

Кошка Плюша Номер ЭМК: 479471
Порода: Пол: **Самка** Возраст: **15**
Хозяин: **Кливец Ярослав Витальевич**

Общий анализ крови

Общеклиническое исследование крови

Параметр	Значение	Единица измерения	Референсный интервал	Расшифровка
Эритроциты (RBC)	9.57	10 ¹² /L	6.4-12.2	
Гемоглобин (HGB)	132	g/L	98-162	
Гематокрит (HCT)	38	%	30.3-52.3	
Средний объем эритроцита (MCV)	40	fL	35.9-53.1	
Среднее содержание HGB в 1 эритроците (MCH)	14	pg	11.8-17.3	
Средняя концентрация HGB в 1 эритроците (MCHC)	349	g/L	281-358	
Ширина распространения эритроцитов по объему (RDW)	16	%	15-27	
Лейкоциты (WBC)	23.29	10 ⁹ /L	2.87-17.02	Повышено
Тромбоциты (PLT)	295	10 ⁹ /L	151-600	
Средний объем тромбоцита (MPV)	12.7	fL	11.4-21.6	

Лейкоцитарная формула

Параметр	Значение	Единица измерения	Референсный интервал	Расшифровка
Общее количество нейтрофилов	93.00	%	38-75	Повышено
Общее количество нейтрофилов	21.66	10 ⁹ /L	2.3-10.32	Повышено
Палочкоядерные	12	%	0-3	Повышено
Палочкоядерные	2.79	10 ⁹ /L	0-0.3	Повышено
Сегментоядерные	81	%	35-72	Повышено
Сегментоядерные	18.86	10 ⁹ /L	2.3-10.29	Повышено
Эозинофилы	0	%	2-8	Понижено
Эозинофилы	0.00	10 ⁹ /L	0.17-1.57	Понижено
Моноциты	4	%	1-4	
Моноциты	0.93	10 ⁹ /L	0.05-0.67	Повышено
Лимфоциты	3	%	20-55	Понижено
Лимфоциты	0.70	10 ⁹ /L	0.92-6.88	Понижено
Базофилы	0	%	0-1	
Базофилы	0.00	10 ⁹ /L	0-0.26	

Дата выполнения исследования: 11.09.2023

Дата создания записи: 11.09.2023 Создал запись: Семенова

11.09.2023