

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 35 лет
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 27.02.2024
 Дата поступления образца: 27.02.2024
 Врач: 27.02.2024
 Дата печати результата: 27.02.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Триглицериды	2.77*	ммоль/л		Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень <1,7 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин	5.54*	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации: желательный уровень <5,0 ммоль/л. В индивидуальной оценке кардиориска холестерин следует использовать в комплексе с другими факторами (см. таблицы SCORE).
Холестерин-ЛПВП	1.17	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень >1,0 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин-ЛПНП (по Фридвальду)	3.12*	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации: при отсутствии дополнительных факторов кардиориска желательный уровень <3,0 ммоль/л. Индивидуальные целевые значения ХС ЛПНП для пациентов высокого и очень высокого риска определяет врач.
Холестерин не-ЛПВП	4.37*	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации: при отсутствии дополнительных факторов кардиориска желательный уровень <3,8 ммоль/л. Индивидуальные целевые значения для пациентов групп высокого и очень высокого риска определяет врач.
Холестерин-ЛПОНП	1.26*	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации при оценке кардиориска: уровень >0,8 ммоль/л указывает на повышение риска.
Аполипопротеин А1	1.52	г/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень >1,25 г/л указывает на низкий риск.
Аполипопротеин В	1.07*	г/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации: при отсутствии дополнительных факторов кардиориска желательный уровень <1,0 г/л.
Апо В/Апо А1	0.7		см.комм.	Повышенный сердечно-сосудистый риск: > 0,9
Лipoprotein (а)	0.03	г/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень < 0,5 г/л указывает на низкий риск.

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача