

ДЕЙСТВИЕ
КФС
НА ОРГАНИЗМ
ЧЕЛОВЕКА

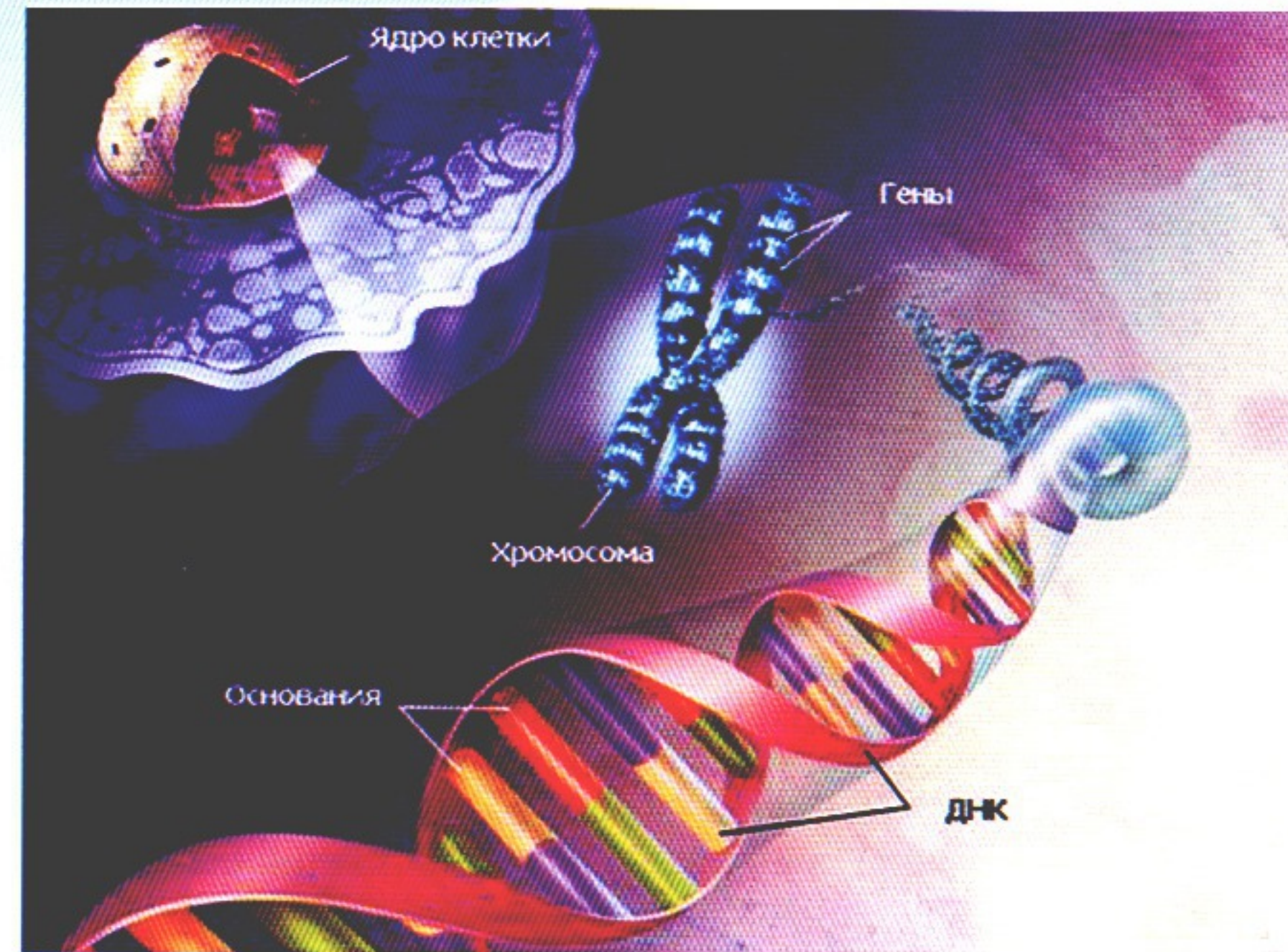
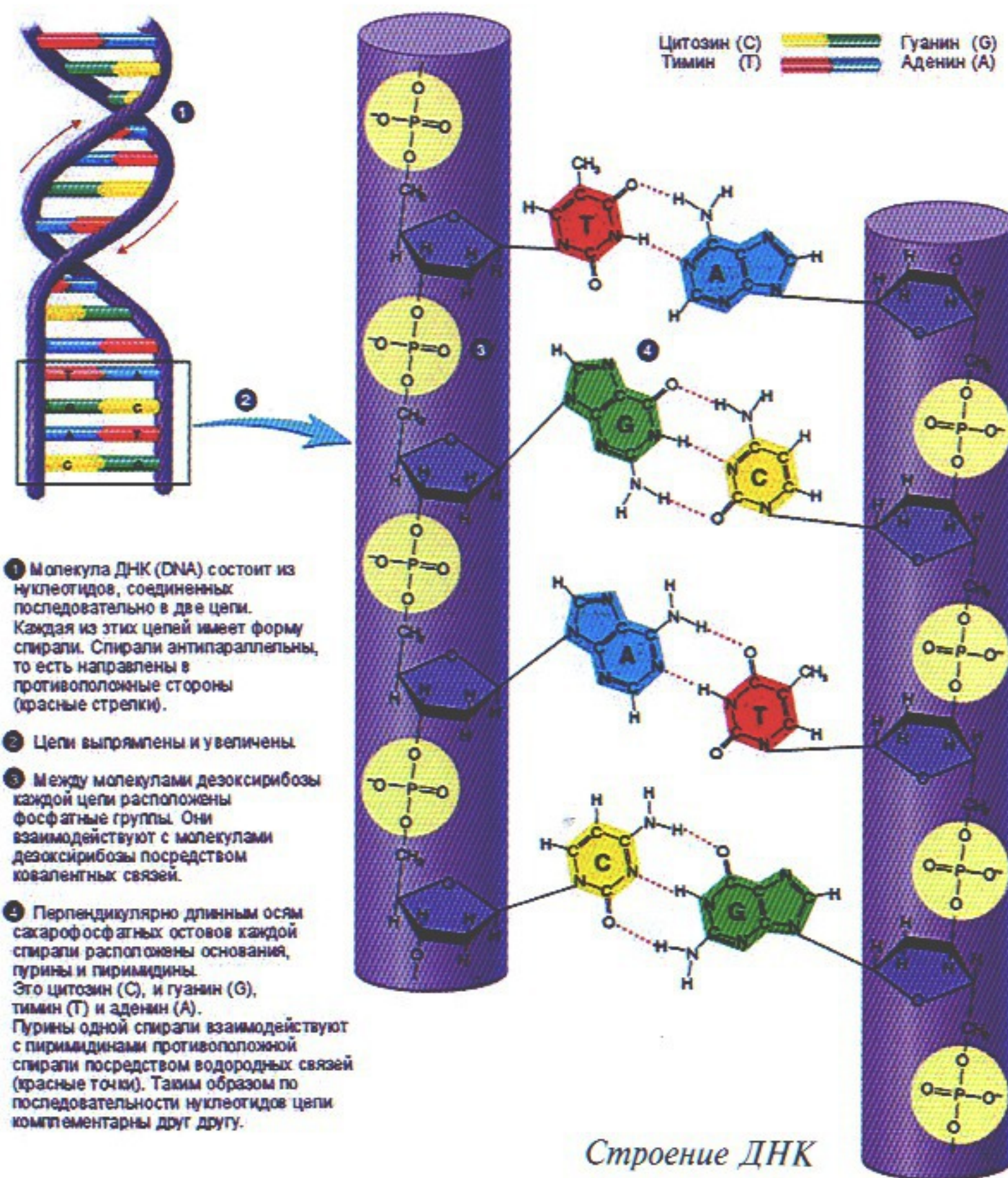
П.И. Короп

■ Ради общего блага ■

Новое в лечении заболеваний, здоровье и долголетие.

Как работают корректоры функционального состояния организма (КФС) в лечении и профилактике различных заболеваний, поддержании здоровья и долголетия?

Проблемы здоровья и долголетия в разных странах давно изучаются учеными. Но только в 1953 г. учеными Уонстоном и Криком была открыта структура наследственных молекул ДНК, на которых расположены многочисленные гены - участники молекул ДНК. И стало



ясно, что механизм старения организма укрыт в генах. С тех пор ученые стали изучать только генные теории старения организма. Одной из самых популярных теорий старения организма является теория генной регуляции. Она изложена в книге «Биохимия старения», автор М.Канунго (США).

В 1988 году перед учеными (США) встал вопрос о полной расшифровке генома человека. Ученые (США) получили у своих депутатов три миллиарда долларов на изучение генома человека.

Расшифровка генома человека, длившаяся 13 лет, над которой работало 300 ученых, закончилась в 2001 году, но остались неизученными так называемые некодирующие участки молекул ДНК.

И только в 2004 году генетики выяснили, что эти участки молекул ДНК представляют собой баланс ионов (H^+ и OH^-), связанных нормальным кислотно-щелочным состоянием всего организма и ответственных за своевременное «включение» или «выключение» тех или иных генов, зависящих от баланса кислорода и водорода в клетках, измеряемые по величине -

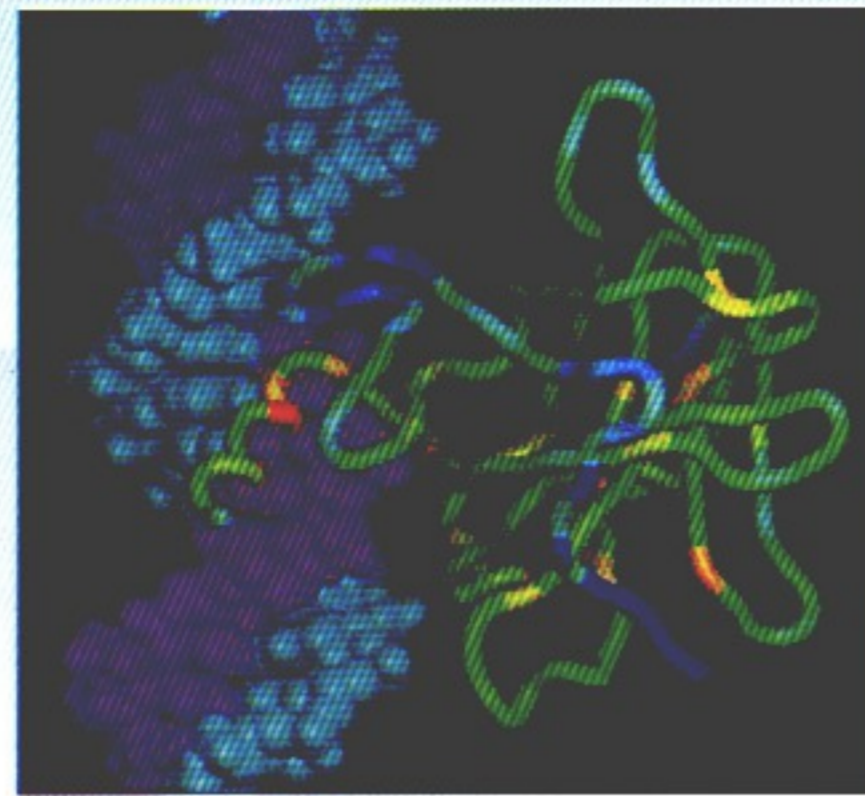
pH крови, (7.35 -7.45 норма).

Расшифровка генома человека имеет большое значение для биологии и лечения заболеваний, в том числе и рака, но в более отдаленном будущем.

Кроме того, расшифровка генома человека показала, что не все в нашей жизни зависит от деятельности наших генов.

От окружения – доминирующего действия внешних факторов – тоже многое зависит. И чтобы успешнее лечить заболевания и обеспечить здоровье и долголетие, необходимо устранять отрицательное действие на наш организм доминирующих факторов внешней среды, которые часто даже провоцируют заболевания. К нашему счастью, российские ученые в 2008 году изобрели корректоры функционального состояния организма, регулирующим фактором которых являются магнитные поля и сопутствующие электромагнитные волны, составляющие основу жизни всех живых организмов, их белковых тел. Аналогов данных приборов в мире нет.

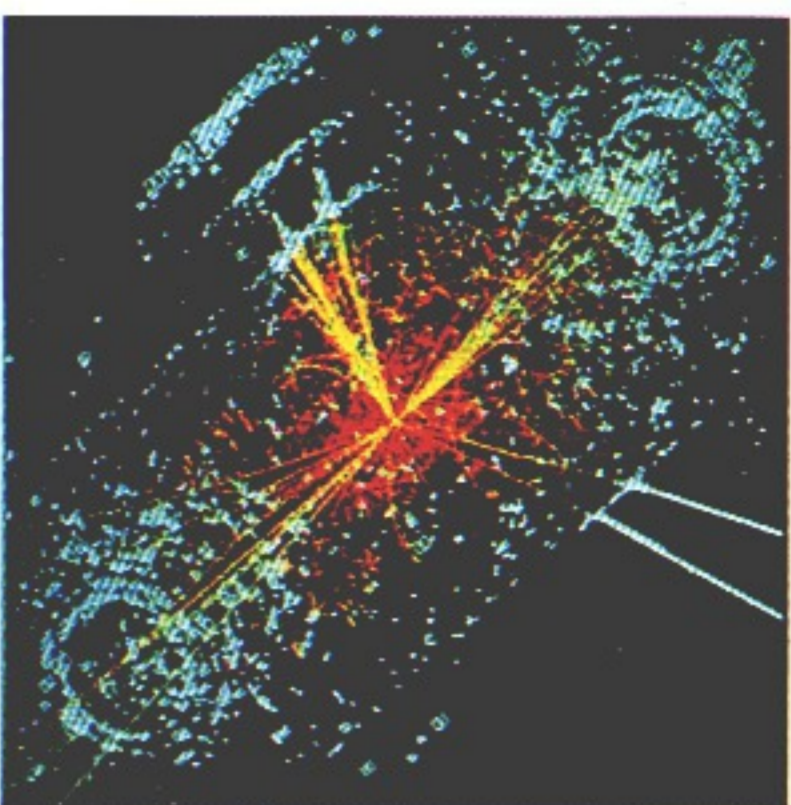
В КФС входят ценные лекарственные и другие растения. За счет специальной организации форм поля, на биологических поляризаторах, они увеличивают мощность колебательных процессов, т.е. происходят биофизические процессы, которые имеют приоритет над биохимическими процессами – реакциями, протекающими в организме при взаимодействии кислорода с водородом, господствующими в современной медицине. Дело в том, что все ценные лекарственные и другие растения ценны потому, что они являются светосборщиками волновой энергии фотонов, имеющих два знака полярности (электрон и позитрон). А основное воздействие на организм энергии волн фотонов в медицине заключается в том, что оно улучшает нормальное или патологическое колебание клеток, которое уменьшается при заболевании и с возрастом. Человек – колебательная система, и в любой момент может находиться в каком-то состоянии: здоровья, болезни или в пограничном состоянии (ни здоровья, ни болезни).

