

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 42 года
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 28.02.2024
 Дата поступления образца: 29.02.2024
 Врач: 29.02.2024
 Дата печати результата: 29.02.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Глюкоза	5.5	ммоль/л	4.1 - 6.0	
Тропонин I (высокочувств.)	12.5	нг/л	< 34.2	"См. рекомендации Европейского кардиологического общества ESC" (http://www.cardioprevent.ru/downloads/c2m6i2033/12Recomend.pdf) Уровень высокой вероятности острого повреждения миокарда: > 171 нг/л Технология ARCHITECT, Abbott (США) Дополнительная информация по интерпретации приведена в описании теста на сайте лаборатории.
Триглицериды	1.42	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень <1,7 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин	4.98	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	1.88	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень >1,0 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин-ЛПНП (по Фридвальду)	2.45	ммоль/л	см.комм	ВНИМАНИЕ! Результаты < 0.3 ммоль/л могут указывать на наследственное нарушение липидного обмена. 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	3.10	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.
СРБ	0.7	мг/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации при

Продолжение на следующей странице

М.П. / Подпись врача

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 42 года
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 28.02.2024
 Дата поступления образца: 29.02.2024
 Врач: 29.02.2024
 Дата печати результата: 29.02.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
высокочувствительный (кардиориск)				оценке сердечно-сосудистых рисков: менее 1,0 мг/л - низкий риск, 1-3 мг/л - средний риск, более 3 мг/л - повышенный риск развития сердечнососудистых заболеваний.
NT-proBNP	80	пг/мл	см.комм.	Рекомендации по интерпретации: для исключения хронической сердечной недостаточности использовать порог <125 пг/мл для возраста до 75 лет, порог <450 пг/мл для возраста старше 75 лет; для исключения острой сердечной недостаточности - порог <300 пг/мл.
Аполипопротеин В	0.88	г/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации: при отсутствии дополнительных факторов кардиориска желательный уровень <1,0 г/л.

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