



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant, Itinérant en Normandie
Diplômée du CEAV de Médecine Interne
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 03/03/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Sauer

Propriétaire : Mme Pollet
Animal : Botton, Galgo, M, 12 ans,
23kg

ANAMNESE

- ❖ 3/03/21 : Maladie valvulaire dégénérative mitrale avec dilatation atriale gauche (stade II/V échocardiographique – stade B2 classification ACVIM). Depuis février 2019 : nette dilatation atriale gauche justifiant la mise en place d'un traitement (Pimobendane).
- ❖ Toux émétisante, chronique, rétrocedant à une corticothérapie et/ou antibiothérapie et/ou traitement diurétique mais récidivant à l'arrêt du traitement
- ❖ PICA
- ❖ Traitement en cours : Cardalis® (le pimobendane n'a pas été supporté).

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 : 7,8 cm RD : 8,2 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et echostructure normales. SG : 4,4 mm SD : 5 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille modérément augmentée, la rate faisant saillie dans l'hémiabdomen droit et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille normale. Echogénicité et contours normaux. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu échogène en quantité moyenne, peu mobile.
- **Estomac :** Absence d'aliments. Paroi d'épaisseur normale. Absence de rétention gastrique ce jour. Architecture en couches conservée. Absence d'anomalie pylorique.
- **Pancréas :** Echogénicité et taille normale. Absence d'hyperéchogénicité de la graisse abdominale environnante.
- **Duodénum :** Paroi d'épaisseur normale 4,3 mm. 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 réalisé

CONCLUSION

- ❖ **Splénomégalie modérée non spécifique.**
- ❖ **Boue biliaire en quantité moyenne sans signes d'atteinte des voies biliaires.**

Confraternellement,

Dr Camille Odin

Dr Odin Camille`
Vétérinaire (n° 24738)
camilleodin@gmail.com



Images disponibles sur demande e-mail adressée à camilleodin@gmail.com

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
Médecine interne et cardiologie
camilleodin@gmail.com