



КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ № ЛП0084943

Дата регистрации
заказа: **04.04.2024 21:39**

Дата взятия
материала: **04.04.2024**

Ф.И.О. владельца: **Винке**
Вид животного: **собака**

Дата выполнения: **05.04.2024 10:18**
Чип\клеймо:

Порода: **золотистый ретривер**

Дата сверки
чипа\клейма:

Возраст (лет, мес.): **11,0**

Пол: **М**

Лечащий врач:

Кличка: **Ералаш**

Заказчик: **ПроЛапы**

показатели	ед. измерения	данные исследования	Среднее для вида
Гематокрит (Hct, PCV)	%	36,9	38,0-55,0 (старше 6 мес) 33,0-42,0 (3-6 мес) // 23,0-34,0 (до 2 мес)
Гемоглобин (Hgb)	г/л	129	120-180 (старше 6 мес) 110-150 (3-6 мес) // 77-110 (до 2 мес)
Эритроциты (RBC)	x10 ¹² /л	5,87	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	12,1	6,0 - 16,0
Бластные клетки	%	0	0
Миелоциты	%	0	0
Метамиелоциты	%	0	0
Палочкоядерные нейтрофилы (Bands)	%	1	0 - 3
Сегментоядерные нейтрофилы (Segs)	%	58	60 - 70
Эозинофилы (Eos)	%	0	0 - 5
Моноциты (Моно)	%	8	2 - 7
Базофилы (Bas)	%	0	0 - 1
Лимфоциты (Lym)	%	33	12-30 (старше 3-х мес)
Тромбоциты (Plt)	x10 ⁹ /л	279	160 - 550
Количество тромбоцитов в п/зр	в п/зр (НПФ)	-	> 5
Ядерные эритроциты (нормобласты, nRBC)	на 100 лейкоцитов	0	0
Анизоцитоз эритроцитов (RDW)	%	13,0	< 18,0
Средняя конц. Hb в эритроците (MCHC)	г/дл	35,0	33,0 - 38,0
Средний объем эритроцита (MCV)	мкм ³ (фл)	62,9	62,0 - 72,5
Сред. содержание Hb в эритроците (MCH)	пг	22,0	21,0 - 26,0
Скорректир (истинные) лейкоциты	x10 ⁹ /л	12,1	6,0 - 16,0
Палочкоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,12	0,00 - 0,30
Сегментоядерные нейтрофилы ABS	x10 ⁹ /л	7,02	3,00 - 11,50
Эозинофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,00	0,10 - 1,50
Базофилы ABS	x10 ⁹ /л	0,00	0,00 - 0,10
Моноциты ABS	x10 ⁹ /л	0,97	0,20 - 1,30
Лимфоциты ABS	x10 ⁹ /л	3,99	1,00 - 4,80
Бластные клетки ABS	x10 ⁹ /л	0	0

Анализаторы: MEK 6450 (Nihon Kohden, Japan). Контрольные материалы: AVANTOR. Окраска: по Май-Грюнвальду (Гемстандарт, Россия). Микроскопия: MeijiTechnic Nikon.

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

Врач КЛД, эксперт:

Климова Ксения Сергеевна

Дата выдачи:

05.04.2024

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



Лаборатория является участником МЗ РФ ФСВОК (код участника 10705) Претензии по результатам анализа принимаются в течение суток с даты готовности. Вопросы по исследованию на почту qs@vetlab.ru Проверить подлинность бланка можно на сайте по ссылке <https://vetlab.ru/catalog/> Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.