



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 : 24/09/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Grandcollot

Propriétaire : Mme Trouilhet
Animal : Dora, Drahthaar, F, 13 ans, 29kg

ANAMNESE

- Exploration hépatique suite augmentation des enzymes hépatiques et dysorexie

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 : 6,8 cm RD : 6,5 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille modérément augmentée, forme et echostructure normales. SG : 9,5 mm SD : 7,9 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille augmentée et contours bombés. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme hétérogène de taille augmentée. Masse localisée dans le lobe latéral gauche (6 à 7 cm), très hétérogène, multikystique et multinodulaire. Zone hétérogène mal délimitée (5 à 6 cm) dans le lobe médial droit. Lobe latéral droit d'échogénicité et contours normaux. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène.
- **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. 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 :** RAS
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Masse hépatique (6 à 7 cm) multikystique et multinodulaire localisée dans le lobe latéral gauche en faveur d'un processus tumoral.**
- ❖ **Lésion parenchymateuse hépatique localisée dans le lobe médial droit, mal délimitée (5 à 6 cm). Compte tenu du contexte, un processus tumoral est suspecté.**
- ❖ **Splénomégalie diffuse non spécifique. Compte tenu des lésions hépatiques tumorales, un processus métastatique est suspecté en 1^{ère} intention. Des prélèvements sont nécessaires afin de préciser le diagnostic**

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