

Пациент: **МУРАВЬЕВ САВВА НИКОЛАЕВИЧ**

Дата рождения: 28.03.2021 , 5 лет 1 мес. Дата документа: 05.05.2026 12:31 Полис: 5096879721000728

ТИП ЭПМЗ: Выписной (переводной) эпикриз (Приказ 530н) РЭМД

Выписной эпикриз РЭМД (Приказ 530н)

Наименование организации ГБУЗ Московской области "Детский клинический центр имени Л.М. Рошалея"

Адрес: МО, г.о. Красногорск, тер. Детский клинический центр, к.1



Здоровье детей - вклад в будущее!

Пожалуйста, поделитесь Вашим мнением о проведенной госпитализации. Данная анкета позволит нам стать лучше.

С заботой о пациентах, команда ДКЦ им. Л. М. Рошалея

ОГРН:

1025007515037

Отделение:

Отделение нейрохирургии

Номер карты 27704/26

Сведения о пациенте

ФИО МУРАВЬЕВ САВВА НИКОЛАЕВИЧ

Дата рождения 28.03.2021 Пол Муж.

Адрес пациента по прописке:

Московская обл, г Королёв, мкр Юбилейный, ул К.Д.Трофимова, д 9, кв 14

Фактический адрес пациента:

Московская обл, г Королёв, мкр Юбилейный, ул К.Д.Трофимова, д 9, кв 14

Тип стационара:

1 - Стационар

Период нахождения в стационаре, дневном стационаре с

Дата и время поступления:

30.04.2026 13:34

Дата и время выписки:

05.05.2026 12:31

Количество

койко-дней:

5

Исход госпитализации

102 - Улучшение

Результат госпитализации

101 - Выписан

Форма оказания медицинской помощи

1 - плановая

Министерство здравоохранения
Московской области
ГБУЗ Московской области
«Детский научно-клинический
центр имени Л. М. Рошалея»
ОГРН 1025007515037
ИНН/КПП 5074013229/502401001

Дополнительные сведения о пациенте и госпитализации

Полис пациента 5096879721000728

Представитель

ФИО представителя: МУРАВЬЕВА ЕКАТЕРИНА ВЛАДИМИРОВНА

Адрес регистрации: Московская обл, г Видное

Документ Паспорт РФ 46 07 385042 выдан 19.07.2006 КОСТИНСКИМ ОМ УВД ГОРОДА КОРОЛЁВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Родственная связь: Мать

Контактная информация: Телефон - +79261962210;

Сведения о направлении

30.04.2026 - - - ГБУЗ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОРОЛЁВСКАЯ БОЛЬНИЦА"

Жалобы

поступил с жалобами на нарушение походки, головную боль, головокружения, приступы тошноты.
В настоящее время беспокоят периодические головные боли.

Витальные параметры

Рост 110 Вес 19.3 ИМТ 15.95

Температура тела 36.6 Сатурация 99 ЧДД 26

Телосложение: нормостеническое

Описание кожного покрова тела телесного цвета; обычной влажности

Клинический заключительный - Основное заболевание:

D43.1 - Новообразование неопределенного или неизвестного характера головного мозга под мозговым
наметом.Объемное образование задней черепной ямки с компрессией 4го желудочка. Окклюзионная
гидроцефалия.**Состояние пациента при поступлении****Жалобы**

со слов матери на нарушение походки, головную боль, головокружения, приступы тошнот

Анамнез заболевания

со слов матери и согласно медицинской документации, с 17.04.2026г. на фоне полного благополучия у
ребенка отмечалась многократная рвота, не приносящая облегчения. Проводилась терапия по рото-
вирусной инфекции. Тошнота, рвота беспокоили ежедневно. Госпитализирован в "Королевскую
больницу", 29.04.2026г. выполнено КТ головного мозга - признаки окклюзионной гидроцефалии;
признаки объемного образования 4го желудочка. Дислокационного синдрома нет. Обхватывающие
цистерны прослеживаются. По согласованию переведен в нейрохирургическое отделение ГБУЗ МО
"ДНКЦ им Рощаля".

