

## Лечение перекисью. Пить или не пить.

Автор: Администратор - Здравамир  
03.06.2017 21:38 - Обновлено 05.08.2018 11:09

---



Перекись водорода на протяжении длительного периода считается универсальным средством, для лечения и оздоровления. По мимо своих обычных свойств таких как антисептика и очистка ран, перекиси приписывают еще некоторые свойства.

По мнению сторонников альтернативной медицины перекись обладает способностью стимулировать иммунную систему и является универсальным средством для поддержки жизненно важных процессов и с его помощью организм противостоит против любых заболеваний и инфекций.

Одна из причин по которой советуют пить перекись гласит, что после приема , перекись водорода попадая в организм разлагается на воду ( $H_2O$ ) и атомарный кислород( $O$ ).И именно он оказывает особое влияние на процессы в организме, уничтожает патогенную флору и улучшает работу организма в целом.

По мнению противников такого метода лечения, пить перекись опасно для здоровья.

На самом деле все куда прозаичнее.

Методика употребление внутрь перекиси .

- День первый – 2-3 капли 3% перекиси на 1ст.л. воды. Пить 3 раза в день за час до еды.
- День второй – 3-4 капли 3% перекиси на 1ст.л. воды. Пить 3 раза в день за час до еды.
- День третий – 5-6 капель.....

## Лечение перекисью. Пить или не пить.

Автор: Администратор - Здравамир  
03.06.2017 21:38 - Обновлено 05.08.2018 11:09

---

- Добавляем по одной капельке каждое утро, доводим дозу до 10. Пить по 10 капель ежедневно в течении 10 дней.

Но учитывая тот факт , что разбавленный раствор пероксида водорода неустойчив и самопроизвольно диспропорционирует на  $H_2O$  воду и кислород  $O$ , обычный молекулярный, дело в том что атомарный кислород не может существовать в обычных земных условиях. И по сути в стакане остается просто вода. Которая не имеет ни каких особенных свойств.

Да и даже в том случае если бы распад на воду и кислород происходил согласно теории лишь в желудке, а не в воде вопреки всем законам химии, то количество кислорода столь ничтожно , что повлиять на какие то процессы он не смог бы.

Например , при разложении 1 гр перекиси , это примерно 10 капель, выделяется 14 мг кислорода, а при обычном вдохе человек получает примерно 25 мг .

Как видно смысла в употреблении перекиси нет ни какого. А все положительные эффекты которые могут получить сторонники этого метода ни что иное как плацебо.