[http://www.vivax.ru/biologic]

VIVAX BIOLOGIC - эксперт в вопросе похудения

﻿

VIVAX BIOLOGIC - эксперт в вопросе похудения!

8 (495)

781-99-11

О VIVAX

Средства

Информация

Вопрос-ответ

Где купить

Контакты

Антицеллюлитные крем-сливки для домашнего использования

Антицеллюлитный гель для аппаратного использования

Локальное увеличение жировых клеток и нарушение микроциркуляции в жировой ткани специалисты называют целлюлитом. Исключить развитие этих процессов и надолго закрепить результат помогут антицеллюлитные средства с пролонгированным эффектом, которые были разработаны на основе

активных синтезированных пептидных комплексов

, включенных в состав VIVAX BIOLOGIC.

Успешно преодолев барьер низкой эффективности существовавших ранее методов лечения, компания VIVAX совместно с Санкт-Петербургским институтом биорегуляции и геронтологии несколько лет вели исследования препаратов на основе пептидных биорегуляторов и разработали anti-age линию с мощным направленным антицеллюлитным действием.

Не имеющая аналогов в мире разработка базируется на опыте российских ученых-геронтологов, а клинические испытания средств VIVAX BIOLOGIC были проведены Кафедрой медицинской косметологии Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования Минздравсоцразвития РФ.

Использование средств VIVAX BIOLOGIC в косметологии.

Рекомендован для моделирования силуэта и эффективной борьбы с целлюлитом (для профессионального и аппаратного применения).

В косметологии использование средств VIVAX особенно эффективно после проведения лазерных процедур омоложения, фотоомоложения, химических пилингов для улучшения регенерационных процессов в клетках кожи, а также:

&bull; После сеансов мезотерапии для быстрой регенерации эпидермиса;

&bull; После сеансов контурной коррекции для предупреждения осложнений;

&bull; После пластических операций: в 2 раза ускоряется процесс восстановления тканей;

&bull; После липоксаций: снятие отеков, болевых ощущений и нормализации метаболизма в клетках кожи и жировой ткани;

&bull; До и после склерозирования вен: усиливают венозный дренаж, улучшают кровообращение в тканях конечностей;

&bull; Для эффективной профилактики варикозного расширения вен.

Гелевые формы препаратов рекомендовано сочетать с аппаратными методиками для наилучшего проникновения в глубокие слои кожи (микротоки, ультразвук).

В каких аппаратных методиках используются средства VIVAX BIOLOGIC ?

В косметологии использование

Антицеллюлитного геля VIVAX BIOLOGIC

потребуется при проведении процедур:

- холодного лазера

- криотерапии

- фотопорации

- фототерапии

- электропорации

- электрофореза

- кавитации

- прессотерапии

- ультразвуковой кавитации.

Если говорить об оборудовании - используется при проведении процедур на аппаратах:

STS LIPOTHECH - позволяет использовать все самые передовые методы для коррекции фигуры, включая лазерный липолиз (&laquo;холодный лазер&raquo;) (

Sorisa

),

DREI - комбинация радиоволновой энергии и ультразвуковой кавитации для быстрого устранения локальных жировых отложений, лечения целлюлита и избавление от морщин (

CRY-O &ndash; запатентованная методика сочетанного применения охлаждения и вибрационного массажа(

VIVAX CRYOPRO - для локального криотерапевтического эффекта (

Академия Научной Красоты

)

BODYTER PREMIUM - аппарат для миостимуляции на основе комбинации термотерапии, электромиостимуляции и электропорации (

LIPOCAV - для лечения целлюлита и локализованного ожирения с помощью ультразвука (

Jean Klebert Baldan Group

).

Это значит, что во всех аппаратных методиках, которые подразумевают использование гелевых текстур, возможно применение Антицеллюлитного геля VIVAX BIOLOGIC для удобства проведения процедур и более эффективного итогового результата после.

В чём новизна средств линии VIVAX BIOLOGIC?

Продукты линии VIVAX BIOLOGIC объединяет то, что они содержат комплекс веществ совершенно нового класса - пептидные комплексы.

