

Ф.И.О.: **ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ**
Дата рождения: 01.01.1985 (32 г.) Пол: М
Регистрация биоматериала: 25.12.2017
Биоматериал: Кровь (сыворотка); Кровь с фторидом натрия;

Заявка №: 3300059599
Заказчик: "Полное наименование
юридического лица"



Рост: 167 см Вес: 108 кг

		.	.
Билирубин общий	10,2	/	5,0 - 21,0
Аполипротеин А1	1,03	/	1,05 - 1,75
Холестерин общий	3,8	/	3,5 - 6,2
Триглицериды	1,1	/	< 1,7
Глюкоза	4,7	/	4,1 - 5,9
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	44,9	/	< 50,0
Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	27,9	/	< 50,0
Гамма-ГТ	22	/	< 55
Гаптоглобин	1,67	/	0,30 - 2,00
Альфа-2-макроглобулин	2,12	/	1,19 - 2,54

Примечание: *Холестерин общий:* желательный уровень общего холестерина с позиции снижения риска развития сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений составляет < 5,2 ммоль/л.

Дата выполнения исследования: **26.12.2017**



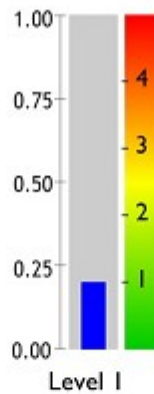
Пациент	
Дата рождения	1985-01-01
Пол	М
Возраст	32
Вес	115 kg
Рост	1.77 m
ИМТ	36.7 kg/m ² (I)

Биомаркеры	
Дата сдачи анализов	2017-12-19
Альфа2 Макроглобулин	2.12 g/l
Гаптоглобин	1.67 g/l
Аполипопротеин А1	1.03 g/l
Билирубин	10 µmol/l
Гамма ГТ	22 IU/l
АЛТ	45 IU/l
АСТ	28 IU/l
Уровень глюкозы натощак	4.7 mmol/l
Общий холестерин	3.80 mmol/l
Триглицериды	1.10 mmol/l

Результаты тестов

SteatoScreen

SteatoScreen позволяет выявить наличие выраженного фиброза и/или стеатоза



SteatoScreen Level I Интерпретация:

- Выраженный фиброз и стеатоз не диагностированы.
- Рекомендуется динамическое наблюдение за состоянием печени, а также регулярное проведение теста SteatoScreen.

Предосторожности по использованию и интерпретации тестов

- Соблюдение рекомендуемых компанией BioPredictive условий до и во время проведения анализов является основой получения достоверных результатов.
- Тесты не применяются при остром гемолизе, остром гепатите, острых воспалительных заболеваниях, внепеченочном холестазе.
- Посоветуйтесь со специалистом при интерпретации теста в случае хронического гемолиза или синдрома Жильбера.
- Интерпретируемость тестов не была апробирована для пациентов с трансплантированной печенью.
- Будьте внимательны при интерпретации результатов в случае выхода за нормальные значения какого-либо из показателей.
- При расхождении результатов биопсии и теста посоветуйтесь со специалистом. Причиной могут быть невозможность интерпретации теста или ошибочные результаты биопсии; например, ошибка биопсии в определении стадии фиброза отмечается в 33% случаев.
- FibroTest проводится при хронических гепатитах В и С, алкогольном и неалкогольном стеатозе.
- SteatoTest проводится при хронических гепатитах В и С, алкогольном и неалкогольном стеатозе.

(I) Очень высокий показатель индекса массы тела (ИМТ). Тесты были пересчитаны со скорректированным ИМТ = 30 kg/m²

Данное руководство поможет Вам интерпретировать результаты теста SteatoScreen (тест по выявлению основных заболеваний печени).
Использованные в руководстве значения являются условными и носят объяснительный характер.
Результат, полученный при подсчете Вашего теста, представлен на отдельной странице.

SteatoScreen позволяет выявить наличие выраженного фиброза и/или стеатоза.



Фиброз? Стеатоз?

Фиброз - замещение соединительной тканью структур печени, возникшее в результате воспалительного процесса в ней.
Стеатоз - жировая дистрофия гепатоцитов. Более распространенное название стеатоза - "жировая дистрофия печени".

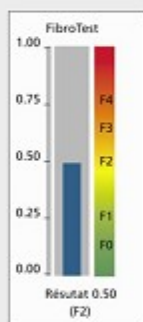
Дополнительные тесты

Компания BioPredictive также предлагает два дополнительных теста для установления более точного диагноза. Для более подробной информации проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом, а также зайдите на наш сайт.

FibroTest

FibroTest диагностирует фиброз печени.

- ▶ F0 отсутствие фиброза
- ▶ F1 портальный фиброз без образования септ
- ▶ F2 портальный фиброз с единичными септами
- ▶ F3 множественные порто-центральные септы без цирроза
- ▶ F4 цирроз



FibroMax

FibroMax включает в себя группу тестов для полной и точной диагностики заболеваний печени, основанной на анализах крови.

- ▶ FibroTest (диагностика фиброза печени)
- ▶ SteatoTest (диагностика стеатоза печени)
- ▶ ActiTest (диагностика активности нехронического воспалительного процесса в печени)
- ▶ NashTest (диагностика неалкогольного стеатогепатита)
- ▶ AshTest (диагностика алкогольного стеатогепатита)

Расчет данных тестов производится на основе уже имеющихся результатов анализа крови для теста SteatoScreen. Рекомендуем Вам посоветоваться по этому вопросу с Вашим лечащим врачом.

Для получения более подробной информации проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом.