



BOXER CLUB DE ESPAÑA
www.boxerclub.es

CLUB ESPAÑOL DEL BOXER—BOXER CLUB DE ESPAÑA
Mediante el presente diploma otorga el título de:

TEST DE SOCIABILIDAD BCE

Nombre:	H DO AGRO DAS VIÑAS
Fecha de nacimiento:	07/11/2016
Pedigree número:	2346554
Microchip número:	981098106546659
Propietario:	PEDRO RODRIGO MARIN
Criador:	FRANCISCO MANUEL PAZ MILLAN

En Madrid, a 13 de abril de 2019

El Presidente/a

El Secretario/a



Club afiliado a la Real sociedad Canina de España y
a la Asociación Técnica Internacional del Boxer.



Sociedad Española de Traumatología
y Ortopedia Veterinaria



BOXER CLUB
ESPAÑA 1980

CERTIFICADO OFICIAL DE DISPLASIA DE CADERA

INFORMACION GENERAL

Propietario: Pedro Rodrigo Marín

Fecha de la radiografía: 03/08/2018

Veterinario y Clínica que la realiza: Dr. Ángel Durán Segovia
Clínica Veterinaria Montserrat

DATOS DEL ANIMAL

Raza: Bóxer

Sexo: Hembra

Nombre: H do Agro das Viñas

Fecha de nacimiento: 07/11/2016

Nº de microchip: 981098106546659

Nº de LOE: 2346554

GRADO DE DISPLASIA

A: Libre de displasia

Tanto la realización de la radiografía como su valoración se han hecho siguiendo las normas de la FCI. Dictamen reconocido por el Boxer Club de España.

Fecha: 07/08/2018

Fdo: Ramón Sever Bermejo
Past President de la SETOV



Sociedad Española de Traumatología
y Ortopedia Veterinaria



BOXER CLUB
ESPAÑA 1980

CERTIFICADO DE LA SETOV DE ESPONDILOSIS

INFORMACION GENERAL

Propietario: Pedro Rodrigo Marín

Fecha de la radiografía: 03/08/2018

Veterinario y Clínica que la realiza: Dr. Ángel Durán Segovia
Clínica Veterinaria Montserrat

DATOS DEL ANIMAL

Raza: Bóxer

Sexo: Hembra

Nombre: H do Agro das Viñas

Fecha de nacimiento: 07/11/2016

Nº de microchip: 981098106546659

Nº de LOE: 2346554

GRADO DE ESPONDILOSIS

Grado 0

Dictamen reconocido por el Boxer Club de España.

Fecha: 07/08/2018

Fdo: Ramón Sever Bermejo
Past President de la SETOV



CLUB ESPAÑOL DEL BOXER
CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS
- Hospital Veterinari del Maresme -
Camí de la Geganta 113, 08302 Mataró. Telf: 937994102

CERTIFICADO DE EXAMEN CARDIOVASCULAR

Identificación

Nº LOE: 2346554

Sexo: H

Nombre y aŕijo: H DO AGRO DAS VIÑAS

Tatuaje/chip: 981098106546659

Fecha nacimiento: 07/11/2016

Propietario: PEDRO RODRIGO MARIN

Socio BCE nº :

Válvula Aórtica

Observaciones:

V. máx. Aorta (m/s): 2.08 - Gradiente de P. máx. VI/Ao en sístole (mmHg): 17.35
Flujo transaórtico laminar, sin evidencia de lesión anatómica

Diagnóstico:

- **AS0 (libre de estenosis aórtica)**
- AS1 (estenosis aórtica leve)
- AS2 (estenosis aórtica moderada)
- AS3 (estenosis aórtica severa)

Dudoso :

Válvula Pulmonar

Observaciones:

V. máx. Pulmonar (m/s): 1.13 - Gradiente de P. máx. VD/TP en sístole (mmHg): 5.13
Flujo transpulmonar laminar, sin evidencia de lesión anatómica.

Diagnóstico :

- **PS0 (libre de estenosis pulmonar)**
- PS1 (estenosis pulmonar leve)
- PS2 (estenosis pulmonar moderada)
- PS3 (estenosis pulmonar severa)

Dudoso :

Observaciones

Conclusión

Ausencia de alteraciones cardíacas estructurales y/o funcionales, congénitas y/o adquiridas.

