



camilleodin@gmail.com

ECHOCARDIOGRAPHIE DOPPLER

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant, itinérante en Normandie
Diplômée du CEAV de Médecine Interne
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 12/11/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Rault

Propriétaire : Mme Lefevre
Animal : Suzy, européen, F, née le
18/08/2021, 1,07 kg

ANAMNESE

- ✓ Souffle parasternal 2/6, TBEG
- ✓ Traitement en cours : --

MESURES

Conditions de réalisation de l'examen : Animal très agité

Paramètres	Valeurs (mm)	Paramètres	Valeurs (mm)
VDd	2	SIVd en 2D	3,2 mm
SIVd	3,1	AD/AG	Normal
VGd	11,3	Ao/Tp	Normal
PPVGd	2,6		
SIVs	3,4	Doppler pulmonaire Vmax=	0,93 m/s
VGs	6,5	Doppler aortique Vmax=	1,6 m/s
PPVGs	3,9	E mitral	0,87 m/s
FR	42 %		
AG/Ao	6,9/6,4=1,09	FC	219 bpm

DESCRIPTION

- ✚ Les **coupes Temps-Mouvement transventriculaire et transmitrale** obtenues par voie parasternale droite montrent :
 - Un ventricule gauche de morphologie et de cinétique normales
 - Un inotropisme ventriculaire gauche normal
 - Un ventricule droit normal.
- ✚ L'examen de **l'atrium gauche et de la valve mitrale** révèle :
 - Un atrium gauche de taille normale
 - Des feuillets mitraux normaux
 - Des cordages associés normaux
 - L'absence de fuite mitrale.
- ✚ La **coupe 2D transaortique** obtenue par voie parasternale droite permettant de dérouler **le tronc pulmonaire** permet de mettre en évidence :
 - Un tronc pulmonaire de taille normale
 - Une valve pulmonaire d'aspect normal
 - Un flux pulmonaire laminaire, de vélocité normale
 - Une valve aortique composée de trois cuspidés, d'aspect normal.
- ✚ La **coupe 2D 4 et 5 cavités** obtenue par voie parasternale droite met en évidence :
 - Un atrium droit normal.
 - Une absence de communication interatriale ou interventriculaire.
- ✚ La **coupe 2D 5 cavités** obtenue par voie parasternale gauche montre :
 - Un flux aortique laminaire et de vélocité normale.

- Un doppler trans-mitral normal.

Absence d'épanchement péricardique ou pleural.

CONCLUSION

Absence d'anomalie cardiaque échographiquement visible ce jour.

Confraternellement,

Dr Camille Odin

Dr Odin Camille
Vétérinaire (n° 24738)
camilleodin@gmail.com



Images disponibles sur demande e-mail adressée à camilleodin@gmail.com

www.veterinaires-consultants.fr

Dr M.Hélène LASSERON
Echographie abdominale
Echocardiographie Doppler
Médecine interne et cardiologie
mhlasseron@yahoo.fr

Dr Camille ODIN
Echographie abdominale
Echocardiographie Doppler
Médecine interne et cardiologie
camilleodin@gmail.com