

**СЕТЬ ВЕТЕРИНАРНЫХ ЦЕНТРОВ «МЕДВЕТ»
ОТДЕЛЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ**

Компьютерная томография органов брюшной полости:

Дата исследования: 30.09.2023

Владелец: М.В.

Вид животного: кошка

Кличка животного: Фрося

Контрастирование: да

Протокол исследования:

ПЕЧЕНЬ - структура однородная, сосудистый рисунок выражен, размеры не изменены.

Желчные протоки не расширены, холедох не расширен.

ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ - грушевидной формы, стенки не утолщены, рентгеноконтрастных конкрементов не выявлено.

ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА – не увеличена.

Паренхима селезенки обладает неоднородной перфузией на артериальной и венозной фазе.

СЕЛЕЗЕНКА – не увеличена, структура однородная.

Неспецифические изменения перфузии селезенки наиболее вероятно доброкачественного генеза (нодулярная гиперплазия\экстремедуллярный\гемопоз\миелолипомы\спленит).

НАДПОЧЕЧНИКИ - не увеличены, структурно не изменены.

ПОЧКИ И МОЧЕВЫВОДЯЩАЯ СИСТЕМА:

ЛЕВАЯ:

Обычно расположена, не увеличена, структура и плотность паренхимы не изменены.

Лоханка не изменена.

Левый мочеточник не расширен.

Мочеточник впадает дорсально в мочевой пузырь на уровне перехода шейки мочевого пузыря в проксимальную часть уретры.

ПРАВАЯ:

Обычно расположена, структура и плотность паренхимы не изменены.

Обычно расположена, не увеличена, структура и плотность паренхимы не изменены.

Лоханка правой почки расширена (12*15*18 мм)

Правый мочеточник не расширен.

Мочеточник впадает дорсально в мочевой пузырь на уровне перехода шейки мочевого пузыря в уретру на уровне тазобедренных суставов.

Мочевой пузырь наполнен однородным содержимым, стенки не утолщены.

ПРОЧИЕ ОРГАНЫ ТАЗА - без особенностей.

ЛИМФАТИЧЕСКИЕ УЗЛЫ - не увеличены, структура не изменена.

КОСТНЫЕ СТРУКТУРЫ - без патологических изменений.

ПРОЧЕЕ:

Свободной жидкости и газа в брюшной полости нет.

В мягких тканях патологические изменения не выявлены.

СОСУДЫ:

Брюшная аорта - без патологических изменений

Каудальная полая вена - без патологических изменений

Воротная вена - без патологических изменений

Печеночные вены - без патологических изменений

Заключение:

КТ-признаки экстрамуральной эктопии мочеточников билатерально (более выражена справа).

Пиелэктазия правой почки.

Неспецифические изменения перфузии селезенки наиболее вероятно доброкачественного генеза (нодулярная гиперплазия\экстремедуллярный\гемопоз\миелолипомы\спленит).

Ветеринарный врач визуальной диагностики
Годунов Тимофей Андреевич

Данное заключение не является окончательным диагнозом и должно интерпретироваться лечащим врачом с учетом анамнеза, клинической картины и всех других методов диагностики. Заключение содержит профессиональные термины и может быть сложно для понимания лицам без соответствующего образования.