



**ЦЕНТРАЛЬНАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА
С ПОЛИКЛИНИКОЙ**

121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, дом 15;
телефоны: колл-центр (495) 530-01-11; факс (499) 140-42-50;
Web: <http://www.cchp.ru> E-mail: ckbudprf@mail.ru

ВЫПИСНОЙ ЭПИКРИЗ

Больной: Цурин Даниил Максимович дата рождения (возраст) 15.06.2020 (2 мес. 30 дн.)
Ф. И. О.

Находился (ась) на стационарном лечении в отделении Дет. челюстно-лицевой хирургии
с «08» сентября 2020 г. по «15» сентября 2020 г. и/б № 24574-20

С диагнозом: Q37.5 Врожденная сквозная расщелина верхней губы и неба слева 3бст

Основной: Q37.5 Врожденная сквозная расщелина верхней губы и неба слева 3бст

Проведено койко-дней: 7

Жалобы: на наличие врожденной расщелины верхней губы и неба

Anamnesis morbi: болен с рождения, ранее не оперирован. поступил в плановом порядке для проведения
оперативного лечения - первичная хейлоринопластика слева.

ПЦР на РНК SARS COV2 отрицательно от 07.09.2020, экспресс-тест на КОВИД19 отрицательно от
08.09.2020.

Anamnesis vitae: Ребенок от беременности: 2, протекавшей на фоне: кольпит, на сроке 19-20 нед выявлен
ВПР лица (расщелина верхней губы и неба), 2 срочных родов. Вес при рождении, гр: 4080. Рост, см: 56.

Апгар(баллов): 8-9. сопутствующие врожденные аномалии развития: УЗИ ОБП 17.06.2020:

гиперпневматоз кишечника, ЭХОКГ: ООО 3,0мм, ДХЛЖ, НСГ: эхо-признаки множественных псевдокист
сосудистого сплетения левого бокового желудочка на фоне постгипоксических изменений паренхимы

головного мозга, УЗИ почек 17.07.2020: удвоение ЧЛХ слева, пиелэктазия с двух сторон, осмор

невролога 17.07.2020: ПЭП, легкое течение, ранний восстановительный период. Перенесенные

заболевания: пневмопатия: отечный синдром, ДНОст, церебральная ишемия 1 ст., синдром двигательных
нарушений МАРС (ООО. ДХПЛЖ). НК 0 ст.. Аллергоанамнез: нет. Прививки: БЦЖ, ВГВ

STATUS PRAESENS:

Общее состояние ребенка: средней тяжести по основному заболеванию, самочувствие: не страдает,

Питание: удовлетворительное, Дыхание: пуэрильное, Кожа и видимые слизистые:

бледно-розовые-чистые, ЧД, /мин: 32, Сердечные тоны: громкие, ритмичные, ЧСС /мин: 130, Живот:

мягкий, безболезненный, Стул: регулярный, Диурез: не нарушен, St/localis: При внешнем осмотре

отмечается выраженная асимметрия лица за счет наличия дефекта верхней губы, альвеолярного отростка

верхней челюсти, твердого и мягкого неба слева. Дефект врожденный, располагается асимметрично и

проходит по линии валика фильтрума. Отмечается деформация носа за счет расширения носового слева,

смещение основания крыльев носа кнаружи и вниз. Небные миндалины не увеличены, без признаков

воспаления. Слизистая оболочка полости рта нормальной окраски, равномерно увлажнена.

ОБСЛЕДОВАНИЯ

Кровь капиллярная (Общий анализ крови)

Показатель (Ед.изм.) [Норма]	14.09.2020 10:07
Лейкоциты (WBC) ($\times 10^9/\text{л}$)[6,30 - 13,60]	11,10
Эритроциты (RBC) ($\times 10^{12}/\text{л}$)[3,1 - 4,5]	3,3
Гемоглобин (HGB) (г/л)[95,0 - 135,0]	95,0
Гематокрит (HCT) (%) [29 - 41]	27
Средний объем эритроцита (MCV) (фл)[77 - 108]	83
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH) (пг)[25 - 35]	29
Средняя концентрация гемоглобина в эритроцитах (MCHC) (г/л)[300 - 380]	347
Тромбоциты (PLT) ($\times 10^9/\text{л}$)[180 - 320]	555
Распределения эритроцитов по объему (RDW) (%) [11,5 - 14,5]	13,2

