

## Роль Минералов в Организме

- Некоторые доктора утверждают что дефицит минералов в организме может спровоцировать 157 заболеваний.
- Минералы составляют фундамент здоровья.
- Наши почвы истощены - то есть в них больше нет минералов в нужном количестве, а значит их нет и в нашем питании.
- Коралл содержит все необходимые минералы, и в отличие от других добавок, коралловые минералы хорошо усваиваются нашим организмом.

Кальций играет огромную роль в жизнедеятельности человеческого организма. Можно смело сказать, что из всех элементов - кальций является главным, не только в количественном, но и в функциональном отношении.

Человеческий организм на 70% состоит из воды, поэтому все вещества, изменяющие ее состав и кислотность, оказывают глобальное воздействие на организм в целом. Практически все жидкости, находящиеся в системе человеческого организма, являются либо нейтральными, либо слабощелочными, за исключением желудочного сока: pH желудочного сока составляет 1,0; здоровой крови - 7,4; здоровой лимфы - 7,5; слюны - 7,4.

Сдвиг равновесия в сторону повышения кислотности системы является одной из основных причин многих заболеваний. Организм с трудом удаляет избыток кислот, поэтому, когда повышается кислотность крови или лимфы на длительное время, возникают различные заболевания. Пища, богатая кальцием, магнием, калием, является щелочеобразующей, тогда как пища, избыливающая фосфором, серой, хлором, - кислотообразующей. Наши повседневные продукты питания являются кислотообразующими, а значит соотношение кислот и щелочей в организме будет 4:1. А в идеале все должно быть как раз наоборот!

В кислой среде интенсивно размножаются многие вирусы и бактерии, в щелочной же среде они, как правило, погибают. Когда система организма ощелачивается и возвращается нормальный кислотно-щелочной баланс, человек начинает выздоравливать.

В наше время мы редко употребляем формирующую щелочную среду "натуральную" пищу, такую как - свежие фрукты, овощи, орехи. Например, у наших древних предков, первобытных охотников и собирателей, мясо составляло лишь 20% от всей потребляемой пищи. Сегодня многие едят его даже два раза в день, при этом кислотность еще более увеличивается при употреблении алкоголя и никотина.

Whole Wellness Club

Coral Complex 3





# Whole Wellness Club

## Coral Complex 3



Нужно также еще заметить, что к сожалению, недостаточно просто употреблять пищу, богатую кальцием, его нужно еще и усвоить, а для этого необходимо перевести кальций в ионную форму. Этот процесс происходит в желудке в результате воздействия соляной кислоты, но при снижении её выработки нарушается усвоение кальция. Именно поэтому с возрастом развивается дефицит кальция в организме: к 40 годам он наблюдается у 50% людей, а к 60 годам уже у 90 %, что проявляется утомляемостью, ранним старением, снижением концентрации внимания, судорогами икроножных мышц, заболеваниями сердечно-сосудистой системы, органов дыхания.

Так развивается хроническая кальциевая недостаточность. Но в крови человека при этом определяется нормальное или даже повышенное содержание кальция, так как идет перемещение его из костей в ткани. Очень часто это смущает врачей, и они рекомендуют ограничить прием БАД и продуктов, содержащих кальций, чем еще больше усугубляют патологический процесс. Постоянное “вымывание” кальция из костей ведет к развитию остеопороза. Он проявляется болями в костях, нарушением двигательной активности и может привести к инвалидности...

Кальций является одним из ключевых элементов в поддержании здоровья организма и выполняет очень много функций. Так в частности, ионы кальция передают возбуждение на мышечное волокно, что обеспечивает сократительную способность мышц, в том числе и миокарда, обеспечивают нормальную проницаемость клеточных мембран, снижают повышенную чувствительность к аллергенам; участвуют в процессе свертывания крови, действуя как кровоостанавливающее средство; влияют на минеральный обмен и многие другие процессы в организме человека.

**Достаточно просто сказать, что дефицит кальция может стать причиной более чем 100 заболеваний (!).**

**При нейтрализации избыточной кислотности организма, а также снабжении его необходимыми микроэлементами – мы будем гораздо меньше подвержены таким дегенеративным заболеваниям, как сердечно-сосудистые болезни, рак, артрит, остеопороз и многие другие.**

Эти болезни можно смело назвать болезнями цивилизации, в частности, потому, что их причиной является наш быстрый образ жизни, ориентированный на готовую, часто замороженную пищу (мясо, рыбу, полуфабрикаты, изделия из муки и сахара, синтетические напитки, сигареты, алкоголь и кофеин.



