



ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Tel : 06 46 83 15 92
camilleodin@gmail.com

Date : 7/06/2019
Vétérinaire traitant: Dr. Barre

Propriétaire : Mme Bardy
Animal : Eliett, Schnauzer nain, FS,
née le 27/06/2009

ANAMNESE

- ❑ Douleur abdo et anorexie amélioré sous traitement symptomatique (corticothérapie et oméprazole)
- ❑ Biochimie : PAL 817 – NFS dans les VU – Test CPL +
- ❑ Echo abdo juin 2018 : Nombreuses lithiases pyéliqués bilatérales compatible avec une néphropathie lithiasique chronique. 2 lithiases vésicales punctiformes. Absence d'anomalie surrénalienne échographiquement décelable.
- ❑ Echo abdo juin 2019 : Nombreuses lithiases pyéliqués bilatérales compatible avec une néphropathie lithiasique chronique. Amas de lithiases vésicales punctiformes en position déclive en quantité modérée sans épaissement pariétal vésical. Hépatomégalie diffuse non spécifique sans anomalie du parenchyme échographiquement décelable. Absence d'anomalie surrénalienne échographiquement décelable.

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Amas de lithiases vésicales punctiformes en position déclive et en quantité modérée.
- **Reins :** Echostructure, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation pyélique. Nombreuses lithiases pyéliqués punctiformes
RG : 4,8 cm RD : 4,96 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales.
SG : 4,9 mm SD : 5,8 mm
- **Rate :** Parenchyme homogène d'échogénicité Normale. Taille et contours normaux. 2 lésions hypoéchogènes et homogènes mal délimitées (7,5 et 5,9 mm). Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme homogène de taille modérément augmentée. Echogénicité normale et contours discrètement arrondis. 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 4,3 mm. Rétention gastrique modérée sans obstacle pylorique. 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 4,6 mm. Architecture en couches conservée.

- **Jéjunum/iléon :** Absence d'anomalie pariétale. Paroi d'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 :** Stérilisée.
- **Autre :** RAS
- **Cytoponctions/ biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Nombreuses lithiases pyéliques bilatérales compatible avec une néphropathie lithiasique chronique. Amas de lithiases vésicales punctiformes en position déclive en quantité modérée sans épaississement pariétal vésical.**
- ❖ **Hépatomégalie diffuse non spécifique sans anomalie du parenchyme échographiquement décelable.**
- ❖ **2 lésions spléniques de petite taille (5,9 et 7,5 mm) sans splénomégalie ni adénopathie associée. A surveiller.**

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 : veterinairesconsultants.fr

Dr M.Hélène LASSERON
Echographie abdominale
Echographie cardiaque
Médecine interne et cardiologie
06 16 66 66 54
mhlasseron@yahoo.fr

Dr Camille ODIN
Echographie abdominale
Echographie cardiaque
06 46 83 15 92
camilleodin@gmail.com

Dr Adeline BERTHELET
Consultation NAC
Echographie NAC
Chirurgie NAC
07 83 80 47 46
vetberthelet@gmail.com