



ECHOGRAPHIE CARDIAQUE

Animal : REQUIEM, Chat Maine Coon, Mâle, 1 an, 7 mois

Propriétaire : Mme SANCHEZ

Vétérinaire traitant : Ligeria ;

Motif de consultation : Dépistage cardiomyopathie hypertrophique

Examen Bidimensionnel :

Parois myocardiques :

- Absence d'anomalies.

Cavités cardiaques :

- Absence de dilatation des cavités cardiaques.

Appareils valvulaires :

- Valve mitrale : Absence d'anomalie à l'examen bidimensionnel.
- Valve tricuspide : Absence d'anomalie à l'examen bidimensionnel.
- Valve aortique : Absence d'anomalie à l'examen bidimensionnel.
- Valve pulmonaire : Absence d'anomalie à l'examen bidimensionnel.

Rapport atrium gauche sur aorte :

- 1.31

Espaces pleural et péricardique :

- Absence d'anomalies.



Examen Temps-Mouvement :

VDd = 5.5 mm	VGd = 19.4 mm	SIVs = 8.4 mm	PPVGs = 7.3 mm
SIVd = 4.2 mm	PPd = 5.8 mm	VGs = 7.5 mm	FR = 62%

Examen Doppler :

- Flux transmitral : Flux diastolique antérograde de Vmax normale.
- Flux tricuspide : Flux diastolique antérograde de Vmax normale.
- Flux transaortique : Flux laminaire de Vmax normale.
- Flux transpulmonaire : Flux laminaire de Vmax normale.

Conclusion :

Absence d'anomalies à l'examen échocardiographique .

Fait à Saint-Jean-de-Braye, le 13 octobre 2022,

Docteur Debray.

LIGÉRIA

31 Allée du Grand Coquille, 45800, St Jean de Braye
Téléphone : 02 38 86 14 69
Email : cliniqueligeria@gmail.com

Dr MENEZ

DMV, Chirurgie, Neurochirurgie et Orthopédie

CES Orthopédie et Traumatologie
DU Microchirurgie
DU Biologie Clinique Oncologique
DU Pathologie de la Hanche

Dr DEBRAY

DMV, Médecine Interne, Oncologie et Cardiologie

CEAV Médecine interne
CES Hématologie et Biochimie Clinique
DU Carcinologie Clinique

Dr BLACHERE

DMV, Médecine et Chirurgie Générale

Dr MOTHES

DMV, Médecine et Chirurgie Générale

Ancien Interne en clinique des
Animaux de Compagnie
de VetAgro Sup Lyon



ECHOGRAPHIE URINAIRE

Animal : REQUIEM, Chat Maine Coon, Mâle, 1 an, 7 mois
Propriétaire : Mme SANCHEZ
Vétérinaire traitant : Ligeria ;

Motif de consultation : Dépistage polykystose rénale

Reins :

Absence d'anomalies au niveau de l'architecture et de la taille.

Vessie :

Paroi d'épaisseur et d'échostructure normales. Le contenu est anéchogène dans son ensemble.

Conclusion :

Absence d'anomalies significatives à l'examen échographique

Fait à Saint-Jean-de-Braye, le 13 octobre 2022,

Docteur Debray.