



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 2/11/2017
Vétérinaire traitant: Dr. Barre

Propriétaire : Mme Gallo
Animal : Baila, Cocker, FS, née le
14/11/2006

ANAMNESE

- Anorexie, selles molles, vomissements
- NFS : discrète anémie
- Ionogramme dans les VU
- Test CPL +
- Biochimie : PAL 434, ALT indosables, GGT 4 U/L, PT 95 g/L, alb 39 g/L, glob 56 g/L, glu 1,1 g/L, Urée >2,7 g/L, créat indosable, phos > 161 mg/L, Tbil 8,8 mg/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. Discrète dilatation pyélique bilatérale 3 mm. Absence de lithiase pyélique. RG : 6,1 cm RD : 6,6 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 7 mm SD : 6,9 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme de taille augmentée échogène avec différence d'échogénicité entre les lobes. Présence dans le lobe latéral gauche d'un foyer hyperéchogène pas toujours bien délimité 2,1 x1,4 cm. Contours arrondis. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Sédiments en suspension et lithiases punctiforme en position déclive occupant moins d'un tiers du volume de la VB.
- **Estomac :** Absence d'aliments. Paroi épaissie jusqu'à 8 mm. 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 :** Stérilisée.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Hépatomégalie compatible avec une hépatopathie de surcharge, une hépatite ou une infiltration néoplasique diffuse, avec modification localisée du parenchyme hépatique dans le lobe latéral gauche (1,4x2,1cm) compatible avec une hyperplasie nodulaire, un foyer de surcharge lipidique, ou un foyer néoplasique primaire ou secondaire. Lithiases biliaires non obstructives.**
- ❖ **Epaississement pariétal gastrique moyen à important compatible avec une gastrite.**
- ❖ **Discrète dilatation pyélique bilatérale sans autre anomalie échographiquement décelable à ce niveau.**

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