История их создания тесно связана с новейшей историей нашей страны. Студентов Военно-медицинской академии СССР В. Хавинсона и В.Морозова заинтересовал вопрос: почему в молодом здоровом организме клетки различных органов так быстро восстанавливаются? И они выделили от молодых животных из клеток органов, наиболее подверженных действию стресса, особые вещества. Эти вещества восстанавливали клетки ткани, подобной той, из которой их выделили. Было установлено, что эти вещества, полученные из определенной ткани, положительно влияют на клетки именно этой ткани. Их назвали пептидными биорегуляторами.

Компания VIVAX совместно с Санкт-Петербургским институтом биорегуляции и геронтологии несколько лет вели исследования препаратов на основе пептидных биорегуляторов. Изучив биологическое влияние наиболее активных комбинаций аминокислот (пептидов) различных органов животных, были получены уникальные, активные в отношении восстановительного потенциала клеток наборы аминокислот и пептидов - пептидные комплексы. Создание аналогов природных пептидов позволило выявить более точные и эффективные конфигурации активных пептидных комплексов, которые усиливают биологическое действие тех или иных клеток или делают его более продолжительным.

Антицеллюлитные средства линии &laquo;Vivax Biologic&raquo; содержат целых 5 различных активных синтезированных пептидных комплексов.Такой внушительный по своим заданным свойствам пептидный состав средств линии &laquo;Vivax Biologic&raquo; доказывает одно - мощный антицеллюлитный эффект достигаем! А проводимые исследования на волонтерах в возрасте 21-48 лет стали свидетельством того, что динамика похудения сохраняется на протяжении всего курса применения и имеет пролонгированный эффект.

Как средства VIVAX BIOLOGIC побеждают целлюлит?

Антицеллюлитные средства линии VIVAX BIOLOGIC содержат целых 5 различных активных синтезированных пептидных комплексов: пептиды поджелудочной железы (АК-3) стимулируют активное похудение за счет сжигания жировой ткани в организме; пептиды эпифиза (АК-9) способствуют нормализации гормонального статуса, нарушение которого является одним из механизмов развития целлюлита; пептиды тимуса (АК-1) активизируют процессы регенерации, обновление клеток кожи; пептиды сосудов (АК-7) регулируют обменные процессы в стенке сосудов, нормализуют их тонус и пептиды тканей хрящей (АК-12) способствуют образованию собственного коллагена клетками организма.

Помимо этого внушительного по своим заданным свойствам пептидного состава средства линии содержат активные ингредиенты, усиливающие действие пептидов, тем самым в разы повышая их эффективность.

Все гениальное, как всегда, просто!

Приобрести последнюю разработку в этой области, как лучше на сегодняшний день средство для моделирования силуэта, - антицеллюлитные крем-сливки для домашнего применения и гель для профессионального использования VIVAX BIOLOGIC, вы сможете в

аптеках, магазинах и фитнес-клубах вашего города.

Новости

VIVAX BIOLOGIC

Видеоролики

Пресса

о VIVAX BIOLOGIC

Корпорация «Академия Научной Красоты»

129090, Москва, 2-й Троицкий, дом 3

Teл.: +7 (495) 781-99-11

E-mail:

info@vivax.ru

[http://www.vivax.ru/biologic/information]

Пептиды в средствах VIVAX

*8 (495)*

*781-99-11*

*О VIVAX*

*Средства*

*Информация*

*Вопрос-ответ*

*Где купить*

*Контакты*

Человеческий организм состоит из 100 триллионов клеток, каждая клетка состоит из сотен миллионов молекул белка. Каждый из сотен тысяч разных белков обладает неповторимой пространственной структурой, и у каждого белка своя задача в организме человека. Большие, длинные молекулы белков собираются из более мелких частиц - пептидов.

Что такое пептиды?

Пептиды - это вещества, из которых состоит белковая молекула. А молекулы белков, как известно, являются строительным материалом любого живого организма.

Белки, или цепочки аминокислот, бывают длинными, состоящие из десятков аминокислот, и короткие - всего несколько звеньев. Так вот короткие белки и называются пептидами, или другими словами - это молекулы, состоящие из двух и более аминокислот, соединенных между собой пептидной связью.

Короткие пептиды - это синтезированные пептиды. Они абсолютно идентичны природным пептидам. При их изготовлении не используются ткани и клетки животного происхождения.

