

ECHOGRAPHIE ABDOMINALE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

camille od in @gmail.com

<u>Vétérinaire traitant:</u> Dr. Chantraine <u>Animal:</u> Youki, x ratier, M, 14 ans

ANAMNESE

□ PU/PD, polyphagie, déshydratation, amaigrissement

NFS dans les VU

□ Bioch : ALT 464, AST 151, PAL 292, GGT 36, trig 1,36 g/L, urée 0,75 g/l

□ Tbil, ac. Biliaires, chol, creat (7,4 mg/L), Ca: dans les VU

DU 1025, RPCU 4,5

cPLI 850 μg/L (+) – T4t 7 nmol/L (-)

cortisol basal, fructosamine, RCCU dans les VU

EXAMEN

Vessie: Remplie. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène. Absence de

sédiment ou de lithiase vésicale.

Reins : RG : de taille augmentée 5,5 cm, atténuation de la différenciation

corticomédullaire. Epaississement cortical avec présence de kystes de taille

moyenne (12mm 11 mm). Présence d'une lithiase pyélique 8mm.

RG: taille normale 4,8 cm, atténuation de la différenciation

corticomédullaire. Epaississement cortical avec présence de kystes de

petite taille (3 et 6 mm). Présence d'une lithiase pyélique 4 mm.

Uretères: Absence d'anomalie échographiquement visible.
Urètre: Absence d'anomalie échographiquement visible.

➤ **Surrénales :** Taille, forme et échostructure normales. SG : 6,1 mm SD : 5,4 mm

Parenchyme homogène d'échogénicité normale hormis une masse

hypoéchogène bien délimitée de forme arrondie homogène de taille moyenne 11,4 mm. Taille et contours normaux. Pédicule vasculaire

visualisé d'aspect normal.

Foie: Parenchyme homogène hyperéchogène de taille augmentée avec contours

bombés. Absence d'anomalie de la vascularisation ou des voies biliaires.

Vésicule biliaire : Piriforme. Paroi fine et régulière. Contenu anéchogène.

Estomac : Présence d'aliments. Paroi d'épaisseur normale. Absence de rétention

gastrique ce jour. Architecture en couches conservée. Absence d'anomalie

pylorique.

Pancréas : Discrètement hyperéchogène, 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 : Testicule D : taille très augmentée (une dizaine de cm), hétérogène,

contours bosselés

Testicule G: taille légèrement augmentée, parenchyme homogène. Prostate: taille augmentée, parenchyme hyperéchogène avec de

nombreux micro-kystes

> Autre RAS

Cytoponctions/

biopsies:

Non réalisées.

CONCLUSION

- Lésions rénales avec kystes corticaux et lithiases pyéliques bilatérales compatible avec une néphropathie bilatérale chronique très marquée.
- Hépatomégalie compatible avec une hépatopathie de surcharge en première intention. Toutefois une infiltration néoplasique ne peut être totalement exclue.
- Masse splénique de taille modérée.
- Tumeur testiculaire droite avec hyperplasie glandulokystique bénigne de la prostate.
- Signes discrets de pancréatite chronique.

Confraternellement,

Dr Camille Odin

Dr Odin Camille` Vétérinaire (n° 24738) camilléodin@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