**Дополнительно:**

Качество исследования субоптимально из-за артефактов от движения.

**Печень:**

Положение и форма типичные.

Размер не увеличен (КВР правой доли – 166 мм).

Контуры печени четкие, ровные.

Сигнал при нативном исследовании однородный, участков ограничения диффузии в паренхиме печени не выявлено.

После внутривенного введения контрастного препарата участков патологического МР сигнала в паренхиме печени не выявлено.

Внутрипеченочные желчные протоки не расширены.

Общие печеночный и желчный протоки не расширены, просвет до 4 мм.

Воротная вена не расширена.

**Желчный пузырь:**

Расположение типичное. Форма не изменена.

Отмечается перегиб в области шейки.

Стенки четкие, ровные.

Содержимое гомогенное.

Пузырный проток не расширен, прослеживается на всем протяжении.

**Поджелудочная железа:**

Форма, положение и размеры железы обычные.

Контуры неровные четкие.

Структура паренхимы гомогенная.

Структура паренхимы с признаками умерено выраженной жировой атрофии.

Вирсунгов проток не расширен.

Перипанкреатическая клетчатка не инфильтрирована.

**Селезенка:**

Форма и положение обычные.

Размеры не увеличены.

Контур четкий, ровный.

Структура паренхимы гомогенная.

У нижнего контура определяется добавочная долька диаметром 12 мм.

**Надпочечники:**

Положение и форма правого надпочечника не изменены.

Размер правого надпочечника не увеличен.

Положение и форма левого надпочечника не изменены.

Размер левого надпочечника не увеличен.

**Правая почка:**

Обычное положение и форма.

Размер не увеличен.

Кортико-медуллярная дифференцировка сохранена.

ЧЛС не расширена.

Верхняя треть мочеточника дифференцирована, не расширена.

Дополнительные образования не определяются.

**Левая почка:**

Обычное положение и форма.

Размер не увеличен.

Кортико-медуллярная дифференцировка сохранена.

ЧЛС не расширена.

Верхняя треть мочеточника дифференцирована, не расширена.

Дополнительные образования не определяются.

В области сканирования:

Патологически увеличенных лимфатических узлов не выявлено.

Свободная жидкость в брюшной полости не определяется.

Вошедшие в область сканирования петли кишечника и желудок без явных МР признаков патологических изменений.

**Заключение**:

МР признаков патологических изменений органов брюшной полости не выявлено

МР картина кист печени, почек.