

Пол: Жен  
 Возраст: 46 лет  
 ИНЗ: 124018412  
 Дата взятия образца: 21.08.2014 07:59  
 Дата поступления образца: 22.08.2014 09:29  
 Врач: 22.08.2014 15:12  
 Дата печати результата: 22.08.2014 15:31

ООО Инвитро  
 8

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с его описанием



### Клинический анализ крови

| Исследование                                   | Результат     | Единицы | Референсные значения | Комментарий               |
|--|---------------|---------|----------------------|---------------------------|
| <a href="#">Гематокрит</a>                     | <b>29.9</b> * | %       | 35.0 - 47.0          |                           |
| <a href="#">Гемоглобин</a>                     | <b>9.5</b> *  | г/дл    | 11.7 - 16.0          |                           |
| <a href="#">Эритроциты</a>                     | <b>3.27</b> * | млн/мкл | 3.80 - 5.30          |                           |
| <a href="#">MCV (ср. объем эритроц.)</a>       | <b>91.4</b>   | фл      | 81.0 - 101.0         |                           |
| <a href="#">RDW (шир. распредел. эритроц.)</a> | <b>13.1</b>   | %       | 11.6 - 14.8          |                           |
| <a href="#">MCH (ср. содер. Hb в эр.)</a>      | <b>29.1</b>   | пг      | 27.0 - 34.0          |                           |
| <a href="#">MCHC (ср. конц. Hb в эр.)</a>      | <b>31.8</b>   | г/дл    | 31.0 - 36.0          |                           |
| <a href="#">Тромбоциты</a>                     | <b>147</b> *  | тыс/мкл | 150 - 400            |                           |
| <a href="#">Лейкоциты</a>                      | <b>1.87</b> * | тыс/мкл | 4.50 - 11.00         | РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕРЕН ДВАЖДЫ |
| <a href="#">Палочкоядерные нейтрофилы</a>      | <b>2</b>      | %       | 1 - 6                |                           |
| <a href="#">Сегментоядерные нейтрофилы</a>     | <b>43</b> *   | %       | 47 - 72              |                           |
| <a href="#">Нейтрофилы (общ. число), %</a>     | <b>45</b> *   | %       | 48.0 - 78.0          |                           |
| <a href="#">Лимфоциты, %</a>                   | <b>44</b> *   | %       | 19.0 - 37.0          |                           |
| <a href="#">Моноциты, %</a>                    | <b>9</b>      | %       | 3.0 - 11.0           |                           |
| <a href="#">Эозинофилы, %</a>                  | <b>2</b>      | %       | 1.0 - 5.0            |                           |
| <a href="#">Базофилы, %</a>                    | <b>0</b>      | %       | < 1.0                |                           |
| <a href="#">Нейтрофилы, абс.</a>               | <b>0.84</b> * | тыс/мкл | 1.56 - 6.13          |                           |
| <a href="#">Лимфоциты, абс.</a>                | <b>0.82</b> * | тыс/мкл | 1.18 - 3.74          |                           |
| <a href="#">Моноциты, абс.</a>                 | <b>0.17</b> * | тыс/мкл | 0.20 - 0.95          |                           |
| <a href="#">Эозинофилы, абс.</a>               | <b>0.04</b>   | тыс/мкл | 0.00 - 0.70          |                           |
| <a href="#">Базофилы, абс.</a>                 | <b>0.00</b>   | тыс/мкл | 0.00 - 0.20          |                           |
| <a href="#">СОЭ (по Вестергрену)</a>           | <b>71</b> *   | мм/ч    | < 20                 |                           |

\*Результат, выходящий за пределы референсных значений

| Исследование             | Результат      | Единицы  | Референсные значения |
|--------------------------|----------------|----------|----------------------|
| <a href="#">Глюкоза</a>  | <b>4.9</b>     | ммоль/л  | 4.1 - 5.9            |
| <a href="#">Железо</a>   | <b>13.82</b>   | мкмоль/л | 9.0 - 30.4           |
| <a href="#">Т4 общий</a> | <b>128.3</b>   | нмоль/л  | 55 - 137             |
| <a href="#">ТТГ</a>      | <b>2.02</b>    | мЕд/л    | 0.4 - 4.0            |
| <a href="#">АТ-ТПО</a>   | <b>&lt;3.0</b> | Ед/мл    | < 5.6                |

1 из 1

Врач  
 Независимой лаборатории  
 ИНВИТРО  
 Макарова Т. А.



Оставить отзыв:

