



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 № 408211 от 12.10.2015

Владелец: Руднево	Возраст:	Клиент: Приют "Руднево"
Кличка: Д98 2054966	Пол: Самка (Стерил)	Врач: Новиков
Порода:	Вид: Собака	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Эритроциты	RBC		6.99	5.5 - 8.5	x10/л
Гемоглобин	HGB		148	120 - 180	г/л
Гематокрит	HTC		47.5	37 - 55	%
Об.объемэр.	MCV		68	60 - 77	Фл
Ср.содержаниегемоглобинав эритроцитах	MCH		21.2	19.5 - 24.5	пикограмм
Ср.концентрациягемоглобин авэритроцитах	MCHC	↓	312	320 - 360	г/л
Распределениеэритроцитовв крови	RDW	↓	13.4	14 - 19	%
Лейкоциты	WBC	↑	17.7	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		77	60 - 77	%
		↑	13.6	4.62 - 13.09	x10/л.
Эозинофилы	EOS	↓	1	2 - 10	%
		↑	0.2	0.06 - 0.17	x10/л.
Базофилы	BASO		0	0 - 1	%
			0.0	0 - 0	x10/л.
Моноциты	MONO		9	3 - 10	%
		↑	1.6	0.54 - 1.53	x10/л.
Лимфоциты	LYMP		13	12 - 30	%
		↑	2.3	0.78 - 2.21	x10/л.
Плазмоциты	PLASM		0	0 - 1	%
Тромбоциты	PLT		304	200 - 500	x10/л.
Ср.объемтромб	MPV		8.9	0 - 99.9	Фл
Нормоциты	NRBC		0	0 - 1	на100лейкоцитов
Примечания:					

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