|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Параметр | Ед.изм. | Количество | Среднее | Отклонение | Ошибка | 95% Дов. | Интервал |
| 1 | ИМТ | кг/м2 | 3114.0 | 29.46 | 5.82 | 0.1 | 29.25 | 29.66 |
| 2 | Ферритин | нг/л | 3086.0 | 658.96 | 596.22 | 10.73 | 637.92 | 680.01 |
| 3 | Протромбиновое время | сек. | 2981.0 | 13.95 | 6.68 | 0.12 | 13.71 | 14.19 |
| 4 | Гемоглобин | г/л | 3113.0 | 133.77 | 18.11 | 0.32 | 133.13 | 134.41 |
| 5 | Лейкоциты | 10^9/л | 3113.0 | 7.79 | 8.85 | 0.16 | 7.48 | 8.1 |
| 6 | Нейтрофилы | 10^9/л | 2455.0 | 5.89 | 4.1 | 0.08 | 5.73 | 6.05 |
| 7 | Пульсоксиметрия | % | 3114.0 | 95.81 | 4.29 | 0.08 | 95.66 | 95.96 |
| 8 | Процент поражения легочной ткани | % | 3114.0 | 36.23 | 20.27 | 0.36 | 35.51 | 36.94 |
| 9 | Лимфоциты | 10^9/л | 3099.0 | 1.46 | 6.2 | 0.11 | 1.24 | 1.68 |
| 10 | Креатинин | мкмоль/л | 3110.0 | 89.12 | 52.57 | 0.94 | 87.27 | 90.97 |
| 11 | ЧДД | /мин. | 3114.0 | 19.47 | 5.62 | 0.1 | 19.28 | 19.67 |
| 12 | Тромбоциты | 10^9/л | 3113.0 | 221.09 | 99.92 | 1.79 | 217.58 | 224.6 |
| 13 | Общий белок | г/л | 1352.0 | 67.92 | 8.63 | 0.23 | 67.46 | 68.38 |
| 14 | Возраст | лет | 3114.0 | 62.02 | 14.33 | 0.26 | 61.52 | 62.52 |
| 15 | Мочевина | ммоль/л | 3078.0 | 6.4 | 4.19 | 0.08 | 6.25 | 6.55 |
| 16 | ЧСС | уд/мин | 3114.0 | 77.75 | 15.21 | 0.27 | 77.22 | 78.29 |
| 17 | СРБ | мг/л | 705.0 | 67.47 | 65.21 | 2.46 | 62.65 | 72.3 |
| 18 | САД | мм рт.ст | 3114.0 | 125.29 | 17.4 | 0.31 | 124.68 | 125.9 |
| 19 | ДАД | мм рт.ст | 3114.0 | 76.33 | 11.38 | 0.2 | 75.93 | 76.73 |
| 20 | Температура тела | С◦ | 3114.0 | 36.94 | 0.71 | 0.01 | 36.92 | 36.97 |
| 21 | NL(нейтрофилы/лимфоциты) | число | 2455.0 | 6.4 | 7.74 | 0.16 | 6.09 | 6.7 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |