



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 9/12/2019  
Vétérinaire traitant: Dr. Létisse

Propriétaire : Mme Demarest  
Animal : Dolly, européen, FS, 12 ans

## ANAMNESE

---

- Dermatite chronique
- Augmentation des enzymes pancréatiques

## 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 : 3,8 cm RD : 4,1 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : mm SD : 3,4 mm
- **Rate :** Parenchyme hétérogène d'échogénicité normale, multiples nodules hypoéchogène 2 à 4 mm, un nodule hyperéchogène 2,9 mm. Taille augmentée et contours bosselés.
- **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 :** Absence d'aliments. Paroi d'épaisseur normale. Absence de rétention gastrique ce jour. Architecture en couches conservée. Absence d'anomalie pylorique.
- **Pancréas :** Hypoéchogénicité diffuse et taille normale. Discrète hyperéchogénicité périphérique.
- **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 :** Cytoponctions spléniques : 2 lames

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Splénomégalie avec multiples nodules multifocaux (2 à 4 mm). Un processus tumoral peut être compatible avec cet aspect. Des cytoponctions spléniques échoguidées (2 lames) ont été effectuées pour préciser le diagnostic.**
- ❖ **Lésions pancréatiques diffuses compatible avec une pancréatite. Discrète stéatite périphérique.**

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)