

CLINIQUE VETERINAIRE FOCH - NSZ

38 Ave du Marechal Foch - 34500 BEZIERS

Tel. : 04.67.31.27.29

www.veterinairefoch.com

Données patient

Nom du propriét	JENSEN	Nom de l'animal	Fiddlestix Aniene
Date de naissance	13/02/2024	Âge	19 m
Sexe	F		
Identification	752094100257024	Date examen	09/10/2025
Date du rapport	09/10/2025		

Cardiologie canine**Mode TM****Ventricule gauche**

SIV diast [3.4, 3.0, 3.1, 3.4]	3.2	mm	Diamètre dias VG [13.9, 16.0, 15.4, 15.3]	15.1	mm
Diamètre paroi post diast VG [3.0, 2.5, 3.3, 2.5]	2.8	mm	SIV sys [5.1, 5.5, 5.6, 7.0]	5.8	mm
Diamètre sys VG [8.7, 10.0, 7.8, 8.4]	8.7	mm	Diamètre paroi post syst VG [5.0, 5.0, 5.9, 4.8]	5.2	mm
Fraction d'éjection	77	%	Fraction de raccourcissement VG	42	%
Vol dias VG	6.2	ml	Vol sys VG	1.4	ml
Fréquence cardiaque [250, 254, 254, 246]	251	bpm	Volume d'éjection	4.8	ml
FR SIV	80	%	%PP	85	%
Masse VG	6	g	Épaisseur relative de paroi	0.37	

Doppler**Aorte**

Vmax Ao	-0.94	m/s	Gmax Ao	3.6	mmHg
---------	-------	-----	---------	-----	------

A pulmonaire

Vmax AP	-1.00	m/s	Gmax AP	4.0	mmHg
---------	-------	-----	---------	-----	------

Surface valve aortique effective (ITV)

Vmax Ao	-0.94	m/s			
---------	-------	-----	--	--	--

Mode B**Aorte/OG**

Diamètre aortique [6.4, 6.2]	6.3	mm	Surface valve Ao (D)	0.32	cm ²
Diamètre OG [9.8, 9.6]	9.7	mm	OG /Ao	1.53	

Index de sphéricité

Diamètre dias VG [13.9, 16.0, 15.4, 15.3]	15.1	mm			
--	------	----	--	--	--

Observations**Général**

Examen sur animal vigil, calme, en position debout
Présence d'une tachycardie.
Echogénicité générale moyenne.
ECG réalisé de façon concomittante ne montre pas d'anomalie.
Absence d'epanchement péricardique et pleural.

Ventricules

Ventricule gauche d'épaisseur septale normale en diastole et en systole et d'épaisseur pariétale normale en diastole et en systole.

Diamètre endocavitaire normal en diastole et en systole.
 Fraction de raccourcissement dans les normes.
 Ventricule droit d'aspect normal.
 Absence de communication interventriculaire.

Valves AV

Valve mitrale normale
 Absence de mouvement systolique antérieur (SAM) de la valve mitrale.
 Le doppler montre l'absence de flux retrograde transmitral.
 Le flux diastolique transmitral montre des ondes E et A fusionnees
 Valve tricuspide normale.

Atria et artères

Atrium gauche de taille normale (a la limite des valeurs usuelles)
 Atrium droit d'aspect normal.
 Absence de communication interatriale.
 Tronc pulmonaire d'aspect normal avec un flux pulmonaire laminaire et une vélocité normale.
 Absence de reflux diastolique pulmonaire.
 Chambre de chasse du ventricule gauche d'aspect normal, avec un flux aortique laminaire et une vélocité normale.

Conclusions

Examen échographique normal.
 Absence notamment d'image en faveur d'une cardiomyopathie hypertrophique (CMH) ce jour.

Images attachées





