

**ЮНИЛАБ**

www.unilab.su

Бесплатная консультация ВРАЧА
по телефону 8-800-555-55-69

№ 272 3747 3588

ООО "ЮНИЛАБ-ВЛАДИВОСТОК"

Единая справочная 8 (423) 224-21-24; otziv@unilab.su

Дата поступления биоматериала

21.09.2024 09:20

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Место забора:

НОВОИВ

выдачи:

НОВОИВ

Ф.И.О.

Дата рождения (возраст):

Пол:

DS:

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Исследование

Результат

Ед.
изм.Дата
готовности
результата

Референтные пределы

Показатели обмена липидов и диагностика атеросклероза**Липидный спектр расширенный: липидный спектр (ХС, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, не-ЛПВП, ТГ, липопротеин (а), аполипопротеин А1, аполипопротеин В, апоА1/апоВ, ЛПНП с поправкой на ЛП(а))***Метод: Фотометрия реакция холестеролоксидазой-пероксидазой*

Холестерин (холестерол)	(венозная кровь)	* 5.88	ммоль/л	23.09.2024	< 5,2 Для индивидуальной оценки кардиориска необходимо использовать в сочетании с другими показателями (шкала SCORE)
-------------------------	------------------	--------	---------	------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Метод: Колориметрический, ферментативный прямой

Холестерин липопротеинов высокой плотности ЛПВП (HDL)	(венозная кровь)	1.38	ммоль/л	23.09.2024	Мужчины: > 1,0; женщины: > 1,2
-------------------------------------------------------	------------------	------	---------	------------	--------------------------------

Холестерин липопротеинов низкой плотности ЛПНП (LDL)	(венозная кровь)	* 4.06	ммоль/л	23.09.2024	Целевые уровни для людей с сердечно-сосудистым риском: менее 3,0 - для лиц с низким риском; менее 2,6 - для лиц с умеренным риском; менее 1,8 - для лиц с высоким риском; менее 1,4 - для лиц с очень высоким риском Для пациентов с высоким и очень высоким риском оцениваются врачом.
------------------------------------------------------	------------------	--------	---------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Метод: Расчетный

Холестерол - ЛПОНП	(венозная кровь)	0.44	ммоль/л	23.09.2024	0,26 - 1,04
--------------------	------------------	------	---------	------------	-------------

Не-ЛПВП холестерин	(венозная кровь)	* 4.50	ммоль/л	23.09.2024	Целевые уровни для людей с сердечно-сосудистым риском: менее 2,6 - для лиц с высоким риском; менее 2,2 - для лиц с очень высоким риском;
--------------------	------------------	--------	---------	------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Холестерин ЛПНП с поправкой на ЛП(а)	(венозная кровь)	* 4.03	ммоль/л	23.09.2024	Целевые уровни для людей с сердечно-сосудистым риском: менее 3,0 - для лиц с низким риском; менее 2,6 - для лиц с умеренным риском; менее 1,8 - для лиц с высоким риском; менее 1,4 - для лиц с очень высоким риском Для пациентов с высоким и очень высоким риском оцениваются врачом.
--------------------------------------	------------------	--------	---------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Соотношение аполипопротеинов В и А (АпоВ/АпоА1)	(венозная кровь)	0.75	-	23.09.2024	Целевые уровни для людей с сердечно-сосудистым риском: 0,4 - 0,69 - для мужчин с умеренным риском 0,7 - 0,89 - для мужчин со средним риском более 0,9- для мужчин с высоким риском 0,3 - 0,59 - для женщин с умеренным риском 0,6 - 0,99 - для женщин со средним риском более 0,8- для женщин с высоким риском
-------------------------------------------------	------------------	------	---	------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Метод: Фотометрический

Триглицериды	(венозная кровь)	1.00	ммоль/л	21.09.2024	< 1,7
--------------	------------------	------	---------	------------	-------

Метод: Латексный турбидиметрический метод

Липопротеин (а)	(венозная кровь)	4.2	мг/дл	21.09.2024	< 30
<i>Метод: Метод иммунотурбидиметрии</i>					
Аполипопротеин А1	(венозная кровь)	1.38	г/л	23.09.2024	Мужчины: 1,05 - 1,75; женщины: 1,05 - 2,05
Аполипопротеин В	(венозная кровь)	1.04	г/л	23.09.2024	Мужчины: 0,60 - 1,4; Женщины: 0,55 - 1,3.

Исполнители: Зейналова Н. А.

Заведующая лабораторией *Пугачева* Пугачева Н.М.
подпись Расшифровка подписи