



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 8/12/17  
Vétérinaire traitant: Dr. Barré

Propriétaire : M et Mme Montaigu  
Animal : Virka, Beauceron, F, née le 09/10/2004

## ANAMNESE

---

- Dysorexie, vomissements, baisse de forme
- Suspicion de fibrose hépatique
- Biochimie : ALT 1282 (+++) PAL 376, [alb, uree, creat, TP, Ca, Phos, glu] dans les VU
- Iono : discrète hyponatrémie, Kaliémie dans les VU
- NFS : dans les VU

## 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 : 6,7 cm RD : 6,8 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et echostructure normales. SG : 5,5 mm SD : 6,7 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme discrètement hétérogène de façon diffuse, de taille normale, presque entièrement sous costal. Echogénicité et contours normaux. Absence d'anomalie de la vascularisation. Nodule hyperéchogène dans le lobe latéral gauche 1,1 cm.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Dilatation de la partie proximale du canal cholédoque (7,5 mm) sans visualisation d'obstruction intra ou extra-luminale.
- **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 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**

---

- ❖ **Hépatopathie non spécifique avec dilatation du canal cholédoque (7mm) dans sa partie proximale sans signe d'obstruction intra ou extra-luminale. Une cholangite ou une cytolyse hépatique d'origine infectieuse (ou toxique) sont possibles.**
- ❖ **Nodule hépatique isolé, situé dans le lobe latéral gauche, de taille modérée (11 mm), très probablement de découverte fortuite, à surveiller.**

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)