

DOKLAD O OFTALMOLOGICKÉM VYŠETŘENÍ

Zvíře			
Jméno	Bond my Heart Zafa Flame		
Plemeno	border kolie		
Pohlaví	fena	Datum narození	9.5.2017
		Barva	Černobílá, st. dl.
Registrační číslo	CMKU/BOC/10376/17	Číslo mikročipu	934000080032641
Tetování		Předchozí oftal. vyš.:	<input type="checkbox"/> ano <input checked="" type="checkbox"/> ne
		Výsledek:	<input checked="" type="checkbox"/> bez nálezu <input type="checkbox"/> změny
			<input type="checkbox"/> částečné změny <input type="checkbox"/> neurčitý

Majitel			
Jméno	Karolína Koucká		
Bydliště	Ulice	Číslo	Město
	Sluneční	302	Vrané nad Vltavou
Telefon		Stát	PSČ
		Česká republika	252 46

Majitel svým podpisem potvrzuje pravdivost výše uvedených údajů

Vyšetření		Identifikace	
Datum	26.5.2018	Tetování:	<input type="checkbox"/> správné <input checked="" type="checkbox"/> správný
Metody	<input checked="" type="checkbox"/> přímá oftalmoskopie <input checked="" type="checkbox"/> nepřímá oftalmoskopie <input checked="" type="checkbox"/> tonometrie (aplanační)	<input type="checkbox"/> nečitelné <input type="checkbox"/> nesprávný <input type="checkbox"/> chybějící	<input type="checkbox"/> nesprávné <input type="checkbox"/> nesprávný <input type="checkbox"/> chybějící
	<input checked="" type="checkbox"/> gonioskopie <input checked="" type="checkbox"/> funduskamera <input type="checkbox"/> ostatní		

OCULUS DEXTER (pravé oko)				OCULUS SINISTER (levé oko)			
Ant.	Adnex	Bulbus	Rohovka	Ant.	Duhovka	Čočka	Fundus
Post.			Lat./Temp.	Post.		Med./Nas.	Lat./Temp.

PROSTÉ
 NENÍ PROSTÉ / AFEKCE
 POZNÁMKA

Výsledek

Zvíře - **JE PROSTÉ** - JE NEJASNÉ - NENÍ DOČASNĚ PROSTÉ - NENÍ PROSTÉ - klinických příznaků typických pro dědičná oční onemocnění uvedená níže.

Platnost vyšetření na tato onemocnění je omezena na 12 měsíců.

PROSTÉ*	NEJASNÉ**	NENÍ PROSTÉ	PROSTÉ	NENÍ DOČASNĚ PROSTÉ***	NENÍ PROSTÉ
<input checked="" type="checkbox"/> Microphthalmie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Entropium	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Palpebrální aplazie / Kolobom	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Ektropium / Euryblepharon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Atriezie punct. lacrimale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Distichiasis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Perzistentní pupillární membrána	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Trichiasis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Goniodysplazie / Glaukom (prim.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Korneální dystrofie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> PHTVL / PHPV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Katarakta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> CEA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Luxace čočky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> RD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> PRA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* Zvíře nevykazuje žádné klinické příznaky zmíněného onemocnění, neznamená to však, že nemůže být jeho nositelem

** Zvíře vykazuje změny, které mohou odpovídat uvedenému onemocnění, ale tyto změny nejsou pro uvedené onemocnění specifické

*** Zvíře vykazuje menší, ale pro uvedené onemocnění specifické změny, diagnózu potvrdí další rozvoj onemocnění, doporučujeme zvíře znovu vyšetřit za 12 měsíců

Vyšetření provedl
 MVDr. Jiří Beránek, Ph.D.

č. protokolu: 1101950757
VETERINÁRNÍ KLINIKA
 MVDr. Jiří Beránek Ph.D.
 Husova 1747, 530 03 Pardubice
 tel.: 466 262 914, 737 039 977
 www.veterina-pce.cz