

Sonographische Untersuchungen polyzystische Nieren

Veterinär-Chirurgische Klinik der Universität Zürich
Abteilung für Bildgebende Diagnostik
Tierspital Zürich
Winterthurerstrasse 260
8057 Zürich

Angaben zur Katze (schwarze Tinte, schwarzen Filzstift oder schwarzen Kugelschreiber verwenden)

Rasse Maine Coon Geschlecht W Geburtsdatum 08.05.07
Name gemäss Abstammungsurkunde Sara fuca Nefestiti
Stammbuch Nr. FFH 69 761 Täto-Nr. _____ Chip-Nr. DMK 208210000135141
Besitzer S. Riva von Lüdner
Adresse Theschofsstr. 7, 8586 Engihofen

Ich bestätige, dass:

1. obige Angaben korrekt sind und auf die vorgestellte Katze zutreffen,
2. die Ergebnisse der Untersuchung der zuständigen Zuchtcommission mitgeteilt werden dürfen,
3. die Ultraschallbilder bei der Auswertungsstelle für 10 Jahre archiviert werden können.

Ort und Datum: 25.08.08 Unterschrift des Besitzers/Halters: S. Riva von Lüdner

Untersuchung

Sonde

Linear
 Sektor
 Konkav

Frequenz

5 MHz
 7,5 MHz
 10 MHz

Befunde

Niere rechts links
 Keine Zysten identifiziert

Niere rechts links
 Zysten < 5 mm
 Zysten 5-10 mm
 Zysten > 10 mm

Zur Beachtung: Nierenzysten entwickeln sich im Laufe des Lebens und können grösser werden. Insbesondere bei Tieren unter 1 Jahr ist die Diagnose nicht zuverlässig. Ein negativer Befund schliesst gemäss heutigem Wissen künftige Zystenbildung nicht aus. Für Zuchttiere ist eine Kontrolluntersuchung im Abstand von 2 Jahren zu empfehlen.

Bestätigung des untersuchenden Tierarztes:

Name, Adresse (Stempel):

Ich bestätige, dass die oben beschriebene Katze nach bestem Wissen mit der untersuchten Katze übereinstimmt.

TIERSPITAL ZÜRICH
Röntgenabteilung
Winterthurerstrasse 260
8057 Zürich

Zürich, 25.8.08.

Der/die Untersucher/in:

Dr. S. Oetzi