

Clinique VETOCEANE

9 allée Alphonse Fillion

44120 VERTOU

FRANCE

0240051213

contact@vetoceane.fr

Mme DROUOT HELENE

SAINT GEORGES DE MONTAIGU 85600
FRANCE

ECHOCARDIOGRAPHIE

Date : 22/06/2020
Propriétaire : Mme DROUOT HELENE - 0610199124
Animal : MELUSINE : Chat, Main coon, black silver mackered tabby, Femelle, Stérilisé(e), Né(e) le 20/12/2016
Puce électronique : 250268712563407

ANAMNESE/COMMEMORATIFS :

Dépistage annuel cardiomyopathie hypertrophique.

ECHOCARDIOGRAPHIE :

MODE BD :

Valves mitrales, tricuspides, pulmonaires et aortiques d'aspect normal.
Pas de dilatation cavitaire. Rapport AG/Ao = 0.91
Myocarde homogène, d'aspect normal. Pas de bourrelet sous-aortique.
Pas d'épanchement péricardique, ni pleural.
Pas de thrombus, pas de volute.

MODE TM : en coupe petit axe transventriculaire par abord droit

Epaisseurs myocardiques toujours dans les valeurs usuelles.
SIVd = 4,6 mm ; PPVGd = 4,3 mm.
Diamètres ventriculaires gauches en télédiastole et en télésystole dans les valeurs usuelles.
Fraction de raccourcissement dans les valeurs usuelles (44%).

MODE DOPPLER COULEUR, PULSE et CONTINU :

Flux aortique laminaire de Vmax = 1,03 m/s.
Flux pulmonaire laminaire de Vmax = 0,85 m/s.
Flux tricuspide laminaire, pas de reflux.
Flux mitral laminaire, pas de reflux.

ECG :

Non réalisé.

CONCLUSION :

Chat indemne de cardiomyopathie hypertrophique ce jour.

Dr Ann JOSENS

N°18006

Ancienne Assistante en imagerie de l'école Vétérinaire de Nantes

Ancienne Chargée de consultation en Imagerie de l'école Vétérinaire d'Alfort

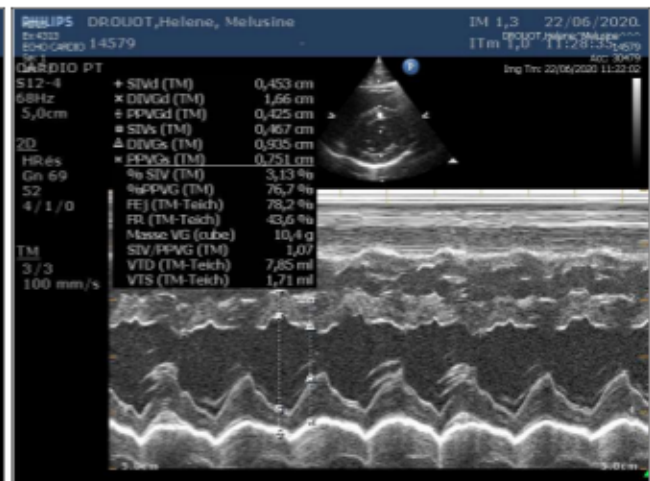
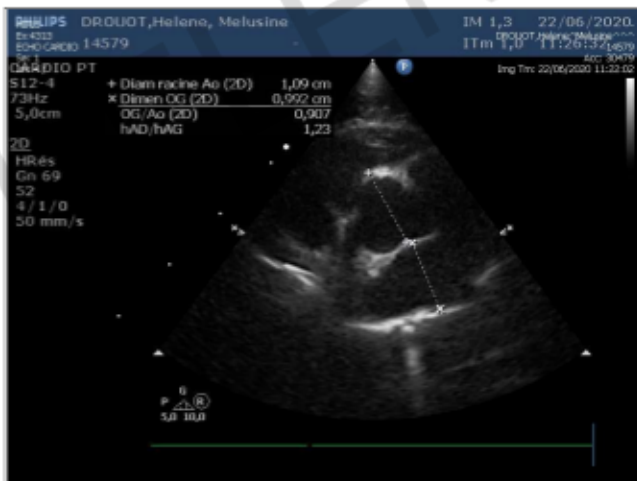
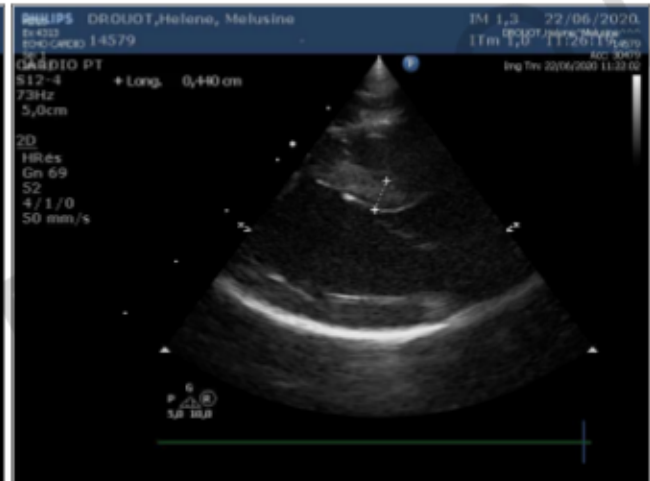
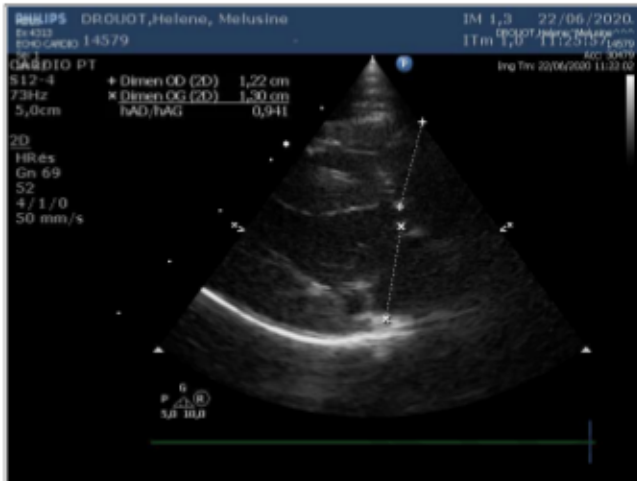
CEAV médecine interne

