



## **РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000009036 от 19.04.2024**

Пациент: Патрис, Мейн кун, 29.06.2009, Female

Владелец: Быканов Андрей Валерьевич

Контактная информация: г. Тула, ул Арсенальная, 3, кв.150; adm@misrv.com; тел. +7(910)5860200

Назначил: Ионова Анастасия Андреевна, Ветеринарный врач

Исследование провел: Ионова Анастасия Андреевна, Ветеринарный врач

### **Протокол УЗИ брюшной полости**

#### **Протокол УЗИ брюшной полости ПЕЧЕНЬ**

Расположение типичное:	Да
Размер:	Не увеличена
Выступает из-под края реберной дуги:	Нет
Контур:	Четкие Ровные
Края печени:	Закруглены
Дифференциация капсулы:	Хорошая
Эхогенность паренхимы:	Повышена
Структура паренхимы:	Эхооднородная
Степень неоднородности:	Нет
Объемные образования:	Не выявлены
Сосудистый рисунок печени:	Сохранен
Печеночные вены:	Не изменены
Внутрипеченочные желчные протоки:	Не расширены

#### **ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ**

Визуализация:	Визуализируется
Форма:	Типичная
Степень наполнения:	Умеренно наполнен
Стенка:	Не утолщена
Содержимое:	В полости сладжированная желчь
Тип осадка:	Тип 2 (25% эхогенного осадка)
Конкременты:	Не выявлены
Общий желчный проток:	Не расширен

#### **ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА**

Визуализация:	Визуализируется
Размер:	Не увеличена. левая доля 8.5 мм
Ширина протока:	1.0 мм
Эхогенность паренхимы:	Изоэхогенная к окружающим тканям
Структура паренхимы:	Эхооднородная

Объемные образования:	Не выявлены
Эхогенность жировой ткани в области ПЖ:	Не изменена

### **ЖЕЛУДОК**

Степень наполнения:	Значительно наполнен
Содержание:	Гиперэхогенное
Полость:	Расширена
Перистальтика:	Сохранена
Дифференциация слоев стенки:	Сохранена
Складчатость:	Не выражена
Соотношение слоев стенки:	Не изменено
Стенка желудка:	Не утолщена
Толщина стенки, размер:	2.1 мм

### **ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНАЯ КИШКА**

Просвет кишечника:	Не расширен
Перистальтика:	Сохранена
Дифференциация слоев стенки:	Сохранена
Соотношение слоев стенки:	Не изменено
Стенка:	Не утолщена
Толщина стенки, размер:	2.4 мм
Содержимое кишечника:	Гиперэхогенное

### **ТОЩАЯ КИШКА**

Просвет кишечника:	Не расширен
Перистальтика:	Сохранена
Дифференциация слоев стенки:	Сохранена
Соотношение слоев стенки:	Не изменено
Стенка:	Не утолщена
Толщина стенки, размер:	2.4 мм
Содержимое кишечника:	Гиперэхогенное

### **ПОДВЗДОШНАЯ КИШКА**

Просвет кишечника:	Не расширен
Перистальтика:	Сохранена
Дифференциация слоев:	Сохранена
Соотношение слоев стенки:	Не изменено
Стенка:	Утолщена
Толщина стенки, размер:	3.6 мм
Содержимое кишечника:	Гиперэхогенное

### **СЛЕПЯЯ КИШКА**

Просвет кишечника:	Расширен
Перистальтика:	Сохранена
Дифференциация слоев стенки:	Сохранена

Соотношение слоев стенки:	Не изменено
Стенка:	Не утолщена
Толщина стенки, размер:	1.5 мм
Содержимое кишечника:	Газ

### **ОБОДОЧНАЯ КИШКА**

Просвет кишечника:	Расширен
Содержимое:	Гиперэхогенное
Перистальтика:	Не визуализируется
Дифференциация слоев стенки:	Сохранена
Соотношение слоев стенки:	Не изменено
Стенка:	Не утолщена
Толщина стенки, размер:	1.5 мм
Содержимое кишечника:	Гиперэхогенное. неоформленное

