



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 : 29/09/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Barré

Propriétaire : Mme Perchey
Animal : Zouzou, européen, F, née le
09/08/2005 (16A), 3,3kg

ANAMNESE

- Vomissements, PUPD, amaigrissement, alternance constipation/selles molles
- Bioch/T4 dans les VU
- NFS : discrète neutropénie

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 : 3,44 cm RD : 3,52 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille augmentée, forme conservée et hypoéchogénicité diffuse du parenchyme. SG : 5,2 mm SD : 6,4 mm
- **Rate :** Parenchyme hétérogène : plages hyperéchogènes mal délimitée et lésions nodulaires hyperéchogènes multifocales (1 à 4 mm), contours bosselés. Taille normale.
- **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 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 :** Masse pariétale localisée sur le jéjunum dans l'abdomen médian à caudal droit : 19,7x11,6 cm, hétérogène discrètement hypoéchogène. Non occlusive ce jour.
Le reste des anses intestinales ne présentent pas d'anomalie : 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 :** NL iléo-colique : 23,6x16,5 mm : hypertrophié, aspect anéchogène, multicloisonné.
- **Mésentère/ Cavité abdominale :** Absence d'anomalie échographiquement visible ce jour.
- **Appareil reproducteur :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non souhaitées

CONCLUSION

- ❖ **Masse jéjunale intra-pariétale, de taille moyenne : 19,7x11,6 cm, localisée dans l'abdomen médian à caudal droit, caudalement à la jonction iléo-colique. Cet aspect est en faveur d'un processus tumoral (lymphome ou carcinome sont des origines probables).**
- ❖ **Ad nom galie iléo-colique nette d'aspect multicloisonn .**
- ❖ **Lésions spléniques parenchymateuses diffuses et nodulaires multifocales. Compte tenu du contexte, un processus tumoral métastatique ganglionnaire et splénique est privilégié. Le diagnostic de certitude repose sur la réalisation de prélèvements.**
- ❖ **Adr nom galie bilatérale modérée probablement réactionnelle.**

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