

COMPTE-RENDU D'ÉCHOGRAPHIE

IMAGERIE

Dr H. Gaillot
Dr Y. Ruel

DR Christine LAMOUR

Clinique Vétérinaire
30 Avenue Charles de Gaulle
91630 MAROLLES EN HUREPOIX

AUTRES SERVICES

ANESTHESIE
ANALGESIE
Dr L. Zilberstein

Animal

Chat **LILOU**

Européen, FS

Date de naissance : 1 JUL 11

Numéro de puce : 250269810035932

Propriétaire

MME VERIN Liliane

82 Rue du Bois Bouquin

91630 LEUDEVILLE

CARDIOLOGIE

Dr V. Gouni

CHIRURGIE

Dr D. Rossetti
Dr F. Foschi

DENTISTERIE STOMATOLOGIE

Dr Ph. Hennem
Dr I. Druet
Dr M. Guzu

DERMATOLOGIE

Dr P. Prélaud
Dr A. Briand

MEDECINE INTERNE

Dr O. Dossin
Dr M. Vagny
Dr E. Lecomte

NEUROLOGIE

Dr K. Gnirs
Dr S. Papageorgiou

N.A.C.

Dr J.-F. Quinton
Dr J. Rosas Navarro

ONCOLOGIE

Dr D. Sayag

URGENCES

Dr A. Borias
Dr J. Carpentier
Dr C. Dos Santos
Dr D. Gossart
Dr P. Roux-Biejat

Historique

Anorexie depuis le 15/07. Hyperthermie. Eternuements.

Leucopénie, neutropénie.

Pas de jetage, nez propre. Le 18/07 : créat 19. Le 23 : créat 46. Anorexie persistante. Lipase normale.

Asymétrie rénale observée à l'écho.

Description

L'estomac, le duodénum, la jonction iléo-colique sont identifiés ; leur diamètre est normal. La paroi duodénale a une épaisseur et une structure normales. La paroi de nombreuses anses jéjunales est modérément épaissie, régulière et symétrique. Les couches pariétales sont présentes avec répartition altérée montrant une hypertrophie musculuse discrète. Épaississement discret de la paroi du caecum.

Les noeuds lymphatiques jéjunaux sont normaux.

Le pancréas est identifié ; sa taille et son échogénéicité et le diamètre du canal pancréatique sont normaux. Absence de signe d'inflammation de la graisse périphérique.

Les reins présentent une asymétrie (RD 4 cm ; RG 2,7 cm). Ils présentent une structure identique avec des plages échogènes corticales à bords nets et base large, évoquant des cicatrices d'infarctus.

Absence de dilatation pyélique ou urétérale. Absence de calcul rénaux visibles.

La vessie présente une paroi fine et régulière. Présence de 3 petits calculs millimétriques.

Le foie présente une taille, une structure et une échogénéicité normales. La vésicule biliaire présente un degré de dilatation normal ; sa paroi est fine et régulière.

La rate présente une taille, une structure et une échogénéicité normales.

Conclusion

Aspect des reins évoquant des lésions chroniques, probablement d'origine infectieuse. Absence de signe d'obstruction ou d'image évoquant une tumeur rénale. Asymétrie liée à une malformation de constitution ou secondaires aux lésions acquises.

Rares petits calculs vésicaux.

Modifications généralisées et modérées de la paroi jéjunale sans adénopathie jéjunale. Cet aspect est compatible avec un lymphome digestif de bas grade (forme T) et une maladie inflammatoire intestinale chronique. Des analyses histologiques +/- recherche de monoclonalité sur biopsies intestinales sont nécessaires si un diagnostic de certitude est recherché.

Je vous remercie de la confiance que vous nous portez et je me tiens à votre disposition pour toute question complémentaire.

Très cordialement,

Dr. RUEL Yannick

Dip. ECVDI

Spécialiste en Imagerie Médicale Vétérinaire

Vélizy, 26 JUL 18

