



КЛЫК+

ВЕТЕРИНАРНАЯ КЛИНИКА

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000008988 от 14.04.2024

Пациент: Лакки, Ризеншнауцер, 04.04.2021, Male

Владелец: Савинцева Наталья Юрьевна

Контактная информация: г. Пермь, проспект

Комсомольский, 64, кв.9; savintseva2701@gmail.com; тел. 79028344998

Назначил: Власов Юрий Валерьевич, терапевт, нефролог, уролог

Исследование провел: Лаборант,

Клинический анализ крови с нормой

Клинический анализ крови с нормой

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Эритроциты (RBC)	4,10	10*6/мм3	5,50 - 8,50	▼25%
Гемоглобин (Hb, HGB)	95	г/л	120 - 180	▼21%
Лейкоциты (WBC)	9,50	10*3/мм3	6,00 - 17,00	норма
Эозинофилы, %	3,00	%	0,00 - 10,00	норма
Эозинофилы, тыс/мкл	0,29	тыс/мкл	0,10 - 1,25	норма
Нейтрофилы палочкоядерные, %	2,00	%	0,00 - 5,00	норма
Нейтрофилы палочкоядерные, тыс/мкл	0,19	тыс/мкл	0,00 - 0,50	норма
Нейтрофилы сегментоядерные, %	78,000	%	60,000 - 77,000	▲1%
Нейтрофилы сегментоядерные, тыс/мкл	7,41	тыс/мкл	3,00 - 11,50	норма
Лимфоциты, %	14,00	%	12,00 - 30,00	норма
Лимфоциты, тыс/мкл	1,33		1,00 - 4,80	норма
Моноциты, %	3,00	%	2,00 - 4,00	норма
Моноциты, тыс/мкл	0,29		0,15 - 1,35	норма
Тромбоциты	301	10*3/мм3	200 - 500	норма
Гематокрит	30	%	37 - 55	▼19%
Ср. сод-е Gb (MCH)	23,00	пг	19,50 - 25,00	норма
Ср. конц-я Gb в эритроците (MCHC)	314,00	г/л	320,00 - 360,00	▼2%
Средний объем эритроцита (MCV)	74,0	фл	66,0 - 77,0	норма
Распределение эритроцитов (RDW)	14,6		12,0 - 15,0	норма

Лаборант:

ЧГА

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000008989 от 14.04.2024

БАК нефрологический профиль

Нефрологический профиль

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Альбумин	32,60	г/л	26,00 - 40,00	норма

Мочевина	69,10	ммоль/л	3,10 - 10,90	▲534%
Креатинин	971,00	ммоль/л	60,00 - 150,00	▲547%
Калий	5,60	ммоль/л	3,50 - 5,40	▲4%
Фосфор	3,10	ммоль/л	0,87 - 2,00	▲55%

Лаборант: ЧГА

Результат получен: 14.04.2024

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000008990 от 14.04.2024

Биохимический анализ крови 1 показатель

Биохимический анализ крови 1 показатель

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Кальций	2,30	ммоль/л	2,00 - 3,00	норма

Результат получен: 14.04.2024