

ФИО

Пол:Жен

Дата рождения:XX.XX.XXXX

Возраст:40 лет

ИНЗ:999999999

Дата взятия образца:27.10.2025 09:37

Дата поступления образца:29.10.2025 07:09

Врач:29.10.2025 11:30

Дата печати результата:31.10.2025

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Липидный профиль не натощак				
Триглицериды	1.14	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень <2,0 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин	5.05*	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	1.79	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень >1,2 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин-ЛПНП (расчетный метод)	2.80	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	3.26	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации: при отсутствии дополнительных факторов кардиориска желательный уровень <3,9 ммоль/л. Индивидуальные целевые значения для пациентов групп высокого и очень высокого риска определяет врач.
Ремнантный холестерин	0.46	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации при оценке кардиориска: уровень >0,9 ммоль/л указывает на повышение риска.

Исполнитель XXX, врач клинической лабораторной диагностики

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Комментарии к заявке:

Условия подготовки: взятие крови не натощак

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