

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

ERSTGUTACHTEN

Tierhalter

Vorname
Andrea

Nachname
Althaus

Adresse
Schachenstr. 45

Land
Schweiz

E-Mail
andrea.althaus@bluewin.ch

PLZ / Ort
3436 Zollbrück

Telefon
+41793968218

Tierarzt

Vorname / Nachname
yvonne jaussi

Praxis / Klinik
Kleintierpraxis am Sonnweg

Adresse
sonnweg 1

PLZ / Ort
3550 Langnau

Land
Schweiz

E-Mail
praxis@tierarzt-langnau.ch

Telefon
+41344025688

Tier

Name gemäss Stammbaum
ZZ Jace vom Dennigkofen

Name
Jace

Chip-Nr.
756 097 201 041 107

Rasse
Border Collie

Rasseclub
Border Collie Club der Schweiz BCCS

Zuchtbuchnummer (SHSB oder aequivalent)
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"/> 0	<input type="radio"/> 0	<input checked="" type="radio"/> frei	<input checked="" type="radio"/> frei	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 1
<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> betroffen	<input type="radio"/> betroffen	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 2
<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 2			<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 3
<input type="radio"/> E	<input type="radio"/> E	<input type="radio"/> unbestimmbar	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 3			<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 4
			<input type="radio"/> IPA	<input type="radio"/> IPA	Osteochondrose (LS seitlich)			
			<input type="radio"/> MCD	<input type="radio"/> MCD	<input type="radio"/> frei	<input type="radio"/> betroffen		
			<input type="radio"/> OC	<input type="radio"/> OC				
			<input type="radio"/> INC	<input type="radio"/> INC				
			<input type="radio"/> ARTH	<input type="radio"/> ARTH				

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.