

## 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 Perro de Agua Español Geschlecht Rüde Geburtsdatum 31.05.17

Name gemäss Abstammungsurkunde Fresco me Gustas tu

SHSB Nr. 763265 andere \_\_\_\_\_ Chip-Nr. 276098009122717

Besitzer Franz Meier

Adresse Waldhörnweg 33, 3013 Bern

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.

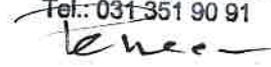
Ort und Datum: Bern 11.2.19 Unterschrift des Besitzers/Halters: 

**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 Obstberg AG**  
V. Perreaud, Tierärztin  
Bantigerstrasse 37, 3006 Bern  
Tel.: 031 351 90 91

Ort und Datum: Bern 11.2.19 Unterschrift: 

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

<b>Hüftgelenk</b>	<b>Ellbogen</b>	<b>Schulter</b>	<b>LS-ÜGW</b>	<b>Wirbels.</b>	<b>Kommentar:</b>
<b>HD-Grad:</b>	<b>ED-Grad:</b>	<b>Osteochondrose</b>	<b>Typ:</b>	<b>Spondyl-Grad:</b>	

<b>Re</b>	<b>Li</b>	<b>Re</b>	<b>Li</b>	<b>Re</b>	<b>Li</b>						
<del>A</del>	<del>A</del>	<del>0</del>	<del>0</del>	<del>frei</del>	<del>frei</del>	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					unbestimmbar	4				
		IPA	PCM	OC							

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. Vetsuisse-Fakultät Universität Bern  
Dept. für Klinische Veterinärmedizin  
Radiologie

Provisorische Beurteilung; Nachkontrolle in \_\_\_\_\_ Monaten angezeigt.

Länggassstrasse 128  
CH - 3001 Bern

Zürich, Bern 22.2.19 Für die Dysplasie-Kommission: 