Sergi Beltran Fernàndez
3001 COVB

16/08/2018

AS1, PS1: se recomienda cruzar sólo con ejemplares AS0 y PS0.
AS2, AS3, PS2, PS3: se recomienda apartar de la reproducción.

[Handwritten signature]
3001
COVB





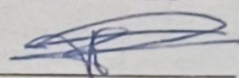
CLUB ESPAÑOL DEL BOXER
CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS
Hospital Veterinari del Maresme - Camí de la Geganta 113, 08302 Mataró. Telf: 937994102
CERTIFICADO DE EXAMEN CARDIOVASCULAR

1/2

Identificación

Nº LOE: 2346554 Sexo: M H Peso (Kg.): 28.300
Nombre y apijo: H DO AGRO DAS VIÑAS
Tatuaje/chip: 981098106546659 Fecha nacimiento: 07/11/2016
Verificación de la identificación (tatuaje/chip): confirmada / dudosa / ilegible
Propietario: PEDRO RODRIGO MARIN Socio BCE nº: _____
Dirección: RAURICH, 15 SANT ISID DE LL.
Teléfono: 687095217 E-mail: PIRUIE.74@HOTMAIL.COM

* Autorizo a este centro y al BCE para el uso de investigación y estadístico de los datos

de este examen, así como para la publicación en sus medios de comunicación oficiales. * Firma: 

Condiciones del examen

Comportamiento: tranquilo nervioso estresado

Tratamientos actuales: si no (en caso afirmativo, qué tratamiento recibe: _____)

Examen clínico

Disnea: SI NO Tos: SI NO Síncope: SI NO Frec. Cardiaca: 100 ppm

Ritmo cardiaco: Regular Arritmia sinusal respiratoria Otra(s) arritmia(s): _____

Soplo: SI NO Intensidad (1 a 6/6): _____

En caso afirmativo: Sistólico Diastólico Continuo

Basal Apical Medio Otro: _____

Derecho Izquierdo

Examen ecocardiográfico/Doppler

Calidad del examen: Buena Regular Mala

Acceso Doppler aórtico: Paraesternal Subcostal

Flujo transaórtico: Laminar Turbulento (a nivel: _____)

Estenosis aórtica: SI NO

En caso afirmativo: Subvalvular Valvular Supravalvular

Evidencia de lesión: SI: _____ NO

Insuf. aórtica asociada: SI NO

Flujo transpulmonar: Laminar Turbulento (a nivel: _____)

Estenosis pulmonar: SI NO

En caso afirmativo: Subvalvular Valvular Supravalvular

Evidencia de lesión: SI: _____ NO

Insuf. pulmonar asociada: SI NO

Otras cardiopatías: SI NO

En caso afirmativo, especificar: _____

ECG simultáneo: Normal Anormal

En caso anormal, describir las alteraciones: _____

Observaciones: _____

CLUB ESPAÑOL DEL BOXER - CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS 2/2
CERTIFICADO DE EXAMEN CARDIOVASCULAR

Examen ecocardiográfico/Doppler

Nº LOE: _____

Parámetro	Valores	Parámetro Doppler	Valores
Cavidad del VD en diástole (mm)	8 mm	V máx. Aorta (m/s) (adjuntar imagen correspondiente)	2,08
Septo interventricular en diástole (mm)	8 mm	Gradiente de presión máx. VI/Ao en sístole (mmHg)	17,35
Cavidad del VI en diástole (mm)	39 mm	V máx. Tronco Pulmonar (m/s) (adjuntar imagen correspondiente)	1,13
Pared libre del VI en diástole (mm)	8 mm	Gradiente de presión máx. VD/TP en sístole (mmHg)	5,13
Septo interventricular en sístole (mm)	13 mm		
Cavidad del VI en sístole (mm)	25 mm	Onda E (m/s)	0,55
Pared libre del VI en sístole (mm)	13 mm	Onda A (m/s)	0,43
Fracción de acortamiento (%)	35%	Ratio E/A	1,27
Aorta (mm)	22 mm	T deceleración onda E (msec)	137
Atrio izquierdo (mm)	30 mm	Cálculos	Valores
Ratio AI/Ao	1,34	PEP/LVET	0,36
Anulus aórtico en sístole (mm)	17 mm	EDVI	75 mL/m ²
Anulus pulmonar en sístole (mm)	16 mm	ESVI	23 mL/m ²

