

ОБЩИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ ПОЛНЫЙ

Дата сдачи анализа: **04.07.2014**
Дата проведения анализа: **04.07.2014**
Владелец животного: **Третьякова М.В.**
Название клиники: **ВетПроФальянс**
Лечащий врач:
Материал: **Кровь**

Направление: **к87004_103346_040714_138890**
Животное: **Собака**
Порода: **Без породы**
Возраст: **12 лет 0 месяцев**
Кличка: **Стеша**
Пол: **Ж**

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ	НОРМЫ	ЕДИНИЦЫ
Гематокрит (Ht)	31,3	38-55	%
Гемоглобин (Hb)	104	130-180	г/л
Эритроциты (RBC)	5,09	5.6-8.0	$\times 10^{12}/л$
Среднее содержание НЬ в эритроците (MCH)	20,4	21-27	Пг
Средняя концентрация НЬ в эритроците (MCHC)	33,2	33-38	%
Средний объём эритроцита (MCV)	61,6	60-75	мкм ³ (фл)
Показатель анизоцитоза эритроцитов (RDW)	14,6	11.9-16.0	%
Ретикулоциты	0	0.0-1.5	% от RBC
СОЭ (ESR)	1	0-6	мм/ч
Лейкоциты (WBC)	7,2	6.0-16.0	$\times 10^9/л$
Палочкоядерные нейтрофилы	0	0-3	%
Сегментоядерные нейтрофилы	57	60-70	%
Эозинофилы (EOS)	5	0-5	%
Моноциты (MONO)	5	2-7	%
Базофилы (BAS)	0	0-1	%
Лимфоциты (LYM)	33	12-30	%
Тромбоциты (PLT)	124	160-550	$\times 10^9/л$

Прочее:

Исследование провёл: Матакова Е. С.