



В Е Т Т Е С Т

8 (495) 769 28 29

www.vettest.ru

info@vettest.ru

ООО "ВЕТТЕСТ"

vettest vettest vettest vettest vettest vettest vettest

Результат общеклинического исследования крови № 411556 от 18.10.2015

Владелец: Зубенко	Возраст: 6	Клиент: КДО "ВЕТТЕСТ"
Кличка: Степа	Пол: Самец (Кастр)	Врач:
Порода: Беспородная	Вид: Собака	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Эритроциты	RBC		7,93	5.5 - 8.5	x10/л
Гемоглобин	HGB		180	120 - 180	г/л
Гематокрит	HTC		54,5	37 - 55	%
Об.объемэр.	MCV		69	60 - 77	Фл
Ср.содержаниегемоглобинав эритроцитах	MCH		22.7	19.5 - 24.5	пикограмм
Ср.концентрациягемоглобин авэритроцитах	MCHC		330	320 - 360	г/л
Распределениеэритроцитовв крови	RDW		14,6	14 - 19	%
Лейкоциты	WBC		11,4	6 - 17	x10/л.
Бласты	BLAST		0	0 - 0	%
			0.0	0 - 0	x10/л.
Миелоциты	MYELO		0	0 - 0	%
			0.0	0 - 0	x10/л.
Метамиелоциты	META		0	0 - 0	%
			0.0	0 - 0	x10/л.
Палочкоядерныенейтрофилы	BAND		0	0 - 3	%
			0.0	0 - 0	x10/л.
Сегментоядерныенейтрофилы	SEGS	↓	50	60 - 77	%
			5.7	3 - 8.5	x10/л.
Эозинофилы	EOS	↑	26	2 - 10	%
			3.0	1.56 - 4.42	x10/л.
Базофилы	BASO		0	0 - 1	%
			0.0	0 - 0	x10/л.
Моноциты	MONO	↓	2	3 - 10	%
			0.2	0.12 - 0.34	x10/л.
Лимфоциты	LYMP		22	12 - 30	%
			2.5	1.32 - 3.74	x10/л.
Плазмоциты	PLASM		0	0 - 1	%
Тромбоциты	PLT	↓	185	200 - 500	x10/л.
Ср.объемтромб	MPV		9,5	0 - 99.9	Фл
Нормоциты	NRBC		0	0 - 1	на100лейкоцитов
Примечания:					

Лаборант Аксенова К.А. подпись _____
Врач лабораторной диагностики Аксенова К.А. подпись _____