



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 27/04/17  
Vétérinaire traitant: Dr. Sauer

Propriétaire : Mme Duval  
Animal : Happy, Yorkshire terrier, M, 5 ans

## ANAMNESE

---

- ❑ Efforts vomitifs sans vomissement
- ❑ Baisse de forme
- ❑ Suspicion de dysplasie rénale bilatérale il y a 2 ans
- ❑ Biochimie : Urémie normale, créatininémie dans les normes : 8 mg/l, PAL 352 UI/L (+), ALT 150 UI/L (+)

## EXAMEN

---

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Cortex épaissi, hyperéchogénicité médullaire. Echostructure conservée, taille normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 4,4 cm RD : 4,9 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 5 mm SD : 4,2 mm
- **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 anéchogène.
- **Estomac :** Présence 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 6,2 mm de façon diffuse. Architecture en couches conservée. Présence d'un piqueté hyperéchogène au sein de la couche muqueuse.
- **Jéjunum/iléon :** Paroi épaissie modérément de façon diffuse (4,4 mm). Architecture en

couches conservée. Présence d'un piqueté hyperéchogène au sein de la couche muqueuse. 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 :** Mésentère hyperéchogène aux contours flous.
- **Appareil reproducteur :** Prostate : échogène, homogène, de taille normale (CT : 1,6x2,5 cm). Testicules : RAS
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/  
biopsies :** Non réalisées.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Epaississement pariétal moyen duodéal, jéjunal et iléal diffus avec anomalies de la couche muqueuse et lésions mésentériques associées compatible avec une lymphangiectasie ou une MICI (maladie inflammatoire chronique intestinale). Le diagnostic de certitude repose sur la réalisation de prélèvements (biopsies) par voie endoscopique. Un suivi de la protéinémie et de l'albuminémie ainsi qu'un dosage TLI/folatémie/cobalaminémie peut être indiqué.**
- ❖ **Lésions bilatérales rénales stable depuis le dernier examen échographique de février 2015. Des biopsies peuvent être réalisées si le contexte clinique l'indique.**

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)

---

**Site : [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  
[camilleodin@gmail.com](mailto:camilleodin@gmail.com)