Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего профессионального образования

"Петрозаводский государственный университет"

Медицинский институт

Кафедра семейной медицины, общественного здоровья, организации здравоохранения, безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф

Реферат

Живая и неживая вода

Выполнила

студентка группы 71212

Специальность "Лечебное дело"

Хохлова Руслана Александровна

Петрозаводск, 2015 г.

Содержание

Введение

. История

. Общие сведения

. Мертвая вода

. Живая вода

. Приборы для приготовления живой и неживой воды

. Живая и мертвая вода в природе

Вывод

Литература

Введение

Александр Сергеевич Пушкин закончил свою сказку о Золотом Петушке словами: "Сказка - ложь, да в ней намек, добрым молодцам урок!".

В немало известной сказке Братьев Гримм "Живая вода" рассказывается об умирающем царе, которому ничего, казалось бы, уже не может помочь. Но сыновья узнают о некой живой воде, которая не только может, но и действительно исцеляет царя. Помимо живой воды в сказке говорится о горькой морской воде, навредившей царю. В сказке "Иван-царевич и Серый волк <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%B2%D0%B0%D0%BD-%D1%86%D0%B0%D1%80%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D1%87\_%D0%B8\_%D0%A1%D0%B5%D1%80%D1%8B%D0%B9\_%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D0%BA>" волк полил царевича сначала мёртвой водой, которая заживила смертельные раны, а потом живой водой <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D0%B8%D0%B2%D0%B0%D1%8F\_%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%B0>, которая обладала свойствами воскрешения.

Кроме частого упоминания о таких водах в фольклоре, есть и латинское выражение aqua vitae или aqua vita (букв. "вода жизни"), обозначающее водные растворы спирта <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%80%D1%82%D1%8B>, использовавшиеся как научный и алхимический <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BB%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F> термин в средневековье <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D0%B5\_%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0>. Святой Патрик <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B2%D1%8F%D1%82%D0%BE%D0%B9\_%D0%9F%D0%B0%D1%82%D1%80%D0%B8%D0%BA> и его последователи использовали этот термин как для обозначения спиртов, так и в переносном значении, называя так ритуал крещения водой <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5>. Аква вита получалась дистилляцией <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BB%D0%BB%D1%8F%D1%86%D0%B8%D1%8F> вина <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B8%D0%BD%D0%BE>.

Люди очень давно начали замечать, что есть "полезная" и "неполезная" вода. В этой работе я постараюсь разобраться, какой бывает вода и какими свойствами она обладает на самом деле.

В XX веке активированной водой стали интересоваться ведущие научные институты и лечебные клиники Советского Союза.

Несмотря на то, что информация не афишировалась, люди узнавали о ней. Также параллельно шли исследования заграницей, даже железный занавес не мог спасти от утечки информации.

Официальная наука признала, что вода, получившая в процессе электролиза отрицательный редокс-потенциал, то есть живая вода, обладает высокими иммуностимулирующими, регенерирующими и дезинтоксикационными свойствами, то есть означающими, что она может с успехом применяться для лечения множества заболеваний. Эти уникальные свойства католита подтвердил Фармакологический Комитет СССР (решение №211-252/791).

Характеристики мертвой воды тоже не подверглись сомнению, ведь раствор анолита благодаря своей антибактериальной активности уже спасал сотни людей от гниющих ран и пролежней.

Остается определить, какой из растворов актированной воды важнее для здоровья человека, ведь и католит и анолит - словно две половинки единого целого, созданного самой природой. А ведь природа никогда не ошибается, она лишь предлагает свою помощь человеку.

1. История

В начале 1981 года автор прибора (Кротов) для приготовления "живой" и мертвой" воды, заболел воспалением почек и аденомой предстательной железы. В больнице его полечили более месяца и предложили сделать операцию аденомы. Он отказался от "предложения" и был выписан.

Первое испытание полученной "Живой и Мертвой" воды автор прибора провел на незаживающей более 6 месяцев ране на руке сына.

