



[mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr)

Tel. 06 16 66 66 54

[www.veterinaires-consultants.fr](http://www.veterinaires-consultants.fr)

# ECHOGRAPHIE ABDOMEN

Consultation de médecine interne

**Dr Marie-Hélène LASSERON**

Vétérinaire Consultante

Échographie - Cardiologie - Médecine Interne

Ancienne attachée de consultation d'imagerie de l'École d'ALFORT

Diplômée du CEAV de Médecine Interne

Diplôme InterUniversitaire d'Imagerie Vasculaire Non Invasive.

N°Ordinal: 18551

Date : 19/11/21  
Dr.Vétérinaire : DELNOOZ

Propriétaire : BRUNE  
Animal : "KISA", européenne FS 15 ans.  
4,5 Kgs

## ANAMNESE

- ❑ **Le 04/10/21 : Amaigrissement et vomissements chroniques ; Anorexie récente en cours de résolution en hospitalisation maropitant protecteurs gastriques perfusion IV de solutés isotoniques. Retour à la maison sous mirtazapine, corticoïdes, métronidazole.**
- ❑ **Depuis : gavages et dysorexie/anorexie persistante avec vomissements, malgré dermipred et phosphaluvet.**

## EXAMEN

- **Vessie :** En réplétion. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Taille, forme, échogénicité et échostructure normales. Bonne différenciation corticomédullaire. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. Forme légèrement bosselée.  
RG 3,9 cm, RD 4,1 cm.
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme, échostructure et échogénicité normales. Minéralisations bénignes bilatérales avec cônes d'ombre.  
SG : 4,2, SD : 4,4 mm d'épaisseur maximale.
- **Rate :** Parenchyme homogène de taille normale. Echogénicité et contours normaux. Absence d'anomalie de la vascularisation.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille normale. Hyperéchogénicité diffuse modérée, contours normaux à discrètement bombés. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des conduits biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et contenu anéchogène avec 30% de contenu échogène mobile.
- **Estomac :** Présence d'aliments liquide en petite quantité (non à jeun, gavage alimentaire A/D + eau récemment). Modérément distendu. Paroi normale avec architecture en couches conservée de 2,3 mm maximum. Pylore perméable normal. Motilité normale.
- **Pancréas :** Taille et échogénicité normale. Absence d'hyperéchogénicité de la graisse abdominale en périphérie.
- **Duodénum :** Paroi régulière avec architecture en couches conservée. Epaisseur normale
- **Jéjunum/iléon :** Paroi régulière avec architecture en couches conservée. Couches relativement normales ce jour 2,6 mm.
- **Colon :** Paroi fine d'aspect normal. Présence d'air et de selles normales.

- **Nœuds lymphatiques :** Normaux. Mésentériques 2 mm d'épaisseur maximale.
- **Mésentère/ Cavité abdominale :** RAS
- **Appareil reproducteur :** Stérilisée
- **Autre** Masse pulmonaire caudo-dorsale droite de 2,8 cm, tissulaire hypoéchogène modérément hétérogène mobile avec la respiration, avec quelques images hyperéchogènes au sein de la masse générant des artéfacts de réverbération. Epanchement pleural discret associé.
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non souhaitées.

## **CONCLUSION**

---

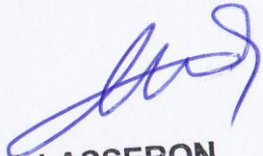
- ❖ **Epaississement modéré de la paroi jéjunale sans autre anomalie décelable : une maladie inflammatoire chorique (MICI) d'origine dysimmunitaire/allergique est possible. En l'absence d'aggravation de l'aspect, un lymphome digestif semble peu probable.**

**Tumeur pulmonaire caudo-dorsale droite de 2,8 cm. un carcinome est possible avec cet aspect. Métastases cérébrales ou pulmonaires non exclues : à explorer par scanner si souhaité.**

*Une chirurgie d'exérèse de la lésion pulmonaire ou une chimiothérapie palliative ne sont pas souhaitées par les propriétaires : les prélèvements cytologiques ne sont pas réalisés en conséquence ce jour.*

Confraternellement,

Dr Marie-Hélène LASSERON



**Marie-Hélène LASSERON**  
11 rue de Verdun  
14780 LION-SUR-MER  
N°18551