

## 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

ZH/R

201025

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

**A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)**

Rasse Parson Russell Terrier Geschlecht Rüde Geburtsdatum 15.4.19

Name gemäss Abstammungsurkunde Smart Bandits Prime Edition Yoshi

SHSB Nr. 766159 andere \_\_\_\_\_ Chip-Nr. 756098100866977

Besitzer Zumbrunnen Bettina

Adresse Alte Frutigenstrasse 5, 3711 Mülmen

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, 9.9.20 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, 9.9.20 Unterschrift:

**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	0, normal	1	2	3	4	
A	A	<del>X</del>	<del>X</del>	frei	frei	<del>X</del>	1	0			
<del>X</del>	<del>X</del>	1	1	<del>X</del>	<del>X</del>	2	2	1			
C	C	2	2			3	3	2			
D	D	3	3			unbestimmbar	4	3			
E	E	IPA	PCM	OC				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.

Prof. Dr. Stefanie Ohlerth

17. Sep. 2020

Dipl. ECVDI

Dysplasiekommission Zürich

Zürich, Bern \_\_\_\_\_ Für die Dysplasie-Kommission: \_\_\_\_\_