

## лечение и анализы 14.03.2019

Ветклиника <vetclinic5@mail.ru>

Кому: irena.1960



14 марта, 17:58

[Добавить категорию письма](#)

### Результат:

**Дата:** 14.03.2019 14:41:54, **Номер:** 2019-03-14-11772, **Примечание:**

- \* **Фосфор:** 1,17 mmol/l (разница: **-0,13**) [ < 1,3 | 2,5 > ]
- \* **Общий белок:** 79,19 g/l (разница: **3,99**) [ < 55,1 | 75,2 > ]
- Мочевина:** 8,9 mmol/l [ < 5,4 | 11,1 > ]
- АЛТ:** 43,3 U/l [ < 8,3 | 52,5 > ]
- \* **Глюкоза:** 12,96 mmol/l (разница: **6,46**) [ < 3,5 | 6,5 > ]
- Щелочная фосфатаза:** 31,3 U/l [ < 12 | 65,1 > ]
- \* **Креатинин кошка:** 195,64 мкмоль/л (разница: **65,64**) [ < 50 | 130 > ]
- Калий:** 4,3 mmol/l [ < 3,6 | 5,5 > ]
- WBC Лейкоциты:** 6,9 10<sup>9</sup>/л [ < 5,5 | 19,5 > ]
- RBC Эритроциты:** 7,22 10<sup>12</sup>/л [ < 5,8 | 10,7 > ]
- HGB Гемоглобин:** 118 g/l [ < 90 | 150 > ]
- HCT Гематокрит:** 31 % [ < 30 | 47 > ]
- MCV Средний объем эритроцита:** 43 мг/мл [ < 41 | 51 > ]
- MCH Среднее содержание гемоглобина в 1 эритроците:** 16,3 pg [ < 13 | 18 > ]
- \* **MCHC Средняя концентрация гемоглобина в эритроцитах:** 380 g/l (разница: **30**) [ < 310 | 350 > ]
- PLT Тромбоциты:** 391 g/l [ < 300 | 800 > ]
- \* **С/яд. Нейтрофилы:** 84 % (разница: **20**) [ < 45 | 64 > ]
- \* **Лимфоциты:** 16 % (разница: **-12**) [ < 28 | 36 > ]
- \* **Абсолютное значение лимфоциты:** 1,104 10<sup>9</sup>/л (разница: **-0,396**) [ < 1,5 | 7 > ]
- абсолютное значение сегментоядерный нейтрофилы:** 5,796 10<sup>9</sup>/л [ < 2,5 | 12,5 > ]

Терапия назначена 14.03

1. дисоль по 80 мл подкожно №14, далее через через день №7  
затем пересдать бак (креа+глю)