

# Certificate of Eye Examination / potvrzení o oftalmologickém vyšetření

VETERINÁRNÍ KLINIKA  
 MVDr. Jiří Beránek Ph.D.  
 Husova 1747, 530 03 Pardubice  
 tel.: 466 262 914, 737 059 977  
 www.veterina-pcc.cz

Protocol No JB240990  
 / číslo protokolu

Animal / zvíře

Name / jméno Tiffany & Co Artemis Gold

Breed / plemeno golden retrievr

Sex / pohlaví Male / samec   
 Female / samice

Date of birth / datum narození 12.11.2020

Studbook No / č. registrace GR/22263

Coat colour / barva krémová

Microchip No / č. mikročipu 94500002330294

Tattoo No / tetování

Previous eye exam / předchozí vyšetření yes / ano   
 no / ne

Result / výsledek negative / negativní   
 positive / pozitivní

partial changes / částečné změny   
 unclear changes / nejasný

Owner / majitel

Name / jméno Pavel Mišek

Address / adresa Street / ulice Radošov

No / č. p. 192

Town / město Kyselka

Post-code / PSC 36272

Phone No / telefon

Country / stát Česká republika

The undersigned agrees to the rules of the national scheme and confirms that the animal submitted for examination is the one described above. Signature also means that the results are available for official publication and other ECVO approved use.  
 Podepsaný souhlasí s pravidly národního programu kontroly zdraví zvířat, potvrzuje, že zvíře předvedené k vyšetření odpovídá výše uvedenému popisu a souhlasí s oficiální publikací výsledků a jejich využitím v chovatelském klubu příslušného plemene.

Signature owner / podpis majitele

Examination / vyšetření

Date / datum Day / den 25 Month / měsíc 04 Year / rok 2024

Methods / metody direct ophthalmoscopy / přímá oftalmoskopie   
 indirect ophthalmoscopy / nepřímá oftalmoskopie   
 tonometry / tonometrie

gonioscopy / gonioskopie   
 fundus photography / fundus camera   
 others / jiné

Animal Identification / identifikace zvířete

Tattoo / tetování correct / správně  unreadable / nečitelné  incorrect / nesprávně  absent / chybějící

Microchip / mikročip correct / správně  incorrect / nesprávně  absent / chybějící

STT I: RE: mm/min LE: mm/min IOP: RE: mmHg LE: mmHg

Results for the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED): / Výsledky pro následující dědičná oční onemocnění (DOO):

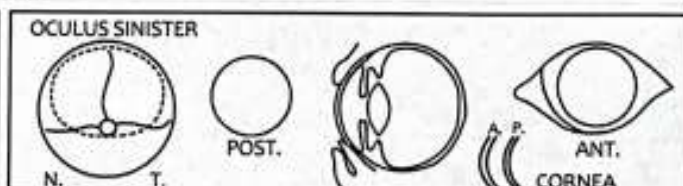
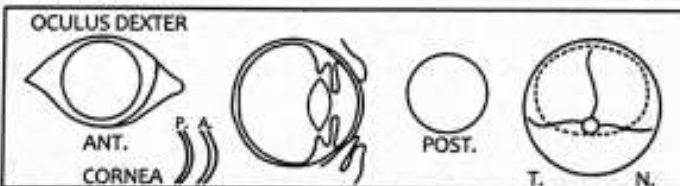
Reexamination / opakování vyšetření za 12 in months / měsíců

	Unaffected / prostý	Undetermined / nejasný	Affected / postižený		Unaffected / prostý	Suspicious / podezřelý	Affected / postižený
1. Persistent Pupillary Membrane (PPM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iris	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentic/Primary Vitreous (PHTVL/PVPV)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	cornea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenital)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	grade 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	grade 2-6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasia/Micro-papilla	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(multifocal/folds)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	geographical	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Other: .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	total/detached	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Iridocorneal Angle Abnormality. (ICAA) (Goniodysplasia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	choroid, hypoplasia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				coloboma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				mild	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				moderate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				severe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				ICAA: PLA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				narrow (moderate)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				closed (severe)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				ICAA (width)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				15. Cataract other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				punctate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				suture line tip	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				suture line	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				nuclear ring	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				nuclear fibrosis/pulverulent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				corneal post. pt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				nuclear	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				other	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\* „Unaffected“ signifies that there is no evidence of the presumed eye disease(s) specified, whereas “affected” signifies that there is such evidence.  
 / “prostý” nebývá nalezeny příznaky typické pro toto onemocnění, “postižený” byly nalezeny příznaky typické pro toto onemocnění.

\*\* The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.  
 / Zvíře vykazuje příznaky, které by mohly případně odpovídat tomuto onemocnění, ale nalezené změny nejsou jednoznačné.

\*\*\* The animal displays minor, but specific signs of the presumed eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis.  
 / Zvíře vykazuje méně závažné, ale specifické příznaky této choroby. Další vývoj může toto podezření potvrdit.



Descriptive comments (Eye disease No) / poznámka k onemocnění č.:  mild / mírný  severe / těžký

HED unaffected/  
 DOO prostý

Exam performed by / vyšetření provedl MVDr. Jiří Beránek, Ph.D.

Stamp and signature / razítko a podpis

VETERINÁRNÍ KLINIKA  
 MVDr. Jiří Beránek Ph.D.  
 Husova 1747, 530 03 Pardubice  
 tel.: 466 262 914, 737 059 977  
 www.veterina-pcc.cz