

DOKLAD O OFTALMOLOGICKÉM VYŠETŘENÍ

Zvíře						
Jméno	DEBIE Cavalier Prague					
Plemeno	kaval.king charles španěl					
Pohlaví	fena	Datum narození	15.12.2014	Barva	Tricolor, dlouhá	
Registrační číslo	CMKU/CKC /14147/14/16		Číslo mikročipu	203098100365022		
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	Jana Kadlecová				
Bydliště	Ulice	Číslo	Město		
	Slepá I	20	Praha 4		
Telefon		Stát	Česká republika	PSČ	142 00

Majitel svým podpisem potvrzuje pravdivost výše uvedených údajů

Vyšetření		Identifikace				
Datum	26.1.2017	Tetování:	<input type="checkbox"/> správné	<input type="checkbox"/> nečitelné	<input type="checkbox"/> nesprávné	<input type="checkbox"/> chybějící
Metody	<input checked="" type="checkbox"/> přímá oftalmoskopie <input checked="" type="checkbox"/> nepřímá oftalmoskopie <input checked="" type="checkbox"/> tonometrie (aplanační)	<input checked="" type="checkbox"/> gonioskopie <input checked="" type="checkbox"/> funduskamera <input type="checkbox"/> ostatní	Mikročip:	<input checked="" type="checkbox"/> správný	<input type="checkbox"/> nesprávný	<input type="checkbox"/> chybějící

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

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"/> Atrezie 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.

701023853
 č. protokolu:
VETERINÁRNÍ KLINIKA

MVDr. Jiří Beránek
 Husova 1747, 530 03 Pardubice
 tel./fax: 466 262 914, 603 272 796
 www.veterina-bera.cz