



[mhlasseron@yahoo.fr](mailto:mhlasseron@yahoo.fr)

Tel. 06 16 66 66 54

[www.veterinaires-consultants.fr](http://www.veterinaires-consultants.fr)

# 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 : 16/11/17  
Dr.Vétérinaire : BARRE

**Propriétaire :** MALHERBE  
**Animal :** "CHANCE", cocker spaniel M né  
le 19/08/07. 14,2 Kgs

## ANAMNESE

- Diarrhée**
- Masse abdominale**
- Hypoglycémie 0,39 g/L, ALT et PAL augmentées**

## EXAMEN

- **Vessie :** Peu remplie. Paroi fine et régulière.  
Contenu anéchogène. Absence de sédiment. Une image hyperéchogène de 2 mm en zone déclive avec discret cone d'ombre.  
Une prolifération localisée de la paroi craniale en face interne sur 1 cm.
- **Reins :** Taille, échogénicité et échostructure normales. Différenciation cortico-médullaire atténuée. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique.  
RG 6,2 cm, RD 5,9 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** NO
- **Rate :** Taille, contours et échogénicité normales.
- **Foie :** Très volumineuse masse gauche de point de départ pédiculé à l'extrémité ventrale d'un lobe gauche (lobe latéral gauche probable). Taille de 12-15 cm de diamètre au moins. Aspect mixte tissulaire hétérogène et cavitare.  
Contours mal délimités.  
Réaction hyperéchogène de la graisse périphérique.  
L'exploration de lobes à gauche cranialement à la masse montre la présence de discret nodules hypoéchogènes. Les lobes droits ne montrent pas d'anomalie mais sont difficilement explorable étant repoussés sous l'hypochondre par la masse.
- **Vésicule biliaire :** Repoussée ventralement et à droite par la masse. Paroi fine et contenu anéchogène en majorité.
- **Estomac :** Vide.
- **Pancréas :** Taille et échogénicité normale. Absence d'hyperéchogénicité de la graisse abdominale en périphérie. Absence de nodule à droite. Le lobe gauche est difficilement explorable étant repoussé dorsalement sous la masse hépatique.
- **Duodénum :** Paroi régulière avec architecture en couches conservée. Epaisseur normale.
- **Jéjunum/iléon :** Paroi régulière avec architecture en couches conservée. Epaisseur 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

- **Colon :** Paroi fine repliée, sans selles.
- **Nœuds lymphatiques :** normaux
- **Mésentère/ Cavité abdominale :** Epanchement abdominal discret
- **Appareil reproducteur :** RAS
- **Autre :** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non réalisées.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ Volumineuse tumeur hépatique primitive de 15 cm de diamètre au moins, très hétérogène, en partie cavitaire. L'aspect est mal délimité et inflammatoire. Une origine bénigne ou maligne est possible.
- ❖ Suspicion de métastases dans les lobes hépatiques adjacents.
- ❖ Discret épanchement et stéatite périphérique à la masse.
- ❖ Colite (inflammation de proximité probable, et troubles liés à une éventuelle insuffisance hépatique)
- ❖ Néphropathie chronique bilatérale d'intensité modérée.

Confraternellement,

Dr Marie-Hélène LASSERON



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