



РЕЗУЛЬТАТ ОБЩЕКЛИНИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

№3685832
от 25.07.2023

Профиль: **Общий анализ крови расширенный**
Владелец: **Быкова**
Кличка: **Фрося**
Вид: **Кошка**
Пол: **Самка (Стерил)**
Возраст: **2г**

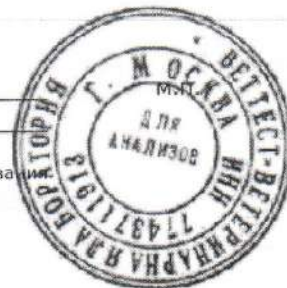
Клиент: **Дженк-1 Домодедово Гагарина**
Врач: **Багатыров Магомед Хасболатович**
Порода: **метис**
Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура	Результат	Норма	Единицы
Эритроциты	RBC	7.53	5 - 10	$\times 10^{12}/л$
Гемоглобин	HGB	112	80 - 150	г/л
Гематокрит	HCT	38.6	24 - 45	%
Об. объем эр.	MCV	51.26	39 - 55	Фл
Ср. содержание гемоглобина в эритроцитах	MCH	15	13 - 17	пикограмм
Ср. концентрация гемоглобина в эритроцитах	MCHC	↓ 290	300 - 360	г/л
Распределение эритроцитов в крови	RDW	↓ 10.6	14 - 31	%
Лейкоциты	WBC	8.2	5.5 - 19.5	$\times 10^9/л.$
Бласты	BLAST	0	0 - 0	%
		0.00	0 - 0	$\times 10^9/л.$
Миелоциты	MYELO	0	0 - 0	%
		0.00	0 - 0	$\times 10^9/л.$
Метамиелоциты	META	0	0 - 0	%
		0.00	0 - 0	$\times 10^9/л.$
Палочкоядерные нейтрофилы	BAND	2	0 - 3	%
		0.16	0 - 0.59	$\times 10^9/л.$
Сегментоядерные нейтрофилы	SEGS	58	35 - 75	%
		4.76	1.93 - 14.63	$\times 10^9/л.$
Эозинофилы	EOS	10	2 - 12	%
		0.82	0.11 - 2.34	$\times 10^9/л.$
Базофилы	BASO	0	0 - 1	%
		0.00	0 - 0.2	$\times 10^9/л.$
Моноциты	MONO	1	0 - 4	%
		0.08	0 - 0.78	$\times 10^9/л.$
Лимфоциты	LYMP	29	20 - 55	%
		2.38	1.1 - 10.73	$\times 10^9/л.$
Плазмциты	PLASM	0	0 - 1	%
Тромбоциты	PLT	472	200 - 600	$\times 10^9/л.$
Ср. объем тромб	MPV	9.3	0 - 99.9	Фл
Ретикулоциты	RET	0.2	0 - 1	%
Нормоциты	NRBC	0	0 - 1	на 100 лейкоцитов
СОЭ	ESR	3	1 - 5	мм/час

Примечания:

Регистратор Васильченко М. А. подпись _____
Врач лабораторной диагностики- 1 Васильченко М. А. подпись _____

Документ является официальной копией результата исследования



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК.



РЕЗУЛЬТАТ ОБЩЕКЛИНИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ

№3685832
от 25.07.2023

Профиль: **Общий анализ мочи**

Владелец: **Быкова**

Клиент:

Дженк-1 Домодедово Гагарина

Кличка: **Фрося**

Врач:

Багатыров Магомед Хасболатович

Вид: **Кошка**

Порода:

метис

Пол: **Самка (Стерил)**

Номер и/б:

Возраст: **2г**

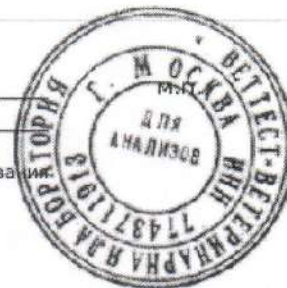
Показатель	Аббревиатура	Результат	Норма	Единицы
Цвет	Color	Желтый	сол. желт.	
Прозрачность	Transparency	неполная	прозрачная	
pH	pH	6.5	5 - 7	Ед. pH
Плотность	Sp. gravity	1.060	1.04 - 1.06	г/л
Белок	Protein	1	0 - 0	
Глюкоза	Glucose	-	abs	ммоль/л
Кетоновые тела	Ketones	-	abs	
Уробилиноген	Urobili	-	0 - 17	
Билирубин	Bili	-	abs	
Кровь (гемоглобин)	Hgb	-	abs	
Микроскопия осадка				
Эпителий плоский		0-1	0 - 2	в поле зр.
Эпителий переходный		-	единичный	в поле зр.
Эпителий почечный		-	0	в поле зр.
Эпителий атипичный		-	0	в поле зр.
Эритроциты	RBC	0-1	0 - 3	в поле зр.
Лейкоциты	WBC	0-1	0 - 10	в поле зр.
Цилиндры	Casts	-	0 - 1	в поле зр.
Бактерии	Bacteria	кокки +	един-е	
Кристаллы (осадки)		-	abs	
Слизь	Mucus	-	abs	

Примечания:

Регистратор Васильченко М. А. подпись _____

Врач лабораторной диагностики- 1 Васильченко М. А. подпись _____

Документ является официальной копией результата исследования



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК.



