



Dier animal

Naam name: Forest Of Happiness Gitta
Ras breed: Nederlandse Kooikerhondje
Stamboek no. registration no.: 3156772
Microchip no. microchip no.: 52814000756502
Geb.datum date of birth: 02-05-2019
Geslacht sex: Vrouwelijk female
Eerder onderzoek previous examination: Nee no
Tatoeage tattoo: WIT MET RODE PLATEN

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name: M.C.E. Vergeer
Adres address: Kemphaan 21
Land, PC country, Zip: NL 1261 SG
Woonpl town: Blaricum

Ondergetekende gaat akkoord met de regels van het nationale programma ter bestrijding van erfelijke oogafwijkingen en verklaart dat het ter keuring aangeboden dier het hierboven beschreven dier is.

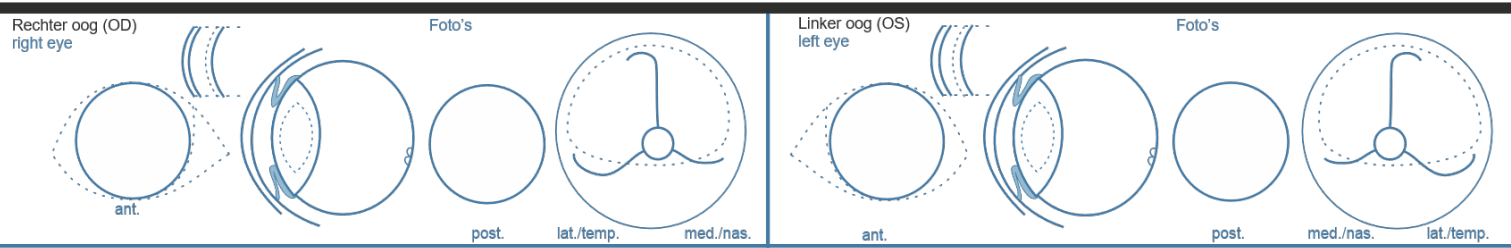
Informatie achterzijde formulier gezien
M.C.E. Vergeer
Handtekening eigenaar/houder

Onderzoek examination

Datum date: 03-01-2024
Methode minimaal: Mydriaticum, ophthalmoscopie indirect en spleetlamp biomicroscopie >= 10x
Extra optional: Onderzocht voor pupilverwijding, Tonometrie, Ophthalmoscopie, direct, Gonioscopie

Identificatie identification

Controle tatoeage: Correct
Controle microchip: Correct
Indien een andere methode is toegepast, heeft deze verklaring alleen waarde indien vergezeld van een specificerend certificaat.



Commentaar: descriptive comments
Oogziekte no.: ernstig/severe
15. Cataract anders: punctata, suture line tip, suture line, nucleus ring, nucleus fiberglass/pulverulent
8. ICAA: PLA: gering mild, middelmatig/moderate, ernstig/severe

Table with columns: Resultaat voor de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogziekte n (E-EBOZ), results for the KP-HED, Resultaten geldig voor 12 maanden, results valid for 12 months. Rows include Membrana Pupillaris Persistens (PPM), Persistierende Hyperpl. Tunica Vasculosa, Cataract, Retina Dysplasie (RD), Hypoplasie-/ Micropapilla, Collie Eye Anomaly (CEA), IridoCorneale Hoek Abnormaliteit (ICAA), Entropion/Trichiasis, Ectropion/Macroblepharon, Distichiasis/Ectopische cilie, Cornea dystrofie, Cataract (niet-congenitaal), Lensluxatie (primair), Retina degeneratie (PRA).

Interpretatie interpretation

\* "Vrij": Het dier vertoont geen verschijnselen van deze, erfelijke oogziekte(s). "Niet vrij": Het dier vertoont de klinische symptomen van de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogziekte (E-EBOZ).
\*\* Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als E-EBOZ; deze zijn echter onvoldoende specifiek.
\*\*\* Geringe afwijkingen passend in het klinisch beeld van deze, als E-EBOZ. Voortschrijden van het proces moet dit bevestigen. Herkeuring over ..... maanden.

VOOR VERDERE INFORMATIE: Z.O.Z. further info: P.T.O.

Onderzoeker examiner

Ondergetekende heeft bovenstaand dier onderzocht in het kader van het bestrijdingsprogramma van erfelijke oogziekten, met het bovengenoemde resultaat.

The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown.

kleur / distributie: wit RvB, geel rasvereniging, roze onderzoeker, wit eigenaar/houder

Naam name: R.R.O.M. v.d. Sandt
Plaats place: Wageningen

2021-02-11 © ECVO
R.R.O.M. v.d. Sandt
handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO