



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 17/12/2019
Vétérinaire traitant: Dr. Rioult

Propriétaire : Mme Bouillot
Animal : Bikini, Sacré de Birmanie,
MC, né le 19/4/2007

ANAMNESE

- ❑ Vomissements chroniques quotidiens améliorés après changement alimentaire (gastro-intestinal).
- ❑ Dilatation pupillaire maximale non réactive à la lumière. Nystagmus physiologique.
- ❑ Modifications biochimiques des enzymes hépatiques sans atteinte de l'état général.
- ❑ GGT 43 U/L, PAL 35 U/L, ALT 88 U/L, Tbil 10 mg/L, chol 2,48 g/L
- ❑ Creat 15,3 mg/L, Urée 0,8 g/L, PT 84 g/L, alb 39 g/l

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Echostructure, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 3,5 cm RD : 3,5 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et echostructure normales. SG : 3,8 mm SD : 3,6 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille normale. Echogénicité et contours normaux. Multiples lithiases punctiformes dans les voies biliaires sans obstruction de voies biliaires intra-hépatiques.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Lithiases biliaires formant un amas minéralisé (cone d'ombre franc) (6,5 - 3,4 et 5,5 mm) non obstructives.
- **Estomac :** Absence d'aliments. Paroi d'épaisseur normale. Absence de rétention gastrique ce jour. Architecture en couches conservée. Absence d'anomalie pylorique.
- **Pancréas :** Hypoéchogénicité diffuse et taille normale. Absence d'hyperéchogénicité de la graisse abdominale environnante.
- **Duodénum :** Paroi d'épaisseur normale. Architecture en couches conservée.

- **Jéjunum/iléon :** Absence d'anomalie pariétale. Épaisseur normale. Architecture en couches conservée. Absence de dilatation digestive ou de signes d'obstruction ou d'occlusion.
- **Colon :** Paroi fine. Air et selles en quantité normale.
- **Nœuds lymphatiques :** Absence de lymphadénomégalie abdominale.
- **Mésentère/
Cavité abdominale :** Absence d'anomalie échographiquement visible ce jour.
- **Appareil reproducteur :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Multiples lithiases biliaires intra-hépatiques non obstructives avec un amas de lithiases biliaires au sein de la vésicule biliaire, non obstructives également. Cet aspect est compatible avec une cholangite chronique.**
- ❖ **Signes modérés de pancréatite chronique associée.**

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
Echographie cardiaque
Médecine interne et cardiologie
mhlasseron@yahoo.fr

Dr Camille ODIN
Echographie abdominale
Echographie cardiaque
camilleodin@gmail.com