

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000005329 от 09.04.2024

Пациент: Роня, Цвергшнауцер, 05.03.2014, Female

Владелец: Шевелева Полина Викторовна

Контактная информация: г. Омск, ул Волочаевская, 15, корпус а, кв.54; тел. +-(-)-; poly.sheveleva@gmail.com; тел. +8(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)	8,4	т ыс/мкл	6,0 - 17,0	норма
LYM	2,110	10*9/L	0,800 - 5,100	норма
MO	0,530	10*9/L	0,000 - 1,800	норма
GR	5,750	10*9/L	4,000 - 12,600	норма
LYM%	25,200	%	12,000 - 30,000	норма
MO%	6,300	%	2,000 - 9,000	норма
GR%	68,500	%	60,000 - 83,000	норма
Эритроциты (RBC)	6,88	млн/мкл	5,50 - 8,50	норма
Гемоглобин (HGB)	166	г/л	110 - 190	норма
Гематокрит (НСТ)	48,3	%	39,0 - 56,0	норма
Среднее содержание гемоглобина (МСН)	24,1	ПГ	20,0 - 25,0	норма
Средняя концентрация гемоглобина (MCHC)	343	г/л	300 - 380	норма
Средний объем эритроцита (MCV)	70,2	фл	62,0 - 72,0	норма
RDW CV Показатель анизацитоза эритроцитов	14,0	%	11,0 - 15,5	норма
RDW SD Показатель анизацитоза эритроцитов	45,900	%	35,000 - 56,000	норма
Тромбоциты (PLT)	77	т ыс/мкл	117 - 460	▼34%
	8,0	fl	7,0 - 12,9	норма
Ширина распределения тромбоцитов (PDW)	21,4	fl	10,0 - 18,0	▲19%
Тромбокрит (РСТ)	0,062	%	0,100 - 0,500	▼38%
P-LCR	10,400	%	13,000 - 43,000	▼20%

Лейкограмма

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Миелоциты	0	%	0	норма
Метамиелоциты	0	%	0	норма
Палочкоядерные нейт рофилы	1	%	0 - 5	норма
Сегментоядерные нейтрофилы	81	%	43 - 71	▲14 %
Эозинофилы	3	%	0 - 3	норма
Лимфоциты	15	%	21 - 40	▼29 %
Моноциты	0	%	0 - 3	норма
Базофилы	0	%	0 - 1	норма

Примечание:

анизоцитоз +/++++, аканоциты +/++++, лимфоциты умеренной реактивности

Значение абсолютных величин.

значение аосолютных величин.					
Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение	
Базофилы абсолютные значения	0		0,000 - 0,100	норма	
Лимфоциты	1,26		1,00 - 5,00	норма	
Моноциты	0		0,00 - 1,20	норма	
Палочкоядерные нейт рофилы	0,08		0,00 - 0,30	норма	
Сегментоядерные нейтрофилы	6,80		3,00 - 11,50	норма	
Эозинофилы	0,252		0,100 - 1,200	норма	

Результаты исследования не являются диагнозом, требуется консультация специалиста.

Дата: 09.04.2024

Результат получен: 09.04.2024