Проведенная проба лечения превзошла всякие ожидания: рана на руке сына зажила на вторые сутки. Тогда сам автор прибора начал пить "живую" воду по 0,5 стакана перед едой 3 раза в день и почувствовал бодрость. Аденома за неделю исчезла, так же как радикулит и опухоль ног.

Чтобы проверить эффективность проделанного лечения, автор прибора, после недели приема "живой" воды прошел обследование в поликлинике со всеми анализами, при которых не обнаружилось ни одной болезни. Дополнительно нормализовалось и кровяное давление.

Соседка автора прибора обварила руку кипятком, получив ожог 3-й степени. Он порекомендовал ей для лечения использовать "живую" и "мертвую" воду. Ожог за 2 дня исчез.

У мальчика в течение 6 месяцев гноилась десна, в горле образовался нарыв. Применение различных способов лечения не дали желаемого результата. Для лечения автор прибора порекомендовал 6 раз в день полоскать "мертвой" водой горло и десну (т. е. дезинфицировать), а после принимать внутрь по стакану "живой" воды. В результате - полное выздоровление в течение 3 дней.

Автор обследовал более 600 человек с различными заболеваниями и все они дали положительный результат при лечении активизированной водой. И на основе своих исследований составил таблицу процедур лечения ряда заболеваний.

Я хочу привести вам самые интересные сведения из нее.

1. Аденома предстательной железы. В течение 5 суток 4 раза л день за 30 мин. до еды принимать по 0.5 стакана "Ж" - воды. Через 3-4 дня выделяется слизь, на 8-е сутки опухоль проходит.

. Гипертония. В течение дня принимать 2 раза по 0.5 стакана "М" воды. Давление нормализуется. При гипотонии все то же самое, только "Ж" вода.

. Грипп. В течение суток 8 раз полоскать нос и рот "М" водой, а на ночь выпить 0.5 стакана "Ж" воды. В течение суток грипп исчезает.

. Радикулит. В течение суток 3 раза перед едой выпить 3/4 стакана "Ж" воды. Боль проходит в течение суток, иногда через 20-40 мин.

В таблице есть многие другие заболевания и не только. В ней можно найти сведения о том, как бороться с воспалительными процессами и как просто продезинфицировать вещи. Как нормализовать свое самочувствие, бороться с перхотью и проблемной кожей. А самое удивительное это время, за которое вода начинает помогать.

. Общие сведения

Почти 80% продуктов, которые мы употребляем, относятся к кислотообразующим. При их расщеплении в организме образуется больше кислот, чем щелочей (оснований).

Кислотообразующие продукты: говяжье, свиное, баранье и куриное мясо, колбаса, продукты из белой муки, сахар, кофе, черный чай, все алкогольные напитки, пастеризованные соки, рыба и морепродукты, творог, сыр, орехи и семечки, злаки, хлеб, булочки и торты, мороженое, яйца, лимонад, кока-кола и т.д.

Если мы посмотрим, что относится к щелочнообразующим, то увидим что их не так и много: фрукты (за исключением консервированных), овощи, зелень, натуральный йогурт, молоко, соя, картофель. Большинство соков, минеральная вода, кофе, то есть все напитки, употребляемые нами ежедневно, имеют кислый рН.

Так как кровь у нас имеет рН в границах 7,35-7,45, то человеку очень важно ежедневно пить воду с щелочным рН.

Почти все болезни имеют одну причину - слишком окисленный организм.

К примеру: когда кислотные отходы скапливаются около поджелудочной железы, а для их нейтрализации не хватает щелочных ионов кальция, человек заболевает диабетом.

Окислительно-восстановительный потенциал (ОВП) показывает, чем является тот или иной продукт - оксидантом или антиоксидантом.

Например, вода насыщена электронами и готова отдавать их - она антиоксидантом. Измеряется ОВП в милливольтах с помощью специальных аппаратов: редокс-тестеров. Воду, которую пьет человек, давно уже перестала быть питьевой. Пьем мы, как правило, воду из под крана, бутилированную воду с положительным ОВП (+200) - (+400МВ). Большие позитивные значения в сотни Мв означают, что такая вода не только "не желает" отдавать электроны, но и сама их забирает при попадании в организм. Такой процесс способствует образованию свободных радикалов и является причиной возникновения многих тяжелых заболеваний-рака, диабета, гипертонии, инфаркта и т.д

Наоборот, отрицательные значения ОВП означают, что попадая в наш организм такая вода сама отдает электроны.

