

**Дата и время проведения исследования:** 03.02.2024 10:30

**Фамилия, имя, отчество:** Трошин Игорь Васильевич

**Пол:** Мужской **Дата рождения:** 25.05.1964

**Номер медицинской карты:** КМР\_550669379

**Номер исследования:** 31653OZ\_KT

**Причина обращения или диагноз:** Z04 Обследование и наблюдение с другими целями

**Первичное / вторичное исследование:** первичное

**Краткий анамнез:** Механическая желтуха

**Вид исследования:** Компьютерная томография органов брюшной полости

**Наименование медицинского оборудования:** Brilliance CT

**Протокол исследования:** проведен с использованием стандартных режимов и плоскостей сканирования.

**Эффективная доза:** 30.9 мЗв

**Ограничения визуализации:** отсутствуют

**Примечания:** отсутствуют

**Контрастный лекарственный препарат:** внутривенно Омнипак 350 100мл.

**Осложнения, аллергическая реакция:** не наблюдались

Проведена серия компьютерных томограмм по стандартной методике, с последующей мультипланарной и трехмерной реконструкцией и реформацией полученных аксиальных изображений.

**Печень** увеличена, максимальный вертикальный размер правой доли по СКЛ 196мм (норма до 150мм), поперечный размер левой доли 61мм (норма до 60мм), поперечный размер правой доли 185мм (норма до 150мм), билобарный размер на уровне ворот печени 240мм (норма до 230мм), структура паренхимы однородна. Денситометрические показатели понижены до 47ед.Х. Портальная вена не расширена - 13мм (норма до 15 мм).

Внутри- и внепеченочные желчные протоки расширены: протоки 2-го порядка /долевые/ - ЛПП до 13мм, ППП до 14мм (норма 2-3мм), протоки 3-го порядка /сегментарные/ в правой доле 9мм, в левой доле до 7мм (норма до 1мм), протоки 4-ого порядка до 4мм (в норме не дифференцируются); ОПП - до 22мм, пузырный проток 6мм. Холедох визуализируется в супрадуоденальном отделе - до 18x24мм. В дальнейшем холедох не дифференцируется, демонстрирует "крутой обрыв"

**Желчный пузырь** выражено дилатирован, размерами 160x63мм, содержимое однородно повышенной плотности за счет более плотной желчи, стенки умеренно равномерно утолщены до 4мм. Рентгеноконтрастных конкрементов не определяется.

**Селезенка** не увеличена, однородная, паренхима не изменена. Селезеночная вена не расширена, в воротах селезенки с тромбированным просветом. Отмечаются извитые венозные коллатерали в воротах селезенки, вокруг желудка, в стенках свода желудка.

**Поджелудочная железа** имеет дольчатое строение, размеры: в области головки-30мм, тела-24мм, хвоста-26мм, структура паренхимы поджелудочной железы однородна, дополнительные образования не отмечаются, единичные жировые включения в головке и в хвосте железы. Вирсунгов проток не расширен, рентгеноконтрастных конкрементов в просвете не выявлено. Парапанкреатическая клетчатка не уплотнена.

**Свободной жидкости** в брюшной полости не определяется.

Увеличение **лимфоузлов** в панкреатодуоденальной зоне до 28x15x20мм. Остальные лимфоузлы на уровне исследования не увеличены.

**Брюшной отдел аорты** без особенностей.

**Корень брыжейки** без особенностей.

Визуализируются дистрофические изменения поясничного отдела позвоночника. Костно-деструктивных изменений на исследуемом уровне не отмечается.

\*\*\*

На уровне исследования единичные простые кисты правой почки.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

КТ-картина резкого стенозирования холедоха на уровне супрапанкреатического отдела ("крутой обрыв") без визуализации его просвета в ретро-и интрапанкреатическом отделе (может соответствовать нео процессу); лимфоаденопатии в панкреатодуоденальной зоне; тромбоза селезеночной артерии с формированием венозных извитых коллатералей в воротах селезенки, вокруг желудка, в стенке свода желудка; выраженной билиарной гипертензии; гепатомегалии.

**РЕКОМЕНДАЦИИ:**

Консультация хирурга, онколога.

03.02.2024

Врач-рентгенолог: Линецкая Татьяна Борисовна

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат: 07ED08AE0052B060B44CD8830A61ECFCAB  
Владелец: Линецкая Татьяна Борисовна