



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 21/12/2017
Vétérinaire traitant: Dr. Nenard

Propriétaire : M. Duclos Bartoli
Animal : Elmo, Labrador, M, né le
1/12/2009

ANAMNESE

- ❑ Incontinence depuis environ 1 mois sans réponse thérapeutique au Propalin ND ainsi qu'à l'Ypozane ND
- ❑ Mictions courtes avec jet entrecoupé et de faible pression

EXAMEN

- **Vessie :** Très remplie, de forme arrondie. 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 : 7,3 cm RD : 7,8 cm
- **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 :** Testicules : G : nodule hypoéchogène 5x10 mm – D : RAS
Prostate : homogène de taille légèrement augmentée (4x3,3 cm en CL) avec effacement du sillon médial
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Volume résiduel vésical très important ; compte tenu de l'anamnèse et de la race, cet aspect est peut être compatible avec une dyssynergie vésico-sphinctérienne. Une hypotonie vésicale ne peut être exclu. Absence de critères échographiques pouvant évoquer une incontinence paradoxale (sténose urétrale, lithiases, tumeur, atteinte prostatique)**
- ❖ **Tumeur testiculaire gauche avec prostatomégalie modérée.**

Un sondage urinaire afin de vidanger la vessie avec analyse d'urine ainsi qu'une radiographie de l'urètre sont conseillés.

Un traitement au Dantrium ND (3-5 mg/kg BID) peut être entrepris puis au bétanéchol (Urécholine ND) 5-75 mg/Animal/j en 3 pq en cas d'échec du premier traitement.

En cas d'échecs aux traitements, un profil uro-dynamique peut être conseillé (examen réalisé par le Dr Maurey à l'Ecole Vétérinaire d'Alfort).

Confraternellement,

Dr Camille Odin

Dr Odin Camille
Vétérinaire (n° 24738)
camilleodin@gmail.com

Images disponibles sur demande e-mail adressée à camilleodin@gmail.com

Site : www.veterinaires-consultants.fr

Dr M.Hélène LASSERON
Echographie abdominale
Echographie cardiaque
Médecine interne et cardiologie
mhlasseron@yahoo.fr

Dr Camille ODIN
Echographie abdominale
Echographie cardiaque
camilleodin@gmail.com