Вода с отрицательными значениями ОВП и щелочным рН обладает ярко выраженными оздоровительными свойствами и рекомендуется для ежедневного применения.

. Мертвая вода

Итак, мертвя вода, или анолит, является кислотным раствором и имеет сильные бактерицидные свойства. На вид это бесцветная жидкость с запахом кислоты, а на вкус - кислая и немного вяжущая жидкость. Ее кислотность составляет от 2,5 до 3,55 мВ.

Поскольку мертвая вода обладает бактерицидными свойствами, она является прекрасным дезинфектором.

Мертвая вода с успехом используется для дезинфицирования белья, посуды, бинтов и других медицинских материалов, а также помещений.

Этой водой можно обрабатывать комнату, где находится больной, чтобы исключить повторного повторное заражения заражение и инфицирования инфицирование родственников, мертвой водой обрабатывают постельное белье и кровати, если в доме завелись насекомые - блохи, клопы.

А для здоровья мертвая вода - непревзойденное средство от простуды. Ее применяют при заболеваниях горла, носа, ушей. Полоскание горла - средство лечения и профилактики гриппа и ОРЗ.

Но этими функциями применение мертвой воды не ограничивается. С ее помощью снижают кровяное давление, успокаивают нервы, избавляются от бессонницы, уменьшает боль в суставах рук и ног, уничтожают грибок, лечат стоматит, растворяют камни в мочевом пузыре.

Мертвая вода довольно долго сохраняет свои свойства - в течение 1-2 недели недель при хранении в закрытых сосудах.

живой мертвый вода электроактивация

4. Живая вода

Живая вода, или католит, является щелочным раствором и обладает сильными качествами биостимулятора. Эта вода и на вкус слабо щелочная, но такая же бесцветная, как и анолит. Кислотность живой воды колеблется в пределах от 8,5 до 10,55 мВ.

Поскольку живая вода - это природный биостимулятор, то она прекрасно восстанавливает иммунную систему организма, обеспечивает антиоксидантную защиту организма, особенно в сочетании с применением витаминов, является источником жизненной энергии.

Живая вода активизирует все биопроцессы организма, повышает кровяное давление, улучшает аппетит, обмен веществ, улучшает общее самочувствие.

Она быстро заживляет различные раны, в том числе язвы желудка и 12 - перстной кишки, пролежни, трофические язвы, ожоги. Эта вода смягчает кожу, постепенно разглаживает морщины, уничтожает перхоть, улучшает структуру волос.

Свое название живая вода оправдывает повсеместно. Даже засохшие цветы оживают, если их поставить в вазу, наполненную живой водой. В сельском хозяйстве живая вода - незаменимый помощник. Поливы этой водой многократно повышают урожай ягод и плодов.

Живую воду можно назвать двойным лекарством, ведь она оказывает непосредственную помощь организму, а также усиливает эффект лекарственных растительных препаратов, которые принимает больной. Кстати, растения на подоконнике, также приобретают "живую" силу под воздействием опрыскиваний и полива живой водой.

Единственный недостаток живой воды состоит в том, что она быстро теряет свои биохимические и лечебные свойства, поскольку является активной нестабильной системой. При условии хранения в закрытом сосуде в темном месте ею можно пользоваться в течение двух суток. В настоящее время разрабатывается множество приборов для приготовления живой воды.

Разработчики этих приборов ставят перед собой задачу - продлить свойства воды после ее приготовления. Дине Ашбар, которая имеет свою клинику и производство в Германии, удалось продлить лечебное действие живой воды до месяца, но как она пишет, "для этого нужна дополнительная довольно дорогая аппаратура".

