

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ № ЛЛ0008179

Дата регист. материала:	06.02.2015	Дата взятия материала:	06.02.2015
Ф.И.О. владельца:	Мустаева Я. В.	Микрочип №:	
Вид животного:	Собака	Пол:	М
Порода:	метис	Кличка:	Семен
Возраст (лет, мес.):	10,0	Клиника:	
Лечащий врач:			

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Гематокрит (Hct, PCV)	%	47,8	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	155	120-180 (старше 6 мес) 110-150 (3-6 мес) // 77-110 (до 2 мес)
Эритроциты (RBC)	x10 ¹² /л	7,03	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	15,9	6,0 - 16,0
Бластные клетки	%	0	0
Миелоциты	%	0	0
Метамиелоциты	%	0	0
Палочкоядерные нейтрофилы	%	2	0 - 3
Сегментоядерные нейтрофилы	%	77	60 - 70
Эозинофилы (EOS)	%	6	0 - 5
Моноциты (MONO)	%	6	2 - 7
Базофилы (BAS)	%	1	0 - 1
Лимфоциты (LYM)	%	8	12-30 (старше 3-х мес)
Тромбоциты (PLT)	x10 ⁹ /л	296	160 - 550
Количество тромбоцитов в п/зр (по мазку при наличии микросгустков в пробе!)	в поле зрения (HPF)	-	> 5
СОЭ	мм/ч	5	1 - 6
Ядерные эритроциты (нормобласты)	на 100 лейкоцитов	0	0
Показатель анизоцитоза эритроцитов (RDW)	%	15,7	11,9 - 18,0
Средняя конц. Hb в эритроците (MCHC)	%	32,5	33,0 - 38,0
Средний объем эритроцита (MCV)	мкм ³ (фл)	67,9	62,0 - 72,5
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	пг	22,0	21,0 - 26,0
Скорректированные (истинные) лейкоциты	x10 ⁹ /л	15,9	6,0 - 16,0
Палочкоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,32	0,00 - 0,30
Сегментоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	12,20	3,00 - 11,50
Эозинофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,95	0,10 - 1,50
Базофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,16	0,00 - 0,10
Моноциты ABS	x10 ⁹ /л	0,95	0,20 - 1,30
Лимфоциты ABS	x10 ⁹ /л	1,27	1,00 - 4,80

Анализаторы MEK6450 (Nihon Kohden, Япония); Abacus Junior vet (Diatron, Австрия); Контрольные материалы J.T Baker, R&D Systems, Inc (по 3 уровням); Реактивы для окрашивания: ГемоКрафикс (Эколаб, Россия); Микроскопия: Meiji Techno, Nikon

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

Врач КЛД, эксперт: **Иванова Т.В.**

Дата выдачи: **06.02.2015**

Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК (код участника 10705)

Претензии по результатам анализа принимаются в течение суток с даты готовности.

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.

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

