### УЗ «ВГКБСМП»

### Выписка из медицинской карты стационарного пациента № 5674

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Ббббб Ааааааа Кфапиновна |
| Дата рождения | 05.12.1961 |
| Адрес домашний | г. Витебск, ул. Минская, д. 32, к. 1, кв. 4 |
| Отделение | 1 хо -> РАО |
| Дата госпитализации | 10.03.2018 |
| Дата выписки | 20.03.18 - смерти |
| Диагноз при поступлении | Желудочно-кишечное кровотечение |
| Клинический диагноз | Внегоспитальная двусторонняя полисегментарная пневмония с наличием деструкции, тяжёлое течение. Фибринозно-гнойный плеврит левого легкого. Абсцесс верхней доли левого легкого. ДН3. Сепсис. Септический шок. СПОН. ОРДС. ОПП олигоанурическая стадия. Токсический гепатит. Токсико-дисметаболическая кардиомиопатия Н2а Хроническая анемия ср ст тяжести. |

При поступлении: поступила в тяжёлом состоянии с жалобами на выраженную общую слабость, головокружение, тошноту, рвоту типа кофейной гущи, стул чёрного цвета 2-4 раза в день. Ухудшение самочувствия в течение 3-х дней.

Результаты обследований

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общие анализы крови:   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | ед.изм | 14.03 | 15.03 | 16.03 | 17.03 | 18.03 | 19.03 | | эритроциты | 10^12/л | 3,07 | 3,18 | 3,04 | 2,87 | 3,1 | 3,6 | | гемоглобин | г/л | 87 | 101 | 92 | 91 | 107 | 117 | | ЦП |  | 0,85 | 0,98 | 0,96 | 0,96 | 1,0 | 0,97 | | тромбоциты | 10^9/л |  | 63 |  | 19 | 14 | 68 | | лейкоциты | 10^9/л | 5,7 | 1,6 | 2,0 | 7,9 | 6,0 | 6,5 | | метамиелоциты | % | 12 | 10 | 4 | 2 |  | 7 | | миелоциты | % | 10 | 10 |  | 1 |  | 2 | | палочкоядерные | % | 48 | 46 | 50 | 29 | 9 | 26 | | сегментоядерные | % | 15 | 22 | 24 | 52 | 83 | 54 | | - лимфоциты | % | 8 | 7 | 14 | 7 | 7 | 9 | | - моноциты | % | 7 | 4 | 8 | 9 | 1 | 2 | | ТЗН |  | + |  | + | + | + | ++ | |
| Биохимические анализы крови:   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | ед.изм | 14.03 | 15.03 | 16.03 | 17.03 | 18.03 | 19.03 | | общий белок | г/л | 40 | 38 | 41 | 52 | 58 | 54 | | амилаза (N до 90 Е/л) | Е/л | 12 | 13 | 13 | 12 | 23 | 184 | | глюкоза | Мм/л | 7,6 | 10,5 | 13,5 | 16,9 | 21,1 | 12,1 | | мочевина | ммоль/л | 17,2 | 18,6 | 15,9 | 17,5 | 21,9 | 23,5 | | креатинин | Мкм/л | 118 | 130 | 146 | 152 | 124 | 135 | | калий | Мм/л | 2,5 | 2,7 | 2,8 | 5,4 | 3,7 | 4,4 | | натрий | Мм/л | 129 | 135 | 140 | 141 | 146 | 145 | | хлориды | Мм/л | 88 | 89 | 100 | 98 | 93 | 95 | | кальций | Мм/л | 2,0 | 1,8 | 1,7 | 2,0 | 1,87 | 1,8 | | СРБ | мг/л | 201 | 180 | 123 | 179 | 137 | 169 | | билирубин общий | Мкм/л | 36,4 | 24,5 | 23,2 | 21,5 | 27,8 | 39,2 | | билирубин прямой | Мкм/л | 14,8 | 16,1 | 12,8 | 11,2 | 14,3 | 19,5 | | тропонин (N <0,1) |  |  |  | 0,15 |  |  |  | | АсАТ | Е/л | 153 | 147 | 133 | 97 | 118 | 186 | | АлАТ | Е/л | 37 | 37 | 27 | 20 | 19 | 30 | | ЛДГ |  |  |  | 687 |  |  |  | | ПКТ | нг/мл | 20,35 |  | 20,5 | 18,44 | 14,05 | 18,7 | | АЧТВ | сек |  | 17 | 25 | 26 | 24 | 27 | | ПТИ |  |  | 1,0 | 0,87 | 1,08 | 0,91 | 1,0 | | Тр. время | сек |  | 11 | 14 | 15 | 15 | 15 | | Фибриног. | г/л |  | 2,6 | 9,6 | 10,4 | 8,5 | 8,5 | |

Общие анализы мочи:

15.03

16.03

17.03

18.03

19.03

цвет

желт

с/ж

желт

с/ж

желт

мутность

неполн

полн

полн

полн

мутн

реакция

кисл

кисл

кисл

кисл

кисл

отн

плотн

1018

1013

1020

1018

1020

белок

0,141

отр

отр

0,072

0,282

глюкоза

отр

9,0

11,7

28,6

отр

эп. плоск

4-6

1-2

1-2

3-4

2-4

эритр

1-2

ед

лейкоц.

2-4

2-4

1-2

3-4

2-4

ураты

++

др гиб ++

Дополнительные исследования:

**14.03.2018. ФЭГДС**. Заключение: признаков кровотечения не выявлено. Кандидозный эзофагит. Атрофический гастрит.

**14.03.2018.** Реакция Грегерсена ++.

**14.03.2018.** УЗИ ОБП. Заключение: диффузные изменения печени, поджелудочной железы.

**15.03.2018.** РТГ ОГК. Заключение: левосторонняя нижнедолевая пневмония.

**15.03.2018.** Санационная ФБС. Заключение: двухсторонний диффузный гнойный эндобронхит.

**15.03.2018.** КУБ не обнаружены. Обнаружены Гр+ коккки, одиночные Гр+ палочки.

**15.03.2018.** Микроскопия мокроты. Цвет – корич, конс. – вязкая, хар. – слиз.-гн., запах – нет, лейкоциты – 30-40, эритроциты – 10-15, нейтрофилы – 84%, лимфоциты – 16%.

**16.03.2018.** Мокрота на микрофлору и чувствительность к АБ. Результат: патогенных микроорганизмов в диагностическом титре не выявлено.

**16.03.2018.** ИФА на сифилис. **Положительно.**

**16.03.2018.** Кровь на Д-лактат. Результат: 0,55 ммоль/л.

**19.03.2018.** ИФА на сифилис. Положительно.

**19.03.2018.** кровь на гепатиты. ИФА HbsAg – отриц., ИФА AntiHCV – отр.

**19.03.2018.** ИФА на ВИЧ. Отрицательно.

Лечение:

Меропенем 1,0 \* 3р. с 14.03.2018 по 18.03.2018.

Левофлоксацин 0,5 с 14.03.2018 по 15.03.2018.

Линезолид 600 мг \* 2р с 16.03.2018 по 18.03.2018.

Гидрокортизон 200 мг 16.03.2018

ИВЛ с 14.03.2018 по 18.03.2018

Норадреналин с 14.03.2018 по 18.03.2018

**15.03.2018**  Переливание Альбумина 400,0 мл.

**16.03.2018.** Переливание Концентрата тромбоцитов 400,0 мл.

**16.03.2018.** Переливание Альбумина 200,0 мл.

**17.03.2018.** Переливание Эр массы 600,0 мл.

**17.03.2018.** Переливание Альбумина 200,0 мл.

**19.03.2018.** Переливание СЗП 600,0 мл.

20.03.2018. Реанимационные мероприятие. Вероятная причина нарушения витальных функций: нарушения метаболизма, сепсис.