

FSA- Fondazione Salute Animale (Animal Health Foundation) via Trecchi 20 26100 Cremona, Italia

VISITA OCULISTICA DEL: 08/06/2017 CERTIFICATO N° 717 ESAMINATORE Dott. SICCARDI SARA n° aut FSA 30

**CANE/DOG**

Nome registrato / KCRegistered Name OROKUROU BORDAKITAINU KENSHA Razza/breed AKITA INU

Sesso/sex M Nato il/date of birth 18/07/2016 Colore/color ROSSO FULVO Microchip 380260002562833

Tatuaggio/tattoo \_\_\_\_\_ Test DNA \_\_\_\_\_ no sì/yes \_\_\_\_\_ Data/date \_\_\_\_\_ Risultato/result \_\_\_\_\_

Esaminato/checked \_\_\_\_\_ Data/date \_\_\_\_\_ Risultato/result: esente/unaffected affetto/affected \_\_\_\_\_ non def-sosp/undet.-susp. \_\_\_\_\_

**PROPRIETARIO / OWNER**

Proprietario / owner ROCCHICCIOLI MARCO

Indirizzo / address VIA NAZIONALE 109, PIANO DI COREGLIA 55025, LUCCA

Visita, protocollo obbligatorio: Midriatico  Oftalmoscopia indiretta  Biomicroscopia binoculare > 10x  Esame pre-dilatazione x razza

Altre indagini: Esame pre-dilatazione \_\_\_\_\_ Oftalmoscopia diretta \_\_\_\_\_ Gonioscopia \_\_\_\_\_ Tonometria \_\_\_\_\_ Altro \_\_\_\_\_

**Risultati per le malattie ritenute congenito/ereditarie**

**Risultati per le malattie ritenute ereditarie**

Esente \* Non definito\*\* Affetto\*\*\*

Esente\* Sospetto\*\*\*\* Affetto\*\*\*\*

1. Mem. Pupil. Persistens (PPM)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	iride <input type="checkbox"/> lente <input type="checkbox"/>	9. Entropion/trichiasi	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Pers. Hyp.T. Vas.L./Pr. Vit. (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	cornea <input type="checkbox"/> lamina <input type="checkbox"/>	10. Ectropion/macrolepharon	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Cataratta (congenita)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	grado 1 <input type="checkbox"/>	11. Distichiasi/ciglia ectopiche	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Retina: displasia (RD)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	gradi da 2 a 6 <input type="checkbox"/>	12. Distrofia corneale	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. Ipoplasi n.o./ Micropapilla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	cort <input type="checkbox"/> post pol <input type="checkbox"/> ant pol <input type="checkbox"/>	13. Cataratta (non congenita)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	sut <input type="checkbox"/> punct <input type="checkbox"/> nucl <input type="checkbox"/>	14. Lussazione primaria lente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. Altro _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(multi)focale <input type="checkbox"/> geografica <input type="checkbox"/>	15. Degenerazione retinica (PRA)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. Anomalie L. Pectinatum	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	totale <input type="checkbox"/>	16. Altro _____	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
				fibrae latae <input type="checkbox"/> laminae <input type="checkbox"/>	N.B. l'esenzione da oculopatie ereditarie non è permanente ma il cane deve essere rivalutato ogni 12 mesi			
				occlusio <input type="checkbox"/>				

\* Non affetto, non si evidenziano alterazioni caratteristiche di oculopatie ereditarie \*\*\* Affetto, si evidenziano tali alterazioni

\*\* Si osservano alterazioni che potrebbero dipendere da una oculopatia ereditaria ma non sono del tutto patognomoniche. Riesaminare l'animale a distanza di \_\_\_\_\_ mesi

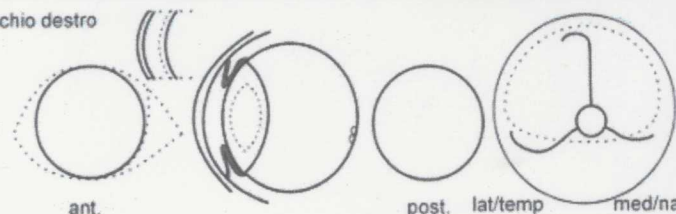
\*\*\*\* Vi sono alterazioni di lieve entità, si sospetta l'inizio di un'oculopatia ereditaria. Riesaminare l'animale a distanza di \_\_\_\_\_ mesi

MALATTIA N° \_\_\_\_\_ Gonioscopia: anomalia L. Pectinatum lieve  moderata  grave

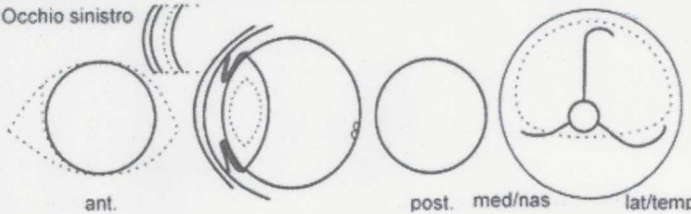
DESCRIZIONE DEL QUADRO CLINICO VITREO NON OROGENEO

Nota: affetto da \_\_\_\_\_ basi ereditarie non definite in questa razza

Occhio destro



Occhio sinistro



**DICHIARAZIONE DEL PROPRIETARIO**

Dichiaro che: a) i dati sopra riportati sono corretti e si riferiscono al mio cane esaminato in data odierna b) autorizzo FSA a tenere e conservare nel proprio archivio copia del certificato e utilizzarlo a scopo scientifico-epidemiologico c) ai sensi dell'art. 13 D. Lgs 30 Giugno 2003, n. 196, consento il trattamento dei dati personali riportati su questo certificato, nei limiti indicati dalla legge

Data 8/6/17

Firma del proprietario o di chi ne fa le veci: \_\_\_\_\_

**DICHIARAZIONE DEL VETERINARIO**

Confermo che il cane ha il microchip-tatuaggio n° 380260002562833 indicato sul Certificato genealogico e che da questa visita effettuata secondo il protocollo FSA è stato dichiarato:

esente / unaffected  affetto / affected \_\_\_\_\_

non definito / undetermined \_\_\_\_\_ sospetto / suspicious \_\_\_\_\_

da malattie oculari di provata o presunta origine ereditaria/by proven or presumed inherited eye diseases

Data 08/6/17 Firma e Timbro

**Dr. SARA SICCARDI**  
PANELLIST FSA-HED Aut. N. 30  
PI 635 Cell. 349 3152181

Questo certificato è stato redatto in base alle attuali conoscenze scientifiche e facendo riferimento alle liste delle oculopatie ereditarie o presunte, già pubblicate dall'European and American College of Veterinary Ophthalmologists. Lo stato di "affetto" determina l'esclusione dalla riproduzione per alcune malattie oculari ma non per tutte (vedi indicazioni per ciascuna razza). Non si autorizza la diffusione di informazioni pubblicitarie con riferimenti al nome del medico veterinario certificante.

Registrazione FSA: pratica FSA/HED n. 413550c Data: 26/6/16 Timbro FSA