1. ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
2. Клиники Самарского государственного медицинского университета
3. Отделение Функциональной и Ультразвуковой Диагностики
4. Пр-т К.Маркса 165-Б т. 2767823.
5. **Ультразвуковой сканер Hitachi Prosound F37**

# Ультразвуковое исследование почек

Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.р Дата исследования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Правая почка:***

***Форма****: бобовидная, овальная;* ***Контуры****: ровные, четкие;* ***Положение****: обычное, опущена*

***Размеры****: \_\_\_\_\_\_ ­­­­­ \_\_ см.* ***Паренхима*** *\_\_\_\_\_\_\_ см*

***Признаки удвоения*** *отсутствуют.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* ***паренхиматозная перегородка*** *толщиной до \_\_\_ см*

***Подвижность****: сохранена, снижена повышена*

***Эхогенность*** *коркового слоя повышена не изменена*

***Эхогеннность пирамидок*** *повышена не изменена*

*парамедуллярные зоны : эхогенность не изменена.*

***Эхоструктура паренхимы*** *однородная.* ***КМД*** *сохранена нарушена*

***Полостная система****: не расширена,*

*не дифференцируется, не деформирована.*

*чашечки до \_-\_\_ см, лоханка до \_-\_\_ см*

***Конкременты*** *– до \_-\_\_ см*

***Солевые сгустки*** *\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* ***микролиты*** *\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_*

***Центральный эхо-комплекс*** *не изменен.*

*с участками склерозирования.*

***Очаговые образования****: не визуализируются*

***Правый мочеточник*** *не дифференцируется*

***Левая почка:***

***Форма****: бобовидная, овальная;* ***Контуры****: ровные, четкие;* ***Положение****: обычное, опущена*

***Размеры****: \_\_\_\_\_\_ ­­­­­ \_\_ см.* ***Паренхима*** *\_\_\_\_\_\_\_ см*

***Признаки удвоения*** *отсутствуют.*

*Полная, неполная* ***паренхиматозная перегородка*** *толщиной до \_\_\_ см*

***Подвижность****: сохранена.*

***Эхогенность*** *коркового слоя повышена не изменена*

***Эхогеннность пирамидок*** *повышена не изменена*

*парамедуллярные зоны : эхогенность не изменена.*

***Эхоструктура паренхимы*** *однородная.* ***КМД*** *сохранена нарушена*

***Полостная система****: не расширена,*

*не дифференцируется, не деформирована.*

*чашечки до \_-\_\_ см, лоханка до \_-\_\_ см*

***Конкременты*** *– до \_-\_\_ см*

***Солевые сгустки*** *\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* ***микролиты*** *\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_*

***Центральный эхо-комплекс*** *не изменен.*

*с участками склерозирования.*

***Очаговые образования****: не визуализируются*

*****Левый мочеточник*** *не дифференцируется.*

***Надпочечники*** *осмотрены, патологических образований не выявлено, расположение и форма без особенностей. Контуры четкие ровные. Эхоструктура однородная, эхогенность нормальная.*

***ЛИМФОУЗЛЫ****: не увеличены*

***ЗАКЛЮЧЕНИЕ****: Эхо- признаки возрастной инволюции почек Диффузные изменения паренхимы обеих почек .*

*Кисты левой почки почек .*

*Мультикистоззная дисплозия*

*Признаки дисметаболической солевой нефропатии в левой и правой почке. Микролиты правой почки Конкременты правой почки.*

*Гидронефротическая трансформация правой левой почки*

*Каликопиелоэктазия справа слева с 2-х сторон.*

*Медуллярный нефрокальциноз*

*Очаговой патологии не выявлено*

*Врач УЗД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*