

# Клиника спонтанной онкологии животных

Результаты исследований пробы №899 от 15.10.2013

ФИО: Агеева/собака/ . . .	Отд.: КЭЖ
---------------------------	-----------

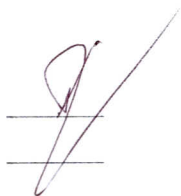
Аналит	Результат	Ед.изм.	Пределы	Замечания
Билирубин общий	1,0	мкМ/л	1,0 — 13,5	
Белок общий	40,7	г/л	40,0 — 73,0	
Асартатаминотрансфераза	125,0*	Ед/л	11,0 — 42,0	
Аланинаминотрансфераза	79,0*	Ед/л	9,0 — 52,0	
Фосфатаза щелочная	123	Ед/л	18 — 150	
Альфа-амилаза	243*	Ед/л	300 — 1500	
Мочевина	4,7	ммоль/л	3,5 — 9,2	
Глюкоза	7,60*	ммоль/л	4,30 — 7,30	
Калий	5,01	ммоль/л	4,30 — 6,20	
Натрий	143,3	ммоль/л	138,0 — 164,0	
Креатинин	62,0	мкМ/л	26,0 — 120,0	

\* - за предела

Комментарий:

Врач КДЛ

Ветеринарный врач



# ФГБУ "Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена" Министерства Здравоохранения Российской Федерации Клинико-диагностическая лаборатория

125284 г. Москва, 2-ой Боткинский проезд, д.3  
тел. 945-86-45

Результаты исследований пробы №10 140 от 15.10.2013

№ ист. бол. ЯЯ-67645	Отд.: КЭЖ
ФИО: Агеева/собака/ . . .	Врачи:
Пол: Женский	Дата рождения:
Биоматериал: Кровь	Вид оплаты: Касса
	Протокол:

Аналит	Результат	Ед.изм.	Пределы	Замечания
<b>Вид материала:</b>				
<b>ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ</b>				
СОЭ	5	мм/час	2 — 15	
Лейкоциты	7,6	10 <sup>9</sup> /л	4,0 — 9,0	
Эритроциты	4,16	10 <sup>12</sup> /л	3,90 — 4,70	
ВОЗ.016.02 Гемоглобин	99*	г/л	120 — 140	
Гематокрит	27,00*		35,00 — 47,00	
Средний объем эритроцита	64,90*	fL	80,00 — 100,00	
Сред. сод. гемоглобина	23,80*	pg	26,00 — 34,00	
Сред. конц. гемоглобина в эр.	367	г/л	320 — 370	
Тромбоциты	473,00*	10 <sup>9</sup> /л	150,00 — 400,00	
<b>Подсчет лейкоцитарной формулы</b>				
Палочкоядерные %(N аб.0,04-0,3)	1	%	1 — 6	
Сегментоядерные %(N аб.2,5-5,0)	65	%	47 — 72	
Лимфоциты(N аб.1,2-3,0)	21	%	19 — 37	
Моноциты(N аб.0,09-0,6)	13*	%	3 — 11	

\* - за предела

Комментарий:

Врач КДЛ

Соколова Н.П. . .

Фельдшер-лаборант

