

Ce.Le.Ma.Sche. Resoconto complessivo



Razza: BOXER TIGRATO	N Registro: ROI 17/131846
Nome: HAPPY	
Affisso:	
Sesso: F	Data di nascita: 06/06/2017
Tatuaggio/Chip: 380260100628262	Tatuaggio lettura: 1541X143
DNA: NO	

Genitori: Padre		Genitori: Madre	
N Registro: LOF 139673/0		N Registro: ROI 1498007	
Nome: G'M DE BELLEMANIE		Nome: IMAN	
Affisso:		Affisso: SUUM CUIQUE	
Sesso: M		Sesso: F	
Data di nascita:		Data di nascita: 23/01/2013	
Tatuaggio:		Tatuaggio:	
Tatuaggio di lettura:		Tatuaggio di lettura: 171X306	
DNA: NO		DNA: NO	

Proprietario	Allevatore
Nome: ROSSANO DOLO	Nome: ROSSANO DOLO
Indirizzo: COSCINA RONCHETTI 13888 ZUBIENA (BI)	Indirizzo: COSCINA RONCHETTI 13888 ZUBIENA (BI)

Esito delle letture di HAPPY		
Displasia dell'anca	Displasia del gomito	Spondilosi deformante
Esecuzione: 02/07/2018	Esecuzione:	Esecuzione: 02/07/2018
Arrivo in Centrale: 09/07/2018	Arrivo in Centrale:	Arrivo in Centrale: 09/07/2018
Letture: 11/07/2018	Letture:	Letture: 11/07/2018
Giudizio HD A	Giudizio ED	Grado SP -0,79

Attenzione: il grado SP, quando indicato, non è da utilizzare ai fini riproduttivi. Per la selezione utilizzare l'indice genetico stimato reperibile attraverso il sito della società di razza <http://www.boxerclubitalia.it>

Comunicazioni

Gentile Proprietario, le comuniciamo che sono accessibili, tramite internet, i dati di queste pagine al sito <http://www.celemasche.it> nella sezione **Referti Ce.Le.Ma.Sche.**

Avrà la possibilità di consultare i dati e stampare la stampa riepilogativa di **HAPPY** ed anche degli altri cani per i quali ha effettuato la ricerca con Ce.Le.Ma.Sche.
Per consultare i dati sarà necessario indicare il codice e la password riportati di seguito

Codici per consultare i dati dei soggetti fatti esaminare da DOLO ROSSANO
Codice: 4XXQPJ9F
Password: 8I3M2

Le forniamo inoltre una coppia codice/password utilizzabile per consentire anche a terzi (amici, collaboratori, allevatori, acquirenti ecc.) di consultare la pagina di **HAPPY** sul sito <http://www.celemasche.it>
Questi codici potrebbero essere, ad esempio, allegati alle pubblicità delle cucciolate e/o inviati agli allevatori per le monte

Codici per consultare la pagina di HAPPY
Codice: TK6BSQLD
Password: MJGX3



HIP-ELBOW DYSPLASIA - INTERNATIONAL CERTIFICATE (displasia dell'anca e del gomito - certificato internazionale)

X RAYS MADE ON: (radiografia eseguita il): 02/07/2018

OF THE DOG (del cane)

BREED (razza) BOXER TIGRATO

NAME (nome) HAPPY

SEX (sesso) F BIRTH DATE (data di nascita): 06/06/2017 STUDIOBOOK (libro origini): ROI

REGISTRATION N° (registrazione n°): 17/131846 TATOO/CHIP N° (tatuaggio/microchip n°) /380260100628262

OWNER (proprietario) DOLO ROSSANO

ADDRESS (indirizzo) COSCINA RONCHETTI 13888 ZUBIENA BI

CLASSIFICATION: (Classificazione):

HIP (ANCA) 0 B C D E

ELBOW (GOMITO) 0 BL 1 2 3

CIRCLE THE RELEVANT
(cerchiare il corrispondente)

THE EVALUATION WAS MADE (la lettura è stata eseguita) BY (da) Dr. Paolo Piccinini

ON (il) 11/07/2018

THE PROCEDURE HAS BEEN PERFORMED ACCORDING TO THE RULES OF F.C.I. - (la procedura è stata eseguita secondo le disposizioni F.C.I.)

