

Министерство здравоохранения Рязанской области
Государственное бюджетное учреждение
Рязанской области
«Городская детская поликлиника № 2»
СПРИ №05201107154 ИНН 8250510420
390023, г. Рязань, ул. Шелковского, д. 10
телеф/факс: (4912) 44-55-88
28 г.

Выписка из истории болезни Слепова Игоря Александровича

Проживающего: г.Рязань, ул.з Новый проезд, дом 16/6

Диагноз: Детский церебральный паралич, спастический

Тетрапарез с преимущественным поражением ног

Гидроцефально-гипертензионный синдром в ст. компенсации

Выраженная задержка психо-моторного развития.

Сходящееся содружественное альтернирующее постоянное

косоглазие. Миопия высокой степени. Поражение

центрального зрительного анализатора.

Ребёнок от 1V беременности, протекавшей с угрозой прерывания с 4-5 недель, стационарное лечение с 14 недель. Роды 2-е с весом 990 граммов, окр. головы-24 см, окр. груди-22 см, длина-36 см. Оценка по шкале Апгар 5-7 баллов. Длительный безводный период. Период адаптации протекал с церебральной ишемией 2-3 ст., внутрижелудочковым кровоизлиянием 2-ст.

С 4-х суток – выхаживаниес в ОВНД; внутриутробная инфекция: пневмония ДН 1 ст. конъюнктивит, геморрагический гастродуоденит, недоношенность IV ст., анемия; ДНО смешанного генеза с синдромом угнетения ЦНС, паховая грыжа слева. Затем лечение в ДНО, ор. больницы №11 г.Рязани: 6 курсов в 2010-2011гг. В IX 2011г. – курс ИРТ в центре реабилитации «Радимичи детям Чернобыля» г.Новозыбков Брянской области. В X 2011г. – лечение в РЦКБ г.Москва (клизотерапия Войта, крацио-сакральная терапия). Повторные курсы лечения в ФГБУ «Ивановский НИИ материнства и детства им. В.Н.Городкова» в психоневрологическом отл. восстановительного лечения детей с перинатальным поражением ЦНС 5 курсов (в I,V,IX 2012г., в I, V 2013г.) В X 2012 Ялта – лёглифотерапия, грязелечение. 22.II.2012г. – оперативное лечение склоняющегося косоглазия в ФГБУ «Клиническая больница управления делами Президента РФ» г.Москва (рекомендованы повторная операция). В IV 2013 курс восстановительного лечения в Межрегиональном центре реабилитации инвалидов г.Львов. В VII-VIII 2013г. лечение в ФГБУ РРЦ «Действие» Минздрав России Московская обл. В IV и XII 2013 г., V 2015г. – реабилитация в ГКУЗ «Рязанский центр восстановительного лечения и реабилитации для детей с органическим поражением ЦНС и ДЦП». В X 2013 г., VIII 2014 г., VII 2015г., VIII 2016 – ФГБУ детский психоневрологический санаторий «Торемок». В I 2014г. находился на курсе интенсивной нейрофизиологической реабилитации в Международной клинике восстановительного лечения г. Трускавец. С III по V 2014 и с IX по XII 2014 – лечение в КНР г.Харбин клиника «Гаудун». В IV и IX 2015г., в V и XI 2016 г., в III 2017 г. проходил курс реабилитации в центре «Академия здоровья» г.Электросталь. В X-XI 2015г. – курс кинезитерапии в инновационной клинике «Академия здоровья» г.Чита. В XII 2015 года – повторное оперативное лечение склоняющегося косоглазия в ОСП НИКИ педиатрии СВОУ ВЛО РНИМУ им.Н.И.Пирогова. В II и X 2016 г., в XI 2017 г., в марте и в мае 2018 г. – курс реабилитации в МЦ «Сакура» г.Челябинск. В IX 2016 г.и VIII 2017г. – ЕКДС. В июле, сентябре 2017 и в апреле 2018 г. – курс реабилитации в ЦРНАФ «Вместе с мамой» г.Москва. В июне 2018г. – курс реабилитации в МЦ «Лучик надежды» г.Евпатория.

Проводилось дополнительное обследование: НСТ при рождении с признаками нарушения ЭХО струи крании головного мозга, перинентрикулярное повышение эхогенности, расширение боковых желудочков мозга (цубик-4,5мм, затыл. рога-18мм и 13мм), в динамике осталось расширение боковых желудочков. ЭКГ в июне 2017 г. – ЧСС 61, вертикальное отклонение ЭОС. Имеются признаки СРРЖ. Возможна укорочение интервала РQ. Рентген в январе 2014 г. на рентгенограммах шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях выражен физиологический лордоз. Патологических изменений не выявлено. На рентгенограммах поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях умеренно выражен лордоз. Spina bifida post S1. В УЗГМ от 23.04.2018 – умеренные изменения БАМ. Эндокардиальная активность представлена во сне единичной вспышкой, продолжающейся до 3 сек, группированных комплексов острая-медленная волна амплитудой до 60-105 мкВ в правой теменной области противофаза Р3), не совпадающие с комплексами ЭКГ. Данные паттерны по морфологии напоминают ДЭПД. Рентгенограмма тазобедренных суставов в феврале 2017 г. Соха valga с обеих сторон. ЭХОЭГ от 10.2017г. – без патологии.

Статус. Признаки декомпенсации со стороны внутренних органов и систем не выявлено. Сознание ясное. Доступен контакту на первом уровне. Выполняет простые доступные инструкции. Отмечается гиперсаливация. Активная речь. Голова округлой формы, венозная сеть не выражена. ЧМИ. Сходящееся миметрирующее косоглазие ОУ, среднеразмышленный горизонтальный нистагм в крайних отведениях глаз, легкие псевдобульбарные расстройства. Движения ограничены во всех крупных суставах, больше в нижних конечностях. Мышечный тонус изменен по спастическому типу D=S. Сухожильные рефлексы высокие D-S. Мышечная сила снижена до 2-3 баллов, больше в ногах, 2-х сторонние умеренные сгибательные контрактуры коленных и голеностопных суставов. Болевая чувствительность не нарушена. Переворачивается, сидит по-турецки и со склонившими ногами, ползает па животе, па чистерики встает с помощью, стоит па четвереньках, раскачивается, самостоятельно не ползет, шагает с поддержкой за таз, опора па пояснице и па стопу. Функции тазовых органов контролирует частично.

Рекомендованы повторные курсы реабилитации в МЦ «Сакура», РЦ «Вместе с мамой», МЦ «Лучик надежды», ФГБУ «ЕВДКС им. Е.Н.Глиник» Миллеровский городской клинический больница России. Рекомендованы занятия ЛФК, мануальная терапия, массаж общий, лица, рук, стоп, речевой массаж, кинезиотерапия, биоакустическая коррекция головного мозга, занятия с логопедом, дефектологом, психологом.

Осмотр окуниста: глазное дно: ДЗН бледноваты, декодорированы, границы четкие, на периферии спаужки на месте бывшего вала – дистрофические пятна. Дз ретинопатия исполненных 3 ст., рубцовый период. Миопия высокой ст., однородное сходящееся косоглазие.

Детскими инфекционными заболеваниями не болел. ОРВИ 3-4 раза в год.

Нуждается в длительном восстановительном лечении, постоянном уходе.

Врач невролог

