

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

Formular, Original-Abstammungsurkunde (keine Kopie!) und die verlangten Röntgenbilder einsenden an:

Dysplasie-Kommission Zürich
Tierspital Zürich
Winterthurerstrasse 260
8057 Zürich

oder

Dysplasie-Kommission Bern
Dept. für Klin. Veterinärmedizin
Länggass-Strasse 128, Postfach
3001 Bern

180283 ZH/R

A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)

Rasse Maine Coon Geschlecht m Geburtsdatum 19.01.2017

Name gemäss Abstammungsurkunde Longtailmaines Quincy

TCC ZBT MC 190117 011

SHSB-Nr. _____ andere _____ Chip-Nr. 756098502006820

Besitzer Maurer Yvonne

Adresse Kirchstrasse 16, 6454 Flüelen

Ich bestätige, dass die obigen Angaben korrekt sind und auf das vorgestellte Tier zutreffen und dass weder an den Gelenken noch an der Beckensymphyse chirurgische Eingriffe vorgenommen wurden. Ich nehme zur Kenntnis, dass die Ergebnisse der Untersuchung der zuständigen Zuchtkommission mitgeteilt werden und dass die Röntgenbilder bei der Auswertungsstelle für 10 Jahre archiviert werden.

Ort und Datum: Aldorf, 06.03.2018 Unterschrift des Besitzers/Halters: Yvonne Maurer

B Bestätigung des Röntgentierarztes:

Name und Adresse des Tierarztes
(bitte Praxisstempel verwenden):

Ich bestätige, dass:

1. die Chip-Nummer des Tieres kontrolliert wurde;
2. das oben erwähnte Tier dem geröntgten Tier entspricht;
3. die HD-Aufnahmen am muskelrelaxierten Tier erfolgten (Tier in tiefer Sedation oder Narkose);
4. die Lage der Femurköpfe nicht manuell beeinflusst wurde;

Kleintierpraxis
Dr. med. vet. Thomas Stadler
Giessenstrasse 46
6460 Aldorf
041 870 84 44

Ort und Datum: Aldorf, 06.03.2018 Unterschrift: M. Stadler

C Befunde der Dysplasie-Kommission gemäss FCI / IEWG-Richtlinien: (der Befund ist mit X markiert)

Hüftgelenk HD-Grad:		Ellbogen ED-Grad:			Schulter Osteochondrose		LS-ÜGW Typ:	Wirbels. Spondyl.- Grad:	Kommentar:
Re	Li	Re	Li	Re	Li				
A	A	0	0	frei	frei	0, normal	0		
B	B	1	1	befallen	befallen	1	1		
C	C	2	2			2	2		
D	D	3	3			3	3		
E	E	IP	PC	OC		unbestimmbar	4		

HD = Hüftgelenksdysplasie ED = Ellbogengelenksdysplasie (IPA = Isolierter Processus anconaeus; PCM = Processus coronoideus medialis-Pathologie wie Fraktur, Fissur, Malazie; OC = Osteochondrose). LS-ÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel Spond. = Spondylose
Erklärungen zur Graduierung resp. Typisierung finden Sie auf der unten aufgeführten Internetseite.

HD/ED: Die Beurteilung erfolgte anhand von 2 Aufnahmen pro Gelenk.
Der HD- bzw. ED-Grad des Tieres entspricht dem Befund für das schlechtere Gelenk.

Provisorische Beurteilung; Nachkontrolle in _____ Monaten angezeigt.

09. März 2018

Zürich, Bern _____

Für die Dysplasie-Kommission: _____

Prof. Dr. Stefanie Ohlerth
Dipl. ECVDI
Dysplasiekommission Zürich