Пептиды представляют собой вездесущие регуляторы деятельности всего организма в целом, а также отдельных клеток, тканей, органов. Они защищают наши клетки от воздействия токсинов, ускоряют процессы метаболизма в клетках и выведения из них продуктов распада, способствуют насыщению их питательными веществами.

Что такое пептиды? Президент Европейской ассоциации геронтологии и гериатрии Хавинсон В.Х.

Как работают пептиды?

Что такое синтез белка?

Пептиды защищают наши клетки от воздействия токсинов, ускоряют процессы метаболизма в клетках и выведения из них продуктов распада, способствуют насыщению их питательными веществами.

Физиологически активные пептиды представляют собой вездесущие регуляторы деятельности всего организма в целом, а также отдельных клеток, тканей, органов. Образование таких пептидов в организме происходит естественным путем в течение нескольких минут.

Но для восстановления нарушенной работы функций организма после воздействия различных поражающих факторов необходимо сначала получить аналоги пептидов нужной ткани или органа, а потом сконструировать активный синтезированный пептидный комплекс с заданными свойствами, который запустит биологический процесс восстановления поврежденной клетки. Причем изменения в биохимических процессах организма, вызванные пептидами, естественны и безопасны для человека.

О восстановительно-реабилитационных свойствах кремов VIVAX. Рыжак Г.А.

Как действуют средства на основе пептидов?

Как происходит заживление опорно-двигательного аппарата с помощью средств VIVAX?

Создание аналогов природных пептидов позволяет выявить более точные и эффективные конфигурации активных пептидных комплексов, которые усиливают биологическое действие тех или иных клеток или делают его более продолжительным.

Мы не используем пептиды животного происхождения.

Что такое активные синтезированные пептидные комплексы?

Синтезированные пептиды - это полный аналог природных, но копия не целого пептида, а только самого активного участка связывания пептида с ДНК, то есть, это копии последовательностей аминокислот в молекуле природных пептидов.

Именно последовательность аминокислот определяет эффективность синтезированного пептида.

Изучив биологическое влияние наиболее активных комбинаций аминокислот (пептидов) различных органов животных, были получены уникальные, активные в отношении восстановительного потенциала клеток наборы аминокислот и пептидов - пептидные комплексы.

Соответственно, сконструировав пептидный комплекс с заданными свойствами, который запустит естественный биологический процесс восстановления поврежденной клетки, и включив его в состав препарата, можно добиться полного восстановления тканей и органов.

Причем изменения в биохимических процессах организма, вызванные пептидами, естественны и безопасны для человека.

Эффективность пептидов. Президент Европейской ассоциации геронтологии и гериатрии Хавинсон В.Х.

В чем заключается эффективность пептидов?

Что такое тканеспецифичность пептидов?

Уникальная особенность пептидов &ndash; это их абсолютная тканеспецифичность, они регулируют функции только тех органов и систем, из которых были выделены. В настоящее время получены пептиды, регулирующие функции практически всех органов и систем человека.

Молекулы различных лекарств воздействуют на организм только на молекулярном уровне, т.е. химическим путем, они слишком примитивны по своей природе, чтобы чувствовать, планировать и "побуждать" к полному восстановлению клетки отдельного органа или ткани.

Воздействие средств на основе пептидов происходит на клеточном уровне, то есть активные синтезированные пептидные комплексы с предельной атомарной точностью "программируют" восстановление поврежденной клетки нужных тканей или органов, тем самым оказывая на неё биоинформационное воздействие.

Почему синтезированные пептиды безопасны для человека?

В ходе клинических исследований препаратов на основе активных синтезированных пептидных комплексов не было выявлено ни одного побочного действия, осложнений и противопоказаний.

Поскольку первоначально все пептидные препараты изготавливались на основе экстрактов из животного сырья, в котором существует потенциальная опасность проникновения вирусов и микроорганизмов в препарат, ученые стали искать альтернативу и нашли её в химическом синтезе пептидных аналогов.

Таким образом, изучив биологическое влияние наиболее активных комбинаций аминокислот (пептидов) различных органов животных, были получены уникальные, активные в отношении восстановительного потенциала клеток наборы аминокислот и пептидов &mdash; пептидные комплексы. Полученные синтезированные пептидные комплексы не токсичны, обладают высокой химической чистотой, а полученные препараты на их основе доказали свою безопасность и эффективность как в клинических исследованиях , так и в практическом применении.

