

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 41 год
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 13.05.2022
 Дата поступления образца: 16.05.2022
 Врач: 17.05.2022
 Дата печати результата: 20.05.2022

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Холестерин общий	7.03*	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).
Триглицериды	4.92*	ммоль/л	см.комм.	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень <1,7 ммоль/л указывает на низкий риск.
Электрофорез липопротеинов сыворотки крови (1)				
Альфа-липопротеины (ЛПВП)	23.90	%	22.3 - 53.3	
Бета-липопротеины (ЛПНП)	33.00*	%	38.6 - 69.4	
Пре-бета-липопротеины (ЛПОНП)	41.10*	%	4.4 - 23.1	
Хиломикроны	2.0*	%	см.комм	В норме методом электрофореза не обнаруживается (н.о.)
Быстрые пре-бета-липопротеины (Лп(а))	н.о.	%	см.комм	В норме методом электрофореза не обнаруживается (н.о.)
Липопротеин X (ЛпX)	н.о.	%	см.комм	В норме методом электрофореза не обнаруживается (н.о.)
Концентрация холестерина липопротеинов сыворотки крови (2)				
Холестерин ЛПВП	0.89*	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации кардиориска: уровень >1,0 ммоль/л указывает на низкий риск.
Холестерин ЛПНП	3.11*	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.
Холестерин ЛПОНП	3.04*	ммоль/л	см.комм	Рекомендации по интерпретации при оценке кардиориска: уровень >0,8 ммоль/л указывает на повышение риска.
Холестерин хиломикронов	н.о.	ммоль/л	см.комм	В норме методом электрофореза не обнаруживается (н.о.)
Холестерин Лп(а)	н.о.	ммоль/л	см.комм	В норме методом электрофореза не обнаруживается (н.о.)
Холестерин ЛпX	н.о.	ммоль/л	см.комм	В норме методом электрофореза не обнаруживается (н.о.)

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 41 год
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 13.05.2022
Дата поступления образца: 16.05.2022
Врач: 17.05.2022
Дата печати результата: 20.05.2022

Заключение. Тип гиперлипидемии по классификации ВОЗ	см.комм.	Обнаружена гиперлипидемия IIb типа
---	-----------------	------------------------------------

* Результат, выходящий за пределы референсных значений

Комментарии к заявке:

- (1) – разделение липопротеинов на фракции методом электрофореза в сочетании с окраской липидов суданом черным;
- (2) - разделение липопротеинов на фракции методом электрофореза в сочетании с окраской холестерина энзиматическим методом.

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