

БУЗ УР "РКИБ МЗ УР"

г. Ижевск, ул. Труда, 17

Отделение Инфекционное отделение № 6

ВЫПИСКА ИЗ ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ № 12404

Пациент БЕГТЯГИН ИЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВИЧ

Адрес регистрации: [REDACTED]

Проживает: [REDACTED]

находился на стационарном лечении в отделении: Инфекционное отделение № 6 с 12.08.2019 по 20.08.2019

Поступил в экстренном порядке.

ДИАГНОЗ: J15.8 Другие бактериальные пневмонии Внебольничная двусторонняя верхнедолевая пневмония

бактериальной этиологии средней степени тяжести. ДН 1 степени

сопутствующий: Дегенеративное заболевание нервной системы (нейрональный цероидный липофусциноз, 2 тип).

Прогрессирующая миоклонус-эпилепсия. Грубый смешанный тетрапарез. Грубый бульбарный синдром, грубый

подкорково-мозжечковый синдром. Носитель трахеостомической трубки и гастростомы. Миокардиодистрофия,

синусовая аритмия, НКо. БЭН 1 степени.

ЗА ВРЕМЯ НАХОЖДЕНИЯ в СТАЦИОНАРЕ ПРОВЕДЕНО СЛЕДУЮЩЕЕ ЛЕЧЕНИЕ: реамберин, магния сульфат, натрия хлорид, элзепам, интерферон а2в 150 тыс, цефотаксим 12/08-20/08, амикацин 12/08-20/08, аспаркам, ингаляции с амброксолом, бифидумбактерин

ПРОВЕДЕНЫ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Анализ мочи общий:

13.08.2019г. Цвет - бл, Прозрачность - мут, Относительная плотность - 1003; Общий белок - 0; ам. фосфаты - сплошь;

14.08.2019г. Цвет - нас.ж; Прозрачность - пр, Относительная плотность - 1013; pH - 6,5;

Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (*Mycoplasma pneumoniae*) в крови:

13.08.2019г. IgM - Отр; IgG - Отр;

Анализ крови биохимический общетерапевтический:

12.08.2019г. АЛТ Е/л - 8,1; АСТ Е/л - 27,0; Глюкоза ммоль/л - 5,1; Мочевина ммоль/л - 5,0; Креатинин мкмоль/л - 47,0; Общ. белок г/л - 61,3; Щелоч. фосфатаза Е/л - 572,5; Калий ммоль/л - 4,03; Натрий ммоль/л - 138,6; Кальций ++ ммоль/л - 1,1; Амилаза мочи Е/л - 38,2; ПТИ % - 80; Фибриноген г/л - 3,8;

14.08.2019г. Глюкоза ммоль/л - 4,62; Калий ммоль/л - 4,55; Натрий ммоль/л - 143,5; СРБ мг/дл - 0;

Молекулярно-биологическое исследование крови:

15.08.2019г. ДНК CMV - не обнаружено; ДНК EBV - не обнаружено; ДНК HHV-8 - не обнаружено;

Общий (клинический) анализ крови развернутый:

12.08.2019г. Эритроциты * 10(12)/л - 3,92; Гемоглобин г/л - 117; Гематокрит % - 0,34; Лейкоциты * 10(9)/л - 12,1; Тромбоциты * 10(9)/л - 260; Нейтрофилы палочкоядерные (%) - 1; Нейтрофилы сегментоядерные (%) - 72; Моноциты (%) - 4; Лимфоциты (%) - 23; СОЭ мм/ч - 16;

14.08.2019г. Эритроциты * 10(12)/л - 3,71; Гемоглобин г/л - 111; Гематокрит % - 34,5; Лейкоциты * 10(9)/л - 7,3; Тромбоциты * 10(9)/л - 276; Нейтрофилы сегментоядерные (%) - 44; Эозинофилы (%) - 1; Моноциты (%) - 4; Лимфоциты (%) - 51; СОЭ мм/ч - 11;

20.08.2019г. Эритроциты * 10(12)/л - ; Гемоглобин г/л - ; Гематокрит % - ; Лейкоциты * 10(9)/л - ; Тромбоциты * 10(9)/л - ; Нейтрофилы сегментоядерные (%) - ; Эозинофилы (%) - ; Моноциты (%) - ; Лимфоциты (%) - ; СОЭ мм/ч - ;

Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам:

16.08.2019г. Гентамицин - чувств; Клиндамицин - резист; Левофлоксацин - чувств; Цефокситин - чувств;

Эритромицин - резист; Выделена культура *Staphylococcus aureus* ssp. *aureus* (посев мокроты №3187 от 13.08.2019)

19.08.2019г. Ампициллин - чувств; Амоксициллин / клавулановая ки - чувств; Гентамицин - чувств; Цефотаксим - чувств; Цефтазидим - чувств; Цефтриаксон - чувств; Выделена культура *Enterobacter amnigenes* (посев ФТС №3191 от 13.08.2019)

19.08.2019г. Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта (Мазок с миндалин)

19.08.2019г. Выделена культура - обнаружено; *Staphylococcus aureus* ssp. *aureus* - II ст; *Alcaligenes* ssp. I ст (№3196 от 14.08.2019)

Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и

факультативно-анаэробные микроорганизмы (ФТС):

19.08.2019г. Выделена культура - обнаружено; *Staphylococcus aureus* ssp. *aureus*