**Серебристый эликсир с магнитным соусом**

Георгий Черников, к.т.н.

С древнейших времен известно: в серебряной посуде вода долго остается свежей. Поэтому у сильных мира сего было принято пить из серебряных кубков и есть с такой же посуды,. Однако тайна волшебного свойства этого металла была раскрыта лишь в начале 19 века, после разработки теории электролитической диссоциации, когда выяснилось, что при соприкосновении металлов с водой небольшое число их ионов могут переходить в жидкость. Оказалось, ионы серебра обладают антибактериальным действием, что позволило стерилизовать воду, и изготавливать бактерицидную бумагу для обработки небольших ран, ссадин и ожогов.

Мне пришлось на опыте, который может повторить каждый, убедиться в этой способности “серебряной воды”. Было это в начале пятидесятых, когда в СССР гремели песни класса “Москва – Пекин”, вузы были полны китайских студентов, группировавшихся в общежитиях маленькими коммунами, а множество наших инженеров работало в Поднебесной на строительстве ГЭС и заводов. Именно оттуда мой друг привез пару серебряных палочек для еды риса, ставших основным компонентом стерилизатора воды. Нужно было только опустить их стакан, подключить к ним батарейку от карманного фонарика и через несколько часов концентрация ионов серебра в воде значительно увеличится и можно начинать опыт.

От батона любительской колбасы ( 2-20 за кг.)отрезается два тонких кружочка, оба помещаются на тарелку и один из них смазывается полученным раствором На другой день выясняется: цвет смазанного не изменился, а другой кружочек покрылся слоем плесени.. Так - что? Коли эликсир уничтожает всех мерзких , вредных микробов и следует глотать его стаканами? Плохо ли гарантировать себя от всяких палочек Коха, холерных вибрионов, разного цвета спирохет, гриппозных и прочих вирусов?

Ни в коем случае, заявил врач, к которому обратились с такими вопросами. Он объяснил, что в человеческом организме есть почти вся таблица Менделеева, в том числе и следовые количества серебра. Эволюция выработала меры борьбы с различными вредными микробами и инфекциями, то что зовется иммунитетом. И как только вредоносная бацилла попадет во внутренние органы, организм знает, как с ней расправиться. Казалось бы, дополнительная помощь ионов серебра здесь не помешала бы? Но, как на грех, среди этих крохотулек есть и полезные микробы, например, создающие процессы брожения, без которых не видать бы людям хорошего вина, хлеба, множества молочных продуктов и т.д. В нашем теле, особенно в желудочно-кишечном тракте полно и тех и других, но обеспечить адресное получение ионов серебра, т.е. отучить полезные бактерии лакомиться ими, пока не удается. Поэтому, выпив немного серебристого эликсира, вы уничтожите не только опасные бациллы, но и нужные микроорганизмы, и к чему приведет такая “стрельба по своим” никто не знает. Таким образом, вместе с грязной водой недолго выплеснуть и “ребенка”. И наш организм окажется в непонятной ситуации: как бороться с вредными бактериями он давно знает, а вот, что делать без полезных, – понятия не имеет, такого не случалось .за всю эволюцию. Но даже если допустить, что мы научились одним и тем же ядом травить только плохие микроорганизмы, - тоже хорошего мало. Ведь такая подмена иммунитета серебром, полностью деморализует армию наших естественных защитников. Она только приготовилась отразить атаку инфекции, а та оказалась уничтоженной непонятной силой! Любая армия от безделья начинает пьянствовать, колоться, разгильдяйничать – кто этого не знает? Вот почему употреблять серебристый эликсир во внутрь не стоит. Обеззараживайте воду, посуду, продукты, раны, ссадины, но не желудок..

Читатель может возразить, что нынче появилось и рекламируется множество других лекарств, спасающих почти от всех болезней, от любых микробов, что вроде бы противоречит вышесказанному. Действительно, таких лекарств появилось множество и надо полагать, основным компонентом в них является аква дистиллята или другой безвредный для любых микробов продукт. Иначе Минздрав вряд ли разрешит применение, а автор микстуры может схлопотать себе не только крупные финансовые неприятности, но и срок, при неблагоприятном исходе лечения..

Однако вернемся к изобретению по новому патенту РФ №2178775 на “ Способ повышения антимикробного эффекта растворов ионного серебра в воде”. Способ состоит в том, что консервированную ионным серебром воду подвергают еще и омагничиванию в зазоре с плотностью магнитного потока 0,3 – 0,8 Тесла, при расходе воды через магнитный зазор 0,5- !,0 литр/ минуту.

Магнитное поле – компонента, более общего, электромагнитного поля, она создается движущимися электрическими зарядами, ее структура и физическая сущность пока не раскрыты, что способствует возникновению всевозможных спекуляций. До сих пор какого-либо влияния этого феномена на молекулярные структуры воды и других жидкостей не установлено, им не зажаришь куренка в ВЧ-печке (для этого требуется электромагнитное поле). Однако не доверять авторам изобретения, которые, видимо, в таком влиянии убедились, нельзя. Можно только выразить удивление, почему это открытие, существенно меняющее представление о магнитном поле, не направлено в Комитет по Нобелевским премиям?

**Список литературы**

Для подготовки данной работы были использованы материалы с сайта <http://www.sciteclibrary.ru/>