

Servicio de cardiología veterinaria Medicardiovet

MV. Lizzett M. Eyzaguirre G. C.M.V.P. 6233 Especialista en cardiología veterinaria. Universidad de Buenos Aires-UBA

DATOS DEL PACIENTE:

NOMBRE	Pelitos	RAZA	Mestiza
Médico derivante:	Dra. Nathaly Quevans	SEXO	Hembra
ESPECIE	Canino		
REGION	Tórax		
FECHA	30/11/2021		

Ecografía bidimensional: (medidas en modo M)

Medidas tomadas en modo M	Medida encontrada	Medida esperada
	(Expresada en mm)	(Expresada en mm)
Septo interventricular en diástole (IVSD)	9.8	6-8.4
Diámetro del ventrículo izquierdo en diástole (LVEDD)	22.6	20-28.9
Pared libre del ventrículo izquierdo en diástole (LVWD)	5.6	4.8-6.8
Septo interventricular en sístole (IVSS)	10.8	9-12.1
Diámetro del ventrículo izquierdo en sístole (LVESD)	12.2	11.2-17.3
Pared libre del ventrículo izquierdo en sístole (LVWS)	8.8	8-10.7
Relación Ai:Ao (modo B)	1.04	< 1.3
EPSS	2.7	< 6mm
Fracción de acortamiento (FS%)	46%	28 – 55 %

^{*} PLVIs: Pared libre del ventrículo izquierdo en sístole, DVIs: Diámetro cameral del ventrículo izquiero en sístole, TIVs: Tabique interventricular en sístole, PLVd: Pared libre del ventrículo izquierdo en diástole, DVId: Diámetro cameral del ventrículo izquierdo en diástole, TIVd: Tabique interventricular en diástole. SSPE: Separación septal de la válvula mitral.

Informe ecocardiografía:

- Relación atrio aorta conservada.
- Relación ventrículo izquierdo/ventrículo derecho conservado.
- Relación aorta/pulmonar conservado.
- Tabique interatrial conservado.
- Diámetros camerales del ventrículo izquierdo conservados en sístole y en diástole.
- Espesores parietales del ventrículo izquierdo conservado en sístole y en diástole.
- Válvula mitral conservada, cierre completo.
- Válvula tricúspide conservada.
- SSPE conservada.
- Función sistólica conservada.
- Flujo pulmonar y aórtico conservada, cierre completo.

Presión arterial promedio:	136 mmHg(s) /98	mmHg(d)
Conclusión: Estado cardio	<mark>vascular compensad</mark>	<mark>do en el momento del examen.</mark>

Recomendaciones:

- Dieta hiposódica.
- Control cardiológico anual.

Próximo control OCTUBRE 2022 (Agendar por favor)

Atte:	
MV Lizzett M. Eyzaguirre G.	







