



camilleodin@gmail.com

# ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

**Dr Camille ODIN**

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 13/05/2017  
Vétérinaire traitant: Dr. Chateiller

Propriétaire : M et Mme Cholot  
Animal : Dyson, Bulldog américain, M,  
8 ans

## ANAMNESE

---

- ❑ Amaigrissement progressif (-7kg) avec épisodes de diarrhée chronique intermittente sans baisse d'appétit ni de polydipsie
- ❑ Reprise de 4kg en 2 à 3 semaines suite à une vermifugation avec arrêt des épisodes diarrhéiques.

## 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 : 8,5 cm RD : 9,2 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 6,7 mm SD : 6,4 mm
- **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 :** Prostate : de taille augmentée (CL : 6x3,7 cm), parenchyme discrètement hyperéchogène avec présence d'une cavité liquidienne de taille moyenne 2x1,5 cm.  
Testicules : RAS
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/  
biopsies :** Non réalisées.

## **CONCLUSION**

---

- ❖ **Kyste prostatique de taille moyenne (2x1,5 cm) avec hyperplasie prostatique associée. Un abcès prostatique ne peut être totalement exclu mais semble bien moins probable compte tenu de l'absence de signes cliniques relatifs à une atteinte prostatique.**

### Traitement conseillé :

*Ypozane ND, dose standard 7 jours*

*En l'apparition de symptômes d'atteinte prostatique associés à une non régression de la cavité kystique, une épiploïisation chirurgicale pourra être proposée.*

*Une castration chirurgicale peut aussi être envisagée.*

Confraternellement,

Dr Camille Odin

Dr Odin Camille<sup>®</sup>  
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)