



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant, Itinérant en Normandie  
Diplômée du CEAV de Médecine Interne  
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 30/11/2021  
Vétérinaire traitant: Dr. Raux

Propriétaire : Mme Derat  
Animal : Jacasse, Airedale, FS, 7 ans,  
30 kg

## ANAMNESE

---

- ❑ Exploration d'une masse splénique
- ❑ Baisse de forme chronique avec leucopénie (FS : neutropénie associée à des formes neutrophilique immatures en faveur d'une inflammation active et sévère)
- ❑ Biochimie et T4 dans les valeurs usuelles

## 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 : 6,4 cm RD : 6,6 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et echostructure normales. SG : 5,6 mm SD : 6,1 mm
- **Rate :** Lésion ovale 4,23x 2,77 mm, d'aspect hypoéchogène avec une région centrale ovale, hyperéchogène surmontée d'un mince halo hypoéchogène (< 1 mm). Nodules hypoéchogènes multifocaux (1,25 cm, 1,14 cm, 0,71 cm). Parenchyme discrètement hyperéchogène et hétérogène. Taille augmentée de façon modérée avec contours arrondis. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille normale. Echogénicité et contours normaux. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **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 :** Absence de lymphadénomégalie abdominale.
- **Mésentère/ Cavité abdominale :** Absence d'anomalie échographiquement visible ce jour.
- **Appareil reproducteur :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non réalisées.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Splénomégalie avec lésions spléniques multifocales, notamment masse splénique de taille moyenne (4,23x2,77 cm) localisée dans le corps de la rate ainsi que plusieurs nodules multifocaux. Aspect non spécifique, toutefois, un processus tumoral peut être compatible avec cet aspect. Absence de signes d'extension échographiquement décelable.**  
**Des prélèvements sont nécessaires afin de préciser la nature des lésions. Toutefois, des CPAF de la masse splénique ne sont pas recommandées compte tenu du risque hémorragique non négligeable. Des CPAF du parenchyme splénique sont envisageables mais peuvent ne pas être représentatives. Une splénectomie peut être conseillée.**

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)

---

[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  
Médecine interne et cardiologie  
[camilleodin@gmail.com](mailto:camilleodin@gmail.com)