

Наименование медицинской организации
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
"Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы"
Адрес места нахождения 127206, город Москва, улица Вучетича, дом 21
Контакты: +74997984000
Номер и дата выдачи лицензии на осуществление медицинской деятельности: ЛО-77-01-019898 08.05.2020

Логотип МО

Протокол инструментального исследования от 20.05.2023

Пациент: Сельченков Михаил Владимирович (муж.), дата рождения: 17.02.1980 (43 года)

Стационарная медицинская карта: 5416-17 **СНИЛС:** 25463625427 **Полис ОМС:** 450704 6911544532

Паспорт гражданина Российской Федерации: серия 4507 номер 691154 от 04.04.1998 выдан ОВД "Гольяново" города Москвы, код подразделения 772-050

Адрес по месту жительства (постоянной регистрации): 123098, г. Москва, СЗАО, ул. Маршала Новикова, д. 6, к. 1, кв. 44

Контакты: тел. +74951953745

Общие сведения

Номер протокола исследования: 99481548

Дата проведения: 20.05.2023, с 15:30 по 15:55

Выполнено по направлению: от 20.05.2023 № 659481548, направил врач-терапевт, Кузнецов Дмитрий Олегович

Вид обращения: Повторный

Место проведения: Стационар

Сопроводительные документы: КТ брюшной полости от 20.10.2022

Исследование: Компьютерная томография живота с внутривенным контрастированием

Направительный диагноз: К85.8 Острый панкреатит

Лучевая нагрузка: 0.02 мЗв

Тип оборудования: Система рентгеновской компьютерной томографии всего тела

Наименование оборудования: Siemens Somatom Emotion 6

Сведения о патологии

Выявленные патологии: Гепатоз; Острый панкреатит; Камни почек

Сведения о результатах расчета прогностических шкал

Дата и время	Название шкалы	Результат	Медицинский работник
20.05.2023 15:55	КТ-оценка тяжести острого панкреатита (CT Severely Index — CTSI) по шкале Бальтазар (Balthazar score)	4 балла (Панкреонекроз 30% - 50%)	Сидоров Сергей Сергеевич (врач-рентгенолог)

Результат исследования

Описание: Печень расположена обычно, в размерах не увеличена, контуры четкие, края и до. ровные. Структура паренхимы неоднородная, очаговые образования не определяются. Плотность паренхимы 42 ед.Х. Внутрипеченочные желчные протоки не расширены. Воротная вена 12 мм. Желчный пузырь обычного размера расположения. Толщина стенки до 3 мм. Поджелудочная железа: в структуре головки железы определяются очаги деструкции, в области тела и хвоста железа имеет дольчатое строение, контуры её четкие, волнистые. Толщина в области головки - 34 мм, в области тела- 23 мм, в области хвоста 20 мм. Панкреатический проток не расширен. В парапанкреатической клетчатке вокруг головки железы жидкостные скопления с признаками отграничения (формирующиеся кисты). Лимфоузлы панкреатодуоденальной области увеличены в количестве и размерах 15 мм в длиннике. Селезенка расположена обычно, в размерах не увеличена. Контуры четкие, внутренняя структура однородная. Характеристики контрастирования в пределах нормы. Надпочечники при исследовании обычных размеров и расположения с нормальным развитием ножек. Включений, участков разрастания ткани не определяется. Капсула надпочечников не изменена. Почки типично расположены, с ровными четкими контурами. Толщина паренхимы 15 мм, в диаметре. Чашечки нормальной формы. Почекные лоханки нормального вида, свободны от камней и без признаков обструкции и нарушения пассажа мочи. Мочеточники осмотрены до устьев, просветы не расширены. Конкрементов в проекции просвета мочеточника не определяется. Исследование, выполненное с контрастным усилением, показывает нормальное время кортико-медуллярного равновесия (достижение одинаковой плотности обеими слоями почечной паренхимы) и одновременно симметричное выделение контрастного вещества в почечные лоханки с обеих сторон, без выявления дефектов наполнения. Толщина фасции Героты 1-2 мм. Паранефральная клетчатка не изменена.

Заключение: КТ-картина очагового панкреонекроза головки железы с формированием псевдокист. Диффузный жировой гепатоз. Микролит левой почки. Без отрицательной динамики в сравнении с исследованием от 20.10.2022.

Рекомендации: Повторное исследование через один месяц.

Медицинские услуги

A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болясным контрастированием

Связанные документы

Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию № 659481549 от 20.05.2023

Врач-рентгенолог,
Сидоров Сергей Сергеевич

Главный врач медицинской организации,
Иванов Иван Иванович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ			
Организация	Учрежден	Сертификат	Дата подписания
Государственное бюджетное здравоохранение города Москвы "Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы"	01.01.01.02.30.19.02.04.00.01.03.04	Сертификат № СПб-С-001-Средство Действителен с 01.09.2022 15:06:13 по 01.09.2024 15:40:13	20.05.2023 16:00

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ			
Организация	Сертификат	Дата подписания	

