

VERKLARING VAN LICAMELIJK EN ECHOCARDIOGRAFISCH HARTONDERZOEK (HCM-TEST)


Volledige stamboomnaam: Yvanka's Patience

Diersoort: kat
Ras: Noorse Boskat
Geslacht: vrouwelijk
Geboortedatum: 29-06-2014
Gewicht: 4,7 kg
Stamboek reg.nummer: NCT 2014-2260
ChiplDnummer: 528210004080579

Eigenaar: Mw M. van der Kooij
Straat: Adorfer Strasse 20
Postcode/Woonplaats: 49828 Georgsdorf (DE)
Telefoon:

De onderzoeksresultaten geven slechts een momentopname weer. Een normaal onderzoek sluit niet uit dat er in de toekomst toch HCM of een andere hartaandoening kan ontstaan. Eigenaar verklaart kennis genomen te hebben van bovenstaande en verklaart dat de voor onderzoek aangeboden kat de hierboven beschreven kat is.

Datum: 30-10-2015

Handtekening eigenaar: 

Lichamelijk onderzoek

Pols: *welbacc.*
Hartauscultatie: *reid.*

Hartfrequentie: *142* per min.

Uitvoering echocardiografisch onderzoek

0 staand liggend
 wel ECG 0 geen ECG
 wel sedatie 0 geen sedatie
 propofol I.V.

Aanwijzingen voor systolic anterior movement (SAM) van de mitralisklep

0 ja
 nee

Echocardiografisch onderzoek

M-mode	SAX	LAX	2-D
IVSd	<i>3,7</i>	mm
LVd	<i>17,8</i>	
LVWd	<i>4,1</i>	
IVSs	<i>6,0</i>	
LVs	<i>10,3</i>	
LVWs	<i>7,1</i>	
FS	<i>7,39</i>		%
LA	<i>11,8</i>	
Ao	<i>9,0</i>	
LA/Ao	<i>1,32</i>	

Eindsystolische obliteratie LV

0 ja
 nee

Facultatief

V max aortam/sec
V max pulmm/sec
LVEm/sec
LVAm/sec

Papillairespieren subjectieve beoordeling

normaal
0 abnormaal, matig verdikt
0 abnormaal, ernstig verdikt

Conclusie onderzoek

normaal
0 voorlopig niet vrij van HCM
0 HCM aanwezig

Chip afgelezen:

0 nee ja
uitslag: *correct* (deels) onleesbaar/onjuist/afwezig

Merk en type echoapparaat:

MyLab50 X-vision

Handtekening/stempel dierenarts:



Dierenarts specialisten De Kompaan
van Reeuwijkstraat 34
7731 EH Ommen
T 0529 - 452580
F 0529 - 452718

Uitvoering onderzoek:

Drs R.J. Gerritsen
specialist Interne Geneeskunde van het Gezelschapsdier
lid van het Collegium Cardiologicum
Van Reeuwijkstraat 34
7731 EH Ommen
T 0529-452580