

# Osservatorio Italiano HCM Felina

Gruppo di Studio Cardiomiopatia Ipertrofica Felina ID HCM00045 03/04/2008

## Dati Paziente

Nome	La forest jakarta
Razza Incrocio	razza
Micro Chip	208210001115831
Razza	norvegese delle foreste
Sesso	M
Sterilizzato	NO
Data Di Nascita	10/05/2004
Mantello	Nero e bianco
Nome Padre	La forest imp samson
Micro Chip Padre	
Nome Madre	Killix Cindi Crawford
Micro Chip Madre	

## HCM Test Generico

Laboratorio riferimento	Vetogene
Data Prelievo	03/04/2008
Risultato	
Laboratorio riferimento	
Data Prelievo	
Risultato	

## Esame Clinico

Peso	4
Disidratato	<input type="checkbox"/>
Gravidanza	<input type="checkbox"/>
Altro	
Auscultazione	normale
Ritmo Galoppo	

## Soffio caratteristiche

Grado	
Localizzazione:	
Altro:	

## Pressione Sistemica

--

Normale (< 160 mmHg)  mmHg

## Dati Proprietario/Allevamento

Nome	Monica
Cognome	Scarparo
Indirizzo	via Oristano 329
Paese	Persichello
Provincia	CREMONA
Nazione	IT
Cap	26043
Telefono	000000000002
Email	monica@luxfelina.it
I Visita	<input checked="" type="checkbox"/> Età <input type="text"/> 3 anni <input type="text"/> 11 Mesi
I Controllo	<input type="checkbox"/> Età <input type="text"/> anni <input type="text"/> Mesi
II Controllo	<input type="checkbox"/> Età <input type="text"/> anni <input type="text"/> Mesi
III Controllo	<input type="checkbox"/> Età <input type="text"/> anni <input type="text"/> Mesi
IV Controllo	<input type="checkbox"/> Età <input type="text"/> anni <input type="text"/> Mesi
V Controllo	<input type="checkbox"/> Età <input type="text"/> anni <input type="text"/> Mesi

Societa/Club Razza di appartenenza

## Esame Radiografico

Silhouette Cardiaca	
Ingrandimento Atriale	
Edema Polmonare	
Versamento Pleurico	
VHS	

Patologica:  mmHg

### Commento ECG

### Esami di laboratorio

T4   
Creatinina   
Azotemia   
Altro

### ESAME ECOCARDIOGRAFICO

~

#### Ventricolo sx (M-MODE)

	Parastrenale DX Asse corto	Parastrenale DX Asse lungo
IVSd	0,53 <input type="text"/> cm	0,59 <input type="text"/> cm
LvLd	1,68 <input type="text"/> cm	1,72 <input type="text"/> cm
LVWFd	0,41 <input type="text"/> cm	0,53 <input type="text"/> cm
IVSs	0,95 <input type="text"/> cm	0,87 <input type="text"/> cm
LVDls	0,82 <input type="text"/> cm	0,93 <input type="text"/> cm
LVFWs	0,76 <input type="text"/> cm	0,76 <input type="text"/> cm
SF	54,3 <input type="text"/> %	<input type="text"/> %

Ecocardiografia in sedazione (ecepromazina 0,1 mg/kg + butorfanolo 0,4 mg/kg):

#### Atrio SX/Aorta (B-MODE)

	Parastrenale DX Asse corto
Ao	1,07 <input type="text"/> cm
Asx	1,22 <input type="text"/> cm
Asx/Ao	1,14 <input type="text"/>

#### Ventricolo sx (B-MODE)

	Parastrenale DX Asse corto	Parastrenale DX Asse lungo
IVSD	0,56 <input type="text"/> cm	0,54 <input type="text"/> cm
IVFWd	0,45 <input type="text"/> cm	0,54 <input type="text"/> cm

### ESAME DOPPLER

#### Mitrale

TVI	<input type="text"/> m
Velocità onda E	0,68 <input type="text"/> m/s
Velocità onda A	0,60 <input type="text"/> m/s
E/A	1,15 <input type="text"/>
Velocità max	<input type="text"/> m/s
Gradiente max mmHg	<input type="text"/> mmHg

#### Tricuspide

TVI	<input type="text"/> m
Velocità onda E	<input type="text"/> m/s
Velocità onda A	<input type="text"/> m/s
E/A	<input type="text"/>
Velocità max	<input type="text"/> m/s
Gradiente max mmHg	<input type="text"/> mmHg

**Aorta**

TVI	<input type="text"/>	m
Velocità max	<input type="text"/>	m/s
Gradiente max	<input type="text"/>	m/s
Rigurgito Vel. max	<input type="text"/>	m/s
Gradiente max	<input type="text"/>	mmHg

**Tratto di efflusso ventricolo SX(LVOT)**

Frequenza	<input type="text"/> 182	m
R-R	<input type="text"/>	m/s
TVI	<input type="text"/>	m/s
Velocità max	<input type="text"/>	
Gradiente Max	<input type="text"/>	m/s
TRI	<input type="text"/>	ms

**Valutazione e commenti dei rilievi ecocardiografici****Ipertrofia ventricolare sx B-MODE**

assente

**Setto (B-MODE)**

Basale cm:	<input type="text"/>
Medio cm:	<input type="text"/>
Apicale cm:	<input type="text"/>

**Parete libera (B-MODE)**

Basale cm:	<input type="text"/>
Medio cm:	<input type="text"/>
Apicale cm:	<input type="text"/>

**Diagnosi HCM**  assente**Terapia****Principio Attivo Dosaggio**

B-bloccante	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ca-Antagonista	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Furosemide	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ACE-Inibitore	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Antiaggregante	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Polmonare**

TVI	<input type="text"/>	m
Velocità max	<input type="text"/> 0,82	m/s
Gradiente max	<input type="text"/>	m/s
Rigurgito Vel. max	<input type="text"/>	m/s
Gradiente max	<input type="text"/>	mmHg

**Commento ES, DOPPLER**

**Atrio SX** normaleSmoke Atriale:  NOTrombi Atriali:  NO**SAM** assente**Obliterazione sistolic Ventricolo SX** NO**Muscoli papillari** normali **Ipertrofia** **Terapia Commenti**

**Esame Anatomopatologico**

[ ] In data [ ]

**Referto:**

[ ]

**Istituto anat patologica:**

[ ]

**Medico veterinario esaminatore**

<b>Nome</b>	Paolo
<b>Cognome</b>	Ferrari
<b>Indirizzo</b>	via isonzo 2e azzano san paolo bg
<b>Telefono</b>	035/533191
<b>Email</b>	paolof63@gmail.com