DOCTEUR M-H LASSERON

ECHOCARDIOGRAPHIE DOPPLER

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

camilleodin@gmail.com

<u>Vétérinaire traitant:</u> Dr. Laniesse <u>Animal:</u> Milie, européen, F, 6 mois

ANAMNESE

□ Souffle systolique 2/6

□ BEG, bilan pré anesthésique

MESURES

Paramètres	Valeurs (mm)	Paramètres	Valeurs (mm)
VDd	Normal	SIVd en 2D	3,9 mm
SIVd	3,8	AD/AG	Normal
VGd	12,8	Ao/Tp	Normal
PPVGd	3,7		
SIVs	4	Doppler pulmonaire Vmax=	0,8 m/s
VGs	7,5	Doppler aortique Vmax=	1,5 m/s
PPVGs	4,7	E/A mitral	0,8/0,7
FR	42 %		
AG/Ao	10,4/10,1=1,04	FC	180 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.
- - □ 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 cuspides, 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

Site: www.veterinaires-consultants.fr

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

Dr Camille ODINEchographie abdominale
Echocardiographie Doppler
camilleodin@gmail.com