

rdiomyopathie (HCM) Vorsorgeuntersuchung



Schmidt Bärbel

Mühlackerweg 1
D-78176 Blumberg
P:0049 7702 477 122 M:0049 151 18 36

KG 2180693-101 / 229033-10

Katze, Bengal, F, 'Madurai Limited
02.05.07 / 4J, 1M
Eintritt: 16.06.2011

Tierarzt

Tony Glaus, Dr. med. vet.
Dipl. ACVIM (Innere Medizin) und ECVIM-CA (Kardiologie)

Abteilung für Kardiologie
Vetsuisse Fakultät Universität Zürich
Winterthurerstr. 260
CH-8057 Zürich

Ultraschallmaschine: Vivid 7

Chip Nummer DEU 276098102281904 Stammbuchnummer

Kommentar:

Der / die BesitzerIn nimmt zur Kenntnis, dass Katzen für einen möglichst definitiven echokardiographischen Ausschluss von HCM ein gewisses Alter (Kater 2.5 Jahre, Mäztinnen 3 Jahre) aufweisen müssen. Häufig zur Zucht eingesetzte Tiere sollten alle 1-2 Jahre kontrolliert werden.

Echokardiographie: M-mode 2-D

IVSd	<u>4.4</u> mm	<input type="checkbox"/> mm
LVIDd	<u>15.2</u>	
LVFWd	<u>4.4</u>	
IVSs	<u>7.0</u>	
LVIDs	<u>8.2</u>	
LVFWs	<u>7.7</u>	
SF %	<u>48</u>	
Ao	<u>12.2</u>	
LA	<u>12.5</u>	
LA/Ao	<u>1.12</u>	

Subjektive Grösse LA: Normal
 leichtgradig vergrössert
 mittelgradig vergrössert
 hochgradig vergrössert

Systolic anterior motion der Mitralklappe? ja nein
 Falls ja, LV Ausflussgeschwindigkeit (Doppler): _____
 End-systolische LV-Verengung? ja nein

Papillar Muskeln: Normal
 Abnormal, mgr vergrössert
 Abnormal, hgr vergrössert

Bemerkungen:

Klinische Untersuchung:

Gewicht: 3.4 kg
 Herzfrequenz: 180 /min

Auskultation:

- Normal
- Gallop
- Geräusch

charakterisieren: _____

Bemerkungen:

Beurteilung / Diagnose:

- Normal (Eine normal Untersuchung heute bedeutet nicht, dass sich in Zukunft keine HCM entwickelt)
- unklar
- verdächtig für leichtgradige oder frühe HCM
- HCM: leichtgradig mittelgradig hochgradig

Empfehlung:

Kontroll US: keine 1 Jahr 2 Jahre _Jahre

Bemerkungen:

16-4-11
Datum der Untersuchung

[Signature]
Unterschrift Tierarzt

Vetsuisse-Fakultät Universität Zürich
 Klinik für Kleintiermedizin
 Abteilung für Kardiologie
 Winterthurerstrasse 260
 CH-8057 Zürich