



[mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr)  
Tel. 06 16 66 66 54

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Marie-Hélène LASSERON**  
Vétérinaire Consultante  
Échographie - Cardiologie - Médecine Interne

Ancienne attachée de consultation d'imagerie de l'École d'ALFORT  
Diplômée du CEAV de Médecine Interne  
Diplôme InterUniversitaire d'Imagerie Vasculaire Non Invasive.  
N°Ordinal: 18551

Date : 29/03/17  
Dr.Vétérinaire : BURNEL

**Propriétaire :** BLONDE  
**Animal :** "MINOU" européen MC 13 ans

## ANAMNESE

---

- Diabète**
- Minéralisations surrénaliennes radiographiquement visible**

## EXAMEN

---

- **Vessie :** En repletion. Paroi fine et régulière.  
Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Taille augmentée. Atténuation de la jonction cortico-médullaire. Hyperéchogénicité corticale et médullaire avec épaissement du cortex.  
Dilatation pyélique à gauche (5 mm).  
RD 4,5 X 2,7 cm  
RG 4,2 X 3 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille augmentée modérément à gauche et de façon plus marquée à droite, en raison de volumineuses minéralisations hyperéchogènes avec cône d'ombre franc. Capsule intègre, absence d'envahissement des tissus ou vaisseaux périphériques.  
SD 1,55 cm longueur X 6 mm largeur  
SG 1,3 cm lg X 4,7 mm largeur.
- **Rate :** Taille, contours et échogénicité normales.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille augmentée. Hyperéchogénicité diffuse, et contours normaux. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des conduits biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et contenu anéchogène .
- **Estomac :** Présence d'aliments. Paroi d'épaisseur normale.  
Architecture en couches conservée. Paroi 2,2 mm.  
Absence d'anomalie pylorique.
- **Pancréas :** Taille et échogénicité normale. Absence d'hyperéchogénicité de la graisse abdominale en périphérie. Papille discrètement hypertrophiée 4-5 mm.  
Canal pancréatique principal non dilaté, 1,5 mm.
- **Duodénum :** Paroi régulière avec architecture en couches conservée. Epaisseur normale 2,3 mm.
- **Jéjunum/iléon :** Paroi régulière avec architecture en couches conservée. Epaisseur normale.
- **Colon :** Paroi fine d'aspect normal. Présence d'air et de selles en quantité normale.

Images échographiques disponibles sur demande email à [mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr).

Dr MH LASSERON, tel. 06 16 66 66 54  
8 route de Courseulles 14610 COLOMBY-SUR-THAON

- **Nœuds lymphatiques :** normaux
- **Mésentère/ Cavité abdominale :** RAS
- **Appareil reproducteur :** RAS
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Cystocentèse échoguidée réalisée ce jour : 4 ml d'urines jaunes claires.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Minéralisations surrénaliennes d'aspect bénin en première intention.**
- ❖ **Glomérulopathie bilatérale chronique : une évaluation de la protéinurie pour traitement IECA ou Telmisartan est conseillée avec analyse d'urine (cystocentèse réalisée ce jour)**
- ❖ **Surcharge glyco-lipidique bénigne hépatique secondaire au diabète.**
- ❖ **Absence d'autre anomalie abdominale échographiquement décelable ce jour.**

Confraternellement,

Dr Marie-Hélène LASSERON

Marie-Hélène LASSERON  
8, route de Courseulles  
14610 COLOMBY-SUR-THAON  
N° 18551



Images échographiques disponibles sur demande email à [mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr).

Dr MH LASSERON, tel. 06 16 66 66 54  
8 route de Courseulles 14610 COLOMBY-SUR-THAON