OOO «300BET»

Круглосуточный Ветеринарный Центр

г. Москва, ул. 2-я Магистральная д.16 www.zoovet.ru



Прием больных животных и	(495) 775-94-24
стационар	(473) 113 74 24
Вет. справочная, гостиница и	(495) 995-06-32
зоотакси:	(473) 773-00-32
Скорая помощь (вызов врача на дом):	(495) 747-77-05
Лаборатория и ветеринарная аптека:	(495) 775-94-24
Ветеринарная консультация:	(495) 775-94-24

Биохимическое исследование крови

Регистрационный номер: 45614

Номер карты: 14759 Вид животного: Кошка Порода: б/п

Кличка: Кузя Пол: Ж Возраст: 14 Масса:

Ф.И.О Владельца животного: Ушанова Марина Николаевна Ф.И.О Лечащего ветеринарного врача: **Кусенкова Н.Ю.**

Показатель	Обозначения	Единицы измерения	Данные исследования	Норма для собак	Норма для кошек
Общий белок	TP	г/л		40 - 73	54 -77
Альбумин	Alb	г/л		22 - 39	25 - 37
Общий билирубин	Tbil	мкмоль/л	2,0	3 - 13,5	3 - 12
Прямой билирубин	Dbil	мкмоль/л		0 - 5,5	0 - 5,5
Аспартатаминотрансфераза	Ast	ЕД/л	44	11 - 42	9 - 29
Аланинаминотрансфераза	Alt	ЕД/л	100	9 - 52	19 - 79
Щелочная фосфатаза	Alp	ЕД/л	58	18 - 70	39 - 55
Лактатдегидрогеназа	Ldg	ЕД/л		23 - 164	55 - 155
Креатинин	Crea	мкмоль/л	119	26 - 120	70 - 165
Мочевина	Bun	ммоль/л	11,7	3,5 - 9,2	5,5 - 9,0
Глюкоза	Clu	ммоль/л	18,8	4,3 - 7,3	3,3 - 6,3
Амилаза общая	Amy	ЕД/л		685 - 2155	580 - 1720
Амилаза панкреатическая	Amy-pr	ЕД/л			300 - 800
Липаза	Lp	ЕД/л		до 50	до 50
Гаммаглутамилтрансфераза	GGT	ЕД/л	5,8	<u> </u>	1 - 10
Триглицериды	Triglyce	ммоль/л		0,24 -	0,38 -
V	C11	/	0.7	0,98	1,10
Холестерин	Chol Cl	ммоль/л	8,7	2,9 - 6,5	
Хлор Колий	K	ммоль/л	4.12		107 - 122
Калий		ммоль/л	4,12	4,3 - 6,2	
Натрий	Na	ммоль/л	146,7	+	143 - 165
Кальций	Ca	ммоль/л		2,3 - 3,3	2,0 - 2,7
Кальций ионизированный	Ca++	ммоль/л	1,14	1,15 - 1,65	1,0 - 1,35
Фосфор	P	ммоль/л	1,11	1,13 - 3,0	1,1 - 2,3
Железо	Fe	мкмоль/л			20 - 30
Магний	Mg	ммоль/л		0,8 - 1,4	0,9 - 1,6
Ж/к до кормления		мкмоль/л		0 - 7	
Желчные кислоты после кормления		мкмоль/л		0 - 15	
Фруктозамин		мкмоль/л		0 - 375	
рН			7,6		

Примечание:

Дата: 2011-11-13 Ветеринарный врач-лаборант: Кириллова С.В.

OOO «300BET»

Круглосуточный **Ветеринарный Центр**

г. Москва, ул. 2-я Магистральная д.16 www.zoovet.ru



Прием больных животных и	(495) 775-94-24
стационар	(493) 113-94-24
Вет. справочная, гостиница и	(495) 995-06-32
зоотакси:	(193) 993 00 32
Скорая помощь (вызов врача на дом):	(495) 747-77-05
Лаборатория и ветеринарная аптека:	(495) 775-94-24
Ветеринарная консультация:	(495) 775-94-24
	-

Клинический анализ крови

Регистрационный номер: 45614

Номер карты: 14759 Вид животного: Кошка Порода: б/п

Кличка: Кузя Пол: Ж Возраст: 14 Масса:

Ф.И.О Владельца животного: Ушанова Марина Николаевна Ф.И.О Лечащего ветеринарного врача: **Кусенкова Н.Ю.**

Показатель	Единицы	Данные	_	Норма для
	измерения	исследования	собак	кошек
Эритроциты (RBC)	млн/мкл	9,0	5,5 - 8,5	4,6 - 10,0
Гемоглобин (Hb)	г/л	168	110 - 190	93 - 153
Гематокрит (Ht)	%	51	39 - 56	28 - 49
Средний объём эритроцита (MCV)	фл	56,2	66 - 77	39 - 55
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (МСНС)	г/л	330	320-360	310-350
Ширина распределения эритроцитов по объёму (RDW)	%	16,4	12 - 15	14 - 18
Лейкоциты (WBC)	тыс/мкл	5,3	6,0 - 17,0	5,5 - 19,5
Тромбоциты (Pl)	тыс/мкл	415	117 - 460	100 - 514
СОЭ	мм/час	3	2 - 8	2 - 12
Лейкоцитарная формула				
Миелоциты	%		0	0
Метамиелоциты	%		0	0
Палочкоядерные нейтрофилы	%	1	0 - 3	0 - 3
Сегментоядерные нейтрофилы	%	78	55 - 70	48 - 72
Базофилы	%	1	0,5	0,5
Эозинофилы	%	7	0 - 5	0 - 7
Лимфоциты	%	12	13 - 32	22 - 30
Моноциты	%	1	0 - 3	1 - 5

Морфологические изменения клеток эритроцитов

Морфологические изменения клеток лейкоцитов

Дата: 2011-11-13 Ветеринарный врач-лаборант: Кириллова С.В.