



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 : 6/09/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Le Gall

Propriétaire : Mme Le Roux
Animal : Elhaz, Boxer, MC, 12 ans,
29kg

ANAMNESE

- Amaigrissement, polydipsie

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 : 6,9 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille augmentée modérément à gauche, limite normale supérieure à droite, forme et echostructure normales. SG : 8 mm SD : 7,4 mm
- **Rate :** Parenchyme hétérogène avec nombreuses plages discrètement hyperéchogènes mal délimitées. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille normale. Nodule unique lobe médial gauche, hyperéchogène, arrondi, contours flous (13,7x11,7 mm). Echogénicité 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 :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non souhaitées.

CONCLUSION

- ❖ **Lésions parenchymateuses spléniques diffuses, flous et mal délimitées. Absence de splénomégalie. Aspect non spécifique. Des CPAF peuvent être proposées afin de préciser le diagnostic.**
- ❖ **Nodule hépatique (lobe médial gauche) unique, 13,7x11,7 mm. Absence d'autre anomalie hépatique en faveur d'un processus agressif. Une surveillance régulière est conseillée.**
- ❖ **Adrénomégalie gauche modérée sans atrophie de la glande contralatérale. A confronter à la clinique.**

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