

## Простые С-факты

Antibody  
Tests



Проект Поддержки  
Больных Гепатитом С  
[www.hcvadvocate.org](http://www.hcvadvocate.org)

Версия 1.0 • Апрель 2009

## Тесты на антитела

Когда вирус гепатита С (сокращенное название - HCV) проникает в ваш организм, иммунная система вырабатывает специальные белки, которые кровь разносит по организму, что бы помочь побороть вирус гепатита С. Они называются антителами. Если у вас обнаружены антитела HCV - это предполагает, что у вас был контакт с HCV. Но это не означает, что у вас гепатит С в активной стадии. У некоторых людей (у 2-3 из 10) иммунная система способна самостоятельно избавиться от вируса, но у остальных 7-8 человек организм не может побороть вирус.

Есть два вида тестов, используемых для диагностирования состоявшегося контакта с вирусом гепатита С – Elisa и Riba. Чаще всего используется Elisa-тест.

Для определения наличия и активности вируса гепатита С вам понадобится сделать дополнительно соответствующие тесты.

### Наличие антител к вирусу Гепатита С не защищает вас от повторного заражения в будущем.

#### Важно помнить:

- Даже если у вас был контакт с вирусом гепатита С, ваш организм мог избавиться от вируса самостоятельно. Поэтому важно сделать дополнительные тесты.
- Тот факт, что у вас есть антитела к гепатиту С, совершенно не означает, что вы защищены от повторного инфицирования в будущем.
- Попробуйте не волноваться, даже если ваш анализ на антитела положительный, и активный гепатит С подтвердился дополнительными тестами. Обычно, требуется от 10 до 40 лет для того, чтобы вирус повредил вашу печень. Кроме того, существует очень много вещей, которые вы можете сделать для того, чтобы ваша печень оставалась здоровой.