

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

ERSTGUTACHTEN

Tierhalter

Vorname
Peter

Nachname
Sieber

Adresse

PLZ / Ort

Land
Schweiz

E-Mail

Telefon

Tierarzt

Vorname / Nachname
Désirée Scarabelli

Praxis / Klinik
Kleintierpraxis ACR

Adresse
Steigstrasse 26

PLZ / Ort
8406 Winterthur

Land
Schweiz

E-Mail
info@kleintierpraxis-acr.ch

Telefon
+41522028000

Tier

Name gemäss Stammbaum
Avamoon's Heart & Cozy (FCI)

Name
Cozy

Chip-Nr.
756 097 201 033 756

Rasse
Border Collie

Rasseclub

Zuchtbuchnummer (SHSB oder aequivalent)
803602

Geburtsdatum
17.06.2024

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 checked="" type="radio"/> 0	<input checked="" type="radio"/> 0	<input type="radio"/> frei	<input 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"/> IPA	<input type="radio"/> IPA			<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 4
			<input type="radio"/> MCD	<input type="radio"/> MCD	Osteochondrose (LS seitlich)			
			<input type="radio"/> OC	<input type="radio"/> OC	<input checked="" type="radio"/> frei	<input type="radio"/> betroffen		
			<input type="radio"/> INC	<input type="radio"/> INC				
			<input type="radio"/> ARTH	<input type="radio"/> ARTH				

Bemerkungen

Zürich, 31.10.2025

Ausgewertet durch: Stefanie Ohlerth, Prof. Dr. med. vet. Dipl ECVDI



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.