



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 05/07/2017
Vétérinaire traitant: Dr. Nenard

Propriétaire : M. Sitolle
Animal : Gustave, européen, MC, 7 ans

ANAMNESE

- ❑ Abattement, anorexie, hyperthermie (39,6°C)
- ❑ Amaigri, présence d'épanchement abdominal de type exsudat en quantité importante, ictère
- ❑ Biochimie (ALT PAL UR CREAT TP GLU) dans les VU

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 : 4,5 cm RD : 4,6 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **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. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine (< 2mm) 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. Perte de la structure en couche sur certaines portions jéjunale et iléale, d'aspect hypoéchogène sans épaissement pariétal. Absence de dilatation digestive ou de signes d'obstruction ou d'occlusion. Épaississement de la jonction iléo-caecale (6 mm)

- **Colon :** Paroi fine. Air et selles en quantité normale.
- **Nœuds lymphatiques :** Absence de lymphadénomégalie abdominale.
- **Mésentère/
Cavité abdominale :** Epanchement abdominal en quantité importante avec épaissement et hyperéchogénicité diffuse du mésentère.
- **Appareil reproducteur :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Lésions pariétales intestinales avec épaissement de la jonction iléo-caecale. Lésions mésentériques diffuses importante avec présence d'épanchement abdominal en quantité importante. Ces lésions sont compatibles avec un processus infectieux de type péritonite infectieuse féline ou un processus tumoral (carcinomatose péritonéale).**

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