



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 23/05/2017  
Vétérinaire traitant: Dr. Nenard

Propriétaire : Mme Couespel  
Animal : Scoobi, européen, MC, 10 ans

## ANAMNESE

---

- ❖ Suivi échographique : Néphropathie bilatérale chronique avec atrophie du rein gauche, très probablement non fonctionnel et signes de chronicité importants au niveau du rein droit (mai 2016)
- ❖ Ce jour Créatininémie 18 mg/l, urée dans les normes

## EXAMEN

---

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène avec présence de sédiment échogène en faible quantité, mobile en position déclive. Absence de lithiase vésicale.
- **Reins :** RG atrophié, 2,4 cm, absence de différenciation cortico-médullaire. RD : 4,6 cm, taille augmentée, contours bosselés, cortex épaissi avec une médullaire très hyperéchogène et épaissie.
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales.
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille et contours normaux. 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**

---

- ❖ **Evolution modérée de la néphropathie bilatérale chronique diagnostiquée en mai 2016. Atrophie du rein gauche plus marquée (2,8cm -> 2,4 cm) ainsi que la néphromégalie droite (4,4 cm -> 4,6 cm) avec conservation des signes de chronicité importants à ce niveau.**

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)