О безопасности препаратов на основе пептидов. Профессор, доктор медицинских наук Рыжак Г.А.

Почему средства VIVAX не имеют побочных эффектов?

Почему препараты на основе пептидов безопасны для организма?

Синтезированные пептиды не токсичны, обладают высокой химической чистотой, а следовательно, действуют целенаправленно и беспрепятственно благодаря своей структуре, и что самое главное - без побочных эффектов, потому как активные синтезированные пептидные комплексы не "заменяют"своим действием работу пораженных тканей, а лишь "включают" собственные ресурсы клеток для их восстановления.Причем изменения в биохимических процессах организма, вызванные пептидами, естественны и безопасны для человека.

Пептиды в средствах

VIVAX Biologic

Исследования

пептидов

Публикации

в журналах

Не имеющая аналогов в мире разработка базировалась на опыте российских ученых-геронтологов, которые еще в 1968 году смогли синтезировать пептиды для использования в препаратах, применяемых военнослужащими для быстрой реабилитации организма. Несколько лет назад с разработки был снят гриф секретности, что и определило возможность создания препаратов на основе синтезированных пептидов под брендом VIVAX.

Возможность применения пептидов в производстве лечебно-профилактических и гигиенических средств VIVAX является одной из главных преимуществ компании, которая совместно с Санкт-Петербургским институтом биоргеуляции и геронтологии СЗО РАМН проводила исследования и клинические испытания препаратов, тем самым способствуя развитию информационной биомедицины третьего тысячелетия.

*Корпорация «Академия Научной Красоты»*

*129090, Москва, 2-й Троицкий, дом 3*

*Teл.: +7 (495) 781-99-11*

*E-mail:*

*info@vivax.ru*

[http://www.vivax.ru/biologic/sale]

Купить VIVAX Biologic

*8 (495)*

*781-99-11*

*О VIVAX*

*Средства*

*Информация*

*Вопрос-ответ*

*Где купить*

*Контакты*

Приобрести средства линии VIVAX Biologic можно в магазинах, аптеках, салонах красоты и спортивных комплексах вашего города или в нашем

интернет-магазине

(доставка только по Москве).

Вы так же можете обратиться к нам для организации взаимовыгодного

сотрудничества.

Фирменный магазин VIVAX

г. Москва, м. Лубянка, ул. Никольская, д. 25,

ТЦ "Наутилус", 6 этаж

Телефон: +7 (495) 933-77-15

Город:

Москва

Красногорск

Московская область

Одинцово

Подольск

Самара

Санкт-Петербург

Метро:

Все

Алтуфьево

Аэропорт

Баррикадная

Бауманская

Белорусская

Войковская

Деловой центр

Киевская

Китай-город

Крылатское

Кунцевская

Курская

Лиговский проспект

Лубянка

Марьина Роща

Маяковская

Международная

Нахимовский Проспект

Новослободская

Новые Черёмушки

Октябрьское Поле

Полежаевская

Пражская

Проспект Вернадского

Смоленская

Сходненская

Тимирязевская

Трубная

Тушинская

Тёплый Стан

Улица 1905 года

Улица Горчакова

Университет

Фили

Щукинская

Ясенево

Сеть клиник "Ниармедик"

Адрес:

Москва, ул. Ивановская д. 23

Телефон:

+7 (495) 741-49-89

Свернуть

Москва, Проспект Маршала Жукова д.38, к. 1

+7 (495) 933-45-45

Москва, ул. Маросейка д. 6-8, стр. 4

+7 (495) 6-171-171

Самокат Фитнес

Москва, Самокатная д.2

+7 (495) 937-79-77

Мария - магазин товаров для детей

Москва, Ленинский проспект, д. 78

+7 (499) 131-91-29

Сеть аптек «Аве», Аптека №57

Москва, Новоясеневский пр-т, д. 11

+7 (495) 781-99-14

Сеть аптек «Аве», Аптека №5

Москва, Ак. Бочвара, д. 15

+7 (499) 720-41-76

Сеть аптек «Аве», Аптека №27

Москва, Вернадского пр-т, д.14а

+7 (495) 916-57-30

Сеть аптек «Аве», Аптека №104

Москва, Мясницкая, 10, стр. 1

+7 (495)987-21-90

Аптека Ave–luxury в ТЦ “Лотте плаза”

