

ЛЕЧЕНИЕ
СЕРЕБРОМ

Издательство АСТ
Москва

ВВЕДЕНИЕ

Многовековая история цивилизации демонстрирует примеры неувядающего интереса людей к целебной силе металлов, их непреходящего удивления и восхищения оздоравливающей силой этих даров природы.

Исцеляющими возможностями обладают многие металлы. Особняком среди них стоит серебро. В древности даже ювелирные украшения из этого металла изготавливали с учетом его лечебных свойств. В наши дни не только народные целители, но и дипломированные врачи признают, что серебро обладает уникальной животельной силой и по эффективности при лечении многих болезней не уступает даже самым сложным по составу антибиотикам.

В этой книге мы расскажем о целебных свойствах серебра и дадим исчерпывающие рекомендации по применению в качестве лечебного средства этого подаренного человеку природой волшебного металла и его препаратов.

Еще в глубокой древности люди с удивлением обнаружили, что в серебряной посуде даже под самыми жгучими солнечными лучами вода сохраняет свою свежесть, а пища не портится куда более длительное время, чем в посуде из других материалов. Это свойство серебра столетиями помогало людям бороться с самым грозным бедствием прошлого — эпидемиями инфекционных болезней, уносившими зачастую больше жизней, чем самые кровопролитные войны.

Серебро убивает болезнетворные микробы и вирусы. Как только ионы этого металла попадают в кровь, лейкоциты (белые кровяные тельца — наряду с красными — главная составляющая часть крови) «захватывают» их и доставляют к месту воспаления, в котором те и вступают в «битву»

с возбудителями инфекции. Накапливаясь на оболочке инфицированной клетки, ионы серебра лишают ее возможности делиться. Затем ионы серебра проникают под оболочку клетки и блокируют цитоплазматическую мембрану, парализуя ферментные функции бактерии. В результате болезнетворный микроорганизм погибает.

Точно так же поступает и антибиотик, но, в отличие от него, серебро намного более универсально: оно эффективно уничтожает многие болезнетворные микроорганизмы (более 650 видов), в то время как антибиотики действуют строго специфично. Кроме того серебро абсолютно нетоксично и не вызывает никаких побочных явлений, не нарушает работу здоровых клеток организма и не вредит полезным бактериям.

Исследования, проведенные в последнее время, показали, что серебро положительно влияет на способность самообновления тканей живого организма. Этот факт вселяет надежду на то, что на основе серебра может быть создан препарат для лечения злокачественных опухолей.

Серебро, подобно кальцию и железу, содержится в небольших количествах в организме человека и необходимо для нормального функционирования внутренних органов. Наибольшая потребность в серебре у мозга, печени, почек, костной ткани, желез эндокринной системы. В этих органах серебро способно накапливаться.

В наши дни в широком ассортименте продаются минеральные воды, содержащие ионы серебра. Минеральные воды – традиционный способ эффективного лечения многих заболеваний. Мы рекомендуем обратить особое внимание на минеральные воды с профилактическим (менее 50 мкг/л) содержанием ионов серебра.

Если минеральная вода содержит серебро в количестве 50 мкг/л и более, то она уже считается лечебной и употреблять ее следует с определенными предосторожностями. Однако даже продолжительное употребление такой воды не вызовет сбоев в работе организма и развития болезней, как это происходит в случае перенасыщения организма медью, кальцием, йодом и другими микроэлементами.

Напротив, вы можете быть уверены в том, что, применяя ежедневно серебросодержащую воду, — покупную или самостоятельно приготовленную по одному из способов, описанных в этой книге, — вы забудете об угрозе гриппа, простуд, желудочно-кишечных инфекций. Серебро позаботится об избавлении вашего организма от болезнетворных бактерий, активации процессов обмена веществ, заживления ран.

Глава 1. НАС ЛЕЧИТ СЕРЕБРО

«Даже крохотная частичка серебра уничтожает огромное количество болезнетворных организмов в воде».

Доктор Ч. Фокс

Медицина использует серебро в лечебных целях уже более двух тысяч лет. В Древнем Египте, например, стремясь обеспечить надежное заживление раны, серебряную пластинку прикладывали к ней подобно листу подорожника.

Серебряные чаши и сосуды для хранения и перевозки воды были найдены в царских усыпальницах, датированных IV тысячелетием до нашей эры. В персидских хрониках упоминается о хранении питьевой воды в медных и серебряных сосудах. Историк Геродот пишет следующее: «Персидский царь, отправляясь на войну, всегда брал запасы пищи, тщательно приготовленной дома, и скота. Также брал он воду из реки, что течет через Сузы, для питья, так как только она была царю по вкусу. Всегда, когда он путешествовал, его сопровождало несколько повозок, запряженных мулами, на которых перевозили воду, уже прокипяченную для питья и разлитую в серебряные фляги».

Начиная с IV века из серебра изготавливали кухонные и столовые приборы, пользовавшиеся большим спросом в знатных семьях Европы. В кулинарных книгах того времени указывалось, какие именно блюда лучше готовить в серебряной посуде. До наших дней в Египте сохранилась традиция на свадебный стол подавать цыплят, запеченных в серебряной фольге.

Также давно известно благотворное воздействие серебряной воды. Воды священной реки Ганг в Индии на протяжении веков считаются целебными. Толпы паломников

совершают таинство омовения в «святых купелях» Ганга. Недужные люди избавляются после омовения в них от кожных заболеваний, раны быстро заживают, рубцуются язвы, затягиваются свищи.

Исследователи решили выяснить причину столь чудесных исцелений. Оказалось, что в некоторых местах бассейна Ганга грунтовые воды омывают рудные месторождения серебра, поэтому там происходит электролитическое разложение природного серебра. В результате эти воды в очень высокой степени обогащаются ионами серебра и, попадая затем в Ганг, образуют те самые «святые купели», которыми так славится река. Несмотря на то, что концентрированный серебряный раствор многократно разбавляется водами реки, содержание ионов серебра в «купелях» составляет около 0,4 мг/л.

Ионизированное серебро, растворенное в речной воде, весьма чувствительно к воздействию света, под палящими лучами солнца примерно за 30 минут оно переходит в металлическую форму и оседает на дне. При этом лечебный эффект воды утрачивается. Протяженность «купели» в солнечный полдень определяется скоростью течения реки и временем засвечивания ионизированного серебра. Обычно эта протяженность минимальна. Но с наступлением ночи серебро, находящееся в ионной форме, переносится на огромные расстояния незасвеченным. В результате за ночь протяженность «купели» увеличивается, правда, только до утра. С восходом солнца размер ее вновь сокращается и доходит до минимума в полдень.

Люди, заметив благотворное влияние волшебной реки, начали готовить «серебряную воду» искусственным путем. Для этого использовались различные способы. В Индии, например, в воду погружали раскаленный серебряный меч или хранили воду в серебряных сосудах. Об этом повествуют медицинские труды, написанные еще в V веке до нашей эры на санскрите.

В описаниях походов Александра Македонского упомянут случай, когда греческие воины внезапно испытали нечто, по симптомам напоминающее массовое отравление.