5. Приборы для приготовления живой и неживой воды

Активатор воды "Ива-1" уже известен многим, кто занимается лечением с помощью "сказочной" воды. Его производит ели ООО "ИНКОМК" награждены Серебряной медалью в 2004 году и Бронзовой медалью в 2005 году Международным Салоном Инноваций и Инвестиций. Использовать активатор воды довольно просто, разработчики позаботились о том, чтобы процесс электролиза жидкости стал максимально доступным для широких масс. "Ива-1" имеет встроенный таймер, который позволяет отключить питание прибора после окончания процесса активации, а владельцы будут оповещены о готовности воды к употреблению с помощью звукового сигнала. Применение уникальных нерастворимых в воде электродов позволяет получить жидкость без посторонних примесей. Ива-1 многофункциональный прибор который позволяет в домашних условиях заниматься как оздоровлением организма так и использовать его в качестве очистки воды от тяжелых металлов.

Бытовой активатор воды (электроактиватор) АП-1 - легкий, не сложный, компактный аппарат, позволяющий каждому в домашних условиях всего за 20-30 минут получить около 1,4 литра активированной ("живой" и "мертвой") воды. Для этого достаточно заполнить сосуд водой, включить вилку в розетку 220 В и через 20-30 мин. слить уже активированную воду в разные сосуды. Прибор электробезопасен, надежен, а электричества потребляет как 40 ваттная лампочка.

Прибор приготовления "Живой и Мертвой" воды "Здравник". При проведении процесса на начальном этапе идет необходимая поляризация растворов и наблюдается классический электроосмос - жидкость смещается в сторону отрицательно заряженного электрода (уровень анолита падает). При достижении Окислительно-Восстановительного Потенциала католита и анолита оптимальных равновесных значений происходит переполяризация на стенках стакана и жидкость начинает двигаться в обратном направлении (уровень анолита поднимается). Благодаря большей пористости стакана он практически не засоряется в процессе работы и требует меньше ухода.

Прочитав информацию о всех этих приборах и свойствах активированной воды, я решила найти в интернете отзывы людей. В итоге, я столкнулась со статьями, написанными на эту тему, и отклики были только положительными.

. Живая и мертвая вода в природе

В Евангелии говорится: когда распяли Иисуса Христа, то на второй день Мария и Магдалсна несли к нему живую воду для исцеления. Значит, еще тогда существовала чудодейственная вода?

Первый раз такая вода бывает на Крещение, 19 января, с 0 часов до 3 утра. Но это мертвая вода. Ее следует набрать, желательно из источника, в стеклянную посуду. Эта вода имеет способность убивать в организме все, что ему мешает.

Второй раз в году вода имеет целебную силу в купальскую ночь с 6 на 7 июня, также с 0 до 3 часов. Набирать из источника в стеклянную посуду. Это живая вода. Когда заболеете, выпейте "мертвой" воды, почувствуете слабость, но затем выпейте "живой" воды - и вам станет лучше.

Вывод

Со слов Г.Д. Лысенко "Прежде всего, прошу учесть, что ни живая, ни мертвая вода не лечит отдельные болезни. Она исцеляет весь организм в целом. Ведь "мертвая" вода растворяет и выводит из организма соли, шлаки, всякую инфекцию. А "живая" нормализует кислотность, давление и обмен веществ" можно сделать вывод, что активированная вода не только не навредит вашему организму, но и поможет ему нормально функционировать.

А вот может ли она излечивать конкретные заболевания? Здесь уже нельзя сказать категорическое "да" или "нет".

Так как, по-моему мнению, здесь роль играют многие факторы и один из главных - верит ли человек сам в целебные свойства, ведь эффект плацебо никто не отменят.

Литература

1. "Сборник по народной медицине и нетрадиционным способам лечения". "Техноэкос", М. 1991

. Статья "Лечение "живой" и "мертвой" водой" Г.Д. Лысенко

. Статья "Опыт применения "живой" и "мертвой" воды" Д.И. Кротов

. "Живая и мертвая вода - новейшее лекарство современности" Дина Ашбах, 2008

. Ресурсы интернет