Москва, Новинский бульвар, д. 8

+7 (495) 783-42-45

Сеть аптек «Аве», Аптека №122

Москва, ул. Куусинена, д. 4, к.1

+7 (499) 195-35-92

Сеть аптек «Аве», Аптека №84

Москва, Университетский проспект, д. 6

+7 (495) 916-86-95

Сеть аптек «Аве», Аптека №48

Москва, Маршала Бирюзова, д. 32

+7 (495) 926-00-89

Сеть аптек «Аве», Аптека №8

Москва, Кочновский проезд, д. 4

+7 (499) 558-10-18

Сеть аптек «Аве», Аптека №140

Москва, Осенний бульвар, д. 10А

+7 (495) 781-99-41

Сеть аптек «Аве», Аптека №11

Москва, Маршала Бирюзова, д. 24

+7 (499) 728-40-18

Аптека Ave-luxury в башне “Федерация”

Москва, Пресненская набережная, д. 12

+7 (495) 739-95-58

Сеть аптек «Аве», Аптека №239

Москва, Тишинская площадь, д. 1

Сеть аптек «Аве», Аптека №1

Москва, Маршала Бирюзова, д. 16

+7 (499) 740-65-15

Сеть аптек «Аве», Аптека №20

Москва, Олимпийский пр-т, д. 32

+7 (495) 688-77-77

Сеть аптек «Аве», Аптека №85

Москва, ул. Академика Варги, д. 8, к.1

+7 (495) 232-46-35

Сеть аптек «Аве», Аптека №107

Москва, Химкинский бульвар, д. 7-23

+7 (495) 604-11-75

Сеть аптек «Аве», Аптека №3

Москва, ул. Чаянова, д. 16

Сеть аптек «Аве», Аптека №93

Москва, ул. Большая Грузинская, д. 62

+7 (495) 987-21-85

Сеть аптек «Аве», Аптека №62

Москва, ул. Адмирала Лазарева, д. 24

Сеть аптек «Аве», Аптека №21

Москва, Нахимовский пр-т, д. 9

+7 (499) 794-71-31

Сеть аптек «Аве», Аптека №215

Москва, ул. Красного Маяка, д. 2б

Сеть аптек «Аве», Аптека №9

Москва, ул. Брянская, д. 2

+7 (495) 916-86-70

Сеть аптек «Аве», Аптека №38

Москва, ул. Свободы, д. 14

+7 (495) 221-61-49

Сеть аптек «Аве», Аптека №17

Москва, Земляной вал, д. 1/4, стр.1

+7 (495) 917-04-34

Аптека Ave-luxury в ТЦ “Неглинная Plaza”

Москва, Трубная площадь, д. 2

+7 (495) 229-99-36

Сеть аптек «Аве», Аптека №115

Москва, Новоясеневский проспект, д. 24

+7 (495) 422-22-22

Аптека Ave-luxury на Большой Грузинской

Москва, ул. Большая Грузинская, д. 37, стр. 2

+7 (499) 854-47-65

Сеть аптек «Аве», Аптека №58

Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 86

Сеть аптек «Аве», Аптека №2

Москва, ул. Гризодубовой, д. 4, корп. 4

+7 (495) 915-88-35

Сеть аптек «Аве», Аптека №4

Москва, ул. 1905 года, д. 9

+7 (495) 605-09-01

Йога Центр Твой Мир

Москва, ул. Большая Почтовая, д. 20

+7 (495) 663-22-88, +7 (499) 267-92-85

Сеть Детских Торговых Центров «ВИННИ»