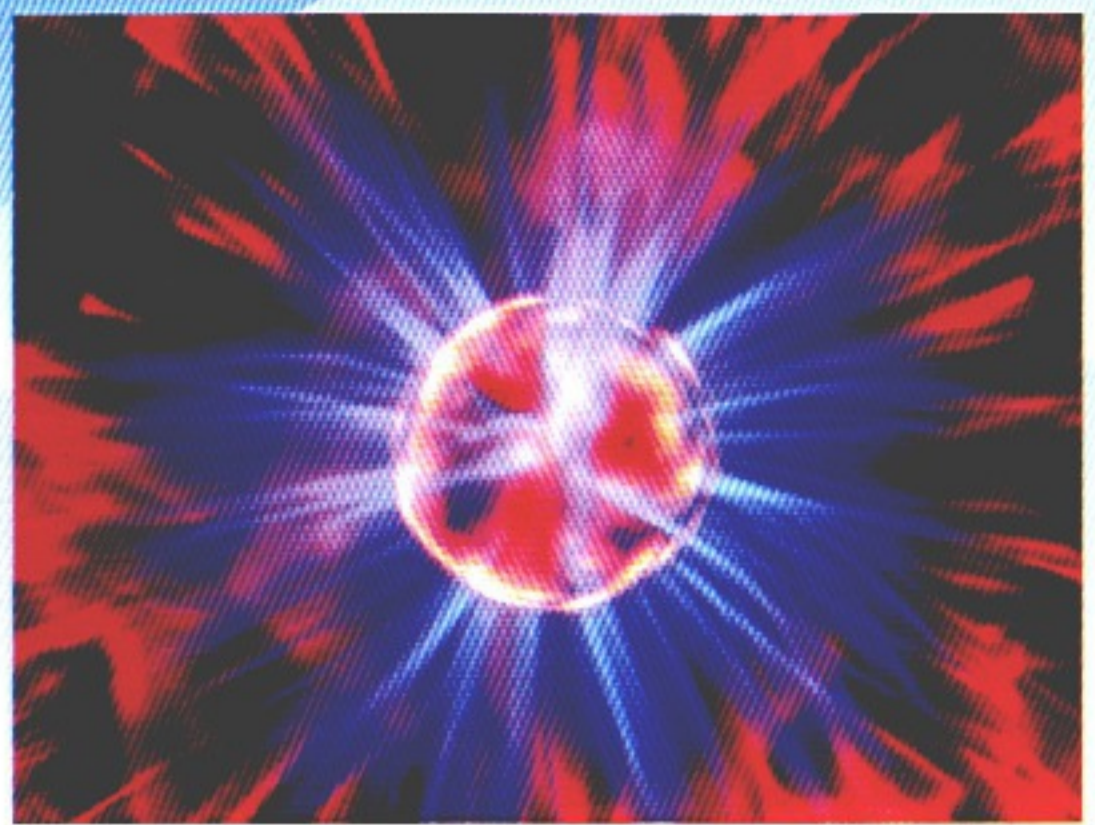


Болезнь по существу является информационным беспорядком частот на равных уровнях физиологических систем, а поддержание жизни и здоровья веществами, богатыми сборщиками энергии волн фотонов, есть суть контролируемого равновесия колебаний клеток организма.

Носителями информации, ее поставщиками для живых организмов является энергия волн фотонов, называемых биофотонами. «Все есть только колебания и их воздействия. Все и каждое образовано из колебаний», – говорит немецкий физик Макс Планк – основатель квантовой теории, Нобелевский лауреат. Привлечение внимания к роли колебаний, вибраций, позволит перевести акцент с биохимического механизма, господствующего в современной медицине, на биофизический (квантовый, волновой).

Новые технологии вносят новые тенденции понимания в медицине, т.е. возникает другой подход к болезням, их возникновению и течению. Наш организм способен запомнить характер воздействия колебания отдельных частот и продолжать генерировать их самостоятельно. Процесс начинается с поглощения волн квантов света – фотонов веществами





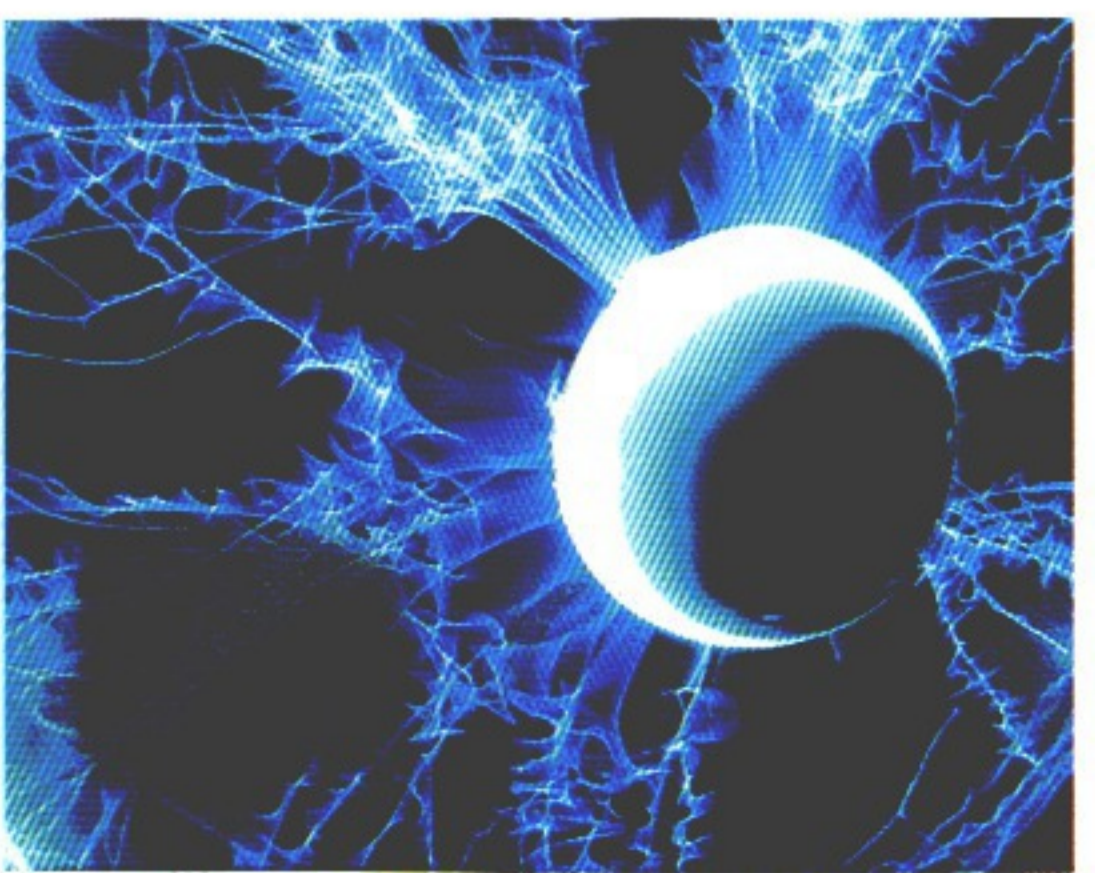
пигментами ценных лекарственных и других растений.

Началом фотобиологического процесса следует считать поглощение определенными молекулами энергии волн фотонов и возникновение электронно-возбужденного состояния.

Поглощая кванты света, волны энергии фотонов (5-25 мик), молекулы организма получают дополнительную энергию, и на их орбитах появляются дополнительные электроны, что придает молекулам организма дополнительную химическую активность.

Технология изготовления КФС повторяет принципы организации электромагнитных полей на клеточном уровне и уровне всего организма. Другими словами, улучшает электромагнитный поток - поток «живого электричества», циркулирующего по всем меридианам и связанным с ними внутренним органам, вследствие чего КФС является синхронизатором внутренних ритмов организма с ритмами внешнего мира!

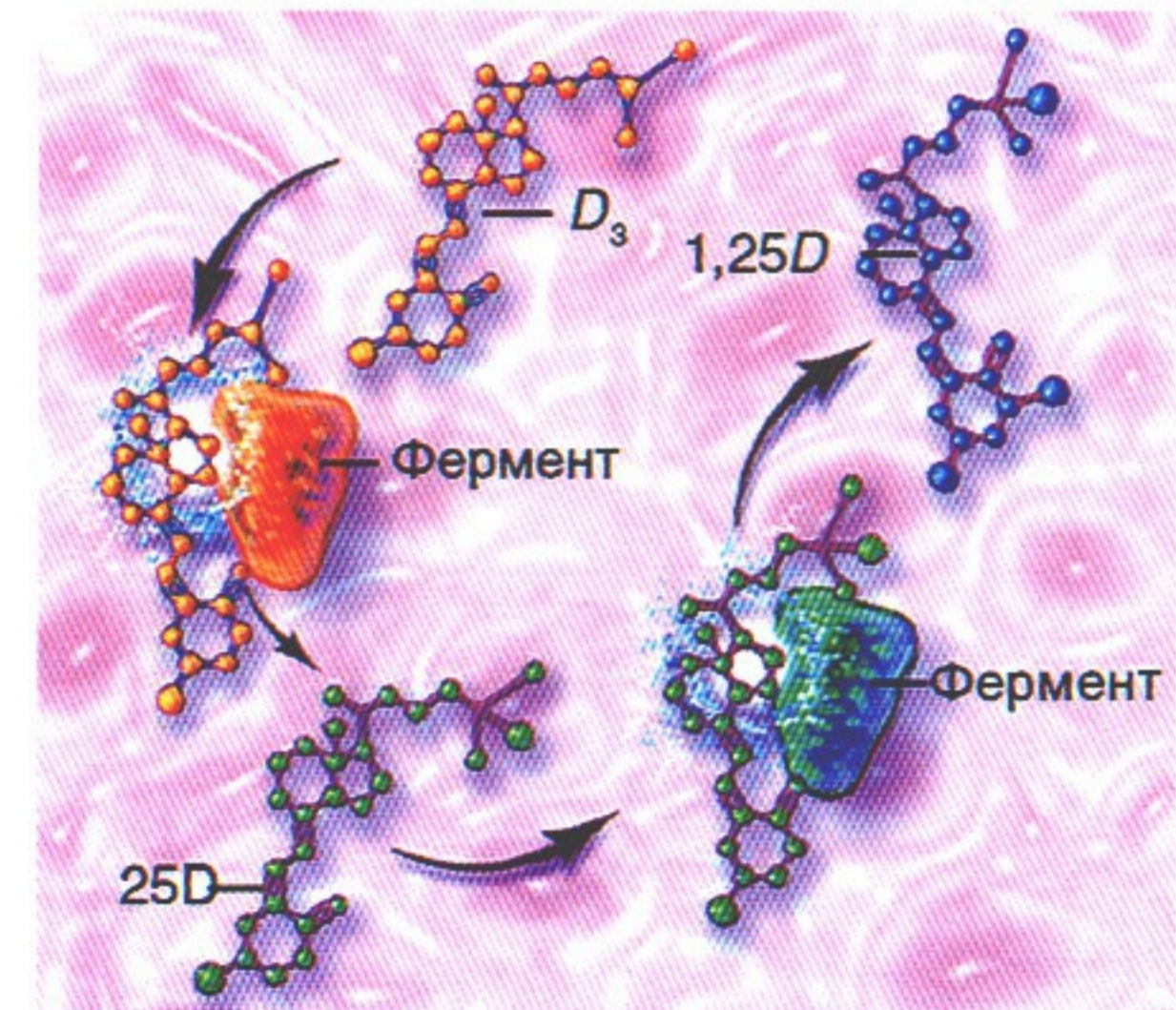
А поток «живого электричества», согласно данным биофизики, представляет собой молекулярную цепочку передачи и циркуляции электронов по всем меридианам и связанным с ними внутренним органам. Поэтому биологические поляризаторы восстанавливают структуру жидких сред организма. Они выравнивают баланс ионов в организме (H^+ и OH^-). При выравнивании образуется



Проявление электричества в живом организме

баланс кислорода и водорода в клетках, что увеличивает образование внутренней энергии (АТФ) и ферментов катализаторов. При этом количество отрицательных ионов (OH^-) образуется в норме - 40-60 н.моль/л. А количество положительных ионов 36-44 н.моль/л. А их совместимость с жизнью организма 20-160 н.моль/л. Кроме того, при балансе ионов (H^+ и OH^-), во-первых, больше образуется внутренней энергии (АТФ) и ферментов-катализаторов и, во-вторых, не повреждаются мембранны клеток и их генетический аппарат, потому что кислород и водород расходуются одновременно! Таким образом, корректоры функционального состояния организма копируют продольные системы жизнедеятельности организма человека, нормализуют его жизненные биоритмы, чем регулируют работу сердечно-сосудистой, нервной, эндокринной, иммунной, пищеварительной и выделительной систем.

