|  |
| --- |
| анал кр-1л  1.Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-2л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-3л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-4л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |
| анал кр-5л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-6л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-7л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-8л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-9л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-10л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-11л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |

|  |
| --- |
| анал кр-12л  .Какие количественные изменения лейкоцитов имеются в данном анализе?  2.Определите изменения в лейкоцитарной формуле  3.Объясните механизм изменений в лейкоцитарной формуле  4.О каком патологическом процессе можно предположить в данном случае согласно классификации? |