

АНАЛИЗ КРОВИ НА ФИБРОТЕСТ (ТЕСТ № 3ФТ)

НСС

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

Пол:

Возраст:

ИНЗ:

Дата взятия образца: ДД.ММ.ГГГГ

Дата поступления образца: ДД.ММ.ГГГГ

Врач: ДД.ММ.ГГГГ

Дата печати результата: ДД.ММ.ГГГГ

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарии
ФиброТест	*		СМ.КОММ.	Расчет, выполненный с помощью патентованной лицензионной программы фирмы Bio-Predictive (Франция). Описание результатов исследования см на дополнительном бланке. +: 0,03-0,10 г/дл ++: 0,10-0,20 г/дл +++: 0,20-0,50 г/дл ++++: > 0,50 г/дл
Альфа-макроглобулин	2.78	г/л	1.32 – 3.01	
Гаптоглобин	0.26*	г/л	0.63 – 2.73	
Аполипопротеин А1	1.44	г/л	0.91 – 2.24	
Билирубин общий	20.2*	мкмоль/л	3 - 19	
Гамма-ГТ	283*	МЕ/л	< 32	
АлАТ	207	МЕ/л	< 31	
ГЕМОЛИЗ В СЫВОРОТКЕ	ОТСУТСТВ		ОТСУТСТВ	

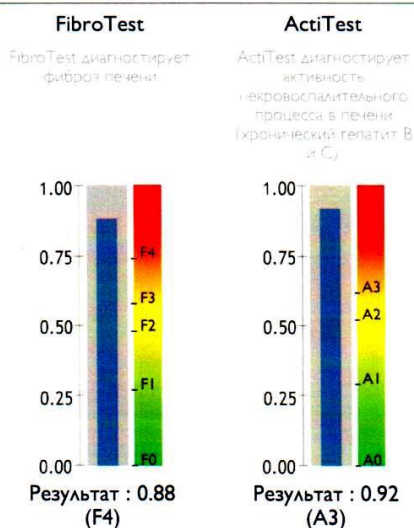
*Результат, выходящий за пределы референсных значений

Вес =

Рост =

Пациент	Биомаркеры
Дата рождения	Дата сдачи анализов
Пол	Альфа2 Макроглобулин 2.78 g/l
Возраст	Гаптоглобин 0.26 g/l
	Аполипопротеин А1 1.44 g/l
	Билирубин 20 µmol/l
	Гамма ГТ 283 IU/l
	АЛТ 207 IU/l

Результаты тестов



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.
- 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.
- ActiTest проводится при хронических гепатитах В и С.



Как интерпретировать результаты теста ?

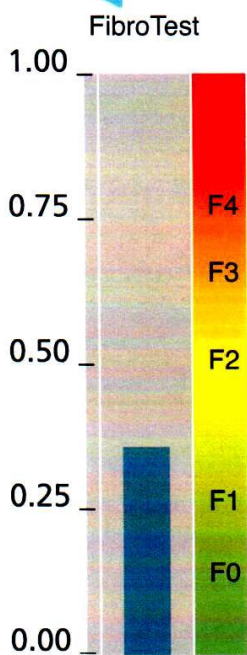
В данном руководстве по интерпретации представлены тесты компании BioPredictive по диагностике гепатитов

и стеатозов печени.

Использование в руководстве значений являются условными и носят ознакомительный характер.

Результат, полученный при подсчете Вашего теста, представлен на отдельной странице.

Название теста



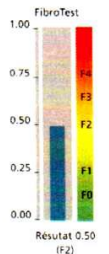
Résultat 0.31 (F1)

Результат от 0 до 1

Интерпретация теста (см. описание)

FibroTest

диагностирует фиброз печени



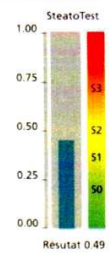
FibroTest определяет степень фиброза по шкале Metavir

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

Фиброз - замещение соединительной тканью структур печени, возникшее в результате воспалительного процесса в ней.

SteatoTest

диагностирует стеатоз печени



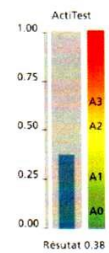
SteatoTest определяет степень стеатоза

- ▶ S0 стеатоз отсутствует (<1%)
- ▶ S1 минимальный стеатоз (1-5%)
- ▶ S2 умеренный стеатоз (6-32%)
- ▶ S3 выраженный стеатоз (>32%)

Стеатоз - жировая дистрофия гепатитов

ActiTest

диагностирует активность некровоспалительного процесса в печени (хронический гепатит В и С)



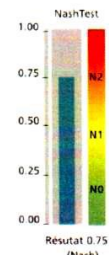
ActiTest диагностирует степень активности воспаления

- ▶ A0 активность отсутствует
- ▶ A1 минимальная активность
- ▶ A2 умеренная активность
- ▶ A3 высокая активность

Активность процесса - воспалительные явления в печени, наблюдаемые при хронических гепатитах В и С

NashTest

диагностирует неалкогольный стеатогепатит (НАСГ) у пациентов с избыточной массой тела, с сахарным диабетом, гиперлипидемией



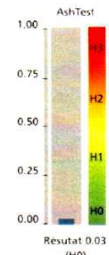
NashTest позволяет определить уровень НАСГ

- ▶ N0 нет НАСГ
- ▶ N1 возможен НАСГ (пограничное состояние)
- ▶ N2 НАСГ

Неалкогольный стеатогепатит - заболевание печени неалкогольной этиологии с признаками жировой дистрофии и лобулярным гепатитом.

AshTest

диагностирует алкогольный стеатогепатит (АСГ) у лиц злоупотребляющих алкоголем



AshTest позволяет определить уровень АСГ

- ▶ A0 нет АСГ
- ▶ A1 минимальный АСГ
- ▶ A2 умеренный АСГ
- ▶ A3 выраженный АСГ

Алкогольный стеатогепатит - дегенеративно-воспалительное поражение печени, вызванное злоупотреблением алкоголем

Для получения более подробной информации проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом.

FibroMax™ включает в себя все вышеперечисленные тесты.

www.biopredictive.com

BioPredictive S.A.
40 rue du Bac
75007 PARIS - FRANCE
Tel +33 1 45 44 30 64

