



BEFUNDBOGEN DER HERZUNTERSUCHUNG

Certificate of cardiovascular examination Collegium Cardiologicum e.V.

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

CC Reg. Nr. Untersucher / reg. no. examiner

CC - 26 (Dr. Reinhard Schramm)

CC Reg. Nr. Untersuchung / reg. no. examination

Nr. 15905

Tier | animal

Name Beretta del Pino Silvestre
Rasse Spinone Italiano
Zuchtverband Spinone-Italiano-Club Deutschland e.V.
Zuchtbuch Nr. VDH/SICD 17/19800116
Tätowier Nr. _____
Mikrochip Nr. 94500001977145

Kontrolle der Identität Ja Nein Unklar Chip nicht lesbar
check of animal identity
Tag 01 Monat 12 Jahr 2017
Wurfdatum date of birth
Gewicht in kg 27,000 Body condition score _____
Geschlecht Männlich Weiblich
sex male female
Zuchtuntersuchung Ja Nein Erstuntersuchung Ja Nein
breeding examination first examination
Klinische Symptome Ja Nein
clinical symptoms no

Eigentümer/Besitzer | owner/agent

Name Angelika Obrietan
Adresse Mantschehofgasse 32
Land, PLZ DE A-9020 Wohnort Klagenfurt am Wörthersee
country, ZIP city

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.

25.10.2018
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
date, signature owner/agent

Untersuchung | examination

1. Auskultation Herzgeräusche Ja Nein Systolisch Diastolisch Kontinuierlich Puls 124 /min
auscultation heart murmur yes no systolic diastolic continuous pulse
2. EKG Sono-EKG HF 118 /min Sinusrhythmus Sinusarrhythmie Normal Auffällige Arrhythmie
ECG sono-ECG HR sinus rhythm sinus arrhythmia normal conspicuous arrhythmia
Konventionelles EKG AV-Block Grad 1st 2nd 3rd VES VPC SVES APC LBBB RBBB
ECG 6 leads AV-block grade VPC VT VHF AF LBBB RBBB
Anderes _____
3. 24h EKG Gesamtschläge _____ /24h VES _____ /24h SVES _____ /24h Couplet Triplet Run VT
holter total beats VPC APC Couplet Triplet Run VT
Anderes _____

4. Echokardiologie echocardiography

M-Mode HF 98 /min
Linkes Atrium/Aorta LAs 25,4 mm AOD 25,1 mm LAs/AOD 1,01 EPSS 4,1 mm
left atrium/aorta PEP 62 msec LVET 204 msec PEP/LVET 0,30 LVEDD 1,34
Systolische Zeitintervalle SVES _____ /3 min
systolic time intervals SVES _____ /3 min
Linker Ventrikel/Teichholz Längsachse Kurzachse
left ventricle/Teichholz LVSd 11,6 mm LVDD 35,2 mm LVWd 11,1 mm EDVI 57,3 ml/m² EF 58,4 %
LVSs 15,3 mm LVDS 24,6 mm LVWs 14,3 mm ESVI 23,8 ml/m² FS 30,1 %
2D (B-Mode) Längsachse LAs 40,8 mm RAs 31,6 mm RVDd 24,4 mm
LAX LA 30,1 mm AO 23,0 mm LA/AO 1,31
Kurzachse
SAX
Linker Ventrikel/Simpson Links Rechts
left ventricle/Simpson LVVd 113,00 ml LVVs 56,00 ml EDVI 125,6 ml/m² ESVI 62,2 ml/m² EF 50,4 %

Doppler Aorta Subcostal 1,86 m/sec Parasternal 1,46 m/sec
Insuffizienz Geringgradig Mittelgradig Hochgradig Makroskopische Veränderungen Ja Nein
pulmonary artery Links 1,06 m/sec Rechts 1,26 m/sec
Insuffizienz Geringgradig Mittelgradig Hochgradig Makroskopische Veränderungen Ja Nein
Mitrals 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
congenital heart diseases aortic stenosis free transitional mild moderate severe subvalvular valvular supravalvular hypoplastic
Pulmonalstenose PS 0 frei 1 Übergang 2 geringgradig 3 mittelgradig 4 hochgradig Subvalvulär Valvulär Supravalvulär Hypoplastisch
pulmonic stenosis free transitional mild moderate severe subvalvular valvular supravalvular hypoplastic
Sonstige VSD ASD MD TD PDA FT DCRV
other
Erworbene Herzerkrankungen Kardiomyopathien Dilatative Kardiomyopathie DKM 0 kein Hinweis 1 vorläufig frei 2 okkult, verborgen 3 manifest, klinisch
acquired heart diseases cardiomyopathies dilated cardiomyopathy DCM no signs preliminary free occult overt, clinical
Sonstige ARVC HCM
other
Klappenerkrankungen Mitrals 0 keine 1 geringgradig 2 mittelgradig 3 hochgradig
valvular diseases mitral none mild moderate severe
Trikuspidalis 0 keine 1 geringgradig 2 mittelgradig 3 hochgradig
tricuspid none mild moderate severe
Sonstige CMVD AI PI PHT
other
Anderes leichte Sedierung mit Butorphanol 0,08mg/kg

Beurteilung | judgement

0 keine oder minimale kardiovaskuläre Veränderungen
 1 leichtgradige kardiovaskuläre Veränderungen
 2 mittelgradige kardiovaskuläre Veränderungen
 3 hochgradige kardiovaskuläre Veränderungen
Über die Zuchttauglichkeit entscheidet nur der Zuchtverein.
The decision if the animal is suitable for breeding belongs to the breeding club.

Dr. med. vet. Reinhard Schramm
Augenheilkunde
gepr. Untersucher DOK u. CC
Kastanienweg 19, 91058 Erlangen
Datum, Unterschrift und Stempel Untersucher
date, signature, stamp of examiner
25/10/2018