HELENE DROUOT

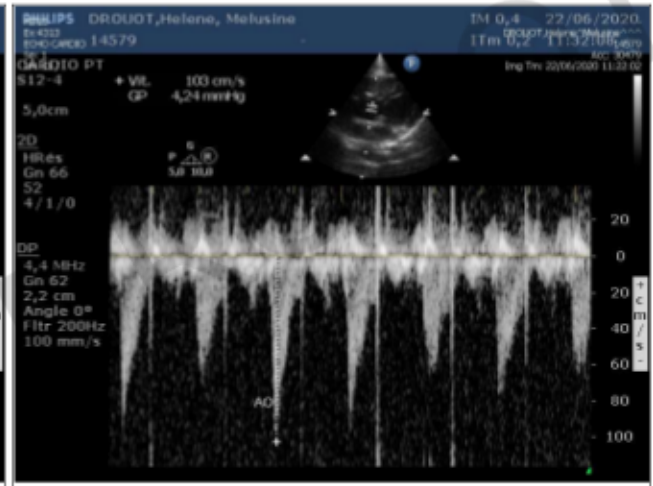
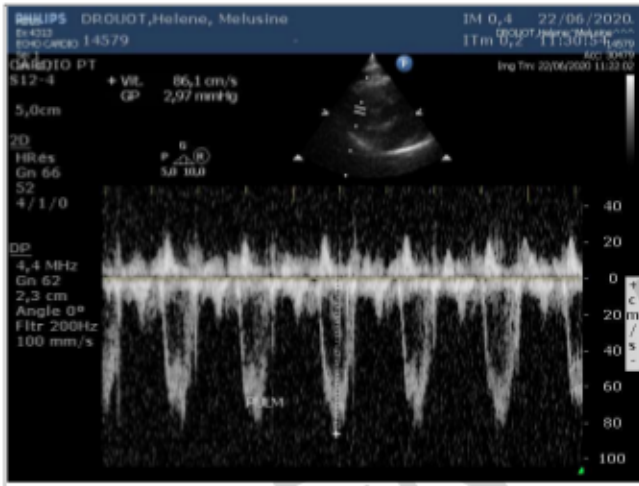
Date examen : 22/06/2020

Patient : Chat , Melusine ,

Vétérinaire référent :



Champ non défini.



Champ non défini.