



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 : 20/12/2021  
Vétérinaire traitant: Dr. Madelaine

Propriétaire : M et Mme Chevoble  
Animal : Gin, Cocker, M, 10 ans,  
12,8 kg

## ANAMNESE

---

- Diarrhée intermittente
- Episode de selles d'aspect noirâtre
- Amaigrissement (-1kg en 3 mois) malgré appétit conservé
- Transition vers alimentation GI en cours, selles moulées et d'aspect normal ce jour

## 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 : 5,4 cm RD : 5,74 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et echostructure normales. SG : 5,5 mm SD : NV
- **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 et régulière. Contenu échogène mobile occupant 1/2 du volume de la VB.
- **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 épaissie de façon diffuse et discrète 5,1 mm. Architecture en couches conservée.
- **Jéjunum/iléon :** Paroi épaissie de façon diffuse et discrète 4,6 mm. Anses d'aspect rectiligne. Architecture en couches conservée. Multiples petits corps étrangers de petite taille (2 à 5 mm) non obstructif mobile dans la lumière intestinale. Absence de dilatation digestive ou de signes d'obstruction ou d'occlusion.
- **Colon :** Paroi fine. Air et selles en quantité normale.

- **Nœuds lymphatiques :** NI mésentérique : aspect homogène et échogène discrètement hypertrophié : mm
- **Mésentère/ Cavité abdominale :** Absence d'anomalie échographiquement visible ce jour.
- **Appareil reproducteur :** Prostate : 2,25x3,45 cm, d'aspect normal
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non réalisées.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Epaississement pariétal intestinal diffus et discret (duodénum, jéjunum, iléon). Multiples petits corps étrangers jéjunaux (2 à 5 mm) mobile et non obstructifs. Cet aspect est en faveur d'une entéropathie chronique.**

***Un dosage TLI/folatémie/cobalaminémie peut être conseillé afin de dépister une hyperfolatémie et/ou hypocobalaminémie. (A réaliser à jeun depuis >12h).***

Prise en charge conseillée :

- alimentation HA ou GI
- Probiotiques au long cours
- Vermifugation (fenbendazole 5 jours)
- Métronidazole : 10-15 mg/kg m et s, 3 semaines
- Dans un 2<sup>nd</sup> temps et si échec thérapeutique, ajouter : Corticothérapie : 1 mg/kg SID ou BID 1 semaine puis à dose dégressive

Confraternellement,

Dr Camille Odin

Dr Odin Camille  
Vétérinaire (n° 24738)  
camilleodin@gmail.com

Images disponibles sur demande e-mail adressée à [camilleodin@gmail.com](mailto:camilleodin@gmail.com)

---

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

**Dr M.Hélène LASSERON**  
Echographie abdominale  
Echographie cardiaque  
Médecine interne et cardiologie  
[mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr)

**Dr Camille ODIN**  
Echographie abdominale  
Echographie cardiaque  
Médecine interne et cardiologie  
[camilleodin@gmail.com](mailto:camilleodin@gmail.com)