

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе):		
Врач:		

#### ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Кровь с ЭДТА	
Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
<b>Определение Омега-3 индекса в цельной крови и эритроцитарных мембранах методом ГХ-МС</b>			
Омега-3 индекс для цельной крови (суммарно для СЖК, ЛП, КМ)	5.83	2.10-4.30 - очень высокий риск ССЗ; 4.30-5.20 - высокий риск ССЗ; 5.20-6.10 - умеренный риск ССЗ; 6.10-10.20 - низкий риск ССЗ	%
Омега-3 индекс для эритроцитарных клеточных мембран	5.89	<4.00 - высокий риск ССЗ; 4.00-8.00 - умеренный риск ССЗ; >8.00 - низкий риск ССЗ	%

#### Примечание (сокращения):

*СЖК - свободные жирные кислоты;*

*ЛП - липопротеиды;*

*КМ - клеточная мембрана;*

*ССЗ – сердечно-сосудистые заболевания.*

*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:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (сертификат соответствия РОСС RU.13СК03.01050, действителен до 30.05.2028 г.)

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402, действителен до 30.05.2028 г.)

ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.246, действителен до 19.08.2027 г.)

ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 1 из 1

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

\_\_\_\_\_

подпись