### “Коралловый Комплекс”

- это идеальное средство для нейтрализации избыточной кислотности организма, а также натуральный и биодоступный источник кальция и других микроэлементов в легкоусваиваемой форме.



### Преимущества Использования Коралловых Минералов



Коралл заслуженно получил репутацию натуральной добавки, способной чудесным образом улучшить здоровье.

Улучшение в состоянии наблюдается при таких различных проблемах со здоровьем, что невольно напрашивается вопрос: Как это может быть? Как действует коралл? И ответ ответ заключается в эффективной всасываемости коралловых минералов.

Современное население испытывает сильнейший дефицит, а фактически эпидемию минерального дефицита. В результате неправильного использования земель, а также эрозий, почва уже не содержит всех необходимых для нашего организма минералов. А если минералов больше нет в почве, то значит их больше нет и в еде. Если их нет в еде, то значит их нет в нашем организме. Дефицит минералов приводит к более чем 150 различным заболеваниям (!) Очень часто недостатков минералов врачу практически невозможно диагностировать.

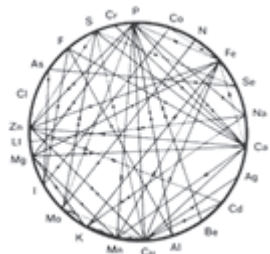
Коралл натурально содержит в себе такие же минералы, как и найденные в нашем организме, и в таких же пропорциях как в нашем теле. Употребление коралловых минералов - это один из наиболее эффективных путей доставки минералов в кровь из-за их высокой всасываемости. Существует 4 причины из-за которых коралловые минералы так хорошо усваиваются организмом:

Whole Wellness Club  
**Coral Complex 3**





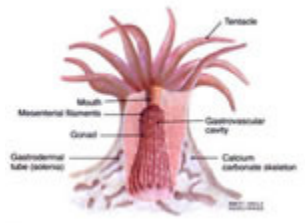
**Полный спектр:**



Каждый минерал нуждается в другом минерале чтобы сделать свою работу более эффективной. Поэтому минералы лучше всего работают в комплексе, как например это происходит в кораллах, где все минералы представлены в натуральном природном балансе. Диаграмма, представленная ниже, показывает как некоторые минералы связаны и нуждаются друг в друге. Представьте, какой сложной была бы диаграмма, если бы на ней были показаны все 74 коралловых минерала.

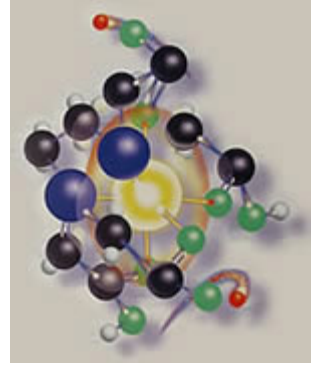
Whole Wellness Club

**Coral Complex 3**



**Органические преимущества:**

В отличие от других минералов, коралловые минералы являются органическими, в том смысле, что они были ранее переработаны другими живыми организмами. Для человеческого организма очень трудно переварить и усвоить неорганические минералы – это все равно что если бы мы с вами пытались есть небольшие камни. Коралловые минералы были уже переварены коралловым полипом, поэтому они легко усваиваются человеческим организмом.



**Ионные преимущества:**

Коралловые минералы обладают естественной способностью на ионный контакт с водой. Это значит что когда коралловый порошок находится в контакте с водой, минералы забирают или отдают электроны, создавая положительный или отрицательный заряд. Такое изменение заряда увеличивает притяжение между минералами и противоположно заряженными рецепторами.



### **Синергические преимущества:**



Кораллы, естественно синергически с человеческим организмом. Об этом свидетельствует медицинская практика когда кусочки кораллов использовались при операциях на костях. Ортопедическая хирургия, использует кораллы в операциях на костях, потому что человеческий организм легко принимает кораллы и различные мышцы и сухожилия фактически врастают в коралловую структуру, как если бы она была самой человеческой костью.

*Whole  
Wellness Club*

**Coral Complex 3**



Когда коралловые минералы доступны организму в комплексе и все 74 минерала хорошо усваиваются, обеспечиваются две целебно-строительные функции:

1. Как только в организме исчезает минеральный дефицит, он освобождается от многих проблем, которые были вызваны его причиной. Эти проблемы могли быть как сыпь на коже или даже высоким кровяным давлением.

2. Как только кальций и другие минералы попадают в кровь pH организма начинает возвращаться к естественному слегка щелочному уровню. Большинство болезней развивается в кислой среде. Поддержание здорового pH, может помочь в восстановлении от болезни, но что более важно, заболеванию будет труднее начаться в щелочной среде.

*Whole  
Wellness Club*