

Биохимический анализ суточной мочи
(заключение № 499)

Ф.И.О. пациента Петрова Алла Владимировна
Возраст 35 лет
Пол женский
Диагноз Мочекаменная болезнь
Лечение ДУВЛ от 11.02.2010 г.
Материал Суточная моча, диурез – 2500 мл.
Ф.И.О. врача Паронников М.В.

№	Показатель	Значение	Норма
		ммоль/сут	ммоль/сут
1	Щавелевая кислота (оксалат)	0,3	0,2 – 0,5
2	Лимонная кислота (цитрат)	0,3	2,5 – 5,7
3	Мочевая кислота (урат)	2,3	0,9 – 4,0
4	Калий	57,6	23,1 – 105,0
5	Натрий	126,8	165,2 – 270,0
6	Кальций	6,2	2,7 – 5,0
7	Магний	5,2	3,3 – 6,6
8	Аммоний	109,7	9,4 – 50,0
9	Сульфат	8,5	14,6 – 35,4
10	Фосфат	12,8	16,7 – 35,0
11	Хлорид	162,7	112,7 – 253,5
12	Креатинин	8,2	муж: 13 – 18 жен: 7 – 13
13	pH	7,6	5,5 – 6,5
14	Плотность	1008	>1010 г/л

Заключение: Гипоцитратурия, гиперкальциурия, гипераммонийурия.

21.09.10 г.

Врач-лаборант

Макарова О.И.