



camilleodin@gmail.com

ECHOCARDIOGRAPHIE DOPPLER

Dr Camille ODIN
Vétérinaire Consultant
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 02/06/2017
Vétérinaire traitant: Dr. Laniesse

Propriétaire : Mme Mascrier
Animal : Babinski, européen, MC, 4 ans, 6,6 kg

ANAMNESE

- Episode récent de dyspnée avec détresse respiratoire
- Historique de toux faible et humide chronique

MESURES

L'examen a été réalisé sous sédation (ACP, Buprénorphine, Médétomidine).

Paramètres	Valeurs (mm)	Paramètres	Valeurs (mm)
VDd	3,3	SIVd en 2D	5,1 mm
SIVd	4,6	AD/AG	Normal
VGd	14,3	Ao/Tp	Normal
PPVGd	4,4		
SIVs	6,1	Doppler pulmonaire Vmax=	0,7 m/s
VGs	8,4	Doppler aortique Vmax=	0,7 m/s
PPVGs	6,6	Fuite aortique	2 m/s
FR	41 %	E/A mitral	0,8/0,6
AG/Ao	11,4/9,7=1,2	FC	100 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

- ✚ 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.
 - ❑ Une fuite aortique minimale à modérée, de vitesse moyenne.

- ✚ La **coupe 2D 5 cavités** obtenue par voie parasternale gauche montre :
 - ❑ Un flux aortique laminaire et de vitesse normale.
 - ❑ Un doppler trans-mitral normal

Absence d'épanchement péricardique ou pleural.

CONCLUSION

**Fuite aortique minimale à modérée sans dilatation cavitaire.
Absence d'autre anomalie échographiquement décelable ce jour.**

Aucun traitement cardiaque nécessaire.
Les symptômes observés ne sont pas d'origine cardiaque.

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

Dr Camille ODIN
Echographie abdominale
Echocardiographie Doppler
camilleodin@gmail.com