

**РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000010351 от 10.07.2025**

Пациент: Роня, Цвергшнауцер, 05.03.2014, Female

Владелец: Шевелева Полина Викторовна

Контактная информация: г. Омск, ул Волочаевская, 15, корпус а, кв.54; тел. +8(908)108 43 80 Татьяна (мама. По Симону и Ерофею); poly.sheveleva@gmail.com; тел. +7(913)1457751 - звонить; тел. +8(913)967 08 68

Назначил: Шихова Лия Рашитовна, Ветеринарный врач - терапевт

Исследование провел: Ветеринарная лаборатория ADL.

Общий анализ крови**Общий анализ крови****Общие показатели**

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Лейкоциты (WBC)	9,1	тыс/мкл	6,0 - 17,0	норма
LYM	2,340	10 ⁹ /L	0,800 - 5,100	норма
MO	0,550	10 ⁹ /L	0,000 - 1,800	норма
GR	6,210	10 ⁹ /L	4,000 - 12,600	норма
LYM%	25,700	%	12,000 - 30,000	норма
MO%	6,000	%	2,000 - 9,000	норма
GR%	68,300	%	60,000 - 83,000	норма
Эритроциты (RBC)	6,16	млн/мкл	5,50 - 8,50	норма
Гемоглобин (HGB)	154	г/л	110 - 190	норма
Гематокрит (HCT)	43,9	%	39,0 - 56,0	норма
Среднее содержание гемоглобина (MCH)	25,0	пг	20,0 - 25,0	норма
Средняя концентрация гемоглобина (MCHC)	350	г/л	300 - 380	норма
Средний объем эритроцита (MCV)	71,3	фл	62,0 - 72,0	норма
RDW CV Показатель анизацитоза эритроцитов	13,0	%	11,0 - 15,5	норма
RDW SD Показатель анизацитоза эритроцитов	43,600	%	35,000 - 56,000	норма
Тромбоциты (PLT)	194	тыс/мкл	117 - 460	норма
Средний объем тромбоцита (MPV)	9,8	фл	7,0 - 12,9	норма
Ширина распределения тромбоцитов (PDW)	18,2	фл	10,0 - 18,0	▲1%
Тромбокрит (PCT)	0,189	%	0,100 - 0,500	норма
P-LCR	34,800	%	13,000 - 43,000	норма

Лейкограмма

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Миелоциты	0	%	0	норма
Метамиелоциты	0	%	0	норма
Палочкоядерные нейтрофилы	0	%	0 - 5	норма
Сегментоядерные нейтрофилы	84	%	43 - 71	▲18%
Эозинофилы	2	%	0 - 3	норма
Лимфоциты	13	%	21 - 40	▼38%
Моноциты	1	%	0 - 3	норма
Базофилы	0	%	0 - 1	норма

Примечание:

аканоциты +/++++

Значение абсолютных величин.

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Базофилы абсолютные значения	0		0,000 - 0,100	норма
Лимфоциты	1,18		1,00 - 5,00	норма
Моноциты	0,09		0,00 - 1,20	норма
Палочкоядерные нейтрофилы	0		0,00 - 0,30	норма
Сегментоядерные нейтрофилы	7,64		3,00 - 11,50	норма
Эозинофилы	0,182		0,100 - 1,200	норма

Результаты исследования не являются диагнозом, требуется консультация специалиста.

Дата:

10.07.2025

Результат получен: 10.07.2025