Comentarios adicionales

Examen eco-Doppler: Interpretable Difícil de interpretar No interpretable

Otras cardiopatías: _____

Incidencias/Observaciones: _____

Fecha del examen: 03/08/2018

Veterinario examinador: MONSE JERO CASTILLO col. n.º: 2223

Dirección: ST. ELIAS, 36 08006 REN

Teléfono: 628544174 Fax: _____

E-mail: mjorro@sicveterinaria.es

Firma y sello del centro:



Espacio reservado para el diagnóstico oficial – NO RELLENAR

Fecha : _____

- AS0 : libre de estenosis aórtica PS0 : libre de estenosis pulmonar
- AS1 : estenosis aórtica leve PS1 : estenosis pulmonar leve
- AS2 : estenosis aórtica moderada PS2 : estenosis pulmonar moderada
- AS3 : estenosis aórtica severa PS3 : estenosis pulmonar severa
- Dudoso, _____

AS1, PS1: se recomienda cruzar sólo con ejemplares AS0 y PS0.
 AS2, AS3, PS2, PS3: se recomienda apartar de la reproducción.

Firma y sello.

ID Paciente **6410**
 Nombre **Sr. Rodriguez, H**
 Edad **1**
 Fech. Nacimiento **07/11/2016**
 Especie **Boxer**
 Raza **perro**
 Peso **28.3 kg**
 Sexo **Femenino**
 Fecha **03/08/2018**
 BSA **0.93 m²**
 BP
 Clínica Ref. **Montserrat, CV**

Imagen 1



Imagen 2



Imagen 3

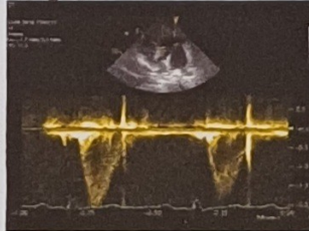


Imagen 4

**MEDIDAS 2D**

Diam TSVI	1.5 cm
Diam Ao	2.2 cm
Diam AI	3.0 cm
AI/Ao	1.34

VALVULA MITRAL

Vel. E VM	0.55 m/s
Tdesacel VM	137 ms
Vel. A VM	0.43 m/s
Indice E/A VM	1.27

VALVULA TRICUSPIDE

Vel. E VT	0.67 m/s
T desacel VT	161 ms
Vel A VT	0.53 m/s
Indice E/A VT	1.26

MEDIDAS MODO M

SIVd	0.8 cm
DVIId	3.9 cm
PPVId	0.8 cm
DVIs	2.5 cm
FE(Teich)	64 %
%FA	35 %
DVDd	0.8 cm
Excurs. D-E	0.4 cm
Pend. E-F	0.11 m/s

VALVULA AORTICA

Vmax VA	2.08 m/s
Vmedia VA	1.40 m/s
VA GPmáx	17.35 mmHg
VA GPmedia	8.97 mmHg
VTI VA	23.5 cm
RC	100 BPM
TE VA	165 ms
PPEVI	61 ms

VALVULA PULMONAR

Vmax VP	1.13 m/s
Vmedia VP	0.65 m/s
VP GPmáx	5.13 mmHg
VP GPmedio	2.14 mmHg
VP VTI	10.9 cm
RC	143 BPM

MOTIVO DEL ESTUDIO

Asintomática.
No se detectan soplos ni arritmias.
Ritmo sinusal.

HALLAZGOS ESTRUCTURALES

ESTUDIO 2-D:
Dimensiones cardiacas normales.

EDVI: 75mL/m² Teich.
ESVI: 23mL/m² Teich.
LVDNd: 1,5cm
LVDNs: 0,9cm
PEP/LVET: 0,36

AORTA:
Morfología y función normal (vmax subcostal).

VALVULA PULMONAR:
Morfología y función normal.

VALVULA MITRAL:
Morfología y función normal.

VALVULA TRICÚSPIDE:
Morfología y función normal.

PERICARDIO:
Pericardio de aspecto normal.

CONCLUSIONES

No se detectan cardiomiopatias, valvulopatias ni otras enfermedades cardiacas congénitas.

DIAGNOSTICO

Parámetros ecocardiográficos dentro de los limites de la normalidad.

TRATAMIENTO

Ninguno.

PAUTAS DE CONTROL

Controlar evolución.

Fecha 03/08/2018

SIC VETERINARIA

SIC veterinaria