Москва, Рублевское шоссе, 20, корп. 1

8 (495) 415-38-72; 8 (495) 415-38-73

Сеть аптек А5

Москва, ул. Удальцова, д. 42

+7 (495) 612-11-11, +7-800-200-63-03

Москва, Кутузовский пр-т. д. 26

Москва, ул. Никольская, д. 25, ТЦ "Наутилус", 6 этаж

+7 (495) 933-77-15

Москва, ул. Сходненская, д. 56

Сеть аптек «Аве», Аптека №160

Москва, ул. Багратионовский проезд, д. 5

+7 (495) 772-84-81

Сеть аптек «Аве», Аптека №328

Москва, Ленинградское шоссе, 16А

+7 (926) 532-49-51

Сеть аптек «Аве», Аптека №249

Москва, Ленинский проспект, вл. 109

+7 (499) 271-97-01

Сеть аптек «Аве», Аптека №65

Москва, ул. Гарибальди, д. 23

+7 (499) 779-48-22

Сеть аптек «Аве», Аптека №252

Москва, Дмитровское шоссе, д. 163А, корп. 1

+7 (926) 014-59-02

Сеть аптек «Аве», Аптека №97

Москва, Домодедово, мкр. Северный, Каширское шоссе, стр. 3а

+7 (495) 363-25-15

+7 (495) 915-88-72

Сеть аптек «36,6»

Москва, Смоленская пл., д. 3, ТЦ "Смоленский пассаж", Аптека №770-0801

797-86-81, 797-63-66, 797-86-86, доб.2392

Москва, Площадь Киевского вокзала, д.2, ТЦ Европейский, Аптека №770-0361

Москва, просп. Вернадского, д. 6, Аптека №770-0814

Москва, ул. Новый Арбат, д. 15, Аптека №770-0029

Москва, Мичуринский пр-т, д. 22, корп. 1 ТЦ Любимый, Аптека №770-0369

Москва, Гум. Красная площадь, д.3/2/2/1, Аптека №770-0150

Москва, Мичуринский пр-т, Олимпийская деревня д.3 корп.1, Аптека №770-0214

Москва, Пресненская наб., 10, ТЦ "Москва-Сити", Аптека №770-0659

Москва, Ленинградское ш., д. 16, Аптека №770-0523

Москва, ул. Рублевское ш., д. 62 ТЦ Европарк, Аптека №772-0440

Москва, Д.Солослово, КИЗ «Горки-8» д.275

Москва, ул. Лесная, д. 5

Москва, Новинский бульвар, д. 31

*Корпорация «Академия Научной Красоты»*

*129090, Москва, 2-й Троицкий, дом 3*

*Teл.: +7 (495) 781-99-11*

*E-mail:*

*info@vivax.ru*

[http://www.vivax.ru/biologic/information/peptides]

Информация о пептидах в составе средств VIVAX Biologic

*8 (495)*

*781-99-11*

*О VIVAX*

*Средства*

*Информация*

*Вопрос-ответ*

*Где купить*

*Контакты*

Пептиды, образующие активные синтезированные пептидные комплексы в формулах

*VIVAX BIOLOGIC*

.

Пептиды поджелудочной железы

Активный синтезированный пептидный комплекс АК-3:

1. Является ПЕРВОСТЕПЕННЫМ КОМПОНЕНТОМ ДЛЯ ПОХУДЕНИЯ ЗА СЧЕТ ПОТЕРИ ЖИРОВОЙ ТКАНИ.

2. В сочетании с биоантиоксидантным комплексом &laquo;Неовитин&raquo; и экстрактом фукуса улучшает липидный и углеводный обмен в клетках подкожно-жировой клетчатки и мышечной ткани, сохраняя на оптимальном уровне процессы клеточного дыхания.

3. Препятствует накоплению жировых отложений, оптимизируя ферментативные процессы в подкожно-жировой клетчатке, способствуя сжиганию жира, помогая сделать тело стройным.

Пептиды эпифиза

Активный синтезированный пептидный комплекс АК-9:

Осуществляет нейроэндокринную регуляцию, способствуя нормализации гормонального статуса, нарушение которого является одним из механизмов развития целлюлита.

Активизирует обменные процессы в тканях и ускоряют процесс расщепления природных жиров, нормализуя процессы перекисного окисления жирных кислот в клетках подкожно-жировой клетчатки.

Способствует усилению коллагеновой структуры и эффективному подтягиванию кожи, подкожно-жировой клетчатки, мышечной и хрящевой тканей, что необходимо для красивой фигуры.

Обладает высокой антиоксидантной активностью.

