

|                                |   |                                  |
|--------------------------------|---|----------------------------------|
| № направления: <b>44799316</b> | дата: <b>22.01.2018</b>                 | Фамилия: <b>Синотов</b>          |
| ЛПУ: <b>5299</b>               | <b>5299 000 "МЕДЛАБСЕРВИС" (Сходня)</b> | Имя: <b>Александр Павлович</b>   |
| Адрес пациента:                |   | Дата рождения: <b>17.08.1988</b> |
| Врач: -                        |   | Пол: <b>мужской</b>              |
| Отделение:                     |   |                                  |
| № страх. полиса:               |   |                                  |

| Наименование исследования | Результат | Ед. изм. | Нормальные значения |
|---------------------------|-----------|----------|---------------------|
|---------------------------|-----------|----------|---------------------|

### БИОХИМИЯ

|                     |              |          |              |
|---------------------|--------------|----------|--------------|
| Общий белок         | <b>73.9</b>  | г/л      | 64 - 83      |
| Креатинин           | <b>104.0</b> | мкмоль/л | 74 - 110     |
| Мочевина            | <b>4.4</b>   | ммоль/л  | 3.2 - 8.1    |
| Холестерин общий    | <b>5.32</b>  | ммоль/л  | Смотри текст |
| Нормальный уровень  | <5,18        |          |              |
| Умеренно-повышенный | 5,18-6,19    |          |              |
| Высокий уровень     | >6.22        |          |              |
| Холестерин-ЛПНП     | <b>4.07</b>  | ммоль/л  | Смотри текст |
| Нормальный уровень  | <2,59        |          |              |
| Умеренно-повышенный | 2,59-3,34    |          |              |
| Повышенный          | 3,37-4,12    |          |              |
| Высокий уровень     | >4,14        |          |              |

|                                |             |          |      |
|--------------------------------|-------------|----------|------|
| Аланинаминотрансфераза (АЛТ)   | <b>29.0</b> | Ед/л     | < 41 |
| Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | <b>24.2</b> | Ед/л     | < 40 |
| Билирубин общий                | <b>13.8</b> | мкмоль/л | < 24 |

### ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ

|                     |             |          |            |
|---------------------|-------------|----------|------------|
| Сывороточное железо | <b>25.8</b> | мкмоль/л | 5.8 - 34.5 |
|---------------------|-------------|----------|------------|

### ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

|  |             |                      |             |
|--|-------------|----------------------|-------------|
| Гемоглобин                                   | <b>184</b>  | г/л                  | 132 - 173   |
| Эритроциты                                   | <b>6.43</b> | х10 <sup>12</sup> /л | 4.3 - 5.7   |
| Гематокрит                                   | <b>54.1</b> | %                    | 39 - 49     |
| Средний объем эритроцитов (MCV)              | <b>84</b>   | фл                   | 80 - 100    |
| Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)     | <b>28.6</b> | пг                   | 27 - 34     |
| Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC) | <b>340</b>  | г/л                  | 300 - 380   |
| Цветовой показатель                          | <b>0.86</b> |                      | 0.85 - 1.00 |
| Тромбоциты                                   | <b>205</b>  | х10 <sup>9</sup> /л  | 180 - 320   |
| Лейкоциты                                    | <b>4.84</b> | х10 <sup>9</sup> /л  | 4.5 - 11.3  |
| Нейтрофилы сегментоядерные                   | <b>2.76</b> | х10 <sup>9</sup> /л  | 1,60 - 7,90 |
| Нейтрофилы сегментоядерные %                 | <b>57.1</b> | %                    | 47 - 72     |
| Эозинофилы                                   | <b>0.03</b> | х10 <sup>9</sup> /л  | 0.02 - 0.30 |
| Эозинофилы %                                 | <b>0.6</b>  | %                    | 1 - 5       |
| Базофилы                                     | <b>0.03</b> | х10 <sup>9</sup> /л  | 0 - 0.07    |
| Базофилы %                                   | <b>0.6</b>  | %                    | 0 - 1       |
| Моноциты                                     | <b>0.33</b> | х10 <sup>9</sup> /л  | 0.09 - 0.60 |
| Моноциты %                                   | <b>6.8</b>  | %                    | 3 - 11      |
| Лимфоциты                                    | <b>1.69</b> | х10 <sup>9</sup> /л  | 1.20 - 3.00 |



|                                |   |                                  |
|--------------------------------|---|----------------------------------|
| № направления: <b>44799316</b> | дата: <b>22.01.2018</b>                 | Фамилия: <b>Синотов</b>          |
| ЛПУ: <b>5299</b>               | <b>5299 ООО "МЕДЛАБСЕРВИС" (Сходня)</b> | Имя: <b>Александр Павлович</b>   |
| Адрес пациента:                |   | Дата рождения: <b>17.08.1988</b> |
| Врач: -                        |   | Пол: <b>мужской</b>              |
| Отделение:                     |   |                                  |
| № страх. полиса:               |   |                                  |

| Наименование исследования | Результат | Ед. изм. | Нормальные значения |
|---------------------------|-----------|----------|---------------------|
|---------------------------|-----------|----------|---------------------|

**ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ**

|                      |             |        |         |
|----------------------|-------------|--------|---------|
| Лимфоциты %          | <b>34.9</b> | %      | 19 - 37 |
| СОЭ (по Вестергрену) | <b>2</b>    | мм/час | 0 - 15  |

