cm

LVIDs 3,8 cm

AS/Ao 1,23

LVPWd 0,52 cm

LVPWs 0,81 cm

EPSS 0,2 cm

EF 79 %

FS 65 %

Ao 4,5 cm

AS 1,91 cm

EDV

ESV

MITRALE

F.V.I. m
V. RIGURGITO 0,8 m/s
V. DI PICCO E m/s
V. DI PICCO A m/s
E/A
PHT s

TRICUSPIDE

F.V.I. m
V. RIGURGITO 0,75 m/s
P. TELESISTOLICA V.DX mmHg

AORTA

F.V.I. m
V. DI PICCO 1,2 m/s
V. MEDIA m/s
GRAD. MEDIO mmHg
GRAD. DI PICCO mmHg

POLMONARE

F.V.I. m
V. DI PICCO 1,3 m/s
V. MEDIA m/s
GRAD. MEDIO mmHg
GRAD. DI PICCO mmHg

CONCLUSIONI:

Questo ecocardiografico (p-nuove-doppler continuo) mostra
indicatori di stenosi delle camere cardiache nella donna,
namely: flussio Aortico e la coartazione aortica -
HCA NEGATIVO

TERAPIA:

PROSSIMO CONTROLLO:

A A 2.11.2015 solo di nuovo
per me

Dr. Christine Castelletto