Анамнез жизни**Аллергологический анамнез:**

не отягощен

Эпидемиологический анамнез

ВИЧ-инфекция Нет сведений,

Вирусные гепатиты Нет сведений,

Сифилис Нет сведений,

COVID-19 Нет сведений,

Обнаружен педикулез нет,

Обнаружена чесотка нет,

Перенесенные заболевания

ОРВИ, детские инфекции: Состоит на "Д" учете:

Наличие имплантов Нет,

Физикальные исследования, локальный статус:

Состояние пациента Средней тяжести

Описание физикального исследования

состояние больного средней степени. Положение: активное. Кожные покровы и видимые слизистые
обычного цвета. Дыхание самостоятельное. Живот при пальпации мягкий, безболезненный во всех
отделах. Стул, диурез не нарушены.

Сведения о результатах расчета прогностических шкал

Баллы по шкале комы Глазго Сознание ясное (15 баллов) баллов

уровень сознания – ясное (ШКГ – 15 баллов). Со стороны ЧМН: I – обоняние субъективно не нарушено;

II – зрение субъективно не нарушено; III, IV, VI – зрачки равные, симметричные; движение глазных

яблок в полном объеме, синхронное; V – чувствительность в зонах Зельдена не нарушена; VII – лицевая мускулатура симметричная, сила нижней челюсти достаточна; VIII – среднеразмашистый горизонтальный нистагм при максимальных отведениях, атаксии нет; IX – глотание, вкусовая чувствительность не нарушены; X – фонация мягкого неба не нарушена; XI – поднятие плечевого пояса не нарушено, сила достаточная; XII – язык по средней линии. Тонус мышц не нарушен. Сухожильные рефлексы: без разницы сторон, D=S. Менингеальной симптоматики нет. Патологические стопные знаки отрицательны.

Психический статус
сознание ясное

Результаты пальпации органов брюшной полости с определением размеров печени и селезенки (перкуторно и пальпаторно в сантиметрах из-под края реберной дуги): не проводилась
Витальные параметры
температура тела: 36.2 (С)
сатурация: 99

Локальный статус
-

Результаты медицинского обследования

Лабораторные исследования:

- 1) 01.05.2026 A12.05.006 - Определение антигена D системы Резус (резус-фактор): .Резус-фактор (первичное определение) - Rh(+) положительный; Резус-фактор - Rh(+) положительный;
- 2) 01.05.2026 A12.05.005 - Определение основных групп по системе АВ0: .Группа крови АВ0 (первичное определение) - А (II) вторая; Группа крови АВ0 - А (II) вторая;
- 3) 01.05.2026 A12.05.007.001 - Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител: .Антиген с - -; Антиген е - +; Непрямая проба Кумбса - отрицательно; Антиген К - отрицательный; Антиген Е - -; Антиген С - +;
- 4) 01.05.2026 A09.05.009 - Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови: .СРБ - 0.7 (мг/л) (норма 0.0-5.0);
- 5) 01.05.2026 A09.05.010 - Исследование уровня общего белка в крови: .Белок общий - 81.0 (г/л) (норма 60.0-80.0);
- 6) 01.05.2026 A09.05.017 - Исследование уровня мочевины в крови: .Мочевина - 3.35 (ммоль/л) (норма 1.8-6.4);
- 7) 01.05.2026 A09.05.020 - Исследование уровня креатинина в крови: .Креатинин - 35.1 (мкмоль/л) (норма 27.5-48.9);
- 8) 01.05.2026 A09.05.021 - Исследование уровня общего билирубина в крови: .Билирубин общий - 6.7 (мкмоль/л) (норма 3.0-21.0);
- 9) 01.05.2026 A09.05.023 - Исследование уровня глюкозы в крови: .Глюкоза - 5.75 (ммоль/л) (норма 3.3-5.6);
- 10) 01.05.2026 A09.05.041 - Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови: .АСТ - 30.1 (Ед/л) (норма 15.0-46.0);
- 11) 01.05.2026 A09.05.042 - Определение активности аланинаминотрансферазы в крови: .АЛТ - 10.3 (Ед/л) (норма 10.0-35.0);
- 12) 01.05.2026 B03.005.006 - Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза): .Протромбиновая активность по Квику - 93.0 (%) (норма 70.0-130.0); Протромбиновое время - 12.1 (сек) (норма 11.0-14.0); Фибриноген - 4.54 (г/л) (норма 2.0-4.0); АЧТВ - 28.8 (сек) (норма 25.5-38.0); МНО - 1.05 (Безраз-ая) (норма 0.9-1.2);
- 13) 01.05.2026 A26.06.049.001 - Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agr24) в крови: .Ат/Аг к ВИЧ (HIV 1/2 + Agr24) - не обнаружены;
- 14) 01.05.2026 A26.06.036 - Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови: .Поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg), кач. - не обнаружены;
- 15) 01.05.2026 A26.06.041.002 - Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови: .АТ суммарные к вирусу гепатита С (Anti-HCV) - не обнаружены;
- 16) 01.05.2026 A26.06.082 - Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови: .АТ суммарные к возбудителю сифилиса (Treponema pallidum) - не обнаружены;
- 17) 01.05.2026 B03.016.002 - Общий (клинический) анализ крови: .Гемоглобин (HGB) - 109.0 (г/л) (норма 114.0-134.0); Индекс распр. тромбоцитов (PDW-SD#) - 10.7 (фл) (норма 9.0-17.0); Эозинофилы (Eo%) - 0.3 (%) (норма 1.0-5.0); Тромбоцит (PCT) - 0.331 (%) (норма 0.12-0.4); Сегментоядерные нейтрофилы - 69.0 (%) (норма 43.0-72.0); Базофилы (Ba#) - 0.03 (10E9/л) (норма 0.0-0.2); Молодые незрелые клетки (LIC#) - 0.0 (10E9/л) (норма 0.0-0.2); Лимфоциты (LYMF#) - 1.62 (10E9/л) (норма 1.5-7.0); Гематокрит (HCT) - 35.6 (%) (норма 34.0-45.0); Индекс распр. эритроцитов (RDW-SD#) - 47.0 (фл)

