

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ № СС0000429

Дата взятия материала: **02.04.2011**
 Ф.И.О. владельца: **Князева М.Л**
 Вид животного: **Собака** Микрочип №:
 Порода: **лабрадор** Пол: **Ж**
 Возраст (лет, мес.): **0,10** Кличка: **Туся**
 Лечащий врач: Клиника: **Северное сияние**

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Гематокрит (Hct,PCV)	%	31,5	38,0-55,0 (старше 6 мес) 33,0-42,0 (3-6 мес) // 23,0-34,0 (до 2 мес)
Гемоглобин (Hb)	г/л	109	120-180 (старше 6 мес) 110-150 (3-6 мес) // 77-110 (до 2 мес)
Эритроциты (RBC)	x10 ¹² /л	4,64	5,60-8,00 (старше 6 мес) 4,70-6,30 (3-6 мес) // 3,40-4,90 (до 2 мес)
Лейкоциты (WBC)	x10 ⁹ /л	8,6	6,0 - 16,0
Миелоциты	%	0	0
Метамиелоциты	%	0	0
Палочкоядерные нейтрофилы	%	2	0 - 3
Сегментоядерные нейтрофилы	%	53	60 - 70
Эозинофилы (EOS)	%	7	0 - 5
Моноциты (MONO)	%	2	2 - 7
Базофилы (BAS)	%	0	0 - 1
Лимфоциты (LYM)	%	36	12-30 (старше 3-х мес)
Тромбоциты (PLT)	x10 ⁹ /л	222	160 - 550
СОЭ	мм/ч	1	1 - 6
Ядерные эритроциты (нормобласты)	на 100 лейкоцитов	0	0
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	пг	23,5	21,0 - 27,0
Средняя конц. Hb в эритроците (MCHC)	%	34,6	33,0 - 38,0
Средний объем эритроцита (MCV)	мкм ³ (фл)	67,9	60,0 - 70,0
Показатель анизоцитоза эритроцитов (RDW)	%	11,8	11,9 - 16,0
Скорректированные (истинные) лейкоциты	x10 ⁹ /л	8,6	6,0 - 16,0
Палочкоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,17	0,00 - 0,30
Сегментоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	4,56	3,00 - 11,50
Эозинофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,60	0,10 - 1,50
Базофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,00	0,00 - 0,10
Моноциты ABS	x10 ⁹ /л	0,17	0,20 - 1,30
Лимфоциты ABS	x10 ⁹ /л	3,10	1,00 - 4,80

Прочее

*Данные средних значений по референтным интервалам лаборатории «Шанс Био», Е. Бурмистров, 2009.

Врач КЛД, эксперт: **Минаева Н.А.**
 Дата выдачи: **02.04.2011**

Лаборатория сертифицирована
 ГОСТ Р ИСО 9001-2008
 РОСС RU.ИК76.К00071



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК

(код участника 10705)

Претензии по результатам анализа принимаются в течение двух недель с даты готовности.

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.