

## КЛІНІЧНИЙ АНАЛІЗ КРОВІ

Дата: 20/09/2018 № проби: 2 Пацієнт: АШИМОВА А. Ш.

ID: 3970 стать: жін. вік: 52

| Назва тесту  | Код тесту | Результат | Одиниці вимір.      | Оцінка відхил. | Референтні значення |
|--|-----------|-----------|---------------------|----------------|---------------------|
| Гемоглобін   | HGB       | 66.00     | g/L                 | L              | 120.00 - 140.00     |
| Колірний показник                                      | CI        | 0.44      | u                   | L              | 0.85 - 1.10         |
| Еритроцити   | RBC       | 4.50      | 10 <sup>12</sup> /L |                | 4.00 - 5.00         |
| Середній об'єм еритроцитів                             | MCV       | 52.20     | fl                  | L              | 76.00 - 96.00       |
| Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті         | MCH       | 14.70     | pg                  | L              | 27.00 - 33.00       |
| Середня концентрація гемоглобіну в одному еритроциті   | MCHC      | 281.00    | g/L                 | L              | 320.00 - 370.00     |
| Ширина розподілу еритроцитів за об'ємом                | RDW       | 19.30     | %                   | H              | 12.00 - 15.00       |
| Гематокрит   | HCT       | 0.24      | L/L                 | L              | 0.32 - 0.54         |
| Тромбоцити   | PLT       | 2.00      | 10 <sup>9</sup> /L  | L              | 180.00 - 360.00     |
| Середній об'єм тромбоцитів                             | MPV       | 8.30      | fl                  |                | 6.00 - 13.00        |
| Ширина розподілу тромбоцитів за об'ємом                | PDW       | 29.90     | %                   | H              | 6.00 - 10.00        |
| Тромбокрит   | PCT       | 0.22      | %                   |                | 0.10 - 0.50         |
| Лейкоцити  | WBC       | 6.30      | 10 <sup>9</sup> /L  |                | 4.00 - 9.00         |
| Гранулоцити  | GRA       | 3.40      | 10 <sup>9</sup> /L  |                | 2.00 - 8.00         |
| Лімфоцити  | LYM       | 2.30      | 10 <sup>9</sup> /L  |                | 1.00 - 5.00         |
| Моноцити   | MON       | 0.60      | 10 <sup>9</sup> /L  |                | 0.10 - 10.00        |
| Гранулоцити %  | GRA%      | 54.00     | %                   |                | 47.00 - 72.00       |
| Лімфоцити %  | LYM%      | 35.90     | %                   |                | 19.00 - 37.00       |
| Моноцити %   | MON%      | 10.10     | %                   | H              | 3.00 - 10.00        |
| <b>Визначення швидкості осідання еритроцитів (ШОЕ)</b> |           |           |                     |                |                     |
| ШОЕ (ESR) за методом Westergren (Ref. To 18° C)        | ESR       | 28.00     | mm/1h               |                | 2.00 - 30.00        |
| Додаткові дані:  |           |           |                     |                |                     |

Матеріал аналізу: венозна кров

Референтні значення вказані відповідно до віку і статі  
Оцінка відхилень: L - нижче реф.знач., H - вище реф.знач.Аналіз крові виконано на автоматичному гематологічному аналізаторі "MYPHIC 18" (Orphee, Switzerland)  
Визначення ШОЕ проведено з кореляцією до t 18° C на автоматичному аналізаторі "ESR-3000" (SFRI, France)

МП



Лікар-лаборант