



POTVRZENÍ O RTG VYŠETŘENÍ NA DYSPLAZII LOKETNÍCH KLOUBŮ

CERTIFICATE OF RADIOLOGICAL ELBOW DYSPLASIA EXAMINATION



Pes/Dog Plemeno/Breed: Golden retriever/GR/

Pohlaví/Sex: Fena / Female

Datum narození/Date of birth: 07.01.2021

Jméno a chovatelská stanice/ Name and breed station: Annabell od Šeříku

Plemenná kniha/ Studbook: ČLP/GR

Číslo zápisu/Registration nr.: 22406

Tetovací číslo, čip/Tattoo, chip nr.: 948000002288994

Barva/Color: zlatá, dlouhá

Chovatelský klub/ Kennel club:

Majitel/Owner: Jméno/Name: Milan Doktor

Adresa/Address: Padělský mlýn 283, 696 72 Lipov

E-mail: mdoktor1@seznam.cz

Souhlasím / I do Nesouhlasím / Do not s předáním výsledků vyšetření / agree with transmitting the results of the examination to

Vyšetření/ Examination Rentgenové snímky zhotoveny dne/X-Rays made on: 21.01.2022

Jméno veterinárního lékaře-zhotovitele rtg snímku/ Name of veterinary surgeon submitting radiograph:

MVDr. Robert Snášil, Ph.D., IČ 03160149

Adresa/Address: Veter.klinika, Podveská 20, 624 00 Brno 24 (Komín)

E-mail: veterina-info@seznam.cz

Potvrzují, že rentgenogram loketních kloubů psa označeného výše uvedenými identifikačními znaky zhotovený dne 21.01.2022 je v souladu s předpisy pro posuzování dysplazie loketních kloubů.

I certify that the radiograph relating to the dog identified above was taken on the following date 21.01.2022 and in conformity with the provisions of the Elbow Dysplasia Scheme Procedure Notes.

MVDr. Robert Snášil, Ph.D.
veterinární lékař
reg. č. KVL: 6351

Podpis a razítko veterinárního lékaře
Veterinary Surgeon's Signature and stamp:

Podpis majitele
Owner's Signature:

Vyhodnocení rtg snímku/Classification of radiographic evaluation

(Zakroužkujte příslušnou možnost/ Circle the relevant)

IEWG	Levá/left	0	1	2	3
	Pravá/right	0	1	2	3

Klasifikace/ Classification :

0 = Bez příznaků dysplazie loketního kloubu / No signs of arthrosis

1 = Mírné příznaky dysplazie loketního kloubu (osteofyty do velikosti 2 mm kdekoli v loket. kloubu) / Osteophyte formation of less than 2 mm anywhere in the elbow joint

2 = Střední osteoartróza (osteofyty velikosti 2-5 mm kdekoli v loket. kloubu) / Osteophyte formation of 2 - 5 mm anywhere in the elbow joint

3 = Těžká osteoartróza nebo primární léze (osteofyty větší než 5 mm kdekoli v loket. kloubu, nebo primární léze FCP, UAP, OCD a jiné) / Osteophyte formation of more than 5 mm anywhere in the elbow joint or primary lesions (FCP, UAP, OCD and other)

Tímto potvrzují, že stupeň hodnocení dysplazie loketních kloubů na základě posouzení rentgenogramu psa označeného výše uvedenými identifikačními znaky odpovídá klasifikačnímu schématu IEWG.

I hereby certify that the score of the radiograph submitted for the dog identified above was produced using the scoring criteria of the IEWG protocol.

I hereby certify that the score of the radiograph submitted for the dog identified above was produced using the scoring criteria of the FCI protocol

Vyhodnocení bylo provedeno dne/ The evaluation was made on: 25/1 2022

Ev. č. snímku/X-Ray nr.: 06/GR

Kým/By: MVDr. MILAN SNÁŠIL, CSc.

VETERINÁRNÍ KLINIKA

Podveská 20, 624 00 BRNO

tel: 549 251 419

KVL: 2441, www.snasil.cz

E-mail:

Podpis a razítko

Signature and stamp:

Proti výsledku posouzení se můžete odvolat do 30 dní od doručení nálezu k předsedovi odvolací komise Klubu posuzovatelů dědičných ortopedických vad psů Komory veterinárních lékařů České republiky na adresu: Prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., Veterinární univerzita Brno, Palackého třída 1946/1, 612 42 Brno.