(норма 35.0-56.0); Крупные тромбоциты (PLCC) - 79.0 (Безраз-ая) (норма 30.0-90.0); Базофилы (Ba%) - 0.4 (%) (норма 0.0-0.5); Палочкоядерные нейтрофилы - 1.0 (%) (норма 1.0-6.0); Лейкоциты (WBC) - 6.9 (10E9/л) (норма 5.0-14.5); Тромбоциты (PLT) - 360.0 (10E9/л) (норма 187.0-445.0); Моноциты - 3.0 (%) (норма 2.0-9.0); Эозинофилы - 1.0 (%) (норма 1.0-5.0); Индекс распр. тромбоцитов (PDW-CV%) - 15.1 (%) (норма 10.0-17.9); Средний объем тромбоцита (MPV) - 9.2 (фл) (норма 7.0-11.0); Лимфоциты - 27.0 (%) (норма 18.0-40.0); Индекс распр. эритроцитов (RDW-CV%) - 19.8 (%) (норма 11.5-15.0); Нейтрофилы (Ne#) - 5.04 (10E9/л) (норма 1.8-8.0); Среднее сод. гемоглобина (MCH) - 20.3 (пг) (норма 24.0-32.0); Базофилы - 1.0 (%) (норма 0.0-1.0); Средний объем эритроцита (MCV) - 66.2 (фл) (норма 76.0-91.0); Процент больших тромбоцитов (PLCR) - 22.0 (%) (норма 11.0-45.0); Лимфоциты реактивные (ALY%) - 0.1 (%) (норма 0.0-2.0); Моноциты (MON%) - 2.8 (%) (норма 3.0-10.0); Лимфоциты реактивные (ALY#) - 0.01 (10E9/л) (норма 0.0-0.2); Средняя конц. гемоглобина (MCHC) - 307.0 (г/л) (норма 320.0-360.0); Эозинофилы (Eo#) - 0.02 (10E9/л) (норма 0.0-0.5); Лимфоциты (LYMF%) - 23.6 (%) (норма 33.0-55.0); Моноциты (MON#) - 0.19 (10E9/л) (норма 0.0-0.8); Эритроциты (RBC) - 5.38 (10E12/л) (норма 3.09-4.4); Нейтрофилы (Ne%) - 72.9 (%) (норма 33.0-56.0); Молодые незрелые клетки (LIC%) - 0.0 (%) (норма 0.0-2.5);

Инструментальные исследования:

1) 30.04.2026 7014145 Электрокардиография : Синусовый ритм с ЧСС 92 уд/мин. Нормальное положение ЭОС. Неполная блокада правой ножки п.Гиса.

