



camilleodin@gmail.com

DEPISTAGE DE MALADIE POLYKYSTIQUE RENALE PAR ECHOGRAPHIE

Dr Camille ODIN

Vétérinaire Consultant, itinérante en Normandie
Diplômée du CEAV de Médecine Interne
Échographie Abdominale et Cardiaque/Doppler

N°Ordinal: 24738

Date : 20/12/2021
Vétérinaire traitant: Dr. Guiader

Propriétaire : Mme Micheneau
Animal : Martin, Maine Coon, M née le
24/03/2018, 6,9 kg
643094100522760

L'examen a été réalisé sur un animal relativement calme, en décubitus dorsal, à l'aide d'un appareil ESAOTE Mylab 30.

EXAMEN

➤ **Reins :**

MESURES :

Rein Gauche :

Coupe Longitudinale : 4,9 cm Coupe Transversale : 3,3 cm
Rapport Cortex/Médulla : 0,49/0,81

Rein Droit :

Coupe Longitudinale : 5,3 cm Coupe Transversale : 3,3 cm
Rapport Cortex/Médulla : 0,51/0,89

Echostructure, échogénicité et taille normales. Différenciation corticomédullaire visible de façon normale. Absence de dilatation ou de lithiase pyélique. Absence de cavités anéchogènes. Vascularisation rénale d'aspect normal.

➤ **Uretères**

Proximaux :

Absence d'anomalie échographiquement visible.

CONCLUSION

- ❖ **Je soussignée Dr Camille Odin (N° ordre 24738), certifie avoir examiné ce jour l'animal et déclare qu'à ce jour aucune lésion rénale notamment en faveur de l'existence d'une maladie polykystique rénale n'est échographiquement décelable.**

Confraternellement,

Dr Camille Odin

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