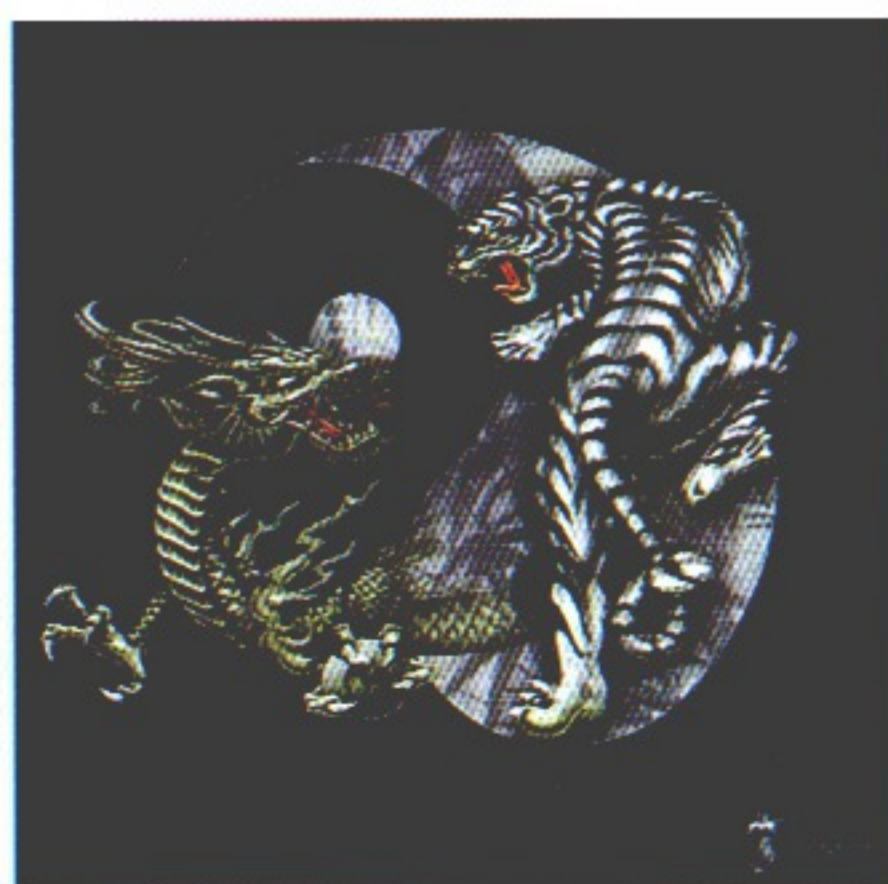
Лечебным эффектом в корректорах функционального состояния организма выступают информационные блоки и поляризация многочисленных ценных и других растений, их цветы, листья, плоды, корни, почки и др. Будучи записанными на магнитоносителе КФС, а также образцах водных кристаллов Массары Эмото, они образуют нормальное кислотно-щелочное состояние организма, т.е. баланс ионов, значение которого изложено выше и связано с регуляцией функции генов, а значит и кодированием генов различных белков, в том числе и защитных, различных ферментов, в том числе и ферментов ремонта генов и молекул ДНК, различных гормонов, в том числе и половых, увеличивающих половое потенцию и



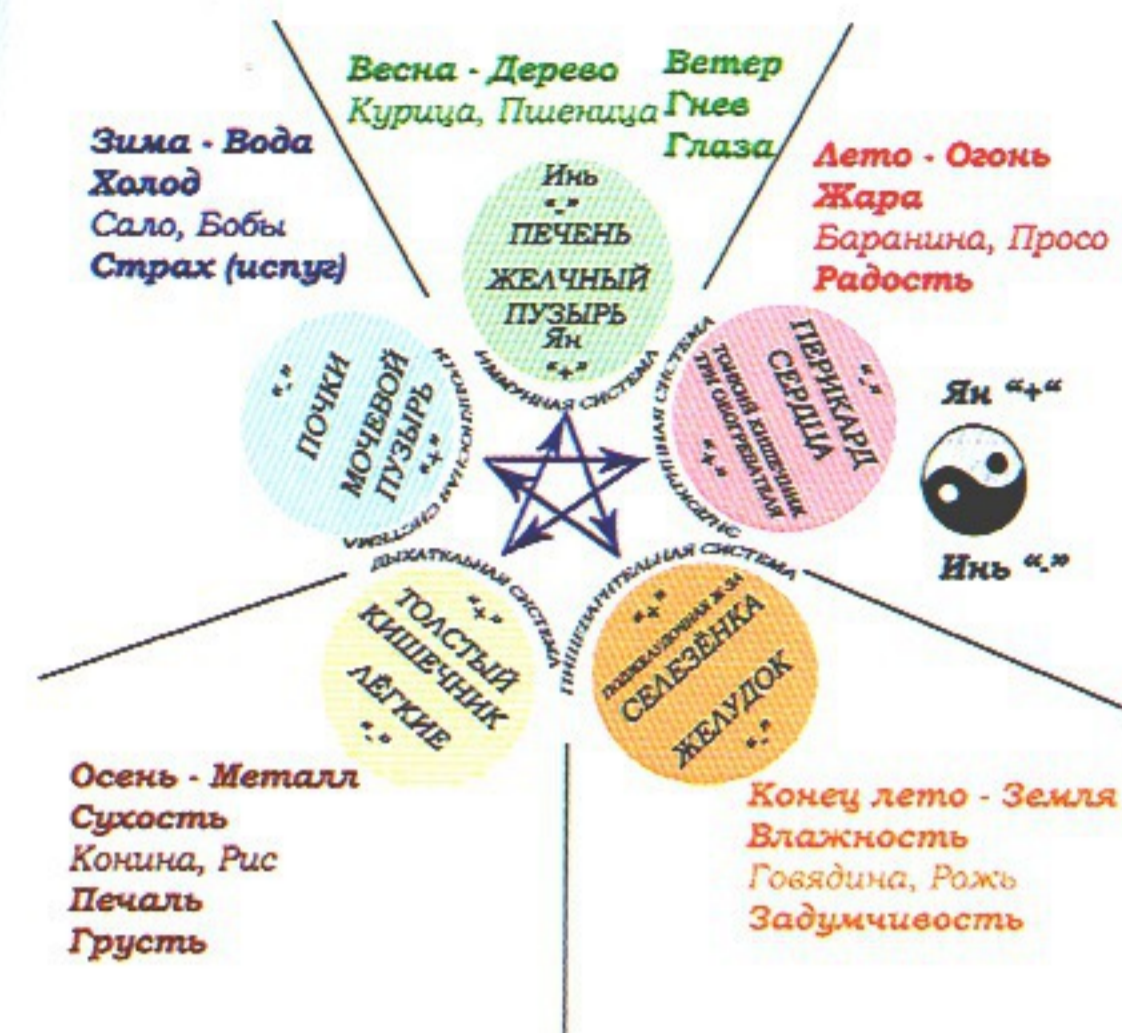
таких гормонов, как эндорфины и опиаты, повышающих настроение и самочувствие организма.

Для поддержания лечебного эффекта, здоровья и долголетия от корректоров, улучшающих функциональное состояние организма, нам необходимо соблюдать и рациональный образ жизни: определенное количество движения, питания, сна и отдыха и хорошее взаимоотношение с близкими дома и на работе. И в этом случае мы можем рассчитывать не только на более успешное лечение заболеваний, в том числе и рака, но и на максимальную продолжительность жизни, за пределы возраста 120 лет, где большое значение имеет питание по группам крови, питание по генам.

Дело в том, что при несоблюдении учета сочетаемости продуктов питания с той или другой группой крови нарушается нормальное кислотно-щелочное состояние организма «Инь-Янь» - (состояние нашего внутреннего аккумулятора энергии), из-за чего снижается циркуляция в организме «живого электричества», обычно циркулируемого по всем меридианам и связанным с ним всем внутренним органам. Это нарушение циркуляции «живого электричества» снижает образование внутренней энергии (АТФ) - жизненной силы, что приводит к старению организма и появлению различных заболеваний, в том числе и рака. А соблюдение питания с учетом группы крови - это профилактика и лечение различных заболеваний и даже способ потери избыточной массы тела, а значит и достижение здоровья и долголетия организма.



Исследователи Оксфордского университета (США) обнаружили такую зависимость. Они аргументировано доказали, что расшатывает наше здоровье (нарушает образование внутренней энергии (АТФ), энергии «Ци» - жизненной силы) питание продуктами, не совместимыми с той или иной группой крови. Вот какие советы они дают.



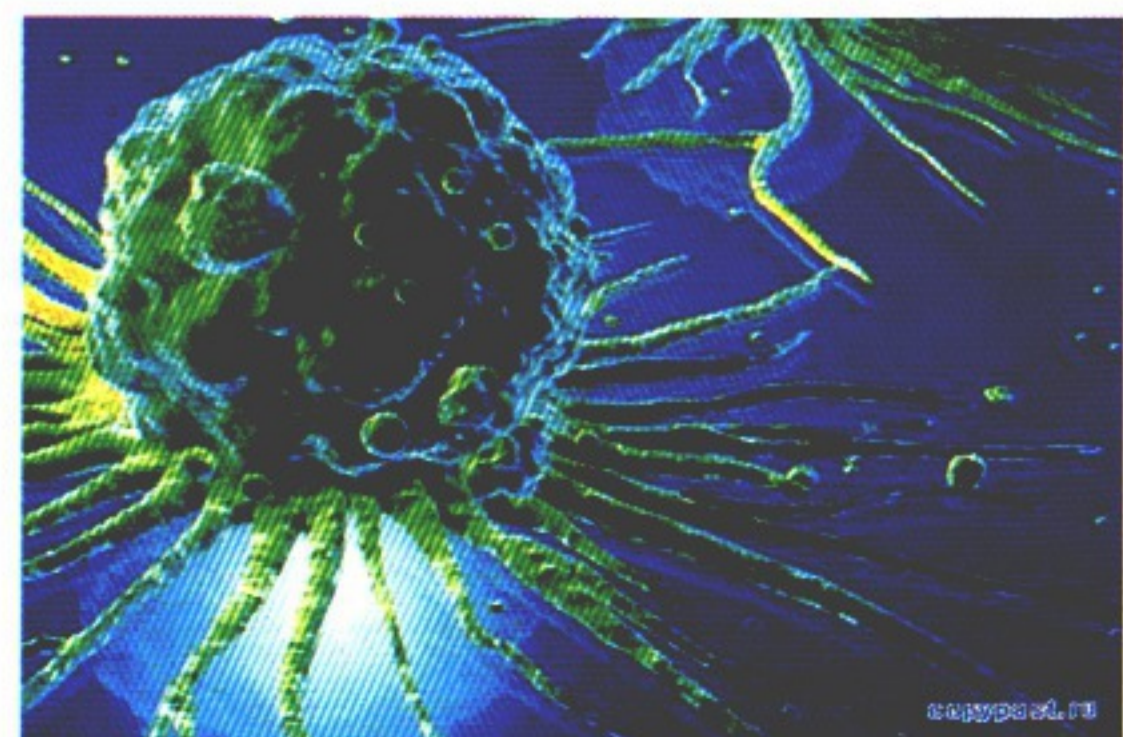
риск возникновения раковых заболеваний. Самое время подумать о вегетарианстве - много овощей, фруктов, ржаной хлеб, макароны.

Если у Вас третья группа крови, ограничений практически нет, но все же не налегайте на мясо и молочные продукты.

Если у Вас четвертая группа крови, самая редкая, то Вам повезло. Кушайте все без опаски, но все же не забывайте: жаренная и жирная пища еще никого до добра не доводила.

Значение и функция КФС №1 (антипаразитарный)

Своим набором многих ценных лекарственных и других растений КФС№1 обеспечивает постепенное угнетение и гибель в организме человека вирусов, бактерий и других паразитов. А это обеспечивает и поддерживает нормальную микрофлору кишечника и иммунную



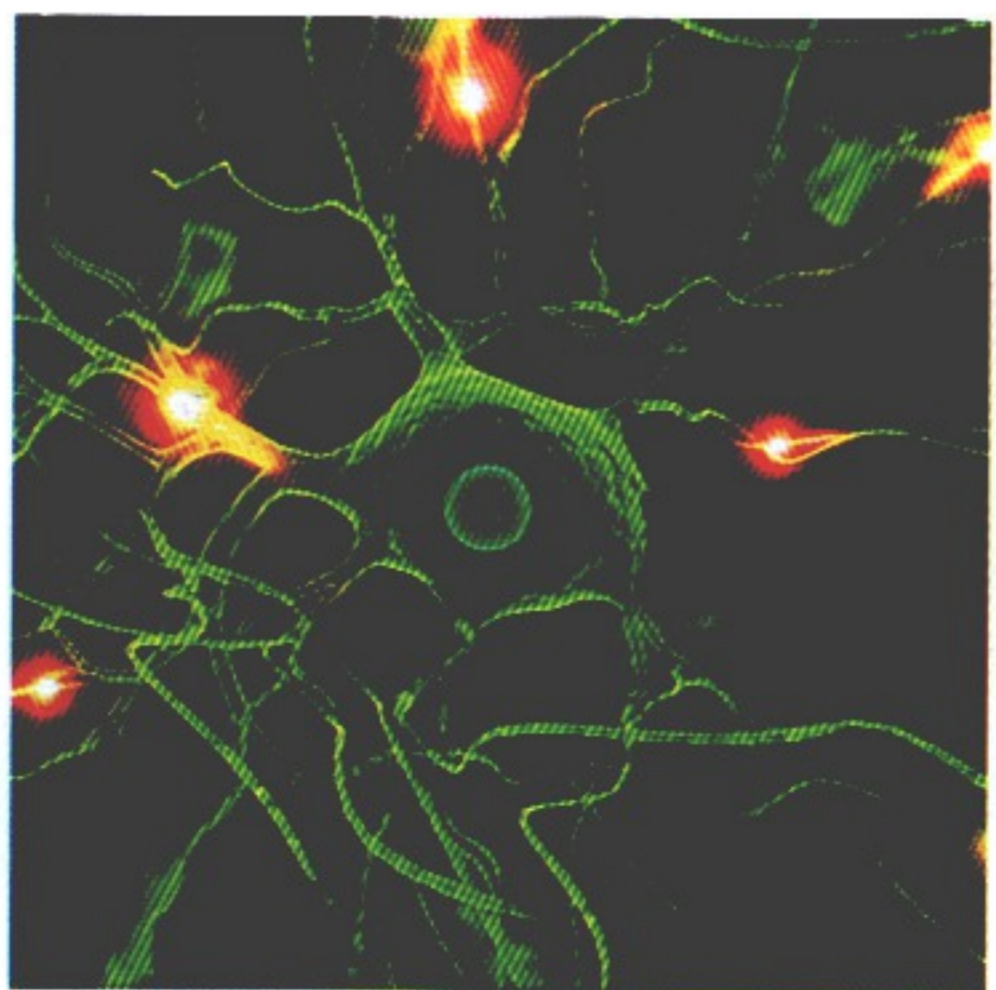
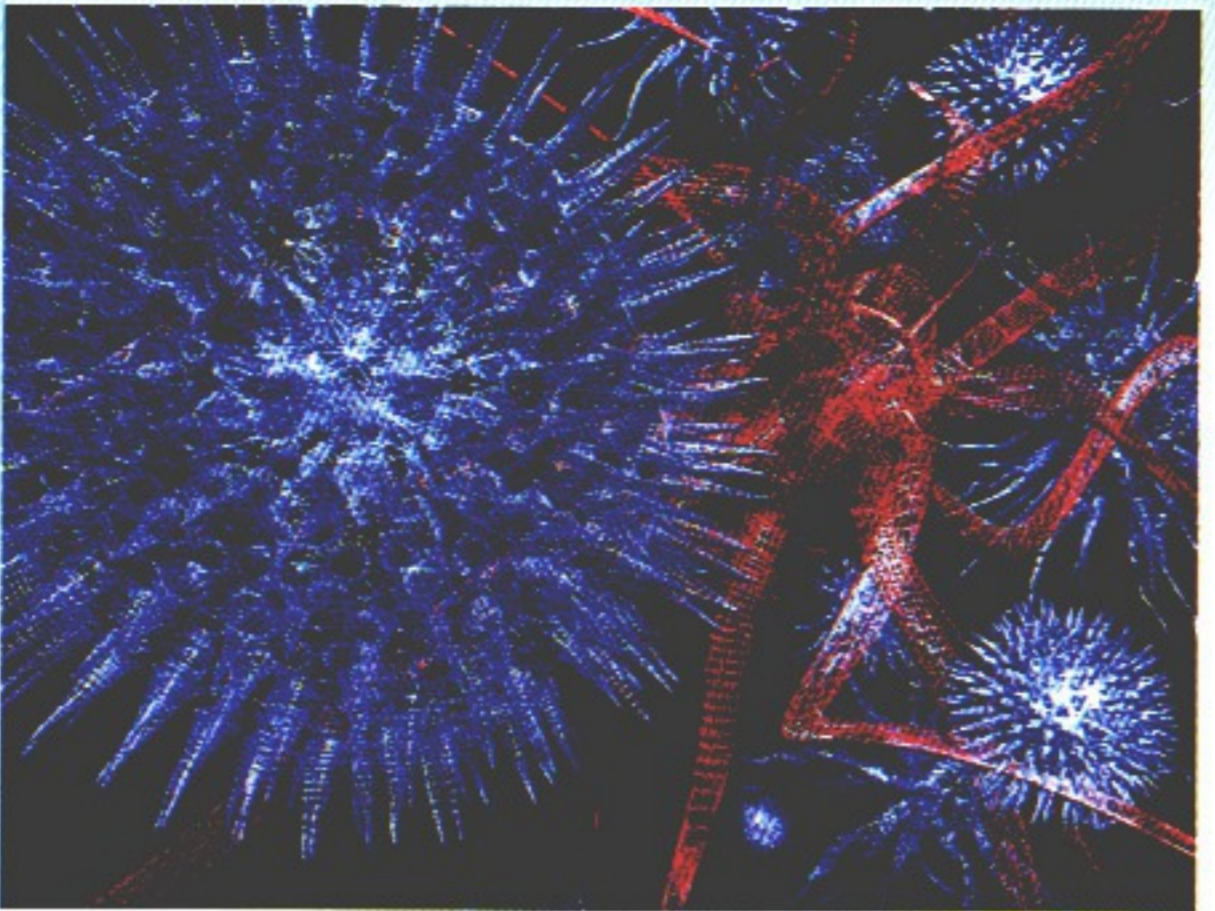
Если у Вас первая группа крови, придерживайтесь диеты с низким содержанием углеводов и высоким содержанием белков. Проще говоря, есть меньше хлеба, макарон, больше постного мяса. В противном случае Вам грозит язва желудка, артрит и другие заболевания.

