

## ФИО

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 36 лет  
 ИНЗ: 999999999  
 Дата взятия образца: 28.02.2024  
 Дата поступления образца: 28.02.2024  
 Врач: 28.02.2024  
 Дата печати результата: 28.02.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Холестерин	<b>6.13*</b>	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	<b>2.28</b>	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень >1,2 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин-ЛПНП (прямой метод)	<b>3.43*</b>	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. Технология ARCHITECT, Abbott (США)
Холестерин не-ЛПВП	<b>3.85</b>	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	<b>0.42</b>	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации при оценке кардиориска: уровень >0,9 ммоль/л указывает на повышение риска.

\* Результат, выходящий за пределы референсных значений

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача