



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 : 1/10/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Madelaine

Propriétaire : Mme Benard
Animal : Kawet, européen, MC, 15 ans, 6,6kg

ANAMNESE

- Amaigrissement
- Suspicion de masse caudale au foie

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Cortex épaissi, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 3,8 cm RD : 3,6 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 4,9 mm SD : 5,0 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Masse lobe latéral droit 3,33x3,48 cm hétérogène, multinodulaire. Le reste du parenchyme apparaît discrètement hétérogène de taille augmenté avec contours arrondis.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène.
- **Estomac :** Paroi hypoéchogène avec perte de la structure en couche et épaississement (14,2 mm) localisée sur la grande courbure. Absence d'aliment. Sur le reste de la portion gastrique : Epaisseur normale. Architecture en couches conservée. Absence de rétention gastrique ce jour.
- **Pancréas :** Hyperéchogénicité diffuse 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 réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Epaississement pariétal gastrique (14,6 mm) avec lésions diffuses pariétales localisées sur la grande courbure en faveur d'un processus tumoral gastrique.**
- ❖ **Masse hépatique adjacent au lobe latéral droit, de taille moyenne (3,33x3,48 cm) et lésions parenchymateuses diffuses. Cet aspect est compatible avec un processus tumoral hépatique.**

Compte tenu des lésions gastriques et hépatiques observées, un processus néoplasique métastasé est très probable. L'origine ne peut être déterminée ce jour par échographie. Des prélèvements sont nécessaires afin de préciser le diagnostic.

- ❖ **Lésions pancréatiques modérées compatible avec une pancréatite réactionnelle en 1^{ère} intention.**
- ❖ **Signes débutants de néphropathie bilatérale chronique.**

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