

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen ERSTGUTACHTEN

Tierhalter

Vorname

Andrea

Adresse

Schachenstr. 45

Land

Schweiz

E-Mail

andrea.althaus@bluewin.ch

Nachname

Althaus

PLZ / Ort

3436 Zollbrück

Telefon

+41793968218

Tierarzt

Vorname / Nachname

yvonne jaussi

Adresse

sonnweg 1

Land

Schweiz

E-Mail

praxis@tierarzt-langnau.ch

Praxis / Klinik

Kleintierpraxis am Sonnweg

PLZ / Ort

3550 Langnau

Telefon

+41344025688

Tier

Name gemäss Stammbaum

ZZ Jace vom Dennigkofen

Rasse

Border Collie

Name

Jace

Rasseclub

Border Collie Club der Schweiz BCCS

Chip-Nr.

756 097 201 041 107

Zuchtbuchnummer (SHSB oder äquivalent)

SHSB 803742

Geburtsdatum

06.06.2024

Geschlecht

männlich

kastriert

nein

Auswertung durch die Dysplasiekommission Zürich wurde gemäss FCI / IEWG-Richtlinien vorgenommen.

HD-Grad		LST-Typ	ED-Grad		Osteochondrose (Schultern)		Spondylose-Grad	VCM-Grad
rechts	links		rechts	links	rechts	links		
<input checked="" type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> 0 - normal	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 0	<input checked="" type="radio"/> frei	<input checked="" type="radio"/> frei	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 0
<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> betroffen	<input type="radio"/> betroffen	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 1
<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 2			<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 2
<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 3			<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 3
<input type="radio"/> E	<input type="radio"/> E	<input type="radio"/> unbestimmbar	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 4			<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 4
			<input type="radio"/> IPA	<input type="radio"/> IPA				
			<input type="radio"/> MCD	<input type="radio"/> MCD				
			<input type="radio"/> OC	<input type="radio"/> OC				
			<input type="radio"/> INC	<input type="radio"/> INC				
			<input type="radio"/> ARTH	<input type="radio"/> ARTH				
					Osteochondrose (LS seitlich)			
					<input type="radio"/> frei	<input type="radio"/> betroffen		

Bemerkungen

Zürich, 23.10.2025

Ausgewertet durch: Dr. med vet DECVS PhD DVM Sebastian Knell,



HD = Hüftgelenkdysplasie; ED = Ellbogengelenkdysplasie; IPA = isolierter Processus anconaeus; INC = Inkongruenz

MCD = medial coronoid disease; OC = Osteochondrose; LST = lumbosakraler Übergang; ARTH = Arthrose; VCM = vertebral column malformation

FCI = Fédération Cynologique Internationale; IEWG = International Elbow Working Group

Weitere Informationen finden Sie unter www.dysplasie-schweiz.ch

HD/ED: Die Beurteilung erfolgte anhand von zwei Aufnahmen pro Gelenk. Der HD- bzw. ED-Grad des Tieres entspricht dem Befund des schlechteren Gelenks.