



DEPISTAGE ECHOGRAPHIQUE DE LA CARDIOMYOPATHIE HYPERTROPHIQUE

Dr Marie-Hélène LASSERON

Vétérinaire Consultante et activité itinérante

Échographie - Cardiologie - Médecine Interne

Ancienne attachée de consultation d'imagerie ENV Alfort

Diplômée du CEAV Médecine Interne

Diplôme Interuniversitaire d'Imagerie vasculaire Non Invasive

11 rue de Verdun
14780 LION-SUR-MER
mhlasseron@yahoo.fr
www.veterinaires-consultants.fr

N°Ordre: 18551

Date : 04/10/17
Dr.Vétérinaire : TIAIBA

Propriétaire : MOHA-CAMUS
Animal : « MARY DE LA BOUMECYANE »,
chatte sphynx F née le 20/05/16,
pucée N° 250268712483272

ANAMNESE

- Bon état général

L'examen a été réalisé sur un animal calme, en position debout, à l'aide d'un appareil ESAOTE Mylab five gold et d'une sonde phased array (4-7 MHz).

MESURES

Paramètres	Valeurs (mm)	Paramètres	Valeurs (mm)
VDd	2,6	FC	210 bpm
SIVd	3,9	SIV ss Ao (mode 2D)	3,2 mm
VGd	18,6		
PPVGd	4,1		
SIVs	4,8	Vmax TP=	1,11 m/s
VGs	13,4	Vmax Ao=	1,07 m/s
PPVGs	4,8		
FR	28%	E/A	0,65/0,49
AG/Ao	11,1/9,6=1,16		

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.

Muscles papillaires d'aspect normal.

L'examen de **l'atrium gauche et de la valve mitrale** révèle :

- Un atrium gauche de taille normale;
- Des feuillets mitraux et des cordages associés normaux;
- L'absence de régurgitation au doppler couleur.

La **coupe 2D 4 et 5 cavités** obtenue par voie parasternale droite montre :

- Un flux aortique laminaire et de vitesse normale.
- L'absence de bourrelet septal sous aortique

- L'absence de communication interventriculaire ou interatriale

CONCLUSION

**Je soussignée Dr LASSERON (N° ordre 18551), certifie avoir examiné ce 04/10/17
l'animal dont le descriptif est le suivant :**

« MARY DE LA BOUMECYANE », chatte sphynx F née le 20/05/16, pucée N° 250268712483272

Appartenant à

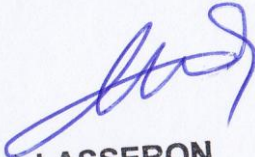
Mme MOHA-CAMUS

**Et déclare qu'à ce jour aucune lésion cardiaque en faveur de l'existence d'une
cardiomyopathie hypertrophique n'est échographiquement décelable.**

Pour être valable, ce dépistage doit être effectué tous les ans.

Confraternellement,

Dr Marie-Hélène LASSERON



Marie-Hélène LASSERON
11 rue de Verdun
14780 LION-SUR-MER
N°18551