



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

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN
Vétérinaire Consultant
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 14/02/2017
Vétérinaire traitant: Dr. Nenard

Propriétaire : Mme Arslan
Animal : Mae, européen, FS, 9 ans

ANAMNESE

- Spasmes/trémulations cutanées lors de l'assoupissement
- Moins en forme, appétit conservé
- Urémie dans les normes, créatininémie 22 mg/l (+)
- Constipation légère

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence d'un amas de petites lithiases vésicales en position déclive (2 à 5 mm).
- **Reins :** Echostructure, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation pyélique. Présence d'une lithiase pyélique de 3,5 mm à gauche et quelques lithiases pyéliques à droite dont la plus grosse mesure 4,6 mm. RG : 3,6 cm RD : 3,3 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 3,3 mm SD : 3,7 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 :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Maladie lithiasique rénale chronique bilatérale avec présence de lithiases pyéliques (jusqu'à 4,6 mm dans le rein droit) avec un amas lithiasique vésical associé. Des calculs d'oxalate de calcium sont très probables. Le diagnostic de certitude repose sur l'analyse des calculs rénaux et vésicaux.**

Un suivi radiographique peut être envisagé afin de suivre l'évolution lithiasique.

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