

ВЫПИСНОЙ ЭПИКРИЗ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России)

Ул. Садовая-Черногрозская, д. 14/19, г. Москва, 105062

ОГРН1037739298167

Наименование отделения (структурного подразделения): 3-дхо (ОНКО)

Номер медицинской карты 2160/23

Сведения о пациенте:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Куракина Кира Дмитриевна

Дата рождения: 19.06.2022 Пол: женский

Регистрация по месту жительства:

Оренбургская обл. Оренбургский район, с. Подгородняя Покровка, Самоцветный переулок, дом

Регистрация по месту пребывания: тот же

субъект Российской Федерации _____ район _____

город _____ населенный пункт _____

улица _____ дом _____ строение/корпус _____ квартира _____

Поступил: в стационар - , в дневной стационар - 2

Период нахождения в стационаре, дневном стационаре: с "01" "11" 2023 г. время: 12 час. 33 мин.

по "03" "11" 2023 г. время: 11 час. 00 мин.

Количество дней нахождения в медицинской организации: 5

Исход госпитализации: выписан - , в том числе в дневной стационар - 2, в стационар - 3.

Результат госпитализации: выздоровление - 1, улучшение - 2, без перемен - 3, ухудшение - 4.

Форма оказания медицинской помощи: плановая - 1, экстренная - 2 (указать)

Дополнительные сведения о пациенте и госпитализации: _____

Заключительный клинический диагноз:

Основное заболевание OD – ретинобластома гр. «Е» (T3N0M0), вторичная высокая отслойка сетчатки.

OS – здоров код по МКБ C69.2

Осложнения основного заболевания _____ код по МКБ _____

Внешняя причина при травмах, отравлениях _____ код по МКБ _____

Сопутствующие заболевания _____ код по МКБ _____

Дополнительные сведения о заболевании _____

Состояние при поступлении: удовлетворительное

Vis OD – (0), светоощущение?

OS – предметное зрение ВГД OU – в пределах нормы

Проведенные обследования, лечение, медицинская реабилитация:

02/11/2023 Эхография OD- в нижне-наружном отделе определяется «+» ткань с кальцификатами в толще, вы 8.9 мм, диаметр 10.4 мм. Данных за связь с ЗН не обнаружено. Вторичная отслойка высокая сетчатки.

02.11.23 г. Консилиум в составе: д.м.н. Амирян А.Г., леч. вр. Р.А. Тацков, к.м.н. Алиханова В.Р., дег. онк. Ольхова Л.В.:

Ребенок обследован под наркозом с максимальным мед мидриазом.

У ребенка монокулярная форма ретинобластомы OD с экзофитным характером роста, приводящее к т отслойке сетчатки и формирующая крупный опухолевый узел в нижних отдела под отслоенной се Эхографически опухоль с проминенцией 8.0 мм и основанием 11,5 мм. Вторичная высокая отслойка се OS – данных за опухолевую патологию нет.

Учитывая наличие солитарного поражения на OD, нормальное ВГД, ребенок направляется в НМИЦ де гематологии и онкологии им Блохина для дообследования и проведения попытки органосохранного ле

Применение лекарственных препаратов (включая химиотерапию, вакцинацию), медицинских изделий, лечеб питания: нет

Трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов: нет

Оперативные вмешательства (операции), включая сведения об анестезиологическом пособии: нет

Осмотр под наркозом: офтальмоскопия, эхография, RetCam.

Медицинские вмешательства: нет

Дополнительные сведения:

Vis OD – (0), светоощущение?

OS – предметное зрение

ВГД OU – в пределах нормы (OD N+ / OS N)

Status local при выписке: OD - спокоен, оптические среды прозрачные. Радужка структурная, зрачок в центре, округлой формы, реакция зрачка на свет ослаблена. На глазном дне: ДЗН не офтальмоскопируется. Ретролентально определяется тотальная отслойка сетчатки, под которой в нижне-наружном отделе просматривается крупный узел опухоли желтовато-белесого цвета (детали не просматриваются). На сетчатке мелкие включения (отсевы?)

OS - спокоен, оптические среды прозрачные. Радужка структурная, зрачок в центре, округлой формы, реакция зрачка на свет живая, на гл. дне - ДЗН бледно-розовый, с четкими границами. Сосуды не изменены. Макула и периферия без видимой очаговой патологии.

Состояние при выписке, трудоспособность, листок нетрудоспособности:

Ребенок выписывается в удовлетворительном состоянии

Рекомендации:

1. Наблюдение офтальмолога и онколога по месту жительства, проводить КТ-орбит / раз в год, рентгенографию легких / раз в год, УЗИ печени / раз в 6 месяцев.
2. Этапное протезирование.
3. Динамическое наблюдение с повторным осмотром через 3 мес.
При себе иметь заключения КТ-орбит и УЗИ-брюшной полости.
4. Мед. отвод от прививок.

Повторная госпитализация в онко (ДХО) 21 февраля 2023 г. При себе иметь пакет документов.

Ребенок направляется в НМИЦ детской онкологии и гематологии им Н.Н. Блохина для дообследования и проведения попытки органосохранного лечения.

Зав. отделением (оперблок №2), леч. врач Р.А. Тацков

Заведующий отделением, к.м.н. Пармон Я.В.

Начальник отдела офтальмоонкологии и радиологии, Член-Корр. РАН, д.м.н., проф. С.В.Саакян.