

ООО "ЮНИЛАБ - ИРКУТСК"

Единая справочная 8 (3952) 288-688; otziv@unilab.su

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

выдачи:

Ф.И.О.

Дата рождения (возраст):

Пол:

DS:

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование	Результат	Ед. изм.	Дата готовности результата	Референтные пределы
--------------	-----------	----------	----------------------------	---------------------

Биохимическое исследование мочи
Проба Реберга (Клиренс эндогенного креатинина)

Метод: Колориметрический кинетический Яффе метод В

Креатинин суточной мочи

Объем	1600.00	мл		
Креатинин (суточной мочи)	150.61	мкмоль/кг/сут		(97.00 - 177.00)

Креатинин	(венозная кровь)	92.30	мкмоль/л	Мужчины: до 50л 74-110, старше 50л 72-127. Женщины: 58-96 Дети: 0-14дн. 32-85; 15дн.-<2л. 13-35; 2г.-<5л. 22-41; 5л.-<12л. 30-57; 12л.-<15л. 43-75; 15л.-<19л: девочки 46-77; мальчики 58-99.
-----------	------------------	-------	----------	---

Метод: Расчетный

Клиренс креатинина	(моча)	96.32	мл/мин	80 - 160
Канальцевая реабсорбция	(моча)	98.85	%	95-99

Исполнители: Зеель Н. А.

Заведующая лабораторией

подпись

Ефременко З.А.

Расшифровка подписи