

Sonographische Untersuchung auf 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 m Geburtsdatum 11.5.2006
Name gemäss Abstammungsurkunde Coonflakes Hudson Hawk
Stammbuch Nr. CS 652735 Täto-Nr. _____ Chip-Nr. 978 000000 96784
Besitzer Silvia Caltavara Widmer
Adresse Flurhofstr. 1; 8186 Engschopf

Ich bestätige, dass:

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

Ort und Datum: Zürich, 26.6.07 Unterschrift des Besitzers/Halters: Silvia Caltavara Widmer

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
CH-8057 Zürich

Zürich, 26.6.2007

Der/die Untersucher/in: [Signature]