Если у Вас вторая группа крови, велик

защиту организма, т.е. гомеостаз - среду обитания клеток, при которой долго сохраняется функция генов и клеток организма, в том числе и функция генов стволовых (бессмертных) клеток, количество которых с возрастом катастрофически уменьшается потому, что их размножению препятствуют все больше размножающиеся с возрастом бактерии, вирусы и другие паразиты, которые нарушают внутреннюю среду организма - среду обитания всех клеток, в том числе особенно молодых стволовых (бессмертных) клеток.

КФС №1 (антипаразитарный), препятствуя размножению бактерий, вирусов и других паразитов, способствует размножению в организме стволовых (бессмертных) клеток.

А стволовые (бессмертные) клетки уникальны: они умеют находить в организме старые, изношенные смертные клетки и подменять их функцию. Поэтому поддержание КФС №1 размножения в организме собственных стволовых (бессмертных) клеток фактически означает не только лечение многих хронических, трудно поддающихся лечению заболеваниях, в том числе и рака, но и продлению жизни

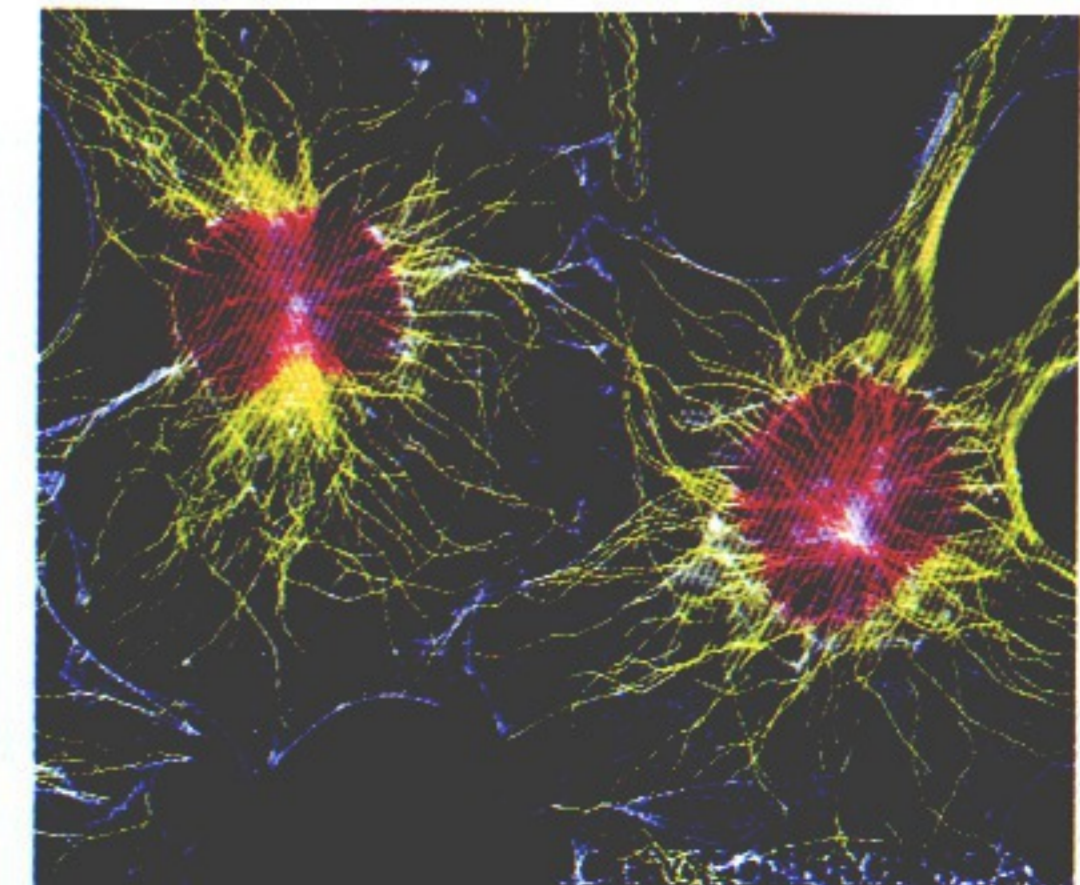


организма, здоровья и долголетия.

Стволовые (бессмертные) клетки открыты в конце XX в. Их много содержится в abortных массах не только человека, но и abortных массах животных, овец и свиней, особенно новозеландской породы. И сейчас за рубежом и в России многие оздоровительные центры используют стволовые (бессмертные) клетки, которыми лечат все заболевания, в том числе и рак, более успешно, чем другими ценными лекарствами, и даже омолаживают людей. Особенно много стволовых (бессмертных) клеток содержится в пуповинной крови новорожденных, которую консервируют и хранят во многих странах, в том числе и в Украине, с целью лечения заболеваний.

Кроме поддержания размножения в организме собственных стволовых (бессмертных) клеток КФС №1, содержащий много ценных лекарственных и других растений, является и светосборщиком волновой энергии фотонов, несущихся солнечными лучами и улавливающими пигментами этих растений. А о значении волновой энергии фотонов было сказано выше. Именно волновая энергия фотонов, т.е. биофизические процессы, протекающие в организме, имеют приоритет над биохимическими процессами, реакциями, господствующими в современной медицине.

КФС №1 нормализует и биоритмику генов клеток головного мозга, т.е. все его вегетативные функции, которыми являются функции биокомпьютера мозга, управляющего в автономном режиме, начиная со дня рождения и до самой смерти: пульсом, частотой дыхания, процессами пищеварения, водным и солевым обменом нашего тела, чувством голода и жажды, железами внутренней секреции, заживлением ран и др. Американские ученые еще в конце 2004 года опубликовали свои наблюдения по долголетию, они установили, что

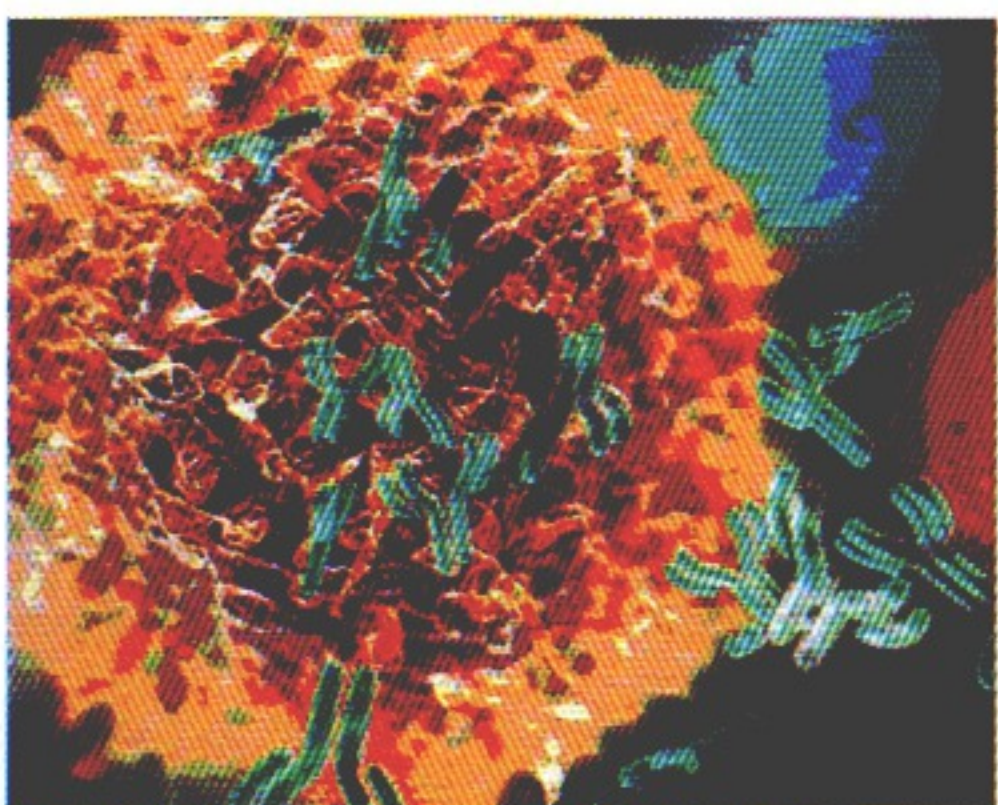


вегетативные функции организма, т.е. работа подсознания, бикомпьютера мозга дает 80% долголетия. А питание, сокращенное по калорийности на 25%, и питание по группам крови (по генам) дает 15% долголетия, в то время, когда даже оптимальная физическая нагрузка, которой является аэробная программа Купера (США), дает всего 5% долголетия.

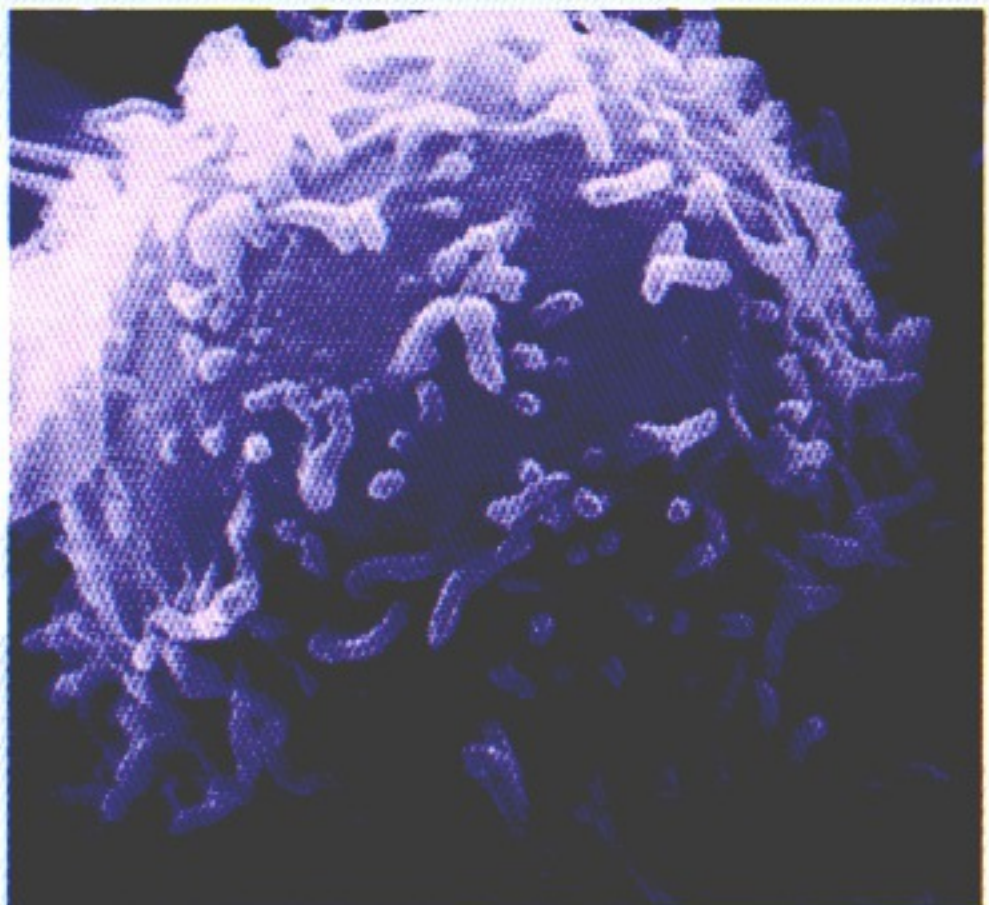
Значение и функция КФС №2 (детокс)

Если КФС №1 (антипаразитарный) своим набором многих ценных лекарственных и других растений обеспечивает постоянное угнетение и гибель в организме вирусов, бактерий и других паразитов, что поддерживает размножение собственных стволовых (бессмертных) клеток, способствующих лечению заболеваний и даже продлению жизни, то основное значение КФС №2 (детокс) состоит в дополнительном поддержании иммунных сил, в котором участвуют иммунные

(защитные) клетки организма. Иммунные (защитные) клетки организма обучаются и специализируются в вилочковой железе-тимусе. Тимус является дирижером иммунитета, в котором, проходя током крови, иммунные клетки обучаются узнавать и запоминать, каким иммунным клеткам каких врагов уничтожать.



...клетки одного из видов рака, поражающего иммунную систему



Такие защитные клетки, как В-лимфоциты, обучаются уничтожению методом фагоцитоза бактерий и вирусов. А такие защитные клетки, как Т-лимфоциты, обучаются уничтожению потенциально-раковых клеток, которых даже в здоровом организме образуется 10^6 , т.е. один миллион ежесуточно. И все они в здоровом организме уничтожаются. А некоторое количество бактерий, вирусов и даже мутантных потенциально-раковых клеток необходимо организму как пища для иммунных клеток, для поддержания стойкого и длительного иммунитета. Но в нашем организме работает и третья армия защитных клеток. Это более крупные клетки - макрофаги. Макрофаги - это санитары нашего организма. Плавая с током крови, они поедают все, что им попадается на пути: бактерии, вирусы, мутантные потенциально-раковые клетки. В легких они поглощают пиленин, попадающий туда с воздухом, а в крови поглощают микрокапельки жира и даже трупы погибших на «поле боя» наших защитных клеток.

