



camilleodin@gmail.com

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant

Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 05/02/2020
Vétérinaire traitant: Dr. Bougeard

Propriétaire : M Meray
Animal : Hermione, Bouvier Bernois,
FS, 7 ans

ANAMNESE

- Amaigrissement, fatigabilité, faiblesse, anorexie
- Leucocytose neutrophilique avec anémie
- Augmentation des enzymes hépatiques

EXAMEN

- **Vessie :** Semi-remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de sédiment ou de lithiase vésicale.
- **Reins :** RD 6 cm Echostructure, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique.
RG taille augmentée 9,3 cm, présence d'une masse homogène hypoéchogène de 40 mm sur le pole cranial.
- **Uretères :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Urètre :** Absence d'anomalie échographiquement visible.
- **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales.
- **Rate :** Taille très augmentée. Parenchyme hétérogène, hyperéchogène avec multiples nodules à masses (3 à 50 mm) d'échogénicité mixte répartis de façon multifocale.
- **Foie :** Taille très augmentée avec contours bombés. Parenchyme hétérogène, hyperéchogène avec multiples nodules à masses (2 à 72 mm) d'échogénicité mixte répartis de façon multifocale.
- **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 :** NL hépatique : arrondi 20 mm – mésentérique : ép.18 mm
Aspect hypoéchogène homogène.
- **Mésentère/
Cavité abdominale :** Epanchement abdominal discret avec hyperéchogénicité mésentérique diffuse.
- **Appareil reproducteur :** Stérilisé.
- **Autre** RAS
- **Cytoponctions/
biopsies :** Non réalisées.

CONCLUSION

- ❖ **Hépatomégalie et splénomégalie envahis par de multiples nodules à masses multifocaux (2 à 72 mm).**
- ❖ **Masse rénale gauche (40 mm)**
- ❖ **Lymphadénomégalie hépatique et mésentérique.**
- ❖ **Epanchement abdominal discret avec signes de péritonite.**

En relation avec l'anamnèse et la race, cet aspect est compatible avec une Histiocytose Maligne (Sarcome histiocytaire) avec un envahissement tumoral du foie, de la rate, du rein gauche et des nœuds lymphatiques.

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 : 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
camilleodin@gmail.com