2) 01.05.2026 7000029 Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием : МР- данные, вероятно соответствуют контраст-позитивному солидному объемному образованию полости IV-го желудочка, с признаками вторичного лептоменингеального диссеминирования (с учетом МР-характеристик необходимо дифференцировать между медуллобластомой, АТРО, вторичным поражением).

МР-признаки:

-умеренной компрессии структур выше указанной локализации (см. описание);

-бивентрикулярной внутренней гидроцефалии;

-пролабирования миндалин мозжечка в большое затылочное отверстие.

Мелкокистозная трансформация эпифиза, гиперпластический полисинусит, аденоиды 2-3ст.

Рекомендовано дообследование МРТ всех отделов позвоночника с внутривенным контрастированием.

3) 03.05.2026 7001472 Компьютерная томография головного мозга : Сolidное образование 4 желудочка. КТ-признаки внутренней окклюзионной гидроцефалии. Выраженное утолщение слизистой придаточных пазух носа. Гипертрофия аденоидов II ст.

4) 04.05.2026 7001308 Магнитно-резонансная томография всех отделов позвоночника с внутривенным контрастированием : МР-картина гиперваскулярных экстрамедуллярных образований, лептоменингеального усиления шейного отдела спинного мозга, вероятнее всего, как проявление вторичного поражения оболочек спинного мозга.

5) 04.05.2026 7001308 Магнитно-резонансная томография всех отделов позвоночника с внутривенным контрастированием : Мр-картина гиперваскулярного образования терминальных отделов дурального мешка, вероятнее всего, как проявление вторичного поражения оболочек спинного мозга.

Трансфузии (переливания) донорской крови и (или) её компонентов

Состояние при выписке

Состояние пациента Удовлетворительное

Жалобы: активных не предъявляет..

Общее состояние больного средней степени. Положение: активное. Кожные покровы и видимые слизистые обычного цвета. Дыхание самостоятельное, везикулярное, проводится во все отделы, хрипы не выслушиваются, ЧДД – 24 в мин. Тоны сердца звучны, ритмичны, шумы не выслушиваются, АД 100/60 мм.рт.ст., ЧСС – 100 в мин. Живот при пальпации мягкий, безболезненный во всех отделах.

Стул, диурез не нарушены.

Неврологический статус: уровень сознания – ясное (ШКГ – 15 баллов). Со стороны ЧМН: I – обоняние субъективно не нарушено; II – зрение субъективно не нарушено; III, IV, VI – зрачки равные, симметричные; движение глазных яблок в полном объеме, синхронное; V – чувствительность в зонах Зельдена не нарушена; VII – лицевая мускулатура симметричная, сила нижней челюсти достаточна; VIII – среднеразмашистый горизонтальный нистагм при максимальных отведениях, атаксии нет; IX – глотание, вкусовая чувствительность не нарушены; X – фонация мягкого неба не нарушена; XI – поднятие плечевого пояса не нарушено, сила достаточная; XII – язык по средней линии. Тонус мышц не нарушен. Сухожильные рефлексы: без разницы сторон, D=S. Менингеальной симптоматики нет. Патологические стопные знаки отрицательны.

Локальный статус

без особенностей

Режим

- общий

Рекомендованное лечение

- наблюдение и лечение детского невролога по месту жительства;
- дексаметазон 4мг x 2р/д в/м;
- омепразол 20мг x 1р/д;
- консультация нейрохирурга для решения вопроса об удалении объемного образования;
- обращение за медицинской помощью 06.05.2026г.

Трудовые рекомендации

Несмотря на проведенную беседу о необходимости дальнейшего лечения (в т.ч. оперативном вмешательстве) и обследования в условиях нейрохирургического отделения, получен письменный отказ от дальнейшей медицинской помощи.

Врач:

Рамазанов Ильдар Шамилевич, Нейрохирургия

Заведующий отделением

Текоев Аслан Русланович

Автор: **Рамазанов Ильдар Шамилевич**Дата подписания:
05.05.2026

Документ подписан ЭЦП
Сертификат: 67A9F63C53CC493AE057A469C34CC8F0
Владелец: Рамазанов Ильдар Шамилевич
Действителен с: 11.12.2025 по: 06.03.2027