

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
----------	-----------	----------------------	----------

Холестерин общий (Cholesterol)	4.46	См. комментарий	ммоль/л
--------------------------------	------	-----------------	---------

Комментарий к тесту Холестерин:

Индивидуальную оценку суммарного сердечно-сосудистого риска требуется проводить с использованием шкалы SCORE. Референсные значения и подробную информацию смотрите на нашем сайте <https://www.stmd-online.ru>.
Значения для взрослых: оптимальные - <5.2 ммоль/л.

ЛПВП-холестерин (HDL)	0.76	См. комментарий	ммоль/л
-----------------------	------	-----------------	---------

Комментарий к тесту ЛПВП-холестерин:

Уровень ЛПВП-холестерина <1.0 ммоль/л у мужчин и <1.2 ммоль/л у женщин может рассматриваться, как маркер повышенного риска сердечно-сосудистых заболеваний.

Референсные значения смотрите на нашем сайте <https://www.stmd-online.ru>.

ЛПНП-холестерин (LDL)	3.22	См. комментарий	ммоль/л
-----------------------	------	-----------------	---------

Комментарий к тесту ЛПНП-холестерин:

Целевой уровень ЛПНП-холестерина у пациентов с низким суммарным сердечно-сосудистым риском <3.0 ммоль/л. Целевые значения ЛПНП-холестерина и уровень индивидуального сердечно-сосудистого риска (очень высокий, высокий, умеренный, низкий) определяется врачом на очной консультации.

Референсные значения смотрите на нашем сайте <https://www.stmd-online.ru>.

Значения для детей, подростков ≤19 лет и взрослых: оптимальные - <2.85 ммоль/л.

Триглицериды (Trig)	0.94	См. комментарий	ммоль/л
---------------------	------	-----------------	---------

Комментарий к тесту Триглицериды:

Значение триглицеридов <1.7 ммоль/л указывает на низкий риск сердечно-сосудистых осложнений.

Референсные значения смотрите на нашем сайте <https://www.stmd-online.ru>.

Коэффициент атерогенности

4.87 ▲ <4.00

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № 0570.2018, действителен до 31.05.2021 г.)

ISO 15189:2013 (сертификат GC-MARK® Verified laboratory competence № 539979 GC, действителен до 18.08.2021 г.)



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Врач КЛД: Ким Е. Ф.

Страница 2 из 2

Дата готовности результата: 20.12.2020

Дата печати результата: 20.12.2020

Результат выдан:

