**Таблица 1. Клинический анализ крови**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Значение (на 28.03.2022)** | **Норма** |
| Гемоглобин, г/дл | 9,5 | 12–16 |
| Эритроциты, × 106/мм3 | 4,63 | 4,3–5,7 |
| Тромбоциты, × 103/мм3 | 641 | 150–400 |
| Лейкоциты, × 103/мм3 | 7,65 | 4–9 |
| Нейтрофилы палочкоядерные, % | 1 | 1–6 |
| Нейтрофилы сегментоядерные, % | 72 | 47–72 |
| Эозинофилы, % | 1 | 0,5–5 |
| Лимфоциты, % | 19,6 | 19–39 |
| Моноциты, % | 3 | 3–11 |
| СОЭ, мм/ч | 102 | 1–20 |

СОЭ – скорость оседания эритроцитов

**Таблица 2. Биохимический анализ крови**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Значение (на 28.03.2022)** | **Норма** |
| Белок общий, г/л | 77,4 | 66–87 |
| Альбумин, г/л | 33,7 | 35–52 |
| Калий, ммоль/л | 4,34 | 3,5–5,1 |
| Креатинин, ммоль/л | 97 | 58–96 |
| Мочевина, ммоль/л | 4,27 | 1,7–8,3 |
| АЛТ, Ед/л | 16,9 | 0,0–35,0 |
| АСТ, Ед/л | 15,3 | 0,0–35,0 |
| Железо, ммоль/л | 2,1 | 11,4–30,2 |
| ГГТП, Ед/л | 70,1 | 7–56 |
| Хлор, ммоль/л | 103,5 | 98–106 |
| Щелочная фосфатаза, ед/л | 168 | 30–120 |
| Глюкоза, ммоль/л | 5,61 | 4,1–6,4 |
| СРБ, мг/л | 129,2 | 0–5 |
| Прокальцитонин, нг/мл | 0,079 | 0,000–0,500 |

АЛТ – аланинаминотрансфераза, АСТ – аспартатаминотрансфераза, ГГТП – гамма-глютамилтранспептидаза, СРБ – С-реактивный белок

**Таблица 3. Коагулограмма**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Значение (на 28.03.2022)** | **Норма** |
| АЧТВ, с | 35 | 25–36 |
| МНО | 1,34 | 0,9–1,2 |
| Протромбин, % | 64 | 70–130 |
| Протромбиновое время, с | 16,0 | 9,4–12,5 |

АЧТВ – активированное частичное тромбопластиновое время, МНО – международное нормализованное отношение

**Таблица 4. Электрофоретическое разделение белков сыворотки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель, г/л** | **Значение (на 31.03.2022)** | **Норма** |
| Гамма-глобулин | 20,35 | 8,00–13,50 |
| Бета-2-глобулин | 6,09 | 2,30–4,70 |
| Бета-1-глобулин | 5,17 | 3,40–5,20 |
| Альбумин | 28,3 | 40,2–47,6 |
| Альфа-1-глобулин | 6,4 | 2,10–3,50 |
| Альфа-2-глобулин | 10,79 | 5,10–8,50 |

**Таблица 5. Уровень провоспалительных маркеров в динамике**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Значение** |  |
| **на 28.03.2022** | **на 06.04.2022** |
| Лейкоциты, × 109/л | 7,65 | 11 |
| Тромбоциты, × 103/мкл | 641 | 711 |
| Ферритин, мкг/л | 399,5 | 497 |
| СРБ, мг/л | 129,2 | 115 |
| СОЭ, мм/ч | 102 | 120 |

СОЭ – скорость оседания эритроцитов, СРБ – С-реактивный белок