



CLINIQUE VÉTÉRINAIRE DE LA PASSERELLE

DONNEES PATIENT

NOM DU PROPRIET	RAUX	NOM DE L'ANIMAL	TOP MODEL
RACE		CASTRÉ	---
DATE DE NAISSANCE		AGE	
SEXE			
IDENTIFICATION	250269100256793	DATE EXAMEN	29 10 2024
NUMERO DE DOSSIER			
OPERATEUR			
DESCRIPTION DE L'EXAMEN			
MEDECIN OPERATEUR	ANCHIERRI	DATE DU RAPPORT	29 10 2024

ABDOMINALE CANINE

CARDIOLOGIE CANINE

MODE B

AORTE/OG

DIAM AORTIQUE	16.9	mm	SURFACE AORTIQUE (d)	2.25	cm ²
DIAMETRE OG	18.3	mm	RAPPORT OG/AO	1.08	

DOPPLER

AORTE

VITESSE MAX VALVE AO	-1.26	m/s	GRAD MAX VALVE AO	6.3	mmHg
----------------------	-------	-----	-------------------	-----	------

VALVE MITRALE

VITESSE MAX ONDE E MITRAL	0.91	m/s	VITESSE MAX A MITRAL	0.64	m/s
GRAD MAXIMAL E MIT	3.3	mmHg	GRAD MAXIMAL A MIT	1.6	mmHg
RAPPORT E/A MITRALE	1.42				

VALVE TRICUSPIDE

VITESSE MAX E TRIC	1.06	m/s	VITESSE MAX A TRIC	0.57	m/s
GRADIENT MAX E TRIC	4.5	mmHg	GRADIENT MAX A TRIC	1.3	mmHg
RAPPORT E/A TRIC	1.86				

ARTERE PULMONAIRE

VIT MAX VP	-1.26	m/s	GRAD MAX VP	6.4	mmHg
------------	-------	-----	-------------	-----	------

SURFACE VALVE AO

VITESSE MAX VALVE AO	-1.26	m/s			
----------------------	-------	-----	--	--	--

MODE TM

VALVE MITRALE

DISTANCE E-SEPTUM	3.7	mm			
-------------------	-----	----	--	--	--

MESURES VG

EPAISSEUR SIV DIAST	9.2	mm	DIAMETRE TELEDIAST VG	31.9	mm
EPAISSEUR PP DIAST	9.6	mm	EPAISSEUR SIV SYST	13.5	mm
DIAMETRE TELESYST VG	10.8	mm	EPAISSEUR PP SYSTOLE	20.7	mm
FRACTION D'EJECTION	94	%	FRACT RACCOURCI VG	66	%
FRACTION RACCOURCI SIV	48	%	FRACTION RACCOURCI PP	114	%
MASSE VG	88	g			

OBSERVATIONS

Conclusions	ECHOGRAPHIE CARDIAQUE NORMALE CE JOUR. DIAGNOSTIC DE GESTATION POSITIF.
--------------------	--

4 AMPOULES FOETALES VISUALISEES.
 DUREE ESTIMEE DE LA GESTATION A CE JOUR ; ENVIRON 1 MOIS.
 A ANCHIERRI

SIGNATURE

IMAGES ATTACHEES