SIGNATURE Paul Piccini STAMP CENTRALE DI LETTURA DELLE MALATTIE SCHELETRICHE GENETICHE e/o EREDITARIE DEL CANE (CeLeMaSche)

(firma) Via G. Fabbri 168 - 44124 FERRARA - FE
P.IVA 0148560363



Commissione tecnico scientifica del Boxer Club d'Italia

Studio sull'incidenza delle Cardiopatie ereditarie nel Boxer
Coordinatore dello studio Dott. Claudio Bussadori DMV, DECVIM-ca (Cardiology)

Esame Ecocardiografico/Echocardiographic Examination

Il giorno **14/06/2018** è stato eseguito un esame ecocardi Doppler completo al boxer **HAPPY** di sesso femminile di colore **TIGRATO** del peso di 22 Kg, microchip N° **380260100628262**

Dal certificato presentato con il soggetto in esame risultano i seguenti dati:

Nato il **06/06/2017**

da () e da **IMAN SUUM CUIQUE (14/98007)**

ROI **17/131846**

Tatuaggio

Allevato da **Privato** e di proprietà di **DOLO ROSSANO**

La ricerca di soffi cardiaci ha dato il seguente esito:

soffio cardiaco: **nessuno**

Misure aortiche e polmonari

Diametro annulus aortico: **17.6**

Diametro annulus **17**

polmonare:

Velocità aortica di picco **1.84 m/s**

Velocità polmonare di **1.08 m/s**

picco

Diagnosi ecocardiografica

Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite

Referto redatto dall'operatore **Bussadori Claudio**

REFERTO ESAME ECOCARDIOGRAFICO

Data: 13/06/2018

Esaminatore: Claudio Bussadori

Proprietario: dolo Rossano

Vet Riferimento:

ID: 21215 happy cane boxer maschio 1 anno kg

Anamnesi

Microchip : 380260100628262

Richiesta ecocardiografia per screening di razza

Esame Clinico

All'esame clinico il soggetto presenta una frequenza respiratoria di 30 atti al minuto, una frequenza cardiaca di 80 battiti per minuto. L'itmo cardiaco è normale, le mucose esplorabili non pigmentate appaiono rosee, il tempo di riempimento capillare esplorato alle mucose gengivali è < 2 s. Il polso arterioso femorale è normale

All'auscultazione cardiaca sono stati apprezzati toni cardiaci normali

La ricerca di soffi cardiaci ha dato il seguente esito: nessun soffio identificato. di e con punto di massima intensità Irradiazione del soffio .

Altro:

B-Mode

Ventricolo Sinistro

Area Diastolica	26,40	cm ²	Frequenza Cardiaca	82	bpm
Lunghezza in Diastole	6,77	cm	Portata Cardiaca	5,61	L/min
Area Sistolica	10,20	cm ²	Indice Cardiaco	7,14	%
Lunghezza in Sistole	4,65	cm	Indice Sfericità (Diastole)		
Volume Diastolico	87,39	ml	Indice Sfericità (Sistole)		
Volume Sistolico	18,99	ml	Indice Eccentricità (Diastole) ?		
Frazione Eiezione	78,27	%	Indice Eccentricità (Sistole) ?		
Gittata Cardiaca	68,39	ml	Indice Circolarità (Diastole)		
Indice Gittata Cardiaca	87,11	ml/m ²	Indice Circolarità (Sistole)		
EDVI	111	ml/m ²	ESVI	24	ml/m ²

Aorta

Aortic Annulus	1,76	cm
Aortic Area	2,43	cm ²
Ao V Opening		cm
Ao Planimetry		cm ²
Ao Diameter		cm
Ao Valsalva Sinus		cm
Ao Sinotubular j.		cm
Ao Root IE to IE		cm
Ao Dilatation Ratio		cm

