Биохимия крови Общая

10.05.2018г.

Платное обследование

Ф.И.О. пациента

Дата рождения 22.07.1988г. Пол: М

Адрес места жительства

Время взятия биоматериала 0:00:00 Диагноз

Ф.И.О. врача

Код 469942

	Результат	Норма	Ед. изм.
1. Глюкоза	4,82	3,89 - 5,83	ммоль/л
2. Мочевина	3,75	1,7 - 8,3	ммоль/л
3. Креатинин	0,07	0,062 - 0,115	ммоль/л
4. Мочевая кислота	0,22	0,202 - 0,416	ммоль/л
5. Белок	63 ↓	64 - 83	г/л
6. Альбумины	41	35 - 50	г/л
7. Глобулины	22 ↓	23 - 35	г/л
8. СРП	отр	0 - 6	мг/л
9. Циркул. иммун. компл.	13	0 - 56	ед.
10. Ревматоидный фактор	отр	0 - 8	МЕ/мл
11. АСЛ-0	отр	0 - 200	Ед/мл
12. Общий холестерин	3,20	0 - 5,2	ммоль/л
13. Триглицериды	0,75	0 - 1,7	ммоль/л
14. Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	0,98	0,91 - 2,0	ммоль/л
15. Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	2,05	0 - 3,34	ммоль/л
16. Липопротеины очень низкой плотности (лпонп)	0,34	0,26 - 1,04	ммоль/л
17. Коэффициент атерогенности	2,27	2 - 3	
18. Билирубин общий	14,4	0 - 17	мкмоль/л
19. Билирубин прямой	0	0 - 3,4	мкмоль/л
20. ACAT	36	0 - 40	ед./л
21. АЛАТ	56 ↑	0 - 40	ед./л
22. Щелочная фосфатаза	135	0 - 270	ед./л
23. Лактатдегидрогеназа	449 ↑	207 - 414	ед./л
24. Альфа-амилаза	45	0 - 100	ед./л
25. Кальций	2,13 ↓	2,15 - 2,58	ммоль/л
26. Неорганический фосфор	1,37	0,87 - 1,45	ммоль/л
27. Магний	0,83	0,66 - 1,03	ммоль/л
28. Сывороточное железо	17,4	11,6 - 31,3	мкмоль/л
29. Трансферрин	351	200 - 360	мг/дл
30. Ферритин	48	20 - 250	мкг/л

Дата выдачи результатов