

Выписной эпикриз №5088-16

Эпидокружение чистое.

Ребенок: Фаизова Алина Альбертовна

Дата рождения: 28.01.2005.

Адрес: Дружбы 37а-87

Находился в отделении: с 06.11.16 по.

С клиническим диагнозом: Сепсис, септицемия подострое течение.

Сопутствующие: Хроническая персистирующая вирусная инфекция (Эпштейн-Барр). ВСД, средний тяжести. Хронический первичный гастродуоденит ДГ рефлюкс желчи обострения, средней тяжести. Правосторонний S-образный грудной сколиоз. Дисбактериоз. Лямблиоз кишечная форма.

Поступил в отделение: средней тяжести с жалобами на фебрильную температуру до  $40,5^{\circ}$  и слабость в течении 7 дней, субфебрильная температура держалась в течении года ( $37,2^{\circ}$ ,  $38,0$ ).

Проведено обследование:

ОАК

от 07.11: Эритроц.  $4,82 \cdot 10^{12}/л$ ; Нб 131; Тромбоц.  $181 \cdot 10^3/л$ ; Лейкоцит  $6,1 \cdot 10^6/л$ ; Эозиноф. -%; п/я -%; с/я 58%; Лимфоц. 40%; Моноц. 2%; СОЭ 8 мм/ч.

От 22.11: Эритроц.  $4,59 \cdot 10^{12}/л$ ; Нб 131; Тромбоц.  $201 \cdot 10^3/л$ ; Лейкоцит  $6,0 \cdot 10^6/л$ ; Эозиноф. -%; п/я -%; с/я 60%; Лимфоц. 38%; Моноц. 2%; СОЭ 7 мм/ч.

От 29.11: Эритроц.  $5,6 \cdot 10^{12}/л$ ; Нб 124; Тромбоц.  $101 \cdot 10^3/л$ ; Лейкоцит  $5,6 \cdot 10^6/л$ ; Эозиноф. +%; п/я -%; с/я 64%; Лимфоц. 32%; Моноц. 2%; СОЭ 7 мм/ч.

ОАМ

от 03.11: 1030; Прозрач. пр.; Белок отр.; Эпителий 3-23; Лейкоцит 1-2-0; Соли окс++; уробилин 50 мл.

от 07.11: 1030; Прозрач. пр.; Белок отр.; Эпителий 1-2-1; Лейкоцит 2-

1-3.

от 23.11: 1020; Прозрач. пр.; Белок отр.; Эпителий 2-3-3; Лейкоцит 1-1-2.

Б/Х крови

от 07.11: Белок 67,0 г/л; Мочевина 3,9 ммоль/л; Креатинин 60 мкмоль/л; Общий билирубин 15,5 ммоль/л; АСТ-АЛТ 54/55 Ед/л; Сахар 4,9 ммоль/л; СРБ++.

от 22.11: Белок 75,7 г/л; Мочевина 4,0 ммоль/л; Креатинин 81 мкмоль/л; Общий билирубин 12,4 ммоль/л; АСТ-АЛТ 108\109 Ед/л.

от 29.11: Белок 72,0 г/л; Мочевина 4,0 ммоль/л; Креатинин 88 мкмоль/л; Общий билирубин 8,9 ммоль/л; АСТ-АЛТ 57/58 Ед/л; Сахар 4,5 ммоль/л; СРБ+.

Кал на флору от 11.11 выделен Дрожжеподобные грибы, чувствительные к нистатину;

анализ кала на дисбактериоз от 11.11.16. снижение кол-ва бифидобактерий, лактобактерий, увеличение кол-ва дрожжеподобных грибов

Мазок на стерильность от 16.11 выделен стафилококк эпидермальный, чувствительный к ванкомицину, цефазолину, имипинем, гентамицин, пиобактериофаг.

Капрология кала 08.11.16 - мягкой консистенции, корич. цвета; перевариваемая растительная клетчатка в небольшом количестве, жирные кислоты в большом количестве, цисты лямблий.

КТ головного мозга от 08.11.16 очаговых и диффузных изменений вещества мозга не выявлено. Умеренная латероventрикулярия.

ЭКГ от 07.10.16 - ритм эктопический нерегулярный с макс 91 уд/мин, ЧСС в мин 80. Вертикальное положение ЭОС, неполная блокада правой ножки пучка Гиса.

Эхо-КГ от 28.11 - без патологии.

УЗИ органов брюшной полости от 07.11 - без патологии.



R-графия ОГК от 07.11 - в легких без патологии , правосторонний S-образный сколиоз.

УЗДГ от 07.11- без патологии.

R-графия черепа от 13.10.16- краниограмма в пределах возрастной нормы. ШОП- без видимых патологических изменений.

Иммунограмма от 28.11.16 -

Jg "A"-2,32 г/л ЦИК-0,07 ед.оп.пл.

Jg "M"- 2,2 г/л Фагоцитоз 43%

Jg "G" - 14,0 г/л Jg"E"-2,9 МЕ/мл.

ИСТ - тест 0,34 ус.цит.ед.

Другие методы исследования:

ИФА обследование 15.11.16 Эпштейн Барра

Jg "G" (VCA)> 3,5 о. е (КП>13,4)

Jg "G" ( N A )>3,5 о. е ( КП > 17,5)

Консультация специалистов:

ЭЭГ - легкие изменения б/э активности общемозгового характера от 17.11.16.

ФГДС от 26.11.16 - поверхностный гастрит, поверхностный дуоденит, ДГ рефлюкс желчи.

РЭГ от 14.10.16 - ангиодистонический -гипертонический вариант-признаки вертебробазиллярной недостаточности.

Проведено лечение

T. pancreatini 1 т x 3 р.; T.Famotidini 20 мг x 2р. per os; S. NaCl 0,9%-250,0 + S. Pentoxipyllini 4,0; S. NaCl 0,9%- 250,0 + S. MgSO4 25%- 5,0 в/в капельно. S. Analgini 50%-1,3+ S. Dimedroli 2%- 1,3; S. No-spani 2%-1,3 в/м при температуре; De-noli 1/2т. x 3 р. per os; T. Metronidazoli 0,25 1 т x 3р.; S.Cicloferoni 250 мг-2,0 в/в капельно через день №5; Amixini 125 мг 1/2т. x 3 р. 7 дней; S. NaCl 0,9%- 200,0+ Acicloviri 165 мг 3,1 в/в капельно №6, бифидумбактерин 5 д. 3 раза в день ,нистатин

500 мг. 3 раза в день ,изопринозин 437 мг. 3 раза в день с 01.12.16г.Кипферрон по 1 свече 2 раза в день №10,галовит по 1 свече 2 раза в день №15.

В результате проведенного лечения было улучшение, температуры не было после амиксина в течении 5 дней, снова повысилась до 40,5 на 6 день получения препарата амиксина.В настоящее время температура сохраняется 37,5<sup>0</sup>-39,5<sup>0</sup>-40,5<sup>0</sup>.

Ребенок консультирован инфекционистом,иммунологом.

Начмед

Карпова Л.Н.

Зав.отд.

Ишбулдина И.Р.

Леч.врач

Елкибаева Ф.Ч.