

НАША ПРОДУКЦИЯ «Здоровья для...»

*На Востоке считают, что
гораздо легче сохранять
здоровье, а не
восстанавливать его потом...*

- КАПЭН - спиртовой раствор вытяжки из тканей дождевых червей а также комплекс аминокислот, пептидов и энзимов.
- ТИБЕТ-КАЛЬЦИЙ - питательный коктейль (источник природного кальция).

КАПЭН - запатентованный природный Комплекс Аминокислот, Пептидов, ЭНзимов

- Основной компонент-вытяжка из тканей дождевых червей (черный калифорнийский червь)
- Дождевых червей в народной медицине Китая применяют уже более 2300 лет. Благодаря входящим в их состав веществам, препаратами на их основе лечат целый ряд заболеваний.



КАПЭН - запатентованный природный Комплекс Аминокислот, Пептидов, ЭНзимов

- Пропуская через тело земляную смесь, черви накапливают в своем организме минеральные вещества, полезные для здоровья человека. Также организм червей вырабатывает уникальную слизь, обладающую антисептическими свойствами, что позволяет использовать препараты из них при профилактике и развитии различных болезней.



- Проведено клиническое испытание в онкологической клинике №182 г. Москвы препарата на 22 пациентах. Препарат представляет спиртовой экстракт из тканей дождевого червя , прошедший специальную обработку:
- Препарат содержит в себе 17 микроэлементов, витамины, незаменимые аминокислоты. Данный препарат оказался эффективным при лечении мастопатии.
- В настоящее время в мире не имеется эффективных медикаментозных средств для лечения мастопатии, которая лечится хирургическим способом, но при этом, как правило, происходят рецидивы болезни.
- Необходимы дальнейшие исследования экстрактов из тканей дождевых червей с целью получения эффективного средства против мастопатии.



КАПЭН - СОСТАВ

АМИНОКИСЛОТЫ (16):

Лизин, Гистидин, Аргинин, Аспарагин,
Треонин, Серин, Глутамин, Пролин, Глицин,
Аланин, **Лейцин, Валин,** Метионин, **Изолейцин,**
Тирозин, **Фенилаланин.**

Из них 7 (семь) незаменимых.

В результате дефицита необходимых аминокислот в организме человека нарушается синтез белков, что приводит к ослаблению функций памяти и умственных способностей, снижению иммунитета. Поэтому поступление аминокислот с пищей крайне необходимо длякрепления здоровья всего организма.



ПЕПТИДЫ

- **Пептиды** — это молекулы, состоящие из двух и более аминокислот, соединенных между собой пептидной связью (короткие белки).
- В организме пептиды являются «информационными носителями» — они переносят биологическую информацию от одной клетки к другой. Если клетка работает хорошо, то и весь орган работает хорошо. Если клетка дает сбой — сбивается работа всего органа, что приводит к заболеваниям.



ПЕПТИДЫ

- Что происходит при введении в организм пептидов? Они заставляют клетку правильно работать, и организм начинает лечить себя сам. Происходит эффект реставрации пораженного органа или ткани за счет нормализации работы на клеточном уровне. И без какого либо химического или оперативного вмешательства!
- Количество пептидов в организме 55-летнего человека в 10 раз меньше, чем у двадцатилетнего. Поэтому в пожилом возрасте люди дольше болеют и медленнее восстанавливаются.



ЭНЗИМЫ

- **Ферменты (энзимы)** — это белковые вещества, играющие очень важную роль в различных биохимических процессах в организме. Они необходимы для переваривания пищевых продуктов, стимуляции деятельности головного мозга, процессов энергообеспечения клеток, восстановления органов и тканей.
- Некоторое количество энзимов вырабатывается щитовидной железой, но их основная часть поступает в наш организм вместе с пищей. С возрастом, способность вырабатывать энзимы организмом самостоятельно, снижается, поэтому чем старше мы становимся, тем большую потребность испытываем в этих веществах.



ЭНЗИМЫ

- Пища, лишенная энзимов, заставляет наш организм работать без отдыха. Клетки перегружаются, стареют и умирают. Если ферментов не хватает, организм начинает накапливать «отходы»: шлаки, яды, погибшие клетки. Что становится причиной ожирения, различных болезней и раннего старения.



ЭНЗИМЫ В ПРИРОДЕ



В большом количестве энзимы содержатся в овощах, фруктах, ягодах, зелени, зерновых культурах, а именно в:

- ростках семян и зерен; хрене; чесноке; авокадо; папайе; киви; ананасах; бананах; манго; натуральном соевом соусе; брокколи; ягодах; овощных соках.

Все продукты желательно употреблять в сыром виде, так как при тепловой обработке большое количество энзимов погибает.

КАПЭН - ОСНОВНОЕ ДЕЙСТВИЕ

- Капэн - комплексный БИО-регулятор. Отличительное свойство - комплексно и мягко воздействовать на организм, что имеет особенно большое значение для больных с хроническими заболеваниями, у которых снижена сопротивляемость к патогенным воздействиям и как следствие нарушены многие функции органов и систем.



