

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 04/06/1998 Полных лет: 27
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ПРОФИЛЬ «Стеатоскрин»			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.041 Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови</i>			
АСТ (аспаратаминотрансфераза) в присутствии пиридоксаль-5-фосфата	25.00	Ед/л	13.00 - 35.00
<i>A09.05.042 Определение активности аланинаминотрансферазы в крови</i>			
АЛТ (аланинаминотрансфераза) в присутствии пиридоксаль-5-фосфата	22.00	Ед/л	10.00 - 40.00
<i>A09.05.241 Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови</i>			
Альфа-2 Макроглобулин	1.12*	г/л	1.32 - 3.01
<i>A09.05.250 Исследование уровня апопротеина А1 в крови</i>			
Аполипопротеин А1	1.09	г/л	1.08 - 2.25
<i>A09.05.021 Исследование уровня общего билирубина в крови</i>			
Билирубин общий	11.00	мкмоль/л	< 21.00
<i>A09.05.079 Исследование уровня гаптоглобина в крови</i>			
Гаптоглобин	1.6	г/л	0.3 - 2.0
<i>A09.05.044 Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови</i>			
ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	40.0	Ед/л	6.0 - 42.0
Биоматериал: Плазма крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови</i>			
Глюкоза	5.20	ммоль/л	4.11 - 5.89
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.025 Исследование уровня триглицеридов в крови</i>			
Триглицериды	1.17	ммоль/л	0.10 - 1.70
<i>A09.05.026 Исследование уровня холестерина в крови</i>			
Холестерин общий	4.77	ммоль/л	< 5.25
Расчетный тест	см. вложенный файл*		

*Результат, выходящий за пределы референсных значений

*В случае, если приложение не отображается – обратитесь на горячую линию Ситилаб: 8-800-100-36-30 (звонок бесплатный)

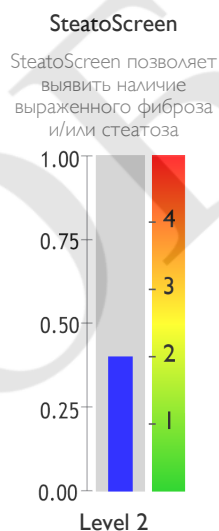
Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 03/02/2026

Печать организации

Пациент	Биомаркеры
Дата рождения	Дата сдачи анализов -----
Пол Ж	Альфа2 Макроглобулин 1.12 g/l
Возраст 49 лет	Гаптоглобин 1.60 g/l
Вес 85 kg	Аполипопротеин А1 1.09 g/l
Рост 1.77 m	Билирубин 11 µmol/l
ИМТ 27.1 kg/m ²	Гамма ГТ 40 IU/l
	АЛТ 22 IU/l
	АСТ 25 IU/l
	Уровень глюкозы натощак 5.2 mmol/l
	Общий холестерин 4.77 mmol/l
	Триглицериды 1.17 mmol/l

Результаты тестов



SteatoScreen Level 2 Интерпретация:

- Подозрение на стеатоз (>5%), фиброз печени отсутствует.
- Рекомендуется проконсультироваться с Вашим лечащим врачом по вопросу интерпретации результатов теста SteatoScreen, а также для выбора дальнейшей тактики наблюдения. Рекомендуется динамическое наблюдение (как минимум ежегодное проведение теста SteatoScreen) за состоянием печени.
- Оценка стеатоза по SteatoTest: 0.66 (S2 grade).

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 холестазах. 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. В случае несоответствия между результатом биопсии и тестом рекомендуется проконсультироваться с врачом специалистом. Причины этих несоответствий могут быть связаны с дефектом теста или дефектом биопсии: то есть биопсия печени имеет частоту вариабельности 35% для одной стадии фиброза. FibroTest проводится при хронических гепатитах В и С, алкогольном и неалкогольном стеатозе. SteatoTest проводится при хронических гепатитах В и С, алкогольном и неалкогольном стеатозе.

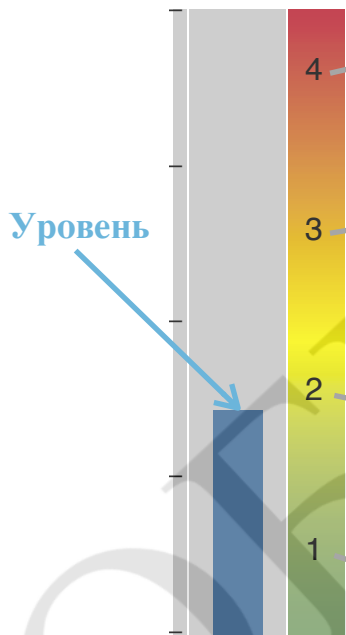
ОБРАЗЕЦ



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.

SteatoScreen



Уровень 4 :

- Подозрение на выраженный фиброз печени и выраженный стеатоз (>5%).
- Настоятельно рекомендуется проконсультироваться со специалистом по заболеваниям печени и сделать соответствующий диагностический тест (FibroMax) для определения точного диагноза.

Уровень 3 :

- Подозрение на выраженный фиброз, выраженный стеатоз печени отсутствует.
- Настоятельно рекомендуется проконсультироваться со специалистом по заболеваниям печени и сделать соответствующий диагностический тест (FibroTest) для определения стадии фиброза.

Уровень 2 :

- Подозрение на выраженный стеатоз (>5%), выраженный фиброз печени отсутствует.
- При этом точно определяется степень заболевания стеатозом, что обеспечивает динамическое наблюдение за состоянием печени.
- Рекомендуется проконсультироваться с Вашим лечащим врачом по вопросу интерпретации результатов теста SteatoScreen, а также для выбора дальнейшей тактики наблюдения. Рекомендуется динамическое наблюдение (как минимум ежегодное проведение теста SteatoScreen) за состоянием печени.

Уровень 1 :

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

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".

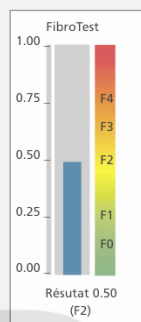
Дополнительные тесты

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 портально-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 некрвоспалительного 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.

Вся информация о наших диагностических тестах, предназначенных для специалистов по заболеваниям печени, (FibroTest TM, FibroMax TM) представлена на нашем сайте

www.biopredictive.com

BioPredictive S.A.

40 rue du Bac
75007 PARIS

Tel : +33 | 45 44 30 64

