



Подари ЗАВТРА!

детям-инвалидам Удмуртии  
Ижевск до 15.02.2011 г. с диагнозом: «Сочетанное поражение ЦНС (церебральная ишемия II-III ст. + натальная травма шейного отдела позвоночника (клинически) в форме двустороннего пирамидного синдрома, субкомпенсированный гипертензионный синдром. Купирующийся синдром угнетения. Кефалогематомы обеих теменных областей. Реконвалесцент отека мозга. Реконвалесцент двусторонней пневмонии. Судорожный синдром в анамнезе. Функциональная кардиопатия НКo.

После выписки получал депакин-сироп. Регулярно наблюдался участковым педиатором, осмотрен ортопедом, хирургом ( д-з: пупочная грыжа, водянка оболочек левого яичка), кардиологом (д-з: синдром дезадаптации О.О.О. Ложные хорды левого желудка НКo). Осмотрен неврологом МЦРБ в возрасте 1 мес., неврологом РДКБ г. Ижевска в 2 мес. На НСГ в 2 мес. - признаки наружной формы гидроцефалии. Получал рекомендованное лечение.

В возрасте 4,5 мес. лечился в VII отделении РДКБ г. Ижевска с диагнозом: «Перинатальное поражение ЦНС сочетанное, спастический синдром, дистонический синдром, судорожный синдром, задержка моторного развития». На ЭЭГ (17.06.11) – установочная эпилептиформная активность в лобно-центральной и теменно-височной области слева.

В возрасте 6 мес. повторно осмотрен неврологом МЦРБ, назначено лечение.

детям-инвалидам Удмуртии  
В возрасте 8 мес. консультирован зав. кафедрой детской неврологии Казанской ГМА, д.м.н. Прусаковым В.Ф. С 3.10.11 по 8.10.11 лечился в ДГБ №8 г. Казани с диагнозом: «Перинатальная патология головного мозга с синдромом спастического тетрапареза, дубль-атетоза, задержка в развитии. Неонатальные судороги».

Проведено обследование НСГ (4.10.11) – визуализация затруднена. Мозговые структуры симметричны, обычной экзогенности. Желудочки мозга расширены. Лобные рога справа 5,7 мм, слева 5,7 мм, III желудочек 3,1 мм, IV желудочек 6,1 мм. Расхождение лобных долей на 6,3 мм.

УЗДГ. ТКДГ (4.10.11) Магистральные сосуды головы проходимы. Каротидный бассейн: кровоток интенсивный, симметричный. Вертебро-базиллярный бассейн: асимметрия скоростей кровотока по позвоночным артериям 27 % Д<S. Венозная система: умеренная венозная дистония (усилен отток по прямому синусу).

ЭХО ЭГ (06.10.11) Смещение среднего комплекса справа налево на 1 мм. Имеются признаки расширения височного рога правого бокового желудочка. ИМП Д= 2,8. Признаков интракраниальной гипертензии нет.

ЭЭГ (04.10.11) Грубые органические изменения биоэлектрической активности. Мультирегиональная эпилептиформная активность высокого индекса зарегистрирована в левом, правом полушарии.

05.12.2011 г. Осмотрен неврологом РДКБ, Авдеевым И. В., диагноз: «Последствия перинатального гипоксически-ишемически-травматического



Подари ЗАВТРА!  
детям-инвалидам Удмуртии