



# В Е Т Т Е С Т

8 (495) 769 28 29

www.vettest.ru

info@vettest.ru

ООО "ВЕТТЕСТ"

vettest vettest vettest vettest vettest vettest vettest

## Результат биохимического исследования № 398339 от 25.09.2015

Владелец: <b>Руднево</b>	Возраст:	Клиент: <b>Приют "Руднево"</b>
Кличка: <b>Ксюша</b>	Пол:	Врач: <b>Новиков</b>
Порода:	Вид: <b>Собака</b>	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Мочевина	Urea	↑	15.11	3 - 10.5	ммоль/л
Креатинин	Creat	↑	238	60 - 140	мкмоль/л
Об.билирубин	T.bil		2.12	0 - 17	мкмоль/л
Пр.билирубин	D.bil		1.15	0 - 4	мкмоль/л
АСТ	AST	↑	57.1	20 - 50	Е/л
АЛТ	ALT		21.0	5 - 69	Е/л
ЩФ	ALP	↑	503	23 - 87	Е/л
Глюкоза	Glu	↓	2.65	3.3 - 5.6	ммоль/л
Об.белок	TP		53.7	51 - 72	г/л
Альбумин	Alb	↓	20.6	22 - 38	г/л
Глобулин	Glob		33.10		г/л
Альб/Глоб	A:Gratio		0.62	0.6 - 1.5	
Осмолярн.	Osm		294	280 - 320	мОсм/кг
Натрий	Na	↓	142,5	144 - 162	ммоль/л
Калий	K		4,85	3.6 - 6	ммоль/л
Хлор	Cl		118,4	106 - 126	ммоль/л
Холестерол	Chol	↑	9.4	2.5 - 7	ммоль/л
КоэффициентРитиса		↑	2.72	0.75 - 1.6	

### Примечания:

Лаборант Фролова Т.С. подпись \_\_\_\_\_  
Врач лабораторной диагностики Фролова Т.С. подпись \_\_\_\_\_