

Zweitgutachten

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

A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)

Rasse Lagotto Romagnolo Geschlecht Hündin Geburtsdatum 14.11.19
 Name gemäss Abstammungsurkunde Zoe-Zabuh des tesoro d'oro
 SHSB Nr. 763137 andere _____ Chip-Nr 756095310020082
 Besitzer Steiner-Mauburger Alexandra
 Adresse Blumenweg 26, 4556 Bolken

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: Langnau, 31.3.21 Unterschrift des Besitzers/Halters: _____

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
 am Sonnweg 1
 D. Gerber-Mattli + Y. Jaussi
 3550 Langnau
 T. 034 4025688 F. 4026503**

Ort und Datum: Langnau, 31.3.2021 Unterschrift: _____

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

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

HD = Hüftgelenkdysplasie ED = Ellbogengelenkdysplasie (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.

Vetsuisse-Fakultät Universität Bern
 Dept. für klinische Veterinärmedizin
 Radiologie
 Länggassstrasse 128
 CH - 3001 Bern

Provisorische Beurteilung; Nachkontrolle in _____ Monaten angezeigt.

Zürich, Bern 12.4.2021 Für die Dysplasie-Kommission: _____

Dr. U. Geissbühler