КАПЭН - ОСНОВНОЕ ДЕЙСТВИЕ

Капэн рекомендован :

- Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний,
- Нарушение функций печени,
- Болезни почек,
- Диабет,
- Артриты ,артрозы ,
- Геморрой,
- Профилактика онкозаболеваний.



ПРИМЕНЕНИЕ



Только для наружного применения!
(трансдермально).

Обязательно проверить на аллергенность!

Основная область применения - поясничный
отдел. Не более 2мл -2 раза в день.

Также можно наносить на проекцию больного
органа.

Профилактика и оздоровление: не более 2-х
месяцев, затем перерыв-1-3 месяца.

Противопоказания: дети, беременность, период
кормления, аллергия.



Питательный коктейль Тибет-Кальций



СОСТАВ

- Створки морского гребешка ,
- Изолят молочного белка,
- Жмых кедрового ореха,
- Хитозан,
- Корень сабельника,
- Пыльца цветочная.



СТВОРКИ МОРСКОГО ГРЕБЕШКА - ИСТОЧНИК ПРИРОДНОГО КАЛЬЦИЯ

Раковины морского глубоководного гребешка измельчаются при помощи технологии сверхмелкого дробления. В итоге биокальций является экологически чистым продуктом высочайшего качества, не содержит примесей и загрязнений и полностью удовлетворяет ежедневную потребность человеческого организма в кальции. Это является лучшим источником кальция - 97 %



ИЗОЛЯТ МОЛОЧНОГО БЕЛКА

- При фильтрации цельного молока удаляется большая часть углеводов и жиров. Чаще всего используется ультрафильтрация - процесс концентрирования, в результате которого получают продукт с содержанием белка около 80%.
- Такая добавка быстро насыщает организм. Пропадает чувство голода. Что самое главное, она не содержит углеводов. Для худеющих и страдающих ожирением это большой плюс.



ЖМЫХ КЕДРОВОГО ОРЕХА



- Кедровый жмых вкусный, питательный и полезный, он оздоравливает наш рацион, ведь это чистый натуральный продукт, практически не имеющий противопоказаний. Жмых повышает сопротивляемость организма, улучшает обмен веществ, нормализует работу органов.
- Кедровый жмых обладает хорошим очищающим действием. С его приёмом токсины и шлаки активно абсорбируются и выводятся из организма. Если регулярно принимать кедровый жмых, он помогает очистить кровь.

ЖМЫХ КЕДРОВОГО ОРЕХА

- Жмых не содержит вредный холестерин, но попадая в организм, снижает его уровень содержания в организме. Поэтому кедровый жмых рекомендуют принимать тем, кто страдает от лишнего веса, ведь этот природный продукт замечательно нормализует обмен веществ в организме. Также жмых помогает притупить чувство голода.



ХИТОЗАН - ИСТОЧНИК ХИТИНА

Получен из панциря ракообразных и способствующая улучшению общего состояния организма, снижению количества глюкозы, холестерина крови

Улучшает усвоение кальция из продуктов питания, чем улучшает качество всасывания полезных веществ в кишечнике. Обнаружена его антибактериальная и противогрибковая активность.



САБЕЛЬНИК И ЦВЕТОЧНАЯ ПЫЛЬЦА

- **Сабельник** известен, как эффективное природное средство для опорно-двигательного аппарата. Проблемы с костями, мышцами, суставами: полиартриты, ревматизм, артрозы, артриты. Сабельник уменьшает воспаление, отеки, возвращают подвижность суставам, помогают регенерации костной ткани.
- **Цветочная пыльца** содержит более 10 аминокислот, около 15 витаминов, 27 микроэлементов, природные антибиотики и вещества, повышающие настроение.



ПРИМЕНЕНИЕ

- Как источник кальция рекомендован как взрослым, так и детям с 9-ти лет.
- По 1-2 чайных ложки порошка залить теплой водой 50 мл., размешать до однородной массы и добавить еще 150-200 мл. воды, можно взбить шейкером.
- Противопоказания: непереносимость компонентов



КАК УЛУЧШИТЬ УСВОЕНИЕ КАЛЬЦИЯ

Для усвоения этого полезного макроэлемента необходимы:

- Витамин D,
- Магний ,
- Фосфор.

Витамин D содержится в рыбе жирных сортов, молоке, желтке яйца.

Магнием богаты зерновой хлеб, отруби, орехи, семечки, горох.

Фосфор в большом количестве находится в рыбе, мясе, сельдерее, редисе, капусте, бобах.

Хорошее сочетание:

Тибет-кальций + Масло Болого + Бальзам
(Берегиня/Медовый лекарь)





Инфинити

ЖЕЛАНИЕ БЫТЬ



ЭТОТ ВЕБИНАР
ДОСТУПЕН В НАШЕЙ
ВЕБ-КОМНАТЕ

ДОБРОГО
ЗДОРОВЬЯ!