И будучи неразборчивыми, поглощая все, что им попадается, в результате они лопаются и пропадают, образуя на своем месте так называемые «пенистые клетки», которые разносятся током крови по всем клеткам, создавая интоксикацию организма.

А КФС №2 (детокс) своим набором ценных лекарственных и других растений, содержащих и набор элементов группы калия, заряженных положительно, и набор элементов группы натрия, заряженных отрицательно, образуют так называемый калиево-натриевый (электронный) насос - биологический механизм, активно «выкачивающий» из клеток элементы группы натрия и воду, а с ними и все продукты обмена веществ, и «накачивающий» («нагнетающий») в клетки элементы группы калия. При этом очищаются клетки и устраняется их токсикация, а значит, и токсикация всего организма.



Микроб по глощается макрофагом

А это способствует обмену ферментов, витаминов и гормонов.

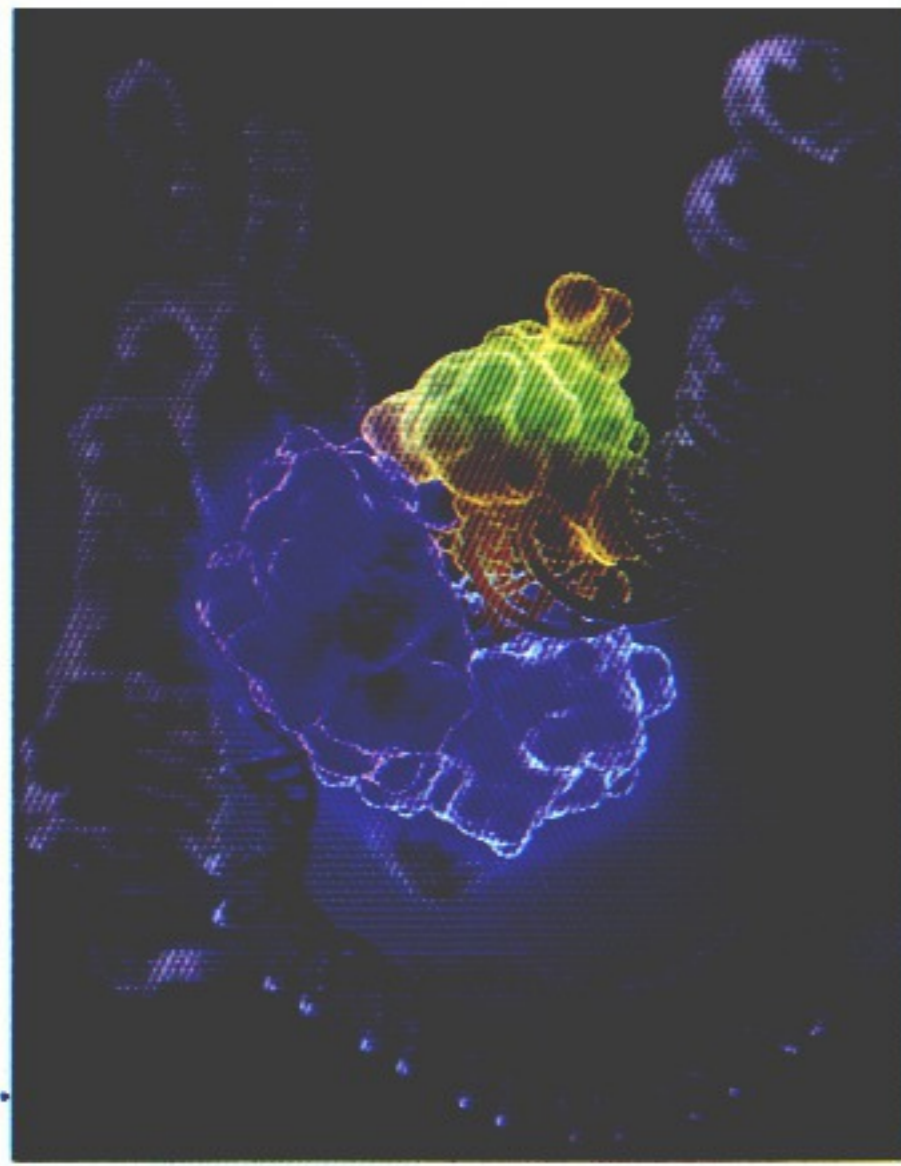
Непосредственным источником энергии для работы с калие-натриевым (электронным) насосом является внутренняя энергия (АТФ), образующаяся при балансе ионов (H^+ и OH^-), означающем баланс кислорода и водорода в клетках. Почти все острые и хронические заболевания начинаются с вторжения (инвазии) натрия и хлоридов, заряженных отрицательно, в анодные органы, заряженные положительно: сердце, легкие, печень, селезенку, почки. Это нейтрализует их положительный заряд, что нарушает поток «живого электричества», циркулируемого по всем меридианам и связанным с ними внутренним органам. В этот период начинается какое-то заболевание, хотя симптомы его отсутствуют, потому что организм заимствует свои резервы - буферные системы крови, что снижает работоспособность организма.

Воистину мощь макромира, которым является человек - в микромире, в работе элементарных частиц - ионов, образующих баланс ионов, означающий баланс кислорода и водорода в клетках.

Значение КФС №3 и КФС №4

КФС №3 и КФС №4 имеют сходное назначение и отличаются только тем, что учитывают гормональные особенности мужчин и женщин.

Особенно важным является то, что КФС №3 у женщин, а КФС №4 у мужчин нормализуют кислотно-щелочное состояние организма, при котором образуется баланс ионов (H^+ и OH^-), а значит и баланс кислорода и водорода в клетках, при котором больше образуется внутренней энергии (АТФ) и ферментов-катализаторов. При этом гены клеток увеличивают кодирование различных белков, в том числе и защитных,



различных ферментов, в том числе и ферментов reparации (ремонта) генов и молекул ДНК различных гормонов, в том числе и половых, повышающих потенцию организма как у мужчин, так и у женщин, и таких гормонов, как эндорфины и опиаты, повышающие настроение и самочувствие.

А образуемое увеличенное количество внутренней энергии (АТФ) означает и потребление организмом увеличенного количества кислорода, при увеличении которого, обеспечивается

нормальное замещение жировой ткани мышечной. Кроме того, необходимое количество кислорода в клетках не позволяет размножению в организме бактерий, вирусов и мутантных потенциально-раковых клеток, в количестве, угрожающем организму.

Образуемое увеличенное количество внутренней энергии (АТФ) защищает человека от вредного действия электромагнитных полей мобильных телефонов, компьютеров, СВЧ печей, любой электротехники, противодействует патогенным информационным воздействиям (ст glaz, порча, колдовство), устранит воздействие геопатогенных зон Земли. КФС согласует функционирование обоих полушарий головного мозга, активизирует творческую деятельность, помогает усвоению учебного материала. На всех КФС можно заряжать воду, соки, напитки, пищу. При этом вода будет приближаться к строению клеточной воды человека.

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ КФС

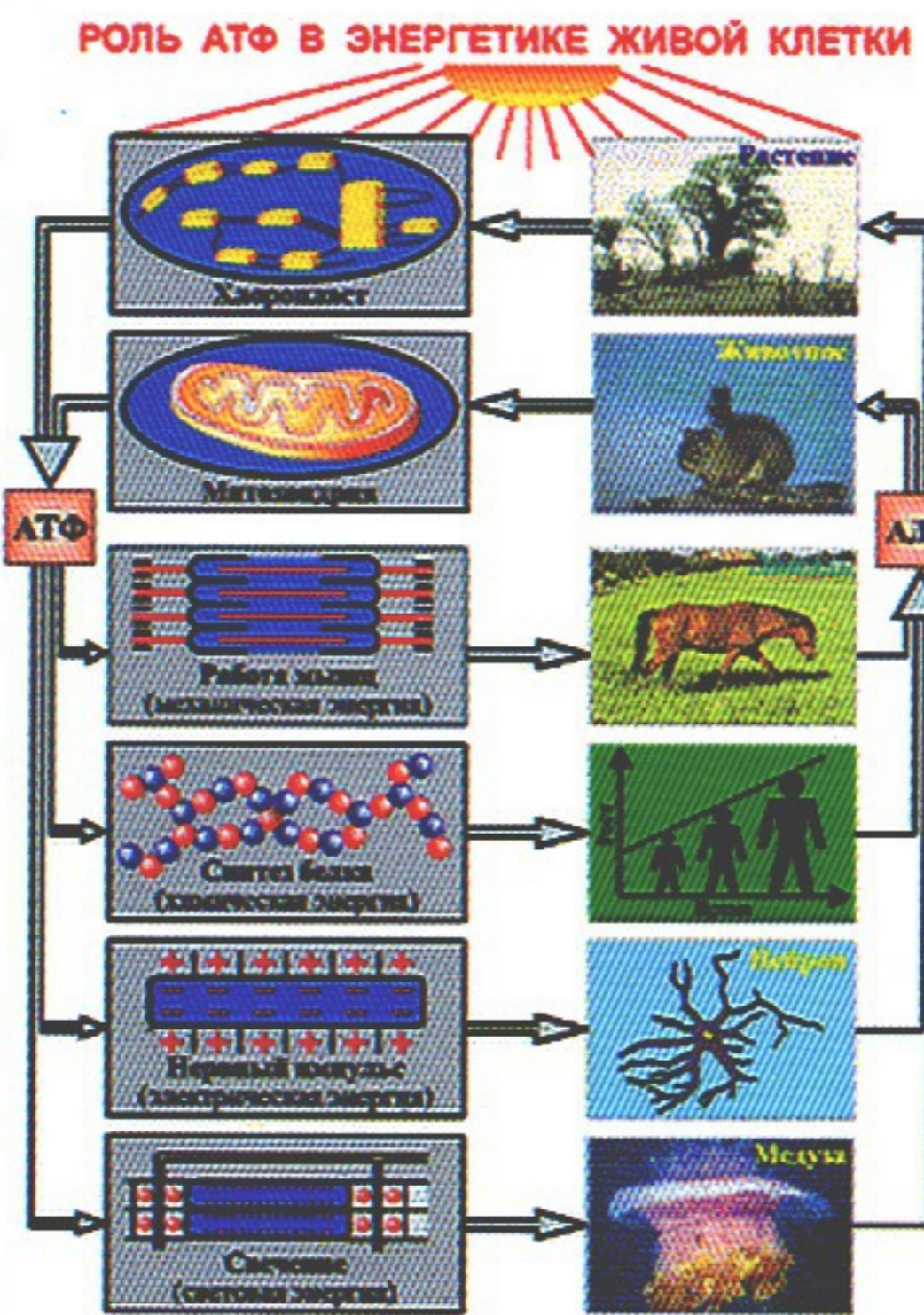
Просто прикладывайте устройство к Вашим проблемным местам не менее чем на 6 мин. (можно вообще не снимать) и не обязательно контактно к коже. Для обработки жидкых сред положите поляризатор под или над емкостью, на время не менее 6 мин. Для структурирования воды, при принятии ванн

или душа расположите поляризатор над трубой или краном, и движущийся поток преобразует КФС мгновенно, в реальном масштабе времени.

Для компенсации внешних воздействий биоритмические поляризаторы (БРП) необходимо положить или на электрический кабель, или на монитор, или под источником питания электроприбора в область гепатогенной зоны. С биоритмическими поляризаторами Вы будете лучше себя чувствовать и меньше болеть, а заболеете – легче перенесете заболевание и без осложнений.

Приоритетное значение биофизического пути образования внутренней энергии (АТФ), преимущественно работающей в КФС организма над биохимическим путем образования внутренней энергии АТФ, господствующим в современной медицине.

Первый – это обычный путь образования внутренней энергии (АТФ) – путь, происходящий у всех людей, которые не пользуются КФС организма. Это путь реакций, происходящих в организме при взаимодействии кислорода с водородом, в митохондриях клеток, образующий в клетках баланс ионов (H^+ и OH^-), означающий баланс кислорода

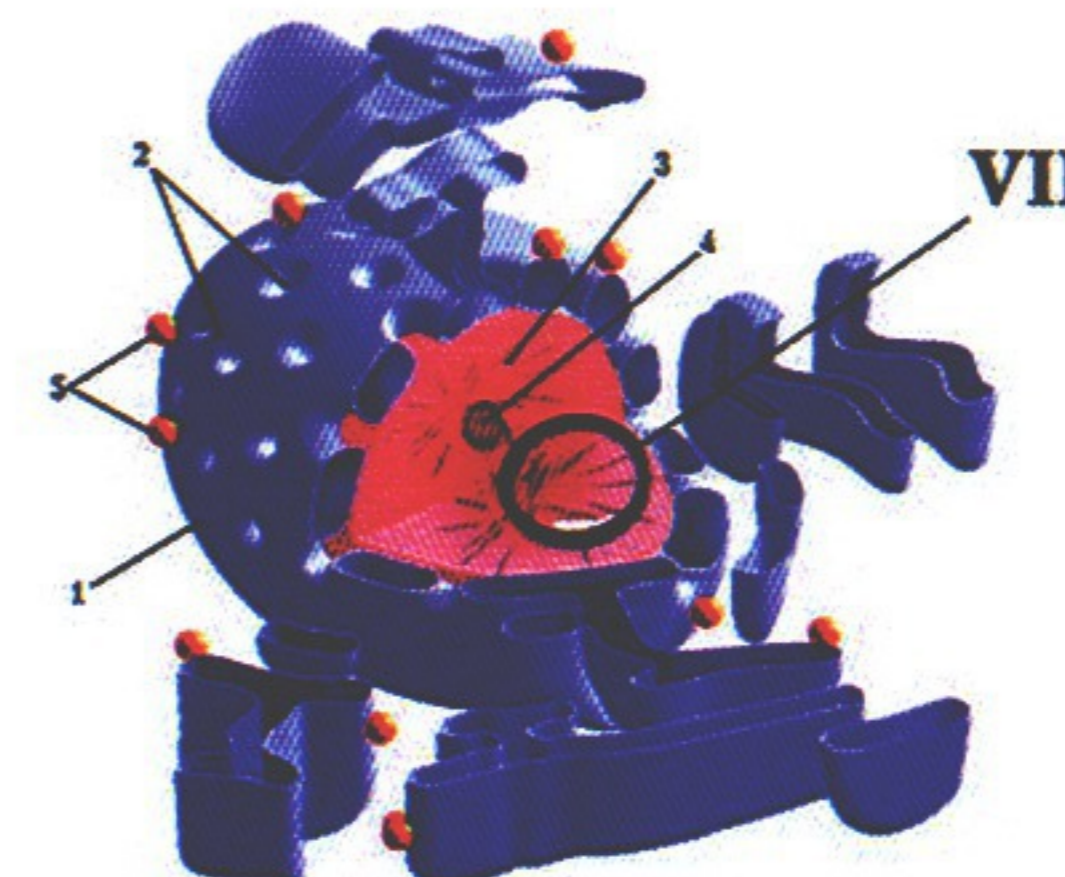
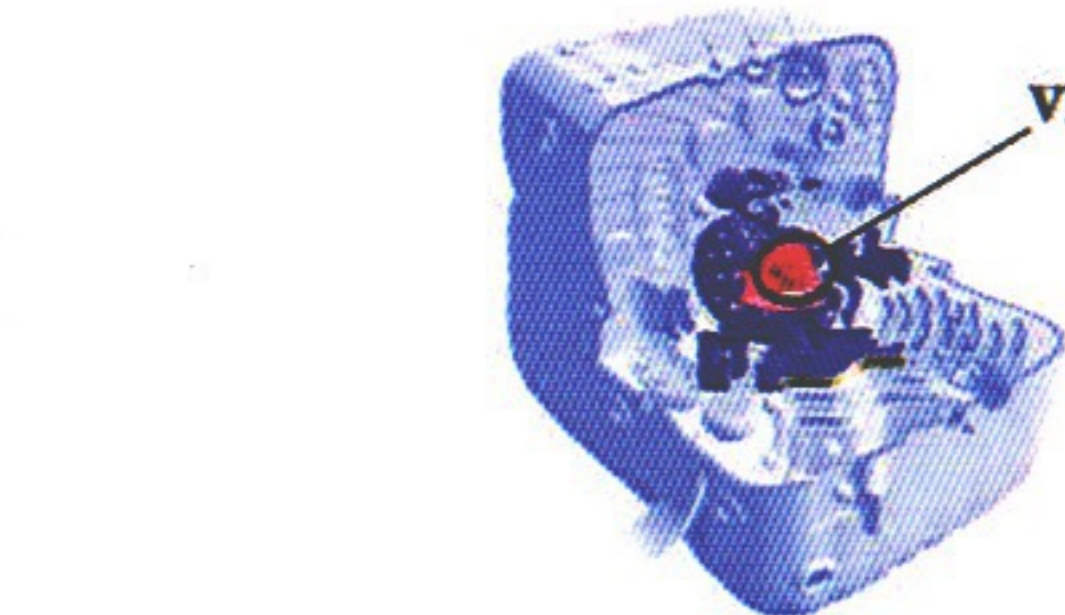


