

Kleintierspezialisten | Wittestraße 30p | 13509 Berlin

Frau

Vivian Walch

13189 Berlin

UNTERSUCHUNGSBEFUND ZUR VORSORGLICHEN UNTERSUCHUNG AUF KARDIOMYOPATHIEN BEI RASSEKATZEN

Katze Ch.Cerin Amroth's Oranor(*D), männlich, Norwegische Waldkatze,
Chip276096907019888 ,
Zuchtbuch-Nummer DE230-2013-0612-NFO, geboren am 12.07.2012
Untersuchungsdatum 02.09.2017

Der Stammbaum lag zum Zeitpunkt der Untersuchung vor. Der Mikrochip wurde kontrolliert.
Durchführung der Untersuchung inklusive der notwendigen Dopplermessungen in den erforderlichen Standardschnittebenen in Seitenlage mit GE Vivid I (7 Mhz-Sektorschallkopf).

Klinische Untersuchung

5,8 kg; Hf=192/min

Schleimhäute blassrosa, feucht, kapilläre Wiederfüllungszeit < 1,5 sec., Puls mittelkräftig, regelmäßig, gleichmäßig, Herztöne rein.

Echokardiographie

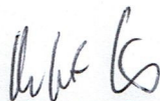
	Diastolisch	Systolisch
Septum	4,6 mm	6,6 mm
Linker Ventrikel	16,2 mm	7,1 mm
Hinterwand	4,2 mm	7,8 mm

FS	56 %	Subjektive linksatriale Größe	normal
LA	13 mm	Systolische anteriore Mitralklappenbewegung (SAM)	nein
Ao	11,7 mm	Papillarmuskeln	unauffällig
LA/Ao	1,11		

Im Moment besteht kein Hinweis auf das Vorliegen einer Kardiomyopathie.

Die Untersuchung stellt immer eine Momentaufnahme dar und garantiert im negativen Fall nicht, daß die untersuchte Katze keine Kardiomyopathie bekommen wird bzw. diese nicht weitervererbt. Grundsätzlich wird empfohlen, die Untersuchung erst nach dem Auswachsen des Tieres durchzuführen (Kätzinnen 3 Jahre, Kater 2½ Jahre) bzw. die Untersuchung ggf in diesem Alter zu wiederholen.

Für die Anerkennung durch PawPeds sind die Ausstellung eines gesonderten Formulars und das vorhergehende Einverständnis zur unabhängigen Publikation des Ergebnisses notwendig.



Dr. Robert Höpfner
Diplomate ECVIM-CA (Cardiology)
Fachtierarzt für Kleintiere · Kardiologie