



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 : 5/10/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Lelièvre

Propriétaire : M Tabet
Animal : Bandit, Teckel, M, 15 ans,
7,4 kg

ANAMNESE

- PUPD
- Suspicion de Cushing Hypophysaire avec amélioration des signes cliniques sous traitement.
- Traitement en cours : Vetoryl 30 : ½ cp/j

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 pyélique. Minéralisations pyéliques punctiformes. RG : 4,8 cm RD : 4,7 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille augmentée modérément, forme et echostructure normales. SG : 7,8 mm SD : 7,2 mm d'épaisseur maximale
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité normale. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme hyperéchogène diffus et discrètement hétérogène de taille augmentée avec contours bombés. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu échogène mobile en quantité modérée.
- **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 : taille augmentée (CT : 4,3x2,5 cm) asymétrique, lobe gauche plus épais, multiples microkystes, parenchyme hétérogène et hyperéchogène.
Testicules : NO
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Adrénomégalie bilatérale modérée, symétrique et harmonieuse. Cet aspect est compatible avec un syndrome de Cushing d'origine hypophysaire. Hépatomégalie diffuse compatible avec une hépatopathie de surcharge (à relier à l'hypercorticisme).**
- ❖ **Hyperplasie glandulokystique bénigne de la prostate, asymptomatique.**
- ❖ **Maladie lithiasique rénale chronique bilatérale asymptomatique de découverte fortuite.**

Confraternellement,

Dr Camille Odin

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

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

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
Médecine interne et cardiologie
camilleodin@gmail.com