



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 : 30/01/2020
Vétérinaire traitant: Dr. Letisse

Propriétaire : Mme Brunet
Animal : Gary Cooper, Scottish terrier, M, 9 ans

ANAMNESE

- ❑ Janv 2020 : Lésions hépatiques discrètes évoquant une hépatopathie non spécifique. Une hépatopathie vacuolaire est compatible avec cet aspect. Aspect stable depuis le dernier examen de décembre 2017. Hyperplasie glandulokystique bénigne de la prostate.
- ❑ Suivi ce jour

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** Echostructure, échogénicité et taille normales. Atténuation de la différenciation corticomédullaire. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. RG : 5,8 cm RD : 5,9 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 4,8 mm SD : 6,0 mm
- **Rate :** Parenchyme hétérogène d'échogénicité normale. Quelques lésions arrondies hypoéchogène (3 à 9 mm). Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme hétérogène de taille légèrement augmentée avec contours arrondis. Présence de multiples plages hyperéchogènes mal délimitées. Différence d'échogénicité entre les lobes. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.
- **Vésicule biliaire :** Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu échogène mobile occupant 1/2 volume de la VB.
- **Estomac :** Présence d'aliments et d'air. 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 : parenchyme discrètement hétérogène de taille légèrement augmentée (1,8x3,9x4,4 cm) et kystique
Testicules : NO
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Lésions hépatiques plus franches (vs examen de 2020) toujours en faveur d'une hépatopathie vacuolaire (en relation avec la race).**
- ❖ **Lésions rénales bilatérales modérées avec lithiases millimétriques en faveur d'une maladie rénale chronique.**
- ❖ **3 nodules spléniques (3 à 9 mm) d'aspect non spécifique. Des nodules d'hyperplasie bénignes sont probables, toutefois, un processus néoplasique ne peut être totalement exclu.**
- ❖ **Hyperplasie glandulokystique bénigne de la prostate.**

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