РЕЗУЛЬТАТ БИОХИМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

№3685832
от 25.07.2023

Профиль: **Первичное обследование**

Владелец: **Быкова**
Кличка: **Фрося**
Вид: **Кошка**
Пол: **Самка (Стерил)**
Возраст: **2г**

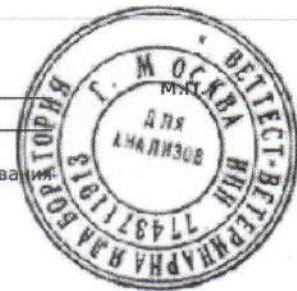
Клиент: **Дженк-1 Домодедово Гагарина**
Врач: **Багатыров Магомед Хасболатович**
Порода: **метис**
Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Мочевина	Urea		8.9	5 - 11	ммоль/л
Креатинин	Creat		124.9	90 - 180	мкмоль/л
Об. билирубин	T.bil		2.2	0 - 17	мкмоль/л
АСТ	AST		27.2	20 - 55	Е/л
АЛТ	ALT		54.7	13 - 55	Е/л
ЩФ	ALP		30.3	10 - 35	Е/л
Глюкоза	Glu	↓	2.74	3.3 - 5.6	ммоль/л
Об. белок	TP		76.7	68 - 80	г/л
Коэффициент Ритиса		↓	0.50	0.75 - 1.6	

Примечания:

Регистратор Васильченко М. А. подпись _____
Врач лабораторной диагностики- 1 Антоненко Я. подпись _____

Документ является официальной копией результата исследования



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК.

владелец:
фамилия Богова
имя Валерия
отчество Мадригловна
домашний адрес _____

животное:
вид кошка порода метис
окрас трисектор пол дата рожд. _____
кличка Фрея вес 3100 гр. т 35,6

дата заболевания _____
пред. диагноз _____
окон. диагноз лейкоз крови с анемией с уретрой, пневмоцистит

контакт. тел. +7985 3046231

Если вы остались недовольны качеством обслуживания в нашей клинике, просьба обратиться по телефону 8-495-960-60-81, 8-926-149-72-04 Багатыров Магомед Хасболович.

ЛИСТ НАЗНАЧЕНИЙ И РЕКОМЕНДАЦИЙ

(всегда иметь при себе во время посещения ветеринарного центра)

от 27.07 2023 г.

100%
30%

- 1) Александр - 0,3 мл н/к + хрень 7-10 дней
далее препарат Фитрол, Метформин (любое)
по инструкции. Формицид
- 2) Трисектор + 7 мл + 3 мл Дюфалакт } 10 мл/ч.
Метформин 3 мл + 7 мл Наст 0,9% } 5 дней 1/8
Виз 0,3 мл + 9,5 мл Наст 0,9% } 47959
- 3) Трамарол 0,3 мл н/к + хрень по утрам 5 дней
1,5 мл
- 4) Рексаметон - 0,3 мл в/м 27, 28, 29. дней
0,2 мл 30, 31 + далее 0,1 мл 2, 3, 4 (вечер) 1,8 мл.
- 5) Трицикл 0,7 мл н/к 2 хрень 7 дней 98 мл.
- 6) Амронит - 0,3 мл н/к + хрень по утрам 7 дней 2,9 мл
- 7) Мен обрабатывать р-ом Мерксурин 0,05%
2 хрень 10-12 дней, далее носки осматривать в/м
светильники
- 8) Томону не смешивать со кальций замин
Рексаметон сдать анализ на асдо анализ
интерпретация

с информацией об обязательном проведении моему животному ежегодной (пожизненно) профилактической вакцинации против бешенства, а так же с назначениями и рекомендациями ознакомлен(на), обязуюсь их выполнять и своевременно в полном объеме. Оплачивать ветеринарные услуги и лекарственные средства с назначениями и рекомендациями владелец животного ознакомлен _____

Ф. И. О. ветеринарного врача
Корни Ренат Ка
1 мес.



подпись _____

