Приложение №2

**РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗОВ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пациент (Ф. И. О.): | |  | | | |
| Дата рождения: |  | | Возраст: |  |

**ОАК (обязательно)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дата | эр | гем | тромб | лейкоц | п/я | с/я | эоз | мон | баз | лимфоц | СОЭ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Биохимический анализ **(обязательно)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр  Единицы измерения  Рефенрентные значения | **Дата** | **Дата** | **Дата** | **Дата** | **Дата** | **Единицы измерения** |
| Альбумин |  |  |  |  |  |  |
| Общий белок |  |  |  |  |  |  |
| Аланинаминотрансфераза |  |  |  |  |  |  |
| Аспартатаминотрансфераза |  |  |  |  |  |  |
| Билирубин Общий |  |  |  |  |  |  |
| Креатинин |  |  |  |  |  |  |
| Мочевина |  |  |  |  |  |  |
| Ферритин |  |  |  |  |  |  |
| Глюкоза |  |  |  |  |  |  |
| С-реактивный белок |  |  |  |  |  |  |
| Лактатдегидрогиназа |  |  |  |  |  |  |
| Прокальцитонин |  |  |  |  |  |  |

Коагулограмма **(обязательно)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр  Единицы измерения  Рефенрентные значения | **Дата** | **Дата** | **Дата** | **Дата** | **Дата** | **Единицы измерения** |
| МНО |  |  |  |  |  |  |
| АЧТВ |  |  |  |  |  |  |
| Фибриноген |  |  |  |  |  |  |
| Д-димер |  |  |  |  |  |  |

ОАМ **(обязательно)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр | дата | дата | дата | дата | **Единицы измерения** |
| Уд вес |  |  |  |  |  |
| Белок |  |  |  |  |  |
| Цвет |  |  |  |  |  |
| Лейкоциты |  |  |  |  |  |
| Эритроциты |  |  |  |  |  |
| Бактерии |  |  |  |  |  |
| Соли |  |  |  |  |  |
| Глюкоза |  |  |  |  |  |
| кетоны |  |  |  |  |  |

КЩС **(обязательно)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр | дата | дата | дата | дата | **Единицы измерения** |
| pH |  |  |  |  |  |
| pO2 |  |  |  |  |  |
| pCO2 |  |  |  |  |  |
| SpO2 |  |  |  |  |  |
| BE |  |  |  |  |  |
| Лактат |  |  |  |  |  |

**ОА мокроты**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **дата** | дата | дата | дата | **Единицы измерения** |
| **Характер** |  |  |  |  |  |
| **Цвет** |  |  |  |  |  |
| **Лейкоциты** |  |  |  |  |  |
| **Эритроциты** |  |  |  |  |  |
| **Эозинофилы** |  |  |  |  |  |
| **Макрофаги** |  |  |  |  |  |
| **КУМ** |  |  |  |  |  |
| **грибы** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Врач-: |  | Подпись |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Дата: |  |