

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000000738 от 16.01.2025

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: Солодовникова Дария Викторовна, Ветеринарный врач -

терапевт

Исследование провел: Ветеринарная лаборатория ADL.

Общий анализ крови

Общий анализ крови Общие показатели

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Лейкоциты (WBC)	4,4	т ыс/мкл	6,0 - 17,0	▼27 %
LYM	1,180	10*9/L	0,800 - 5,100	норма
MO	0,230	10*9/L	0,000 - 1,800	норма
GR	3,010	10*9/L	4,000 - 12,600	▼25 %
LYM%	26,800	%	12,000 - 30,000	норма
MO%	5,300	%	2,000 - 9,000	норма
GR%	67,900	%	60,000 - 83,000	норма
Эритроциты (RBC)	5,95	млн/мкл	5,50 - 8,50	норма
Гемоглобин (HGB)	144	г/л	110 - 190	норма
Гематокрит (НСТ)	42,9	%	39,0 - 56,0	норма
Среднее содержание гемоглобина (МСН)	24,2	ПГ	20,0 - 25,0	норма
Средняя концентрация гемоглобина (MCHC)	335	г/л	300 - 380	норма
Средний объем эритроцита (MCV)	72,2	фл	62,0 - 72,0	▲0 %
RDW CV Показатель анизацитоза эритроцитов	13,2	%	11,0 - 15,5	норма
RDW SD Показатель анизацитоза эритроцитов	44,300	%	35,000 - 56,000	норма
Тромбоциты (PLT)	153	т ыс/мкл	117 - 460	норма
Средний объем тромбоцита (MPV)	9,4	fl	7,0 - 12,9	норма
Ширина распределения тромбоцитов (PDW)	19,4	fl	10,0 - 18,0	▲8 %
Тромбокрит (РСТ)	0,144	%	0,100 - 0,500	норма
P-LCR	32,800	%	13,000 - 43,000	норма

Лейкограмма

TO NOT PURPLU						
Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение		
Миелоциты	0	%	0	норма		
Метамиелоциты	0	%	0	норма		
Палочкоядерные нейт рофилы	1	%	0 - 5	норма		
Сегментоядерные нейтрофилы	64	%	43 - 71	норма		
Эозинофилы	8	%	0 - 3	▲167 %		
Лимфоциты	21	%	21 - 40	норма		
Моноциты	6	%	0 - 3	▲100 %		
Базофилы	0	%	0 - 1	норма		

Примечание:

макроциты +/++++, микроциты +/++++, анизоцитоз ++/++++, гиперсегментация нейтрофилов, макротромбоциты, лимфоциты легкой реактивности

Значение абсолютных величин.

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Базофилы абсолютные значения	0		0,000 - 0,100	норма
Лимфоциты	0,92		1,00 - 5,00	▼8 %
Моноциты	0,26		0,00 - 1,20	норма
Палочкоядерные нейт рофилы	0,04		0,00 - 0,30	норма
Сегментоядерные нейтрофилы	2,81		3,00 - 11,50	▼6 %
Эозинофилы	0,340		0,100 - 1,200	норма

Результаты исследования не являются диагнозом, требуется консультация специалиста.

Дата: 16.01.2025

Результат получен: 16.01.2025