



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 : 5/10/2021  
Vétérinaire traitant: Dr. Maenza

**Propriétaire :** Mme Brefort  
**Animal :** Azuela, x terrier, FS, 15 ans,  
10,1 kg

## ANAMNESE

---

- ❑ Diarrhée avec hématochézie
- ❑ SSAG 4/6. Traitement en cours : Benefortin
- ❑ Biochimie : Hypercalcémie marquée avec hyperprotéinémie modérée et hyperalbuminémie

## EXAMEN

---

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Echostructure modifiée, taille modérément diminuée. Contours bosselés, multiples kystes corticaux. Minéralisation des récessus du bassinets. Différenciation corticomédullaire atténuée. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 4,8 cm RD : 4,4 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille augmentée modérément, forme et echostructure normales. SG : 10,7 mm SD : 8,8 mm d'épaisseur maximale
- **Rate :** Parenchyme hétérogène avec multiples nodules et plages mal délimitées hypoéchogènes. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme hyperéchogène diffus et discrètement hétérogène avec 2 nodules hyperéchogènes (4 et 5 mm), de taille augmentée avec contours bombés. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu échogène mobile occupant la moitié du volume de la VB.
- **Estomac :** Absence d'aliments. Paroi d'épaisseur normale. Lésion pariétale localisée, pédiculée faisant saillie dans la lumière stomacale, non ulcérée, de taille modérée : 0,95x1,36 cm. 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 :** 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**

---

- ❖ **Adrénomégalie bilatérale symétrique et harmonieuse. Cet aspect peut être compatible avec un syndrome de Cushing d'origine hypophysaire. Un test de stimulation à l'ACTH ou un test de freination à la dexaméthasone dose faible est conseillé afin de préciser le diagnostic.**
- ❖ **Hépatomégalie diffuse compatible avec une hépatopathie de surcharge (à relier à l'hypercorticisme). 2 lésions nodulaires (4 et 5 mm), bien délimitées sans critère de malignité associé.**
- ❖ **Néphropathie bilatérale chronique**
- ❖ **Lésions spléniques parenchymateuses multifocales et diffuses, non spécifique. Une hyperplasie nodulaire bénigne ou un processus néoplasique peuvent être compatibles avec cet aspect. Le diagnostic de certitude repose sur la réalisation de prélèvements.**
- ❖ **Polype gastrique non ulcéré, sans critère de malignité, bénin en 1<sup>ère</sup> intention.**

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)