

# РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000004106 от 28.06.2025

Пациент: Элис, Метис кота, 21.06.2012, Female

Владелец: Морозова Анна Николаевна

Контактная информация: г. Москва, ул Бестужевых, 12Б, кв.107; a\_sorokina@inbox.ru; тел. +7(925)3883708

Назначил: Ежова Екатерина Александровна,

Ветеринарный врач

Исследование провел: Ежова Екатерина Александровна,

Ветеринарный врач

## Протокол узи самки

## Протокол узи самки

стерилизована: Да

### Наличие свободной жидкости

Дополнительное описание: не визуализируется

Печень

Комментарии:: визуализируется. Расположение: типичное. Размер:

не увеличена. Контуры ровные, четкие. Свободный

край острый. Эхоструктура однородная. Эхогенность: повышена. Сосудистый рисунок печени выражен умеренно. Внутрипеченочные желчные протоки не расширены. Новообразования

не выявлены.

Желчный пузырь

Комментарии:: визуализируется. Умеренно наполнен (18\*7,8мм).

Контуры ровные. Форма пузыря типичная.

Содержимое однородное, анэхогенное. Стенка не

утолщена,0,7 мм.

Селезенка

Комментарии:: визуализируется. Размер: не увеличена.

Эхоструктура: однородная. Эхогенность: не

изменена. Сосудистый рисунок выражен умеренно.

Новообразования не визуализируются.

Почки Правая

визуализация: четкая

Комментарии:: Не увеличена, 30\*19мм. Форма овальная. Контуры

ровные. Расположение типичное. Капсула

дифференцируется. КМД сохранена. Соотношение

коркового и мозгового слоев: нормальное. Корковый слой однородный, эхогенность не

изменена. Мозговой слой однородный, эхогенность

не изменена. Лоханка не изменена. Мочеточник визуализируется, не расширен. Сосудистый

рисунок (ЦДК)выражен умеренно. Конкременты не визуализируются.. Новообразования не

визуализируются.

#### Левая

визуализация: четкая

Комментарии:: Не увеличена, 31\*19 мм. Форма овальная. Контуры

ровные. Расположение типичное. Капсула

дифференцируется. КМД сохранена. Соотношение

коркового и мозгового слоев: нормальное. Корковый слой однородный, эхогенность не

изменена. Мозговой слой однородный, эхогенность не изменена. Лоханка не изменена. Мочеточник визуализируется, не расширен. Сосудистый рисунок (ЦДК)выражен умеренно. Конкременты не

визуализируются.. Новообразования не

визуализируются.

## Мочевой пузырь

Дополнительное описание:: визуализируется. Расположение типичное. Форма

овоидная. Размер: умеренно наполнен. Содержимое однородное, анэхогенное с эхогенной взвесью (в незначит кол-ве). Стенка не утолщена, 1,2 мм.

Конкременты не выявлены.

Уретра: проксимальный отдел уретры не расширен,

стенки не утолщены. Новообразования не

визуализируются.

## Лимфатические узлы

Комментарии:: без видимых изменений

#### Область поджелудочной железы

Комментарии:: Поджелудочная железа: визуализируется частично.

Эхоструктура однородная. Эхогенность не изменена. Левая доля 4,7 мм.Тело 4,5мм.Проток

расширен до 1 мм. Новообразования не визуализируются. Жировая ткань в области

поджелудочной железы не изменена.

## Желудочно-кишечный тракт

Комментарии::

Желудок: перистальтика сохранена. Толщина стенки 2 мм. Дифференциация слоев стенки сохранена. Соотношение слоев стенки желудка не изменено. Содержимое: газ

12-перстная кишка: перистальтика сохранена. Толщина стенки 2,2 мм. Дифференциация слоев стенки сохранена. Соотношение слоев стенки кишки не изменено. Просвет не расширен.

Тощая кишка: перистальтика сохранена. Толщина стенки 1,8 мм. Дифференциация слоев стенки сохранена. Соотношение слоев стенки кишки не

изменено. Просвет не расширен.

Подвздошная кишка: перистальтика сохранена. Толщина стенки 1,8 мм. Дифференциация слоев стенки сохранена. Соотношение слоев стенки кишки не изменено. Просвет не расширен. Ободочная кишка: перистальтика не визуализируется. Толщина стенки 1,2 мм.

Дифференциация слоев стенки сохранена. Соотношение слоев стенки кишки не изменено. Просвет расширен однородным гиперэхогенным

содержимым.

На момент исследования УЗ-признаки:

-Пневматоза ЖКТ

Данное заключение не является диагнозом и должно быть клинически интерпретировано лечащим врачом.

Результат получен: 28.06.2025

Заключение::