

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 Miniature american Shepherd Geschlecht weiblich Geburtsdatum 28. Sept. 2013

Name gemäss Abstammungsurkunde My magic fi Skyla

SHSB Nr. DN3941560 andere _____ Chip-Nr. 276094180134405

Besitzer Rippin Eva

Adresse Hinterer Scheller 21, 8942 Oberrieden

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: Adliswil 23.10.15 Unterschrift des Besitzers/Halters: E. Rippin

B Bestätigung des Röntgentierarztes:

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;

Name und Adresse des Tierarztes
(bitte Praxisstempel verwenden):

Kleintierpraxis

Dr. med. vet. A. Hagen

Zürichstrasse 1

8134 Adliswil

Tel. 709 06 66 Fax 709 06 61

Ort und Datum: Adliswil 23.10.15 Unterschrift: [Signature]

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				
X	X	0	0	1	1	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	IPA	PCM	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.

Zürich, Bern 3.12.15

Für die Dysplasie-Kommission:

Universität Bern
Dept. für Klin. Veterinärmedizin
Kleintierklinik
Länggass-Str. 128
CH - 3001 Bern