



Доклад

«О пользе комплекта Magic Pack»

Докладчик: *Шумбекова Галия Курбаевна*

Врач - лаборант.



Шумбекова Галия Курбаевна

Врач-лаборант

г. Усть - Каменогорск

Наш организм - это тончайший аппарат, это самый совершенный биокomпьютер, в котором происходит множество различных процессов. Эти процессы называются биохимическими.

Во всех биохимических процессах принимают участие минеральные вещества.

Минеральные вещества представляют собой жизненно необходимые компоненты питания, обеспечивающие нормальную жизнедеятельность и развитие организма.

Выдающийся гигиенист Ф.Ф Эрисман писал, что: *" Пища, не содержащая минеральных солей, хотя она во всём остальном удовлетворяла условиям питания, ведёт к медленной голодной смерти, потому что обеднение тела солями неминуемо влечёт за собой расстройство питания"*

Эти элементы поступают в организм только с пищей и поэтому являются незаменимыми компонентами питания.

Небольшое отклонение состава минеральных солей в клетках организма может быть причиной плохого самочувствия, ведёт к развитию патологических состояний.

Доля этих веществ составляет для макроэлементов одна тысячная %, для микроэлементов-до миллионной доли %.

Но роль их невероятно велика и разнообразна:

1. **структурная**- входят в состав костно-мышечной ткани.
2. **энергетическая**- являются необходимыми участниками преобразования и превращения энергии в организме.
3. **регуляторная** - участвуют:
 - а) в поддержании постоянства осмотического давления в крови и клетках;
 - б) в поддержании постоянства рН крови и тканей

в) минеральные вещества входят в состав биорегуляторов нашего организма: ферментов, гормонов, витаминов.

Большая роль принадлежит им в образовании и формировании специфических белков.

Каждый из минеральных компонентов имеет свою роль и не может быть заменён другим.

Минеральный комплекс на основе активного кораллового кальция, разработанный в 2015 году по инновационным технологиям крупнейшим Японским заводом-производителем "Shiseido Seiyaku Corporation" относится к высококачественной и высокоэффективной биологически активной добавке. Соответствует высоким требованиям международного стандарта качества "GMP"-" Правила производства медицинской продукции". Согласно правилам, данная продукция соответствует высокому уровню качества, состав соответствует заявленной формуле, не имеет посторонних примесей.

Эффективность его обусловлена уникальным составом, куда входят около 60 макро и микроэлементов, что способствует высокому всасыванию в организме (97%).

Человек практически всегда ощущает дефицит кальция, поскольку это самый трудноусваиваемый элемент. Комплексный состав позволяет другим элементам быть его проводниками. Входящий в состав комплекса витамин Д3 несёт ведущую роль в качестве проводника. Многие минеральные вещества действуют в совокупности, что позволяет им оказывать высокое биологическое воздействие на организм.

Суточная потребность кальция составляет 1 грамм.

Дефицит его ведет к развитию около 150 заболеваний:

1. нарушение проницаемости клеточных мембран;
2. нервной проводимости;
3. сократительной способности мышц;
4. остеопорозу
5. нарушение углеводного обмена
6. гормонального фона и др.

В состав комплекта "Magic Pack" входят широко применяемые в традиционной медицине лекарственные препараты и биологически активные добавки с названием "Витамины для сердца" - **Коэнзим QH с лактобактериями**. Более усовершенствованная формула аналога-**Коэнзима Q 10**. Благодаря восстановленной форме повышается его биодоступность и в 3 раза усиливается действие. Научное название этого фермента - убихинон. Он участвует в преобразовании энергии в молекулы АТФ в митохондриях клеток. Больше всего этот фермент локализован в сердце, печени, почках и поджелудочной железе. Поэтому от его недостатка страдают в первую очередь данные органы, особенно сердце. По мере старения человека выработка убихинона значительно снижается. Потребность возрастает при сильных физических нагрузках, постоянном стрессе и простудных заболеваниях.

Отмеченное в последние годы ухудшение экологической обстановки, связанное с длительным воздействием на людей ионизирующего излучения, прогрессирующим загрязнением воздушного бассейна пылевыми частицами, выхлопными газами и другими токсическими веществами, а почвы и воды нитритами и нитратами, химизация различных отраслей промышленности, сельского хозяйства и быта, курение, злоупотребление алкоголем привели к тому, что в несравненно большем, чем прежде, стали образовываться реакционно способные вещества - свободные радикалы, могущие существенно нарушить ход обменных процессов.

Применение Коэнзима QH с лактобактериями как вещества, обладающего мощным антиоксидантным действием, защищает клетки от разрушающего воздействия агрессивных молекул свободных радикалов. Применение его дает положительный эффект при ишемической болезни сердца, туберкулезе, при химиотерапии злокачественных опухолей, снижая их токсичность в десятки раз.

Комбинация Коэнзима QH с лактобактериями дает значительные преимущества ему стать самым эффективным препаратом для восстановления работы кишечника, приводя к высокой стимуляции деятельности иммунной системы усиливая защитные механизмы в борьбе с вирусными инфекциями и оказывая противоопухолевое воздействие. Входящие в состав этого препарата лакто бактерии на сегодняшний день являются самыми высоко эффективными.

Следующий элемент- диоксид кремния является энтеросорбентом. Установлено что применение его снижает риск развития болезни Альцгеймера на 10%.

Показания к применению:

1. Детям с синдромом Дауна в качестве облегчения от стресса;
2. детям с мышечной дистрофией в качестве снятия хронической усталости;
3. больным артериальной гипертонией для нормализации артериального давления, а также улучшения функции печени;
4. сахарный диабет второго типа;
5. спортсменам;
6. людям с симптомом сухого рта в качестве улучшения слюноотделения;
7. с болезнью Паркинсона в качестве улучшения клинического результата.

Комплекс "**Magic Pack**" - "Магия долголетия» оказывает благотворное влияние на организм :

- * мощно восстанавливая функции и работу всех органов;
- * предотвращая развитие всевозможных заболеваний.