



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 16/08/2017
Vétérinaire traitant: Dr. Barré

Propriétaire : M. Levasseur
Animal : Shiva, européen, FS, né le 01/01/2004

ANAMNESE

- Amaigrissement, non suivi médicalement
- Anorexie depuis plusieurs jours, abattement
- Biochimie : PAL 536 U/L (+) ALT 267 U/L (+) Urée 0,2 g/L (-) creat 14 mg/L Tbil 41,5 mg/L (+), autres paramètres dans les VU

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de lithiase vésicale. Sédiment en quantité moyenne.
- **Reins :** Echostructure, échogénicité et taille normales. Contours du RG légèrement bosselé. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 3,8 cm RD : 4 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 4,3 mm SD : 4,4 mm
- **Rate :** Parenchyme hétérogène d'échogénicité normale avec présence de nombreux nodules homogènes hyperéchogènes répartis de façon diffuse (2 à 8 mm). Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme homogène hyperéchogène de taille modérément augmentée. 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 :** Hypoéchogène de façon diffuse avec hyperéchogénicité modérée de la graisse abdominale environnante.
- **Duodénum :** Paroi d'épaisseur normale. Architecture en couches conservée.

- **Jéjunum/iléon :** Absence d'anomalie pariétale. Paroi légèrement épaissie de façon diffuse 3,1 mm. 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 réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Nodules spléniques répartis de façon diffuse. Une origine néoplasique ou inflammatoire peut être suspectée. Le diagnostic de certitude repose sur la réalisation de prélèvements**
- ❖ **Suspicion de cholangio-hépatite, pancréatite et entérite chroniques, d'intensité modérée. Une origine inflammatoire est probable, toutes ces lésions font partie de la maladie de la « triade féline ». Cependant un infiltrat néoplasique (lymphome notamment) ne peut être exclu.**

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