

№	19	427	000
Дата поступления биоматериала			
		13.06.2025 08:39	
		273803	

**ООО "ЮНИЛАБ - ХАБАРОВСК"**

 Единая справочная 8 (4212) 37-71-41; [otziv@unilab.su](mailto:otziv@unilab.su)
**СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТЕ**

Место забора:

выдачи:

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 (ХС,ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, не-ЛПВП, ТГ, КА)**
*Метод: Колориметрический, ферментативный*

Холестерин (холестерол)	(венозная кровь)	* 7.57	ммоль/л	13.06.2025	< 5,2 Для индивидуальной оценки кардиориска необходимо использовать в сочетании с другими показателями (шкала SCORE)
Холестерин липопротеинов высокой плотности ЛПВП (HDL)	(венозная кровь)	1.89	ммоль/л	13.06.2025	<1,03 - значительный риск сердечно-сосудистых заболеваний. ≥ 1,55 - отрицательный фактор риска ССЗ.
Триглицериды	(венозная кровь)	0.90	ммоль/л	13.06.2025	< 1,7 - нормальный уровень 1,70 - 2,25 - пограничный уровень 2,26 - 5,64 - высокий уровень >5,65 - очень высокий уровень

*Метод: Колориметрический, ферментативный прямой*

Холестерин липопротеинов низкой плотности ЛПНП (LDL)	(венозная кровь)	* 5.27	ммоль/л	13.06.2025	< 2,6 - оптимальный уровень 2,6-3,3 - вблизи оптимального уровня 3,4-4,1 - пограничный уровень 4,1-4,9 - высокий уровень >4,9 - очень высокий уровень (прямой метод определения)
---	---------------------	--------	---------	------------	---

*Метод: Расчетный*

Холестерол - ЛПОНП	(венозная кровь)	0.41	ммоль/л	13.06.2025	0,26 - 1,04
Коэффициент атерогенности	(венозная кровь)	3.01	ед.	13.06.2025	до 4
Не-ЛПВП холестерин	(венозная кровь)	* 5.68	ммоль/л	13.06.2025	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;

Исполнители: Титоренко М. С.

Заведующая лабораторией

  
 подпись

Лосева Е.В.

Расшифровка подписи