

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

# Erstgutachten

## Angaben zum Tier

Rasse: Curly Coated Retriever Geburtsdatum: 19.11.2019 Geschlecht: weiblich  
 Name gemäss Abstammungsurkunde: Name gemäss Amicus:  
 Galmi Beautiful Curl of Schwarzseeland Galmi Beautiful Curl of Schwarzseeland  
 SHSB oder ausländische Nr.: 771023 Chip-Nr.: 756098000032467  
 Gebrauchszweck: Familienhund Kastriert: nein

## Angaben zum Halter

Name: Fournier Vorname: Anne Chantal  
 Adresse: Panorama 10 PLZ/Ort: 1715 Alterswil FR  
 E-Mail: annec.fournier@bluewin.ch Tel. Nr.: 079 2944235

## Angaben zum Röntgentierarzt

Tierarzt: Fournier H el ene Praxis/Klinik: Dysplasiekommission Bern  
 Adresse: L anggasstrasse 128 PLZ/Ort: 3012 Bern  
 Tel.Nr.: 031 631 29 18 Fax.Nr.:  
 E-Mail: dkv.dysplasie@vetsuisse.unibe.ch

## Befunde der Dysplasie-Kommission Bern gemäss FCI / IEWG-Richtlinien

Hüftgelenk HD-Grad		Ellbogen ED-Grad			<del>Schulter Osteochondrose</del>		lumbosakraler Übergang	<del>Wirbelsäule Spondylose</del>	andere:
Re	Li	Re	Li	Re	Li				
A	A	0	0	frei	frei	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		

**Kommentar:**

HD = Hüftgelenkdysplasie; ED = Ellbogengelenkdysplasie; LS GW = Lumbosakraler  bergangswirbel  
 Bei ED-Grad: LPA = Isolierter Processus anconaeus; FPCM = Fragmentierter Processus coronoideus medialis; OC = Osteochondrose  
 Literatur zu den einzelnen Erkrankungen finden Sie auf [www.dysplasie-schweiz.ch](http://www.dysplasie-schweiz.ch)  
 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  
 L nggasstrasse 128  
 CH - 3001 Bern

Bern, Datum: 11.2.2021 Gutachterin: Schmidhalter

Das unterschriebene Original wird dem Halter zugestellt.

Dr. med. vet. M. Schmidhalter

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

Zweitgutachten

210318 ZH/R

Angaben zum Tier

Rasse: Curly Coated Retriever  
 Name gemäss Abstammungsurkunde:  
 Galmi Beautiful Curl of Schwarzseeland  
 SHSB oder  
 ausländische Nr:  
 Gebrauchszweck: Familienhund

Geburtsdatum: 19.11.2019 Geschlecht: weiblich  
 Name gemäss Amicus:  
 Galmi Beautiful Curl of Schwarzseeland  
 Chip-Nr.: 756098000032467  
 Kastriert: nein

Angaben zum Halter

Name: Fournier  
 Adresse: Panorama 10  
 E-Mail: annec.fournier@bluewin.ch

Vorname: Anne Chantal  
 PLZ/Ort: 1715 Alterswil FR  
 Tel. Nr.: 079 2944235

Angaben zum Röntgentierarzt

Tierarzt: Hélène Fournier  
 Adresse: Länggasstrasse 128  
 Tel.Nr.: 031 631 29 18  
 E-Mail: dkv.dysplasie@vetsuisse.unibe.ch

Praxis/Klinik: Dysplasiekommission Bern  
 PLZ/Ort: 3012 Bern  
 Fax.Nr.:

Befunde der Dysplasie-Kommission Zürich gemäss FCI / IEWG-Richtlinien

Hüftgelenk HD-Grad		Ellbogen ED-Grad			Schulter Osteochondrose		lumbosakraler Übergang		Wirbelsäule Spondylose		andere:
Re	Li	Re	Li	Re	Li						
A	A	0	0	frei	frei	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	IP	OC			unbestimmbar		4			

Kommentar:

mit CT-Untersuchung

HD = Hüftgelenkdysplasie; ED = Ellbogengelenkdysplasie; LSÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel  
 Bei ED-Grad: LPA = Isolierter Processus anconaeus; FPCM = Fragmentierter Processus coronoideus medialis; OC = Osteochondrose  
 Literatur zu den einzelnen Erkrankungen finden Sie auf www.dysplasie-schweiz.ch

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.

Zürich, Datum: 12.3.2021 Gutachterin: Prof. Dr. Stefanie Ohlerth  
 Dipl. ECVB

Das unterschriebene Original wird dem Halter zugestellt.

Dysplasiekommission Zürich