и водорода в клетках. Это биохимический путь образования внутренней энергии (АТФ), в котором основное значение принадлежит кислороду, и этот путь образования господствует в современной медицине.

Однако кислород не является безразличным для нашего организма элементом. Кислород – это наш друг и наш враг. Другом кислород является потому, что с его помощью осуществляется обмен веществ и образование в организме внутренней энергии (АТФ) и ферментов-катализаторов и, хотя с болезнями, но продлевается наша жизнь. Однако ненадолго, для Украины это, по статистике, в среднем 68-70 лет.

А врагом кислород является потому, что, будучи высокореактивным элементом, повреждает в организме все вокруг. По данным зарубежных ученых, около 3% гемоглобина, из 750 гр. человеческого тела, самоокисляется каждый день.

Но главное то, что действием кислорода повреждаются мембранны клеток и их генетический аппарат (хроматин), составляющий основу жизни организма. Зарубежными учеными также установлено, что кислородом повреждаются, главным образом, теломеры (кончики хромосом), состоящие из ДНК и генов. А это приводит к укорочению теломер, состоящих из ДНК и генов и, следовательно, к укорочению жизни и появлению различных заболеваний, в том числе и рака.

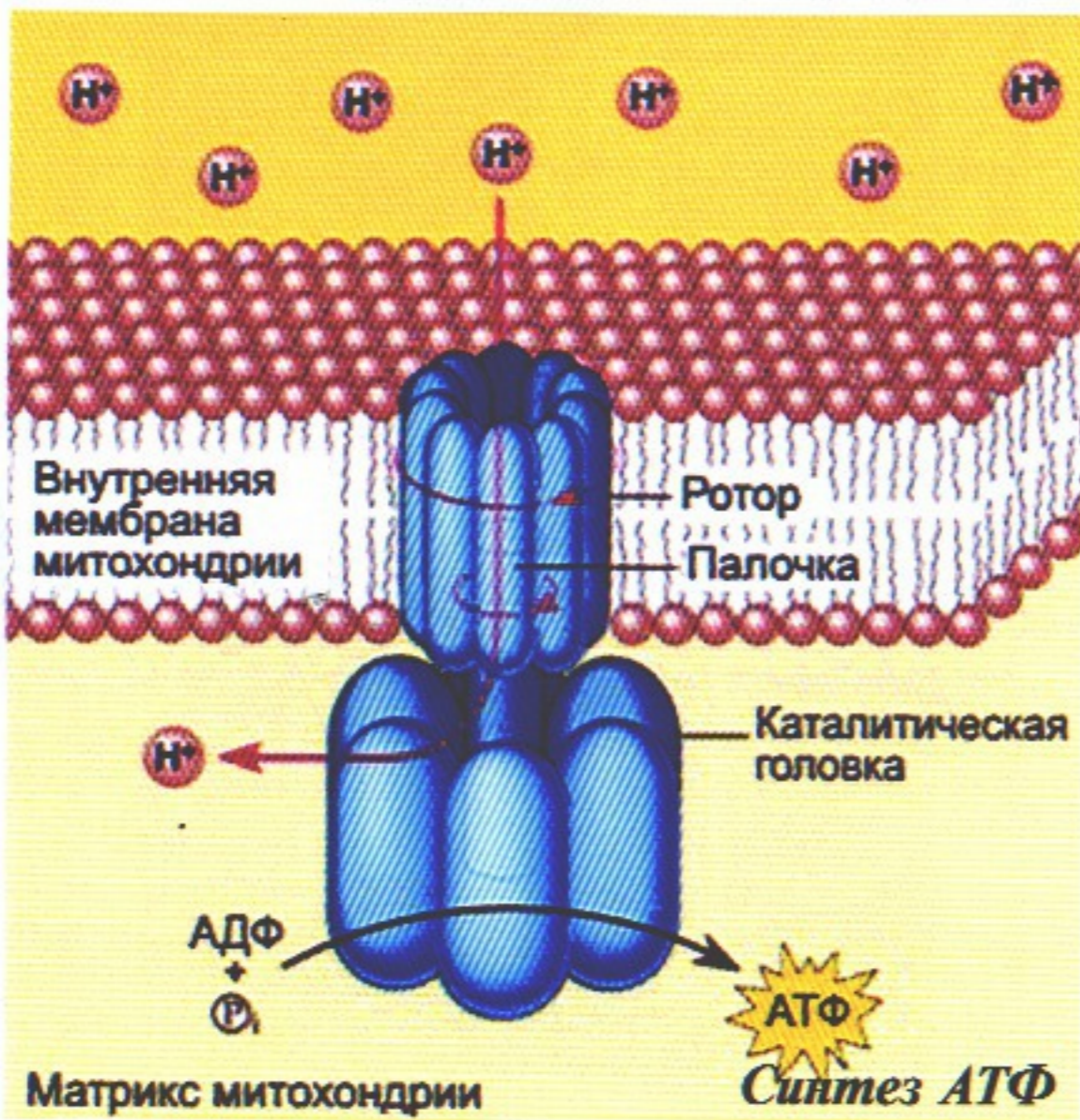


Канадские ученые давно доказали, что с каждым делением клеток (удвоением ДНК), образуется недостача в ДНК 200 пар оснований, состоящих из иона металла (H^+) и гидроксила (OH^-). А это и есть баланс ионов (H^+ и OH^-), означающий баланс кислорода и водорода в клетках. А образуемая недостача либо положительных ионов (H^+) - водорода, либо отрицательных ионов (OH^-) - кислорода в клетках, приводит к укорочению ДНК и, следовательно, к укорочению жизни, к различным заболеваниям, в том числе и раку.

А принимая КФС организма, на которых записана поляризация самых ценных лекарственных и других растений, в том числе и растений-сборщиков волновой энергии фотонов, в нашем организме значительно уменьшается доля биохимических процессов - реакций, протекающих с участием кислорода, господствующих в современной медицине. Значительно увеличивается доля биофизических процессов, имеющих приоритет над господствующими в современной медицине биохимическими процессами.

В биофизических процессах доля участия кислорода в образовании внутренней энергии (АТФ) незначительна, а значит и незначительны повреждения в организме, указанные выше. Это улучшает нормальное или патологическое колебание клеток, больше образующее внутреннюю энергию АТФ, не повреждаются гены и ДНК и лучше очищаются клетки, а значит и очищает организм, что кроме лечения многих заболеваний увеличивает и продолжительность жизни.

Основное воздействие на организм энергии волн фотонов в медицине заключается в том,



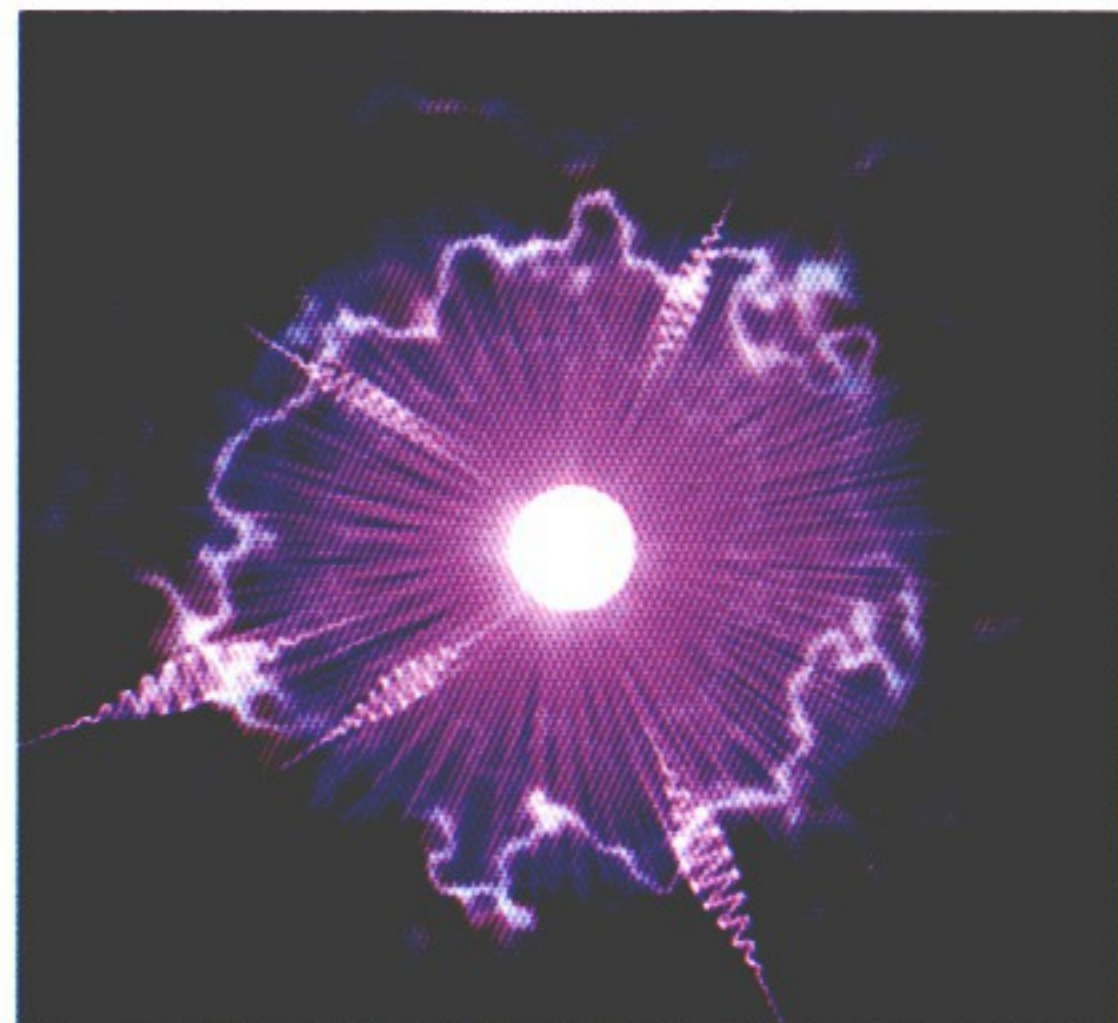
что при правильном подборе частот, медленным нарастающим способом, можно достичь и значительно улучшить нормальное или патологическое колебание клеток, которое уменьшается при заболеваниях и с возрастом.

Биологические колебания (вибрации) энергии волн фотонов содержатся в веществах - основных сборщиках энергии волн фотонов, которые имеются в составе фитосорбина и других веществах - сборщиках фотонов, и имеют приоритет над биохимическими реакциями, протекающими в организме с участием энергии кислорода.

Они действуют на клетки и их молекулы, усиливают их ослабленное колебание, образующееся из-за доминирующего действия внешних факторов и образа жизни организма.

При образовании нормального колебания частот клеток действием энергии фотонов, имеющих свою частоту колебания и несущими два знака полярности (электрон и позитрон), происходят разрывы связей атомов в молекулах клеток с образованием баланса ионов (H^+ и OH^-), означающих баланс кислорода и водорода в клетках, при взаимодействии которых образуется внутренняя энергия (АТФ) и ферменты-катализаторы.

Это краткий пример биофизического пути образования внутренней энергии (АТФ) - жизненной силы, в котором главное значение придается вибрациям, возникающим от энергии волн фотонов.