### **СЕЛЕЗЕНКА**

Визуализация:	Визуализируется
Размер:	Увеличена
Контур:	Четкие Ровные
Капсула:	Четкая
Форма:	Типичная
Эхогенность:	В норме
Структура паренхимы:	Неоднородная мелкоочагово
Объемные образования:	Не выявлены
Сосудистый рисунок:	Сохранен
Прочее:	в диаметре 11.4 мм паттерн муравейника

### **ЛЕВАЯ ПОЧКА**

Расположение типичное:	Да
Размер:	Не увеличена. 45.4 x 28.9 мм
Форма:	Овальная
Контур:	Четкие Ровные
Эхогенность:	Повышена
Эхоструктура:	Однородная
КМД:	Сглажена
Соотношение коркового и мозгового слоя:	Изменено в пользу коркового слоя
Сосудистый рисунок:	Ослаблен по периферии
Лоханка:	Не изменена
Объемные образования:	Не выявлены
Описание образований:	в обл рецессусов гиперэхогенные точечные включения дают эхотень
Конкременты:	Не выявлены

Левый мочеточник: Не расширен

## **ПРАВАЯ ПОЧКА**

Расположение типичное: Да  
Размер: Не увеличена. 44.2 x 28.7 мм  
Форма: Овальная  
Контур: Четкие  
Ровные  
Эхогенность: Повышена  
Эхоструктура: Однородная  
КМД: Сглажена  
Соотношение коркового и мозгового слоя: Изменено в пользу коркового слоя  
Сосудистый рисунок: Ослаблен по периферии  
Лоханка: Не изменена  
Объемные образования: Не выявлены  
Конкременты: Не выявлены. в обл рецессусов гиперэхогенные точечные включения дают эхотень  
Правый мочеточник: Не расширен

## **НАДПОЧЕЧНИКИ**

### **Левый**

Длина: 9.4 мм  
Ширина краниального полюса: 3.8 мм  
Ширина каудального полюса: 3.8 мм  
Форма: Правильная  
Структура: Однородная  
Образования: Не выявлены

### **Правый**

Длина: 8.5 мм  
Ширина краниального полюса: 3.7 мм  
Ширина каудального полюса: 3.7 мм  
Форма: Правильная  
Структура: Однородная  
Образования: Не выявлены

## **МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ**

Расположение типичное: Да  
Форма: Овальная  
Степень наполнения: Умеренно наполненный  
Содержимое: Анэхогенное  
Неоднородное  
Мелкодисперсное  
Наличие осадка: Нет  
Стенка: Не утолщена  
Поверхность слизистой оболочки: Ровная

Объемные образования: Не выявлены  
Конкременты: Не выявлены

### **Уретра**

Проксимальный отдел уретры: Не расширен  
Стенки: Не утолщены  
Прочее: единичная эхогенная мелкодисперстная взвесь

### **ЛИМФАТИЧЕСКИЕ УЗЛЫ**

Описание: подвздошно-ободочные лу 3.5 мм в высоту не увеличены, форма не изменена, эхогенность понижена, структура однородная.

### **СВОБОДНАЯ ЖИДКОСТЬ В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ**

Наличие жидкости: Отсутствует

Заключение: На момент исследования признаки хронической гепатопатии (диф д фиброз, жировая инфильтрация), признаки сладжа в желчном пузыре тип 2 (диф д холецистит), признаки наличия выраженного количества кормовых масс в желудке и химуса в тонком кишечнике (не соблюдена голодная диета), признаки спленомегалии, диффузно-очаговых изменений селезенки, характерных для реактивного\хронического спленита, признаки хронической нефропатии, минерализации рецессусов билатерально (дд нефролитиаз), признаки лимфаденопатии (диф д реактивный лимфаденит).

Исследование проводилось на аппарате: Mindray DC-70s

□  
\*Данное заключение не является диагнозом и должно быть клинически интерпретировано лечащим врачом!

Результат получен: 19.04.2024