



CLINIQUE VÉTÉRINAIRE DE LA PASSERELLE

DONNEES PATIENT

NOM DU PROPRIET	RAUX	NOM DE L'ANIMAL	SYMPHONIE
RACE		CASTRÉ	---
DATE DE NAISSANCE		AGE	
SEXE			
IDENTIFICATION	250269100299594	DATE EXAMEN	05 01 2024
NUMERO DE DOSSIER			
OPERATEUR			
DESCRIPTION DE L'EXAMEN			
MEDECIN OPERATEUR	ANCHIERRI	DATE DU RAPPORT	05 01 2024

CARDIOLOGIE CANINE

MODE B

AORTE/OG

DIAM AORTIQUE	10.0	mm	SURFACE AORTIQUE (d)	0.79	cm ²
DIAMETRE OG	8.5	mm	RAPPORT OG/AO	0.85	

DOPPLER

AORTE

VITESSE MAX VALVE AO	-0.97	m/s	GRAD MAX VALVE AO	3.8	mmHg
----------------------	-------	-----	-------------------	-----	------

VALVE MITRALE

VITESSE MAX ONDE E MITRAL	0.61	m/s	VITESSE MAX A MITRAL	0.30	m/s
GRAD MAXIMAL E MIT	1.5	mmHg	GRAD MAXIMAL A MIT	0.4	mmHg
RAPPORT E/A MITRALE	2.01				

VALVE TRICUSPIDE

VITESSE MAX E TRIC	0.69	m/s	VITESSE MAX A TRIC	0.53	m/s
GRADIENT MAX E TRIC	1.9	mmHg	GRADIENT MAX A TRIC	1.1	mmHg
RAPPORT E/A TRIC	1.29				

ARTERE PULMONAIRE

VIT MAX VP	-0.78	m/s	GRAD MAX VP	2.4	mmHg
------------	-------	-----	-------------	-----	------

SURFACE VALVE AO

VITESSE MAX VALVE AO	-0.97	m/s			
----------------------	-------	-----	--	--	--

MODE TM

VALVE MITRALE

DISTANCE E-SEPTUM	2.1	mm			
-------------------	-----	----	--	--	--

MESURES VG

EPAISSEUR SIV DIAST	2.9	mm	DIAMETRE TELEDIAST VG	14.6	mm
EPAISSEUR PP DIAST	2.9	mm	EPAISSEUR SIV SYST	7.3	mm
DIAMETRE TELESYST VG	5.4	mm	EPAISSEUR PP SYSTOLE	6.3	mm
FRACTION D'EJECTION	93	%	FRACT RACCOURCI VG	63	%
FRACTION RACCOURCI SIV	156	%	FRACTION RACCOURCI PP	120	%
MASSE VG	-8	g			

OBSERVATIONS

Conclusions EXAMEN NORMAL CE JOUR.
SIGNATURE A ANCHIERRI

IMAGES ATTACHÉES

