



ООО «ДИАСИСТЕМС»
8-800-201-28-87
www.diasystems.ru

ООО ДИАСИСТЕМС
г.Калининград
8-800-201-2887
diasystems.ru. info_diasystems@mail.ru

Дата, время 13.07.2023, 12:01:25

Бельведерский Аполлон, (муж.), 26 лет

Аппарат: GE Logiq p5

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МУЖСКИХ ОРГАНОВ

Почки

Правая почка

Размеры нормальные: длина 110 мм, ширина 54 мм. Контуры четкие, ровные. Толщина паренхимы 15 мм. Эхоструктура паренхимы не изменена. Эхогенность паренхимы средняя. Чашечно-лоханочная система не расширена. Конкременты: не лоцируются. Очаговые образования - не лоцируются.

Левая почка

Размеры нормальные: длина 104 мм, ширина 56 мм. Контуры четкие, ровные. Толщина паренхимы 16 мм. Эхоструктура паренхимы не изменена. Эхогенность паренхимы средняя. Чашечно-лоханочная система не расширена. Конкременты: не лоцируются. Очаговые образования - не лоцируются.

Мочевой пузырь

Наполнение мочевого пузыря достаточное. Форма не изменена. Размеры: длина 125 мм, толщина 90 мм, ширина 86 мм. Объем 506 мл. Объем остаточной мочи 13,71 мл. Структура стенки не изменена. Содержимое анэхогенное без эхографических признаков дисперсного компонента. Толщина стенки 3 мм.

Предстательная железа

Вид исследования: трансабдоминальное+трансректальное. Форма правильная (не изменена). Контуры четкие, ровные. Размеры в пределах нормативных значений: 43 * 28 * 26 мм. Объем: 16 см.куб. Эхоструктура однородная. Эхогенность паренхимы средняя. Семенные пузырьки не изменены.

Строение предстательной железы: не изменено.

Органы мошонки

Правое яичко

Размеры: 42 * 30 * 26 мм, объем: 23,3 см.куб. $k = 0,000710$. Эхогенность не изменена. Эхоструктура однородная. Придаток яичка: Головка визуализируется отчетливо, тело и хвост не лоцируются. Эхогенность не изменена. Эхоструктура нормальная.

Левое яичко

Размеры: 40 * 33 * 25 мм, объем: 23,4 см.куб. $k = 0,000710$. Эхогенность не изменена. Эхоструктура однородная. Придаток яичка: Головка визуализируется отчетливо, тело и хвост не лоцируются. Эхогенность не изменена. Эхоструктура нормальная.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Эхоструктурных изменений не обнаружено

13.07.2023 Исследование проводил

Израмов Владимир Александрович

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

Редакция от 13.07.2023 12:01:25 распечатана 13.07.2023 12:07:02