



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 : 8/10/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Visse

Propriétaire : M Mainier
Animal : Eros, x épagneul, M, 12 ans, 26kg

ANAMNESE

- V-/D-/dysorexie
- Fatigabilité
- NFS : leucocytose, biochimie dans les VU

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 ou de lithiase pyélique. RG : 7,1 cm RD : 6,8 cm
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et echostructure normales.
- **Rate :** Parenchyme hétérogène, contours bosselés de façon très nette avec multiples nodules multifocaux hétérogène et hypo- à anéchogène (4 à 13 mm). Taille augmentée. Pédicule vasculaire visualisé d'aspect normal.
- **Foie :** Parenchyme hétérogène, Taille sévèrement augmentée. Contours bosselés. Multiples nodules multifocaux hétérogène et plages hypo- et hyperéchogène. Masse pédiculée au lobe latéral droit formant un effet de masse de 7 cm environ, d'aspect hétérogène avec une lésion anéchogène. Hyperéchogénicité de la graisse abdominale périphérique.
- **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 :** Epanchement abdominal en quantité modérée
- **Appareil
reproducteur :** Prostate : taille augmentée, microkystique
Testicules : NO
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Hépatomégalie sévère avec nombreuses lésions parenchymateuses envahissant tous les lobes et déformant le foie dont une masse pédiculée au lobe latéral droit d'aspect nécrotique et hémorragique avec une stéatite périphérique marquée.**
 - ❖ **Epanchement abdominal en quantité modérée très probablement hémorragique.**
 - ❖ **Splénomégalie et lésions tissulaires spléniques diffuses et multifocales.**
- Cet aspect est en faveur d'un processus tumoral agressif envahissant le foie et la rate avec nécrose tissulaire d'une masse hépatique à l'origine de saignements retrouvés dans la cavité abdominale.**
- ❖ **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

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