

# Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

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

Dysplasie-Kommission Bern  
Dept. für Klin. Veterinärmedizin  
Postfach 3350  
3001 Bern

oder  
**201151**

Dysplasie-Kommission Zürich  
Tierspital Zürich  
Winterthurerstrasse 260  
8057 Zürich

**ZHR**

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

Rasse  Geburtsdatum  Geschlecht

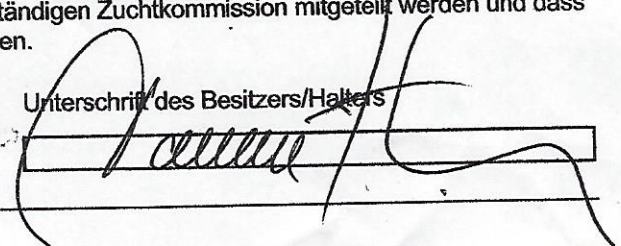
Name gemäss Abstammungsurkunde

SHSB Nr  andere  Chip-Nr

Besitzer  Adresse

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.

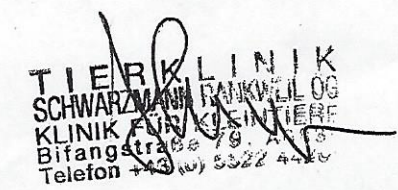
Ort und Datum:

Unterschrift des Besitzers/Halters  


## B Bestätigung des Röntgentierarztes:

- Ich bestätige, dass:
- die Chip-Nummer des Tieres kontrolliert wurde;
  - das oben erwähnte Tier dem geröntgten Tier entspricht;
  - die HD-Aufnahmen am muskelrelaxierten Tier erfolgten (Tier in tiefer Sedation oder Narkose);
  - die Lage der Femurköpfe nicht manuell beeinflusst wurde;

Name und Adresse des Tierarztes (bitte Praxisstempel verwenden):




Ort und Datum:  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	0	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1	1	_____
B	B	1	1	befallen	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 = Isoliertes Processus acromiatus; PCM = Processus coracoideus medialis; Pathologie wie Fraktur, Fissur, Malozie; OC = Osteochondrose) LS-ÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel Spondyl = Spondylrose  
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  
Zürch, Bern **15. Okt. 2020** Für die Dysplasie-Kommission   
Dysplasiekommission Zürich