

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

ERSTGUTACHTEN

Tierhalter

Vorname
Brügger

Nachname
Heinz

Adresse
9 Rue Bellevue

Land
Frankreich

E-Mail
jorysch-bruegger@bluewin.ch

Telefon
+33631333818

Tierarzt

Vorname / Nachname
Roman Siegfried

Praxis / Klinik
Tierklinik Aarau West

Adresse
Muhenstrasse 56

PLZ / Ort
5036 Oberentfelden

Land
Schweiz

E-Mail
info@tierklinikaw.ch

Telefon
+41627378000

Tier

Name gemäss Stammbaum
Jucki Brueggers-Goldenretriever

Name
Jucki Brueggers-Goldenretriever

Chip-Nr.
250 269 101 131 906

Rasse
Golden Retriever

Rasseclub
Retriever Club Schweiz RCS

Zuchtbuchnummer (SHSB oder aequivalent)
URCI 29459/24 GR

Geburtsdatum
09.11.2023

Geschlecht
weiblich

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"/> 1	<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"/> 2	<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"/> 3	<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"/> unbestimmbar	<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"/> 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 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, 10.12.2024

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.