

Compte-rendu de consultation en cardiologie

Le 22/01/2024

Mme Pessoa De Barros

Chat « *Damman Amur Titan* », Sibérien mâle de 1 an, P = 6,8 kg

N° identification : 250 268 780 555 716

Commémoratifs

- Bilan cardiaque de dépistage ;
- Animal asymptomatique sur le plan cardiovasculaire ;
- Aucun traitement cardiaque actuellement ;
- Auscultation : absence de souffle audible.

Résultats

Cf document joint.

Interprétation

L'examen réalisé était de bonne qualité. L'animal était positionné debout. Il était relativement calme.

- Les **coupes 2D et Temps-Mouvement transventriculaires** obtenues par voie parasternale droite montrent :
 - Des parois ventriculaires gauches d'épaisseur normale ;
 - Un ventricule gauche de diamètre normal ;
 - Un inotropisme normal ;
 - Un ventricule droit normal.
- Le **mode bidimensionnel** met en évidence un septum interventriculaire en région sous-aortique normal sur la coupe 5 cavités obtenue par voie parasternale droite.
- L'examen de **l'atrium gauche et de la valve mitrale** révèle :
 - Un atrium gauche de diamètre normal ;
 - Des feuillets mitraux normaux ;
 - Une discrète insuffisance mitrale protosystolique.

Compte-rendu de consultation en cardiologie

- La **coupe 2D transaortique** obtenue par voie parasternale droite permettant de dérouler le **tronc pulmonaire** met en évidence :
 - Un tronc pulmonaire normal ;
 - Un flux pulmonaire laminaire et de vélocité normale.
- Les **coupes 2D 4 et 5 cavités** obtenues par voie parasternale droite mettent 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 ;
 - Des ondes E et A mitrales normales ;
 - Un temps de relaxation isovolumique dans les valeurs usuelles ;
 - Une discrète insuffisance tricuspидienne protosystolique.
- Les **autres observations** sont les suivantes :
 - Absence de thrombus intracavitaire ;
 - Absence d'épanchement pleural ou péricardique ;
 - Rythme régulier et sinusal pendant l'examen ; FC = 140 - 150 bpm.

Conclusions

- Absence de signe de myocardopathie ce jour ;
- Absence d'anomalie cardiaque significative ce jour ;
- Discrètes insuffisances mitrale et tricuspидienne, sans conséquence cavitaire ce jour.

Auscultation régulière conseillée.

Contrôle écho-Doppler à prévoir dans 12 mois (ou avant si besoin).

Bien confraternellement,

Dr Émilie Trehiou