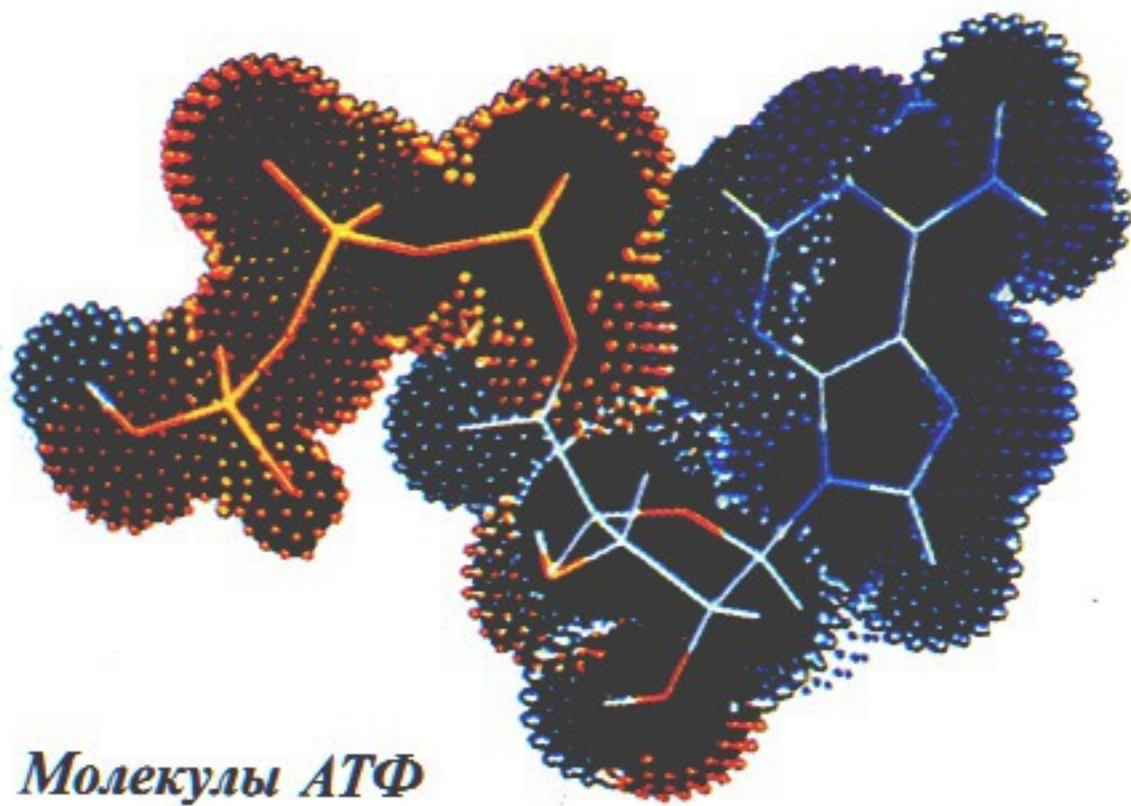
Кроме того, прием основных веществ-сборщиков волн фотонов очищает клетки организма, и организму требуется значительно меньше пищевых веществ, энергия которых обычно уходит на очистку организма. А при очищении клеток волновой энергией фотонов больше образуется внутренней энергии,

лучше усваиваются витамины, ферменты и минеральные элементы.

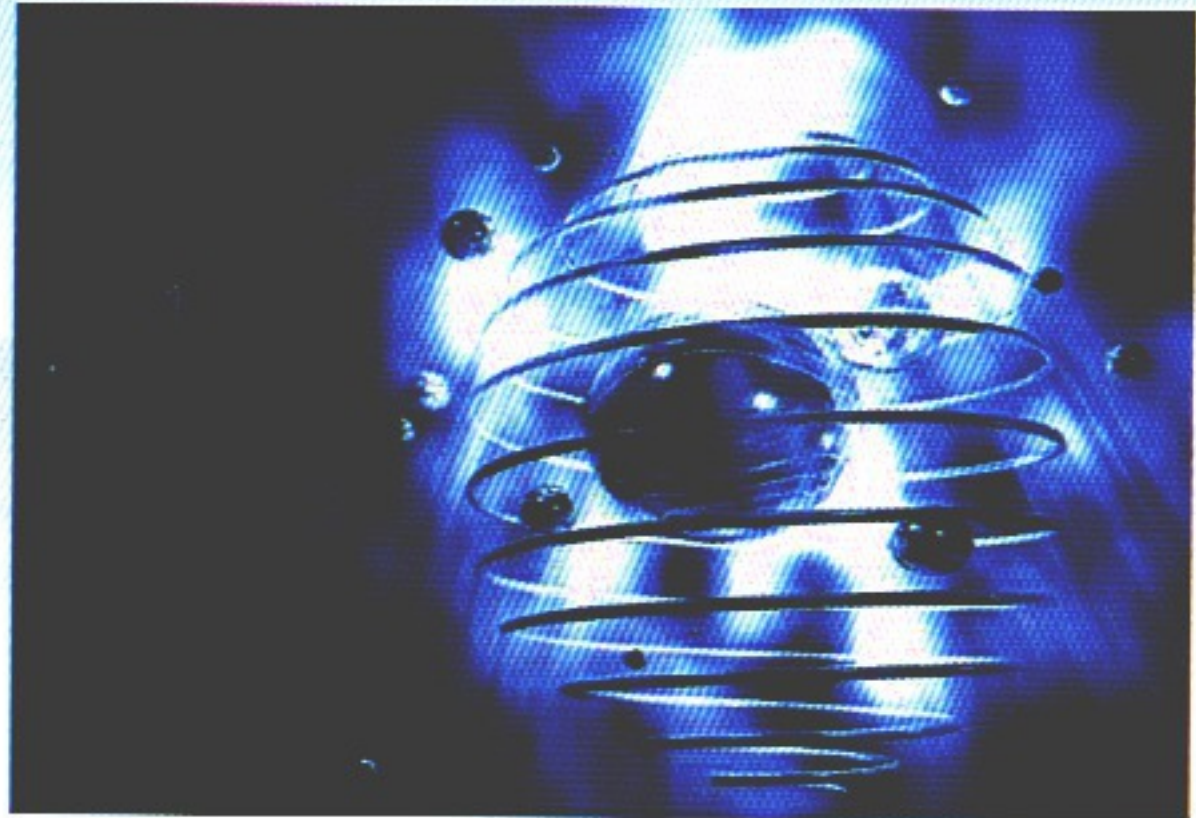
Как считают ученые, сколько бы ни ел человек, усваивается только 1,5% пищевых веществ, остальное их количество выводится из организма и представляет собой шлаки, накапливаемые в организме.

В идеале, если бы организм был абсолютно чист, энергия воздуха (через легкие) или солнца (через кожу), тратилась бы не на очистку организма, а на поддержание его жизнедеятельности, что характерно для живших и живущих людей солнцеедов. У солнцеедов при действии фотонов, несущих два знака полярности (электрон и позитрон), всегда поддерживается баланс ионов (H^+ и OH^-), а значит и баланс кислорода и водорода в клетках, дающих им энергию, необходимую для их жизнедеятельности.

А при биохимических процессах, протекающих у обычных людей, внутренняя энергия (АТФ) образуется при действии энергии кислорода. Кислород, будучи высокореактивным элементом, «тянет» на себя электроны и водородные ядра - протоны (H), отнимая их от пищевых веществ, что образует баланс ионов (H^+ и OH^-), а значит и баланс кислорода и водорода в клетках, из которых образуется



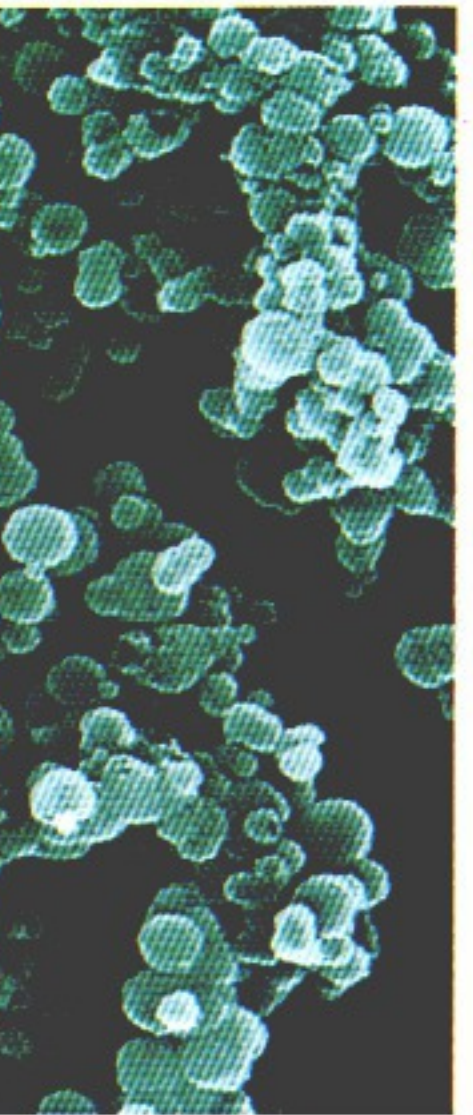
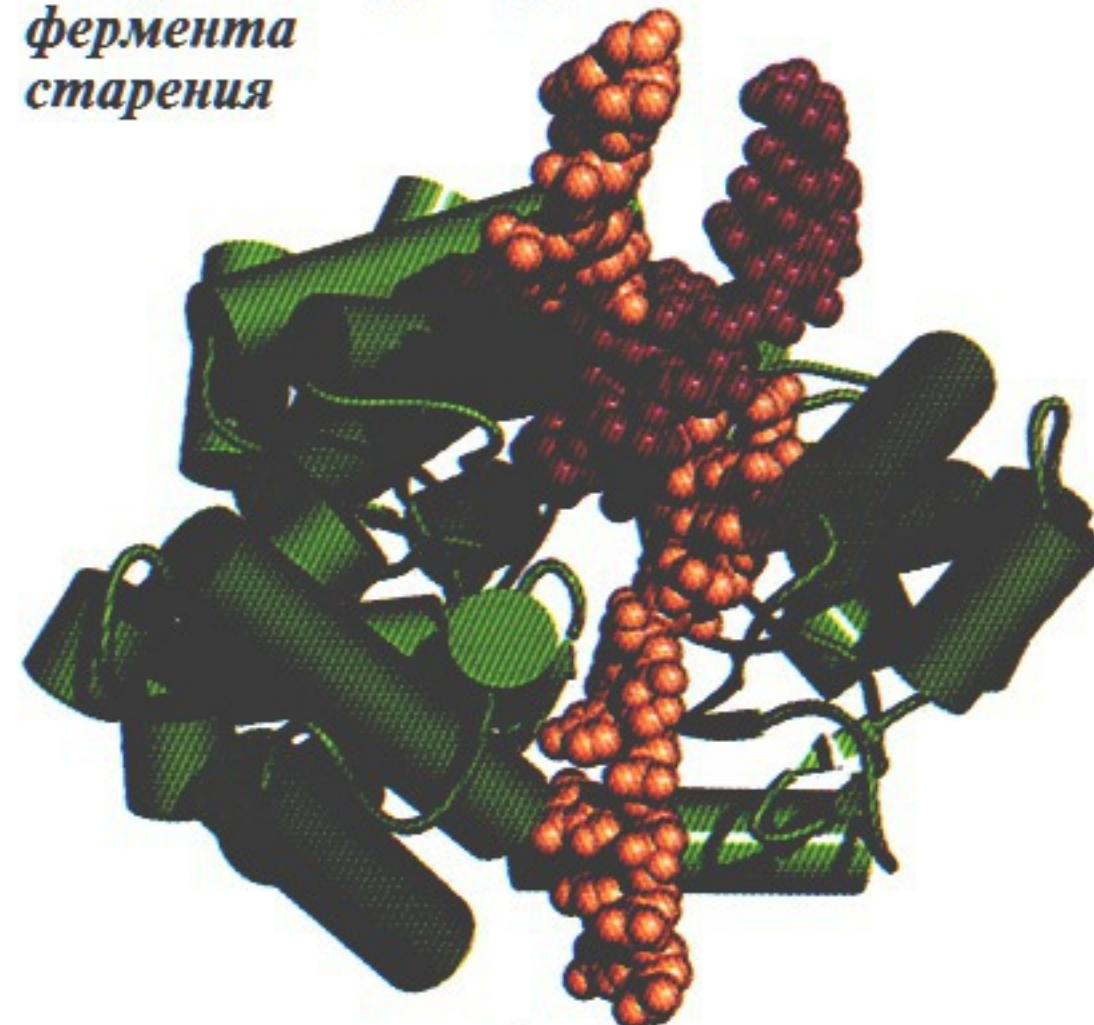
Молекулы АТФ



внутренняя энергия (АТФ) и ферменты-катализаторы.

Однако при действии на организм доминирующих внешних факторов и образа жизни в организме при биохимических процессах часто образуется недостаток либо водорода, либо кислорода, что при заболевании и с возрастом нарушает баланс ионов, а значит и баланс кислорода и водорода в клетках. Это образует недостаток внутренней энергии АТФ и ферментов-катализаторов, и организм не в состоянии противодействовать отрицательно действующим доминирующем внешним факторам: болеет, стареет и умирает за счет образующегося недостатка волновой энергии фотонов, очищающей клетки.

Раскрыта структура фермента старения

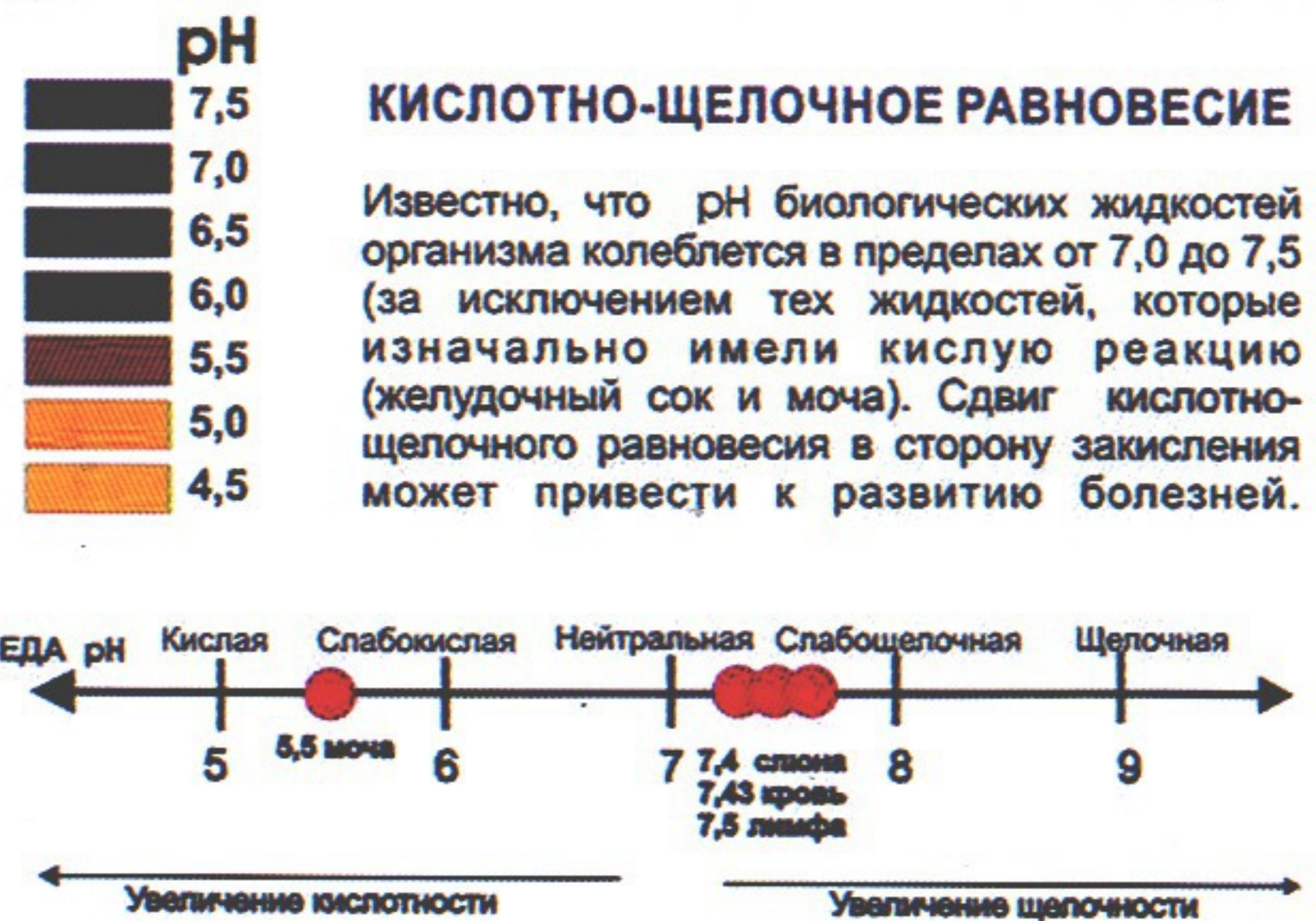


Автор «Биохимии старения организма» М.Канунго (США) считает, что основной причиной старения организма является отложение в ДНК клеток 1 и 2-х валентных ионов металлов, разрегулирующих и ограничивающих функции генов. Это приводит к процессу метилирования ДНК,

атеросклерозу - старению организма. Сейчас нам становится понятно, что отложение в ДНК положительных ионов металлов связано с уменьшением с возрастом количества вибраций волн фотонов, при уменьшении количества разрывов связей атомов в молекулах клеток, а значит и недостаточное образование ионов и особенно баланса ионов (H^+ и OH^-), что и приводит к отложению в ДНК положительных ионов, с образованием процесса метилирования ДНК, процесса атеросклероза — старения организма.

