

FibroTest

Ф.И.О. :

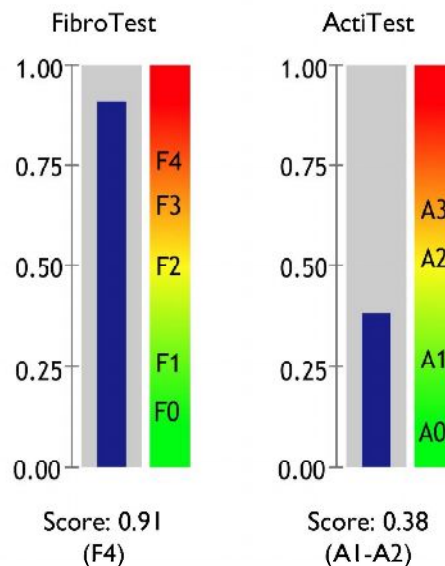
Демографические данные

Пол

Дата рождения

Анализы

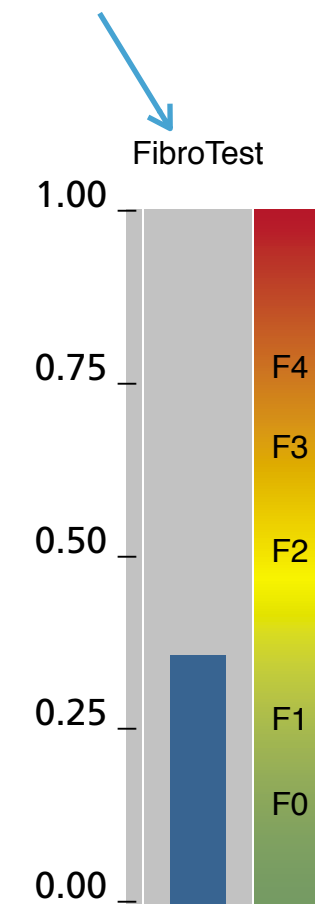
| | |
|----------------------------|------------|
| Дата сдачи анализов | 30/08/2009 |
| Альфа2 Макроглобулин (г/л) | 4.24 |
| Аполипротеин А1 (г/л) | 1.01 |
| Билирубин (мкмоль/л) | 18.50 |
| Гаптоглобин (г/л) | 0.09 |
| Гамма ГТ (МЕ/л) | 38 |
| АЛТ (МЕ/л) | 37 |



Меры предосторожности по использованию

- Соблюдение рекомендуемых Биопредиктивом условий до и во время проведения анализа является основой получения достоверных результатов.
- Тест не применяется при: остром гемолизе, остром гепатите, острых воспалительных заболеваниях, внепеченочном холестазе.
- Посоветуйтесь со специалистом при интерпретации теста в случае хронического гемолиза или синдрома Жильбера.
- Результаты теста не подтверждаются у пациентов с трансплантированной печенью.
- Будьте внимательны при интерпретации результатов в случае крайних значений какого-либо из показателей.
- При несоответствии результатов биопсии и теста обсудите ситуацию со специалистом. Причиной могут быть ошибочные результаты как теста, так и биопсии: например, ошибка биопсии в определении стадии фиброза отмечается в 33% случаев.
- ФиброТест и СтеатоТест используются при хронических гепатитах В и С, алкогольном и неалкогольном стеатозе.
- НэшТест проводится при неалкогольном стеатогепатите.
- ЭшТест проводится при алкогольном стеатогепатите.
- АктиТест проводится при хронических гепатитах В и С.

Название теста



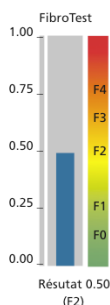
Résultat 0.31 (F1)

Результат от 0 до 1

Интерпретация теста
(см. описание)

FibroTest

диагностирует фиброз печени



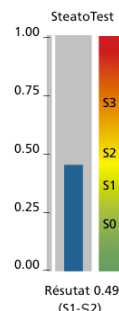
FibroTest определяет степень фиброза по шкале Metavir

- ▶ 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



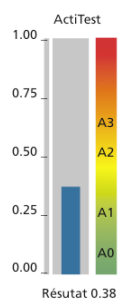
SteatoTest определяет степень стеатоза

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

Стеатоз - жировая дистрофия гепацитов

ActiTest

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



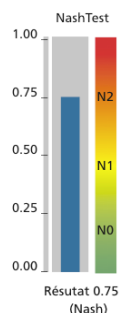
ActiTest диагностирует степень активности воспаления

- ▶ 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



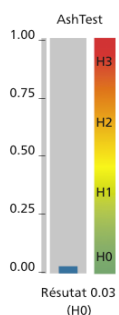
NashTest позволяет определить уровень НАСГ

- ▶ 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

- ▶ H0 нет АСГ
- ▶ H1 минимальный АСГ
- ▶ H2 умеренный АСГ
- ▶ H3 выраженный АСГ

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

Для получения более подробной информации проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом