



BEFUNDBOGEN DER HERZUNTERSUCHUNG

Certificate of cardiovascular examination Collegium Cardiologicum e.V.

Collegium Cardiologicum e.V.
Tierärztliche Gesellschaft für Diagnostik
erblicher Herzerkrankungen
Kirschenwäldchen 12
35578 Wetzlar
www.collegium-cardiologicum.de

CC Reg. Nr. Untersucher / reg. no. examiner
CC -40 (Dr. Andreas Stosic)
CC Reg. Nr. Untersuchung / reg. no. examination
Nr. **25894**

Tier | animal

Name: Globerunners Kappy Cino
 Rasse: Whippet
 Zuchtverband: Whippet Club Deutschland 1990 e.V.
 Zuchtbuch Nr.: VDH / 22 / 238 00038
 Tätowier Nr.:
 Mikrochip Nr.: 276098108618998

Kontrolle der Identität: Ja Nein Unklar Chip nicht lesbar
 Wurfdatum: Tag 16 Monat 08 Jahr 2022
 Gewicht in kg: 17,400 Body condition score: 5,00
 Geschlecht: Männlich Weiblich
 Zuchtuntersuchung: Ja Nein Erstuntersuchung: Ja Nein
 Klinische Symptome: Ja Nein

Eigentümer/Besitzer | owner/agent

Name: Beatrix Bell-Kemper
 Adresse: Dürerstraße 20
 Land, PLZ: Land DE Postleitzahl 45659 Wohnort: Recklinghausen

Der Unterzeichnende bestätigt die Identität des vorgestellten Patienten und versichert, dass diesem keine Medikamente verabreicht wurden, die das Ergebnis einer Herzuntersuchung beeinflussen könnten. Er kennt die Bestimmungen des nationalen kardiologischen Untersuchungsprogramms seines Zuchtvereines und akzeptiert den Untersuchungsgang des Collegium Cardiologicum e.V. und ist mit der Weiterleitung der Ergebnisse an beide Stellen und der Publikation einverstanden.
 The undersigned knows and agrees to the rules of the national breeding scheme and accepts the examination of CC e.V. and confirms that the animal submitted for examination is the one described above and is on no medication which influences the examination results. I am aware that the results will be retained for records and I authorize CC e.V. and my breeding club to publish the results.

19.11.2024
 Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
 date, signature owner/agent

Untersuchung | examination

1. Auskultation
 Herzgeräusche: Ja Nein Systolisch Diastolisch Kontinuierlich
 Puls: 180 /min

2. EKG
 Sono-EKG: HF 175 /min Sinusrhythmus Sinusarrhythmie Auffällige Arrhythmie
 Konventionelles EKG: AV-Block Grad 1st 2nd 3rd Couplet Triplet Run VT VHF LBBB RBBB

3. 24h EKG
 Gesamtschläge: /24h VES /24h SVES /24h Couplet Triplet Run VT

4. Echokardiographie
 M-Mode: HF 175 /min
 Linkes Atrium/Aorta: LAs 22,0 mm AOd 21,0 mm LAs/AOd 1,05 EPSS 5,0 mm
 Systolische Zeitintervalle: PEP 45 msec LVET 127 msec PEP/LVET 0,35
 Linker Ventrikel/Teichholz: Längsachse Kurzachse
 IVSd 11,3 mm LVDd 39,3 mm LVWd 9,8 mm EDVI 100,0 ml/m² EF 46,1 %
 IVSs 13,1 mm LVDs 30,4 mm LVWs 13,4 mm ESVI 53,8 ml/m² FS 22,6 %
 2D (B-Mode): Längsachse: LAs 35,8 mm RAs 20,6 mm RVDd 20,9 mm
 Kurzachse: LA 17,9 mm AO 22,1 mm LA/AO 0,81
 Linker Ventrikel/Simpson: Links Rechts
 LVVd 66,70 ml LVVs 35,30 ml EDVI 99,3 ml/m² ESVI 52,6 ml/m² EF 47,1 %
 Doppler: Aorta: Subcostal 1,98 m/sec Parasternal 1,87 m/sec
 Insuffizienz: Geringgradig Mittelgradig Hochgradig Makroskopische Veränderungen: Ja Nein
 Arteria pulmonalis: Links 1,67 m/sec Rechts 1,50 m/sec
 Insuffizienz: Geringgradig Mittelgradig Hochgradig Makroskopische Veränderungen: Ja Nein
 Mitralis: SAM Prolaps mm
 Insuffizienz: Geringgradig Mittelgradig Hochgradig Makroskopische Veränderungen: Ja Nein
 Trikuspidalis: TR m/sec
 Insuffizienz: Geringgradig Mittelgradig Hochgradig Makroskopische Veränderungen: Ja Nein

Ergebnisse 1.-4. | results of cardiovascular examination 1.-4.

Kongenitale Herzerkrankungen
 Aortenstenose AS: 0 frei 1 Übergang 2 geringgradig 3 mittelgradig 4 hochgradig Subvalvulär Valvulär Supravalvulär Hypoplastisch
 Pulmonalstenose PS: 0 frei 1 Übergang 2 geringgradig 3 mittelgradig 4 hochgradig Subvalvulär Valvulär Supravalvulär Hypoplastisch
 Sonstige: VSD ASD MD TD PDA FT DCRV

Erworbene Herzerkrankungen
 Kardiomyopathien: Dilatative Kardiomyopathie DKM: 0 kein Hinweis 1 vorläufig frei 2 okkult, verborgen 3 manifest, klinisch
 Sonstige: ARVC HKM
 Klappenerkrankungen: Mitralis: 0 keine 1 geringgradig 2 mittelgradig 3 hochgradig
 Trikuspidalis: 0 keine 1 geringgradig 2 mittelgradig 3 hochgradig
 Sonstige: CMVD AI PI PHT

Beurteilung | judgement

0 keine oder minimale kardiovaskuläre Veränderungen 1 leichtgradige kardiovaskuläre Veränderungen 2 mittelgradige kardiovaskuläre Veränderungen 3 hochgradige kardiovaskuläre Veränderungen

Nachuntersuchung in: 12 Monaten 18 Monaten 24 Monaten

Der Untersucher hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Zuchtvereines und dem Untersuchungsgang des CC e.V. heute selbst untersucht.
 The undersigned has examined the above mentioned animal today for the hereditary breeding program using the examination definitions of German College Cardiology e.V.

Über die Zuchttauglichkeit entscheidet nur der Zuchtverein.
 The decision if the animal is suitable for breeding belongs to the breeding club.

Der Befund besitzt möglicherweise eine negative züchterische Relevanz.
 The results may have a negative relevance for breeding.

Ja Nein

Tierärztliche Klinik am Kaiserberg
 Wintgenstraße 81-83
 47058 Duisburg
 Telefon: 0203-305370
 kontakt@tiarklinik-kaiserberg.de
19.11.2024
 Datum, Unterschrift und Stempel Untersucher
 date, signature, stamp owner/agent