А принимая фотосорбин или другие вещества, богатые запасенной энергией волн фотонов, образуются разрывы связей атомов в молекулах клеток. И эти высвобождаемые связи образуют внутреннюю энергию (АТФ), которая уходит на укрепление связей жизненно важных молекул ДНК, содержащих гены, от которых непосредственно зависит здоровье и долголетие.

Именно благодаря образуемой внутренней энергии АТФ в организме работает биологический механизм, так называемый калиево-натриевый (электронный) насос, активно «выкачивающий» из клеток ионы натрия и «накачивающий» в клетки ионы калия, что очищает клетки.



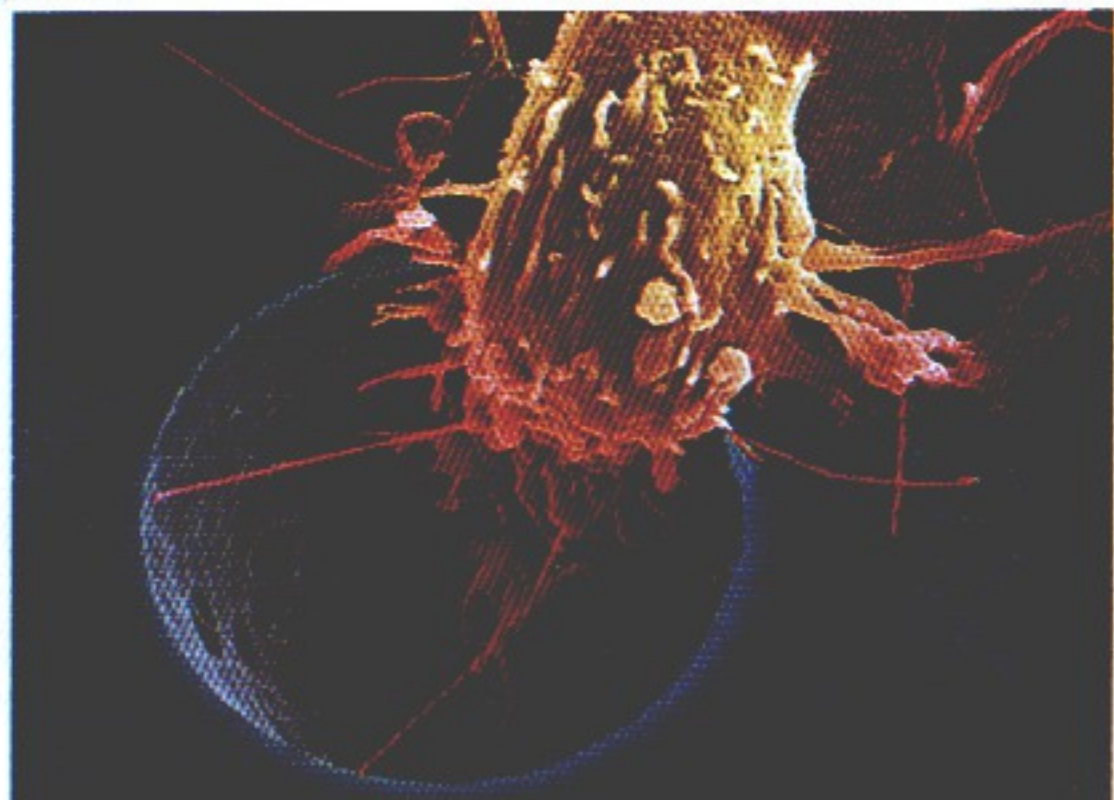
Именно от баланса ионов (H^+ и OH^-), означающего баланс кислорода и водорода в клетках, зависит образование внутренней энергии (АТФ) и ферментов-катализаторов, от которых, в свою очередь, зависит работа так называемого калиево-натриевого (электронного) насоса, работающего на балансе калия и натрия в организме. При этом калий — внутриклеточный элемент, а натрий — внеклеточный элемент.

И если в клетках организма образуется недостаток калия, то внутри клеток будет накапливаться хлористый натрий, удерживающий в клетках воду, а с ней и продукты обмена веществ. А при недостатке хлористого натрия во внеклеточной жидкости возникает недостаток внутриклеточной воды, растворяющей и выводящей через мембранны клеток продукты обмена веществ. Они будут удерживаться в клетках, что нарушает обмен веществ и образование внутренней энергии АТФ и ферментов-катализаторов, при недостатке которых не усваиваются в необходимом количестве витамины и другие пищевые добавки.

Для поддержания необходимого количества хлористого натрия американский врач Бахтионхелидже рекомендует пить чуть подсоленную чистую воду (0,5 чайной ложки 2-3 гр. на 2 литра воды), принимать которую необходимо за 30 мин. до еды или через 2-2,5 часа после еды, утром и на ночь по одному стакану, а остальное количество подсоленной воды выпивать за сутки.

Это устранит солевой голод и обеспечит работу калиево-натриевого (электронного) насоса, активно выкачивающего из клеток воду, а с ней и все продукты обмена веществ.

Или, что аналогично, после приема пищи, в завтрак, обед и ужин, через 2 часа принимать на язык несколько кристалликов морской или каменной соли, удерживая их во рту до полного растворения. Это рефлекторно повысит выделение желудочного

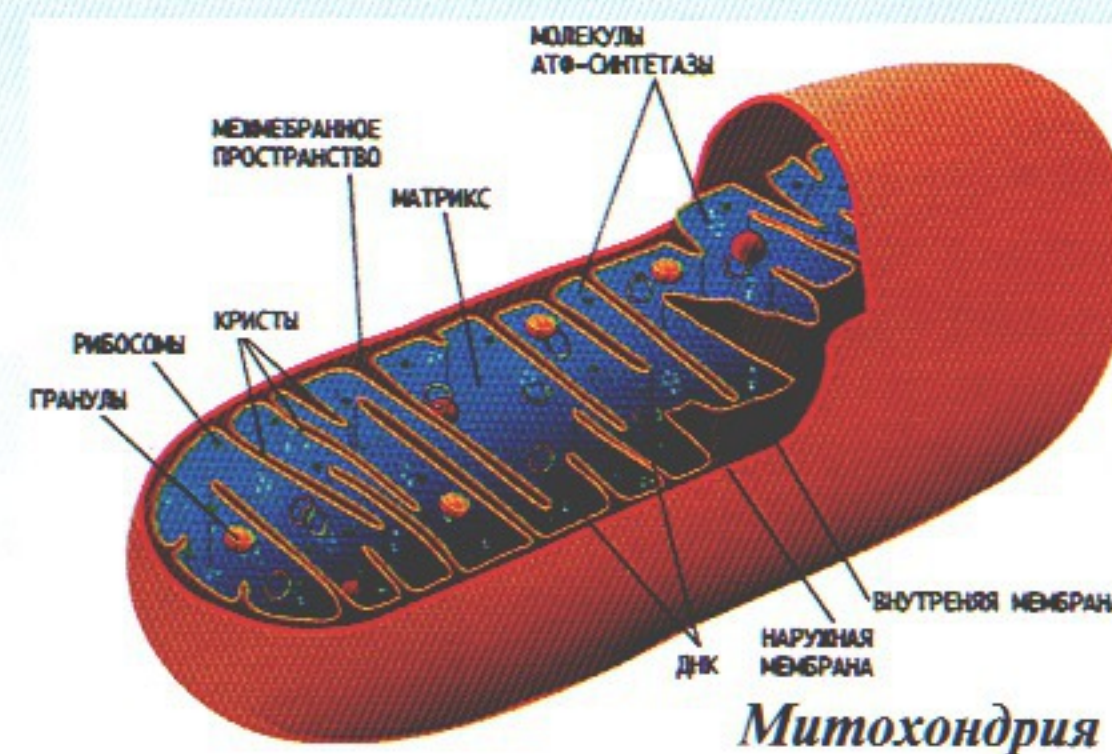


сока и обеспечит дополнительную переварку пищевых веществ, что образует больше внутренней энергии АТФ и ферментов-катализаторов. При этом рекомендуется и прием некипяченой чистой воды, как указано выше, необходимой для обновления внеклеточной жидкости. И этим способом лечатся все заболевания, в том числе и рак.

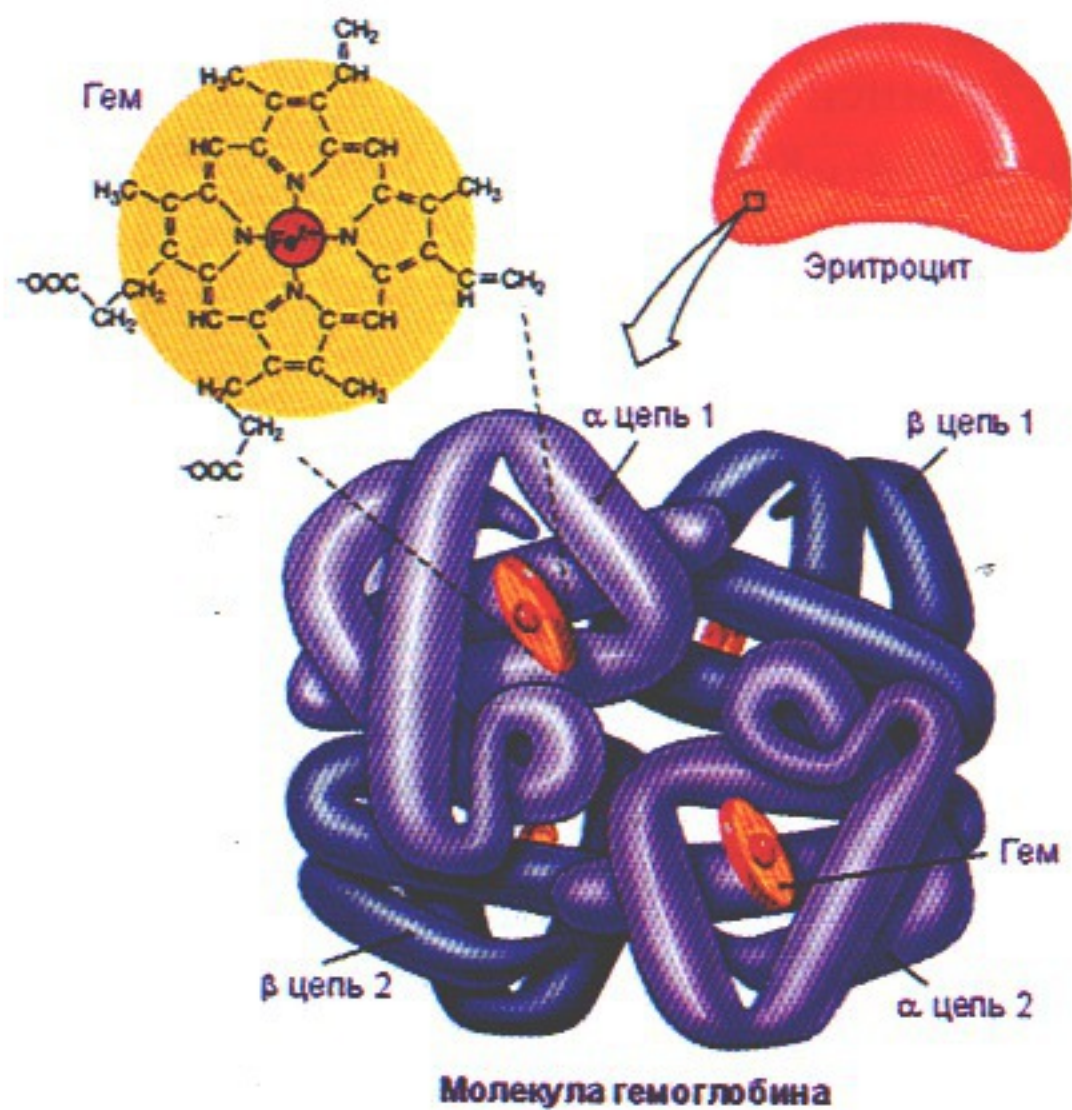
При этом не следует бояться «белой смерти», которой раньше считали завышенный прием хлористого натрия.

Известно, что на КФС организма записана поляризация самых ценных лекарственных и других растений, в том числе и растений - сборщиков волновой энергии фотонов, образующих в организме баланс ионов (H^+ и OH^-), означающих баланс кислорода и водорода в клетках организма, из которого,

во-первых, образуется внутренняя энергия (АТФ) и ферменты - катализаторы, где внутренняя энергия (АТФ) необходима для работы калиево-натриевого (электронного) насоса - биологического механизма, очищающего клетки от оставшихся в них продуктов обмена веществ. А при очищении клеток лучше усваиваются витамины и минеральные элементы, а также



Митохондрия



регулируется обмен солей в клетках;

во-вторых, не повреждаются мембранные клеток и их генетический аппарат, потому что кислород и водород расходуются одновременно;

в-третьих, всегда высвобождаются резервы организма - буферные системы крови (гемоглобин - переносчик кислорода клеткам, белки крови, необходимые для иммунной защиты, соли фосфорной и угольной кислот, выделяющие в организме водород).

Поэтому те, кто использует КФС, замечают, что насыщаются меньшим количеством пищи, поддерживая в идеальном состоянии свой организм.

Я на своем опыте убедился, что стал меньше есть, лучше спать, бываю бодрым с утра и не болею простудными заболеваниями, даже при переохлаждении. И хотя мне уже 88 год, я твердо верю, что смогу дожить до 100 и более лет в здравом уме и хорошей подвижности.

Кандидат биологических наук,
доктор биоэнергетики П.И. Короп,
г. Одесса.

