



Tel : 06 46 83 15 92  
camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**  
Vétérinaire Consultant  
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 23/02/2017  
Vétérinaire traitant: Dr. Chateiller

Propriétaire : Mme Guyomard  
Animal : Perle, x Border collie, FS, 16 ans

## ANAMNESE

---

- PU/PD
- Avril 2016 : splénomégalie non spécifique sans cellules tumorales à la cytoponction
- PAL > 1300, ALT 220 autres paramètres biochimiques dans les normes

## 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 : 6,8 cm RD : 7,4 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** SG : déformée épaissie et arrondie au niveau de son pôle cranial 1,5 cm d'échogénicité discrètement hétérogène. Pôle caudal 7,2 mm  
SD : atrophiée, difficile à visualiser, estimée à 4 mm
- **Rate :** Parenchyme hétérogène avec présence de nombreux nodules (2 à 8 mm) échogènes à hypoéchogènes répartis de façon diffuse. Taille augmentée et contours arrondis. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme hétérogène d'aspect mité avec présence de nombreux nodules à masses (5 mm à 20 mm) hypoéchogènes répartis de façon diffuse sur tous les lobes hépatiques. Taille augmentée avec contours arrondis.
- **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 :** 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 : aspect échogène, arrondi, taille augmentée 2,2x3,1 cm
- **Mésentère/  
Cavité abdominale :** Absence d'anomalie échographiquement visible ce jour.
- **Appareil reproducteur :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/  
biopsies :** Non réalisées.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Masse surrénalienne gauche située sur le pôle cranial avec atrophie de la glande surrénale controlatérale.**
- ❖ **Splénomégalie avec nombreux nodules splénique diffus.**
- ❖ **Hépatomégalie marquée avec nombreuses masses à nodules hépatiques répartis de façon diffuse.**

*Une tumeur surrénalienne gauche avec un envahissement splénique et hépatique secondaire est probable. Le diagnostic de certitude repose sur la réalisation de biopsies.*

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 : [veterinairesconsultants.fr](http://veterinairesconsultants.fr)

**Dr M.Hélène LASSERON**  
Echographie abdominale  
Echographie cardiaque  
Médecine interne et cardiologie  
**06 16 66 66 54**  
[mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr)

**Dr Camille ODIN**  
Echographie abdominale  
Echographie cardiaque  
**06 46 83 15 92**  
[camilleodin@gmail.com](mailto:camilleodin@gmail.com)