Распределения тромбоцитов по объему (PDW) (%) [9,7 - 16,7]	16,2
Средний объем тромбоцита (MPV) (фл) [7,6 - 10,8]	7,4
Тромбоцит (PCT) (%) [0,1 - 9,9]	0,4
Кровь капиллярная (Лейкоцитарная формула)	
Показатель (Ед.изм.) [Норма]	14.09.2020 10:07
Нейтрофилы, абс. кол-во ($\times 10^9/\text{л}$) [1,50 - 8,50]	3,66
Лимфоциты, абс. кол-во ($\times 10^9/\text{л}$) [3,00 - 9,50]	5,88
Моноциты, абс. кол-во ($\times 10^9/\text{л}$) [0,00 - 1,00]	1,00
Эозинофилы, абс. кол-во ($\times 10^9/\text{л}$) [0,02 - 0,65]	0,56
Базофилы, абс. кол-во ($\times 10^9/\text{л}$) [0,00 - 0,20]	0,00
Базофилы % (%) [0,0 - 1,2]	0,0
Эозинофилы % (%) [0,4 - 5,0]	5,0
Палочкоядерные (%) [1 - 6]	2
Сегментоядерные (%) [15 - 54]	31
Лимфоциты % (%) [28,0 - 81,0]	53,0
Моноциты % (%) [0,5 - 8,4]	9,0
Нейтрофилы % (%) [22 - 59]	33
Кровь капиллярная (Скорость оседания эритроцитов)	
Показатель (Ед.изм.) [Норма]	14.09.2020 10:07
СОЭ (мм/час) [8 - 15]	2
Моча разовая (Физические свойства мочи)	
Показатель (Ед.изм.) [Норма]	14.09.2020 12:01
Цвет () [светло-желтый]	светло-желтый
Прозрачность () [полная]	Прозрачная
Количество (мл) []	4
Моча разовая (Микроскопия осадка)	
Показатель (Ед.изм.) [Норма]	14.09.2020 12:01
Клетки почечного эпителия () [не обнаружены]	0 в препарате
Клетки переходного эпителия (в п/зр) [единичные в препарате]	единичные в препарате
Клетки плоского эпителия (в п/зр) [< 3]	0-1
Бактерии () [не обнаружены]	не обнаружены
Слизь () [не обнаружена]	не обнаружена
Элементы гриба () [не обнаружены]	не обнаружены
Кристаллы солей () [не обнаружены]	не обнаружены
Эритроциты (в п/зр) [0 - 2]	единичные в препарате
Лейкоциты (в п/зр) [< 2]	
Цилиндры () [не обнаружены]	не обнаружены
Моча разовая (Химические свойства мочи)	
Показатель (Ед.изм.) [Норма]	14.09.2020 12:01
Относительная плотность (мг/мл) [1 002 - 1 030]	1005
pH реакция () [6,0 - 7,0]	6,5
Белок в моче (мг/л) [0 - 100]	0
Глюкоза в моче (ммоль/л) [0,0 - 0,8]	норма
Реакция на кровь (кл/мкл) [отрицательная]	отрицательная
Реакция на лейкоциты (кл/мкл) [отрицательная]	отрицательная
Реакция на билирубин (мкмоль/л) [отрицательная]	Отрицательная
Реакция на уробилиноген (мкмоль/л) [3,4 - 17]	
Реакция на кетоны (ммоль/л) [отрицательная]	Отрицательная
Реакция на нитриты () [отрицательная]	отрицательная

Проведенное ранее обследование: ЭКГ: 01.09.2020: синусовый ритм. ЧСС: 150. положение ЭОС: нормальное, НБПНПГ. Рентгенография органов грудной клетки от: 01.09.2020: легочный рисунок несколько обогащен с обеих сторон за счет сосудистого компонента, гипепневматоз тонкой кишки. очагово-инфильтративные изменения: нет. тимомегалия: 3ст. б/х анализ крови от: 02.09.2020: в пределах нормы. общий анализ крови от: 31.08.2020. лейкоциты, тыс: 6,6. эритроциты, млн: 3,7. гемоглобин, г/л: 112. тромбоциты, тыс: 215. СОЭ, мм/час: 4. Группа крови, резус – фактора: третья, положительный. Анализ крови на ВИЧ от: 02.09.2020: отрицательно. Анализ крови на RW от: 02.09.2020: отрицательно. Анализ крови на HCV от: 01.09.2020: отрицательно. Анализ крови на HBs от: 01.09.2020: отрицательно. Общий анализ мочи от: 02.09.2020: в пределах нормы

Переливание компонентов крови: нет

Проведенное лечение: 09.09.2020 ребенку под интубационным наркозом выполнено оперативное вмешательство – первичная хейлоринопластика слева. В раннем п/о периоде назначена антибактериальная (цефтриаксон), гемостатическая, инфузионная, эубиотическая терапия. Течение раннего п/о периода с явлениями дисфункции ЖКТ на фоне проводимой антибактериальной терапии, процессов заживления удовлетворительное.

St/localis: без признаков воспаления, заживление протекает первичным натяжением, п/о швы сняты на 6 сутки п/о, в носовой ход установлен вкладыш, мать обучена правилам санации и установки

Ребенок выписан домой в удовлетворительном состоянии с улучшением по основному заболеванию с рекомендациями под наблюдение педиатра по месту жительства

Рекомендовано:

- Мед.отвод от проф.прививок 2 месяца;
- Щадящий режим и диета 2 мес.;
- Ношение внутриносовых вкладышей в течение 6 месяцев,
- туалет п/о области водным раствором хлоргексидина (мирамистин) x 1 р/д, затем мазь Банеоцин – до 7-10 дней,
- Гель «Контрактубекс» («Дерматикс», «Кело-Кот») 3 раза/день до 6 месяцев;
- Избегать прямых солнечных лучей в течение 6 мес;
- Туалет носовых ходов аквамарис (аквалор, физраствор) 2 кап x 3 р/д,
- Примадофилус 1 ч.л. x 1р/д - 1 мес.;
- Наблюдение педиатра, ЛОР-врача по месту жительства

Контактов с инфекцией в отделении не было.

Лечащий врач Вологжанина А.В.

Зав. отделением Гончакова С.Г.

Т. 8(495)530-07-61



[Handwritten signature]