



КДЛ НУКЛЕОМ

клинико-диагностическая лаборатория

e-mail: nukleom@gmail.com

Анализ выполнен на основании:

Лицензии Роспотребнадзора № 50.99.08.001.Л.000088.07.10 от 16.07.2010
Санитарно-Эпидемиологического Заключения № 50.13.06.000.М.000258.06.10

Фамилия владельца- кличка животного	Шнеур-Луcreция (собака)	Возраст	бл
		Ветврач	
email владельца		Ветклиника	6707ФаунаСмоленск
Лабораторное исследование	122615	Дата выдачи результата	28/03/2020

Тест	Результат	Референсные значения
Общий анализ крови		
Подсчет клеток крови		
Лейкоциты(WBC)(кол-во x 10⁹/л)	→ 7.1	соб. 6-17 ; кош. 5.5-19.5
Лимфоциты#(кол-во x 10⁹/л)	→ 1.2	соб. 1.2-4.0; кош. 1.2-4.2
Моноциты#(кол-во x 10⁹/л)	→ 0.3	соб. 0.1-0.8 ; кош. 0,2-0.9
Гранулоциты#(кол-во x 10⁹/л)	→ 5.6	соб. 2.5-15 ; кош. 2.1-15.0
Лимфоциты-%	16.6	соб. 12-30 ; кош. 12-45
Моноциты-%	4.4	соб. 2-9; кош. 2-9
Гранулоциты-%	79.0	соб. 60-83; кош. 35-85
Гемоглобин(HGB)(г/л)	→ 163	соб. 115-190; кош. 115-180
Эритроциты(RBC)(кол-во x 10¹²/л)	→ 7.1	соб. 5.5-8.5 ; кош. 4.6-10.0
Гематокрит(HCT)	→ 52.1	соб. 39-65 ; кош. 35-59
Средний объем эритроцита(MCV)(фЛ)	→ 73.5	соб. 42-75 ; кош. 39-72
Среднее содержание гемоглобина в эритроц.(MCH)(пг)	22.9	соб. 20-25 ; кош. 13-21
Средняя концентрация гемоглобина в эритроц.(MCHC)(г/л)	31.2	соб.30-38 ; кош. 30-38
Ширина распределения эритроцитов(RDW)	13.4	соб. 11-15.5 ; кош. 14-18
Тромбоциты(PLT)(кол-во x 10⁹/л)	→ 138	соб. 110-460 ; кош. 110-460
Объем тромбоцита(MPV)(фЛ)	8.2	соб. 7-12 ; кош. 5-9
СОЭ	→ 4	соб. 1-11 ; кош. 1-12
Лейкоцитарная формула		
Палочкоядерные	→ 4	соб. 0-4 ; кош. 0-4
Сегментоядерные	→ 73	соб. 60-70; кош. 60-70
Лимфоциты	→ 17	соб. 20-70 ; кош. 20-70
Моноциты	→ 4	соб. 1-8 ; кош. 1-8
Эозинофилы	→ 2	соб. 1-5 ; кош. 1-5
Базофилы	→ 0	соб. 0-1 ; кош. 0-1
Примечания		

Условные обозначения показателей:



↑ Показатель сильно завышен(патология!)

↗ Показатель завышен(патология!)

→ Показатель в норме(норма)

↘ Показатель занижен(патология!)

↓ Показатель критически занижен(патолог)

Врач клинической
лабораторной диагностики



Дата печати результата
28/03/2020