программы для клиник - https://enote.cloud Сформировано: 07.02.2021 13:27

 РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000000609 от 07.02.2021

Пациент: Варя , Метис собаки, 29.01.2019, Female

Владелец: Овсепян Анна Овсеповна

Контактная информация: м Харків, Немишлянський, вул. Стадіонний проїзд, 2, кв.1; asallivan89@gmail.com; тел. (099)111 58 56; тел. (066)76 15 194

Ультразвукове дослідження черевної порожнини

Результат

Спосіб отримання результату: на електронну пошту лікарем

Висновок ультразвукового дослідження: Мочеполовая система

Мочевой пузырь: наполненность – слабонаполнен, стенка – не утолщена (равномерная 2,0 мм, слоистость – есть, слизистая оболочка – гладкая, содержимое – гиперэхогенна до 1/8 полости.

Уретра: не расширена.

Визуализируется культя матки: эхогенность стенок средняя, без полости, окружающие ткани - средней эхогенности.

Почки:

Правая почка 48\*25 мм. Паренхима 6,4 мм. Структура однородная, эхогенность повышена.

Корково-мозговая дифференциация норма. Лоханка не расширена. Конкреаменты до 1.1мм в диаметре в дивертикулах почки.

Левая почка 48\*24 мм. Паренхима 6,3 мм. Структура однородная, эхогенность повышена.

Корково-мозговая дифференциация норма. Лоханка не расширена. Конкреаменты до 1.1мм в диаметре в дивертикулах почки.

Селезенка: размер – не увеличена, паренхима – однородная, эхогенность – средняя, края – ровные, очаговые образования – в чентролатеральной части органа кистозное ячеистое 4,6\*2,6 мм.

Желудочно-кишечный тракт

Печень: размер – не увеличена, паренхима – однородная, эхогенность – средняя, сосудистая картина – не изменена, очаговые образования – не выявлено.

Желчный пузырь: размер – увеличен, 28\* 47 мм, стенка – не утолщена ( 2,1 мм), содержимое: гиперэхогенная взвесь до 1/6 полости, желчные протоки – не расширены, стенка – гиперэхогенна.

Желудок: стенка – 2,8 мм, слоистость – есть, стенка – не утолщена, содержимое – газ.

Поджелудочная железа: размер – не увеличена, эхогенность – средняя, очаговые образования – не выявлены, ширина 7,6 мм, проток 1,3 мм.

Тонкий отдел кишечника: перистальтика – сохранена, слоистость – есть, стенка – не утолщена (размер 4,4 мм ), диаметр петель 8,8 мм, признаки ВЗК – нет, признаки инородного тела – нет, участки дилятации – не выявлено.

12 перстная кишка: слоистость – есть, толщина стенок 5,5 мм, перистальтика – норма.

Толстый отдел кишечника: стенка – утолщена, гипоэхогенна, стенка толстого кишечника 1,6 мм, признаки копростаза – не выявлено.

Лимфоузлы: увеличены, тощекишечные скоплением 35\*11 мм, эхогенность снижена, структура однородная.

Наличие свободной жидкости в брюшной полости: не выявлено.

Заключение: Лимфаденит, взвесь в мочевом пузыре, нефролитиаз, кистозное образование в селезенке, сладж в желчном пузыре, колит умеренный.

Врач ультразвуковой диагностики: Красовская Наталия Владимировна