Arteria Polmonare

Diametro Annulus Polmonare	1,60	cm
Area Annulus Polmonare	2,01	cm ²
Diametro alla giunzione SinoTubulare		cm
Radice Inner Edge - Inner Edge		cm
Indice Dilatazione Tronco Polmonare		

LVOT

LVOT Diameter	cm
LVOT Area	cm ²

Atrio Sinistro. cm Aorta cm Atrio Sinistro / Aorta

Flusso Aortico

Integrale di Velocità	0,23	m	Intervalo R-R	msec
Velocità Media	0,98	m/s	Frequenza Cardiaca	bpm
Gradiente Medio	5	mmHg	PHT (rigurgito)	msec
Velocità di Picco	1,84	m/s	Periodo pre-espulsivo (PEP)	msec
Gradiente di Picco	14	mmHg	PEP Corretto	msec
Tempo di Accelerazione		m/s	LVET Corretto	msec
Tempo di Eiezione (LVET)		msec	PEP/LVET	
Area Valvolare		cm ²	Gittata Cardiaca	55,96 ml
Area Valvolare (CE)		cm ²	Portata Cardiaca	L/min

Flusso Polmonare

Integrale di Velocità	0,15	m
Velocità Media	0,67	m/s
Gradiente Medio	2	mmHg
Velocità di Picco	1,08	m/s
Gradiente di Picco	5	mmHg
PAP		mmHg
PHT (rigurgito)		msec
Velocità di Picco Protodiastolica		m/s
Gradiente di Picco Protodiastolico		mmHg
Velocità di Picco Telediastolica		m/s
Gradiente di Picco Telediastolico		mmHg
Intervalo R-R		msec
Periodo pre-espulsivo		msec
PEP (corretto)		msec
Tempo di Eiezione		msec
IEOA		
Gittata Cardiaca	30,16	ml
Portata Cardiaca		L/min

Flusso Tricuspidale

Integrale di Velocità	m
Velocità di Picco Onda E	m/s
Velocità di Picco Onda A	mmHg
Gradiente di Picco Onda E	mmHg
Gradiente di Picco Onda A	mmHg
Velocità Media	msec
Gradiente Medio	bpm
E/A	
Pressione Ventricolare Destra	mmHg

Rigurgito Tricuspidale

Velocità di Picco	m/s
Gradiente di Picco	mmHg

Commento dei Rilievi Ecocardiografici

Volumi telediastolico e telesistolico del ventricolo sinistro nella norma, annulus aortico e polmonare nella norma, apparati valvolari nella norma. Flussi aortico e polmonare anterogradi normali. Pattern transmitralico normale.

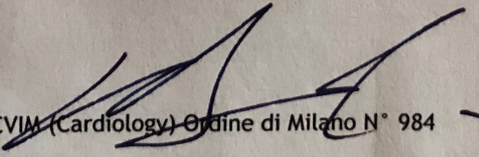
Conclusioni

Quadro ecocardiografico normale

Ulteriori Accertamenti Consigliati

Classificazione (ISACHC)

Dr. CLAUDIO BUSSADORI Medico Veterinario Dipl. ECVIM (Cardiology) Ordine di Milano N° 984





Ce.Le.Ma.Sche.
Via Giuseppe Fabbri 168 - 44124 - Ferrara
Italy

CERTIFICAZIONE DELLA SPONDILOSI DEL BOXER CLUB TEDESCO (BK)



Ferrara 01/08/2018

BOXER TIGRATO

HAPPY

SESSO: F NATO IL **06/06/2017**

Reg N° **ROI17/131846**

TAT/CHIP : / **380260100628262**

**Questo studio viene di solito eseguito contestualmente alla ricerca della displasia dell'anca (HD) a 12 mesi di età. Per la valutazione ufficiale BK lo studio deve essere effettuato all'età di 24 mesi.
Si certifica**

Grado BK 0

Dr. Paolo Piccinini

PICCININI Paolo