



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 6/6/2017  
Vétérinaire traitant: Dr. Leroy

Propriétaire : Mme Mure  
Animal : Falcon, Braque de Weimar,  
M, né le 28/05/2010

## ANAMNESE

---

- Amaigrissement, baisse de forme
- Lymphadénomégalie préscapulaire bilatérale (4-5 cm)
- Hépatomégalie

## EXAMEN

---

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière.  
Contenu anéchogène. Absence de lithiase vésicale. Présence de sédiment en quantité importante.
- **Reins :** Echostructure, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 8,6 cm RD : 8,7 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 5,4 mm SD : 7 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille modérément augmentée et contours arrondis. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme discrètement hétérogène de taille augmentée avec contours arrondis. Hyperéchogénicité diffuse du parenchyme. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine (< 2mm) 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 :** 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 :** Lymphadénomégalie hépatique : 8,6 mm, homogène
- **Mésentère/  
Cavité abdominale :** Epanchement abdominal en quantité faible à modérée visible dans l'abdomen cranial en zone hépatique.
- **Appareil reproducteur :** Prostate : Taille augmentée CT 6x4,9 cm, parenchyme hétérogène avec présence de plages hyperéchogènes  
Testicules : NO
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/  
biopsies :** Cytoponctions hépatiques à l'aiguille fine 2 lames

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Hépatomégalie avec lésions parenchymateuses hépatiques, lymphadénomégalie hépatique modérée et épanchement abdominal cranial en quantité faible à modérée compatible avec une infiltration néoplasique hépatique diffuse. Un processus inflammatoire ne peut cependant pas être exclu. Des cytoponctions des nœuds lymphatiques pré-scapulaires ont été effectuées par le Dr Leroy et des cytoponctions hépatiques ont été réalisées ce jour.**
- ❖ **Splénomégalie diffuse.**
- ❖ **Prostatomégalie et suspicion de cystite intercurrente.**

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)