

POTVRDENIE O RTG VYŠETRENÍ DYSPLÁZIE BEDROVÝCH KLBOV (DBK)

(Certificate of radiological Hip Dysplasia examination)

Plemeno (Breed)

Pohlavie (Sex)

Meno a chovateľská stanica (Name and breed station)

SKPK/ Tetovacie číslo (Studbook, Tattoo No.)

Ev. číslo čipu (microchip No.)

Dátum narodenia (Date of birth)

Majiteľ psa: meno, priezvisko, adresa, PSČ, e-mail (Owner name, address, e-mail)

Vyšetrenie (Examination)

Meno vet. lekára-zhotoviteľa rentgenogramu a číslo licencie KVL (Name of veterinary surgeon submitting radiograph and vet chamber licence No.)

Rentgenogram zhotovený dňa (Radiograph made on)

Adresa (Address)

Telefón (Phone)

E-mail

Potvrďujem, že rentgenogram bedrových kĺbov psa označeného vyššie uvedenými identifikačnými znakmi je v súlade s predpismi pre posudzovanie dysplázie bedrových kĺbov. (I certify that the radiograph relating to the dog identified above was taken in conformity with the provisions of the Hip Dysplasia Scheme Procedure Notes.)

Podpis a pečiatka veterinárneho lekára - zhotoviteľa rentgenogramu (Veterinary Surgeon's Signature and stamp)

Vyhodnotenie rentgenogramu (Classification of radiographic evaluation)

Technická kvalita rentgenogramu (Technical quality of the radiograph)

expozične (exposition)	<input type="checkbox"/> dobrá (good)	<input type="checkbox"/> akceptovateľná (acceptable)	<input type="checkbox"/> neakceptovateľná (unacceptable)
pozične (position)	<input type="checkbox"/> dobrá (good)	<input type="checkbox"/> akceptovateľná (acceptable)	<input type="checkbox"/> neakceptovateľná (unacceptable)

RTG projekcia (Radiograph projection)

extenzná (extended) flexná (flexed)

Kongruencia bedrového kĺbu (Congruency of the hip joint)	<input type="checkbox"/> kongruentný (congruent)	<input type="checkbox"/> inkongruentný (incongruent)		
Tvar kraniolaterálneho acetabula (Cranio-lateral acetabular edge)	<input type="checkbox"/> prilehavý-paralelný (parallel)	<input type="checkbox"/> horizontálny (flat)	<input type="checkbox"/> otvorený (open, bilabiation)	
Pozícia stredu hlavice f. k dorzálnej rímse acet. (The femoral head center position of DAR)	<input type="checkbox"/> mediálne (medial)	<input type="checkbox"/> na línii (in line)	<input type="checkbox"/> laterálne (lateral)	
Sklerotizácia subchondrálnej kosti acetabula (Congruency of the hip joint)	<input type="checkbox"/> normálna (normal)	<input type="checkbox"/> zhrubnutá (thicken)	<input type="checkbox"/> divergentná (divergent)	
Artrotické zmeny (DJD) (Arthrotic changes - DJD)	<input type="checkbox"/> neprítomné (absent)	<input type="checkbox"/> prítomné (present)	<input type="checkbox"/> Morganova línia (Morgan line)	
			<input type="checkbox"/> zóna medúza (collat exostosis)	
			<input type="checkbox"/> exostózy na krčku femuru (femoral neck exostosis)	
			<input type="checkbox"/> exostózy na kraniolaterálnom ohraničení (cranio-lateral acetabular edge exostosis)	
Norbergov uhol (Norberg angle)	<input type="checkbox"/> > 105°	<input type="checkbox"/> < 105°	<input type="checkbox"/> < 100°	<input type="checkbox"/> < 90°
Prechodový stavec (Transitional vertebra)	<input type="checkbox"/> neprítomný (absent)	<input type="checkbox"/> prítomný (present)		

Výsledok posúdenia rentgenogramu (Classification of radiographic evaluation)

Zakrúžkujte príslušný stupeň (Encircle relevant score)

Zodpovedá FCI klasifikácii (Corresponding to current FCI classification)

A

negatívny (no signs of HD)

B

hraničný (borderline)

C

ľahký (mild)

D

stredný (moderate)

E

ťažký (severe)

neposúdené

(refused)

Potvrďujem, že stupeň hodnotenia dysplázie bedrových kĺbov na základe posúdenia rentgenogramu psa označeného vyššie uvedenými identifikačnými znakmi zodpovedá kritériám klasifikačného protokolu FCI.

(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.)

Vyhodnotenie bolo vykonané dňa (The evaluation was made on)

Evidenčné číslo rentgenogramu (Radiograph No.)

Evidenčné číslo posúdenia (Evaluation No.)

Meno posudzovateľa a číslo licencie KVL (Examiner name and vet chamber licence No.)

E-mail

Pečiatka a podpis posudzovateľa (Stamp and examiner signature)

Rentgenogram, záznam o jeho zhotovení a posúdení a kópiu PP archívuje posudzovateľ po dobu 10 rokov. (Radiograph, accompanying documents and evaluation protocol are archived by examiner for 10 years. Proti výsledku posúdenia je možné sa odvolať do 30 dní od doručenia nálezů na Komoru veterinárnych lekárov.