Пептиды тимуса

Активный синтезированный пептидный комплекс АК-1:

(cинтетический аналог тималина)

Стимулируют процессы регенерации тканей, синтез тканеспецифических белков, обмен веществ клеток, ускоряя обновление клеток кожи и подкожно-жировой клетчатки.

Активизируют функции клеток соединительной ткани и лейкоцитов; обладают противовоспалительным, антиоксидантным, иммуностимулирующим и антистрессорным действием.

Эти свойства пептидов тимуса позволяют регулировать процессы межклеточного взаимодействия, нарушенные при целлюлите, и

позволяют похудеть быстро.

Пептиды сосудов

Активный синтезированный пептидный комплекс АК-7:

В сочетании с экстрактом перца стручкового регулируют обменные процессы в сосудистой стенке.

Нормализуют тонус сосудов.

Восстанавливают поврежденный при целллюлите (липодистрофии), выстилающий внутреннюю поверхность сосудов, эндотелиальный слой клеток.

Препятствуют увеличению концентрации холестерина в крови и развитию повышенной свертываемости крови (ведущей к развитию варикоза).

Восстанавливают нарушенную микроциркуляцию в коже при целллюлите (липодистрофии).

Улучшают питание клеток кожи и уменьшают проявления гипоксии, лежащей в основе появления целлюлита.

Пептиды хрящевой ткани

Активный синтезированный пептидный комплекс АК-12:

Способствуют усилению коллагеновой структуры и эффективному подтягиванию кожи, активизируя синтез белка в клетках кожи, подкожно-жировой клетчатки, мышечной и хрящевой тканях.

Активные компоненты, усиливающие действие пептидов:

Экстракт перца &nbsp;&nbsp;&nbsp;

стручкового

&nbsp;&nbsp;&nbsp;

обладает бактерицидным и местно раздражающим (разогревающим) действием благодаря капсаицину, входящему в его состав.

Экстракт фукуса

род бурых водорослей, богат альгинатами, йодом, полифенолами, железом. Смягчает и увлажняет кожу, стимулирует процессы регенерации и защищает от неблагоприятного действия свободных радикалов, способствует оттоку жидкости, накапливающейся в жировой ткани.

Биоантиоксидантный комплекс &nbsp;&nbsp;

&laquo;Неовитин&raquo;&reg;

препарат из реликтового женьшеня. Содержит смесь ферментов антиоксидантной защиты организма и тритерпенновых гликозидов, участвующих в окислительно-восстановительных процессах в коже.

Кофеин

является катализатором, усиливающим обменные процессы. Он разрушает жировые цепочки в тканях, препятствует повторному отложению жира, устраняет застои лимфы и ускоряет ее отток.

*Пептиды в средствах*

*VIVAX Biologic*

*Исследования*

*пептидов*

*Публикации*

*в журналах*

*Корпорация «Академия Научной Красоты»*

*129090, Москва, 2-й Троицкий, дом 3*

*Teл.: +7 (495) 781-99-11*

*E-mail:*

*info@vivax.ru*

[http://www.vivax.ru/biologic/information/research]

Исследования пептидов

*8 (495)*

*781-99-11*

*О VIVAX*

*Средства*

*Информация*

*Вопрос-ответ*

*Где купить*

*Контакты*

Возможность применения пептидов в производстве лечебно-профилактических и гигиенических средств VIVAX является одной из главных преимуществ компании, которая совместно с Санкт-Петербургским институтом биоргеуляции и геронтологии проводила исследования и клинические испытания препаратов, тем самым способствуя развитию информационной биомедицины третьего тысячелетия.

Научные руководители исследовательской работы по изучению и испытанию

средств VIVAX

Хавинсон Владимир Хацкелевич

Рыжак Галина Анатольевна

Директор Санкт-Петербургского института биоргеуляции и геронтологии СЗО РАМН

Вице-президент Геронтологического общества Российской академии наук

Член-корреспондент Российской академии медицинских наук

Заслуженный изобретатель Российской Федерации

Лауреат премии Совета Министров СССР и премии им. К.М. Быкова АН СССР

Профессор, доктор медицинских наук

Опубликовал более 600 научных работ, в том числе 25 монографий.

Автор 175 отечественных патентов в том числе 65 зарубежных.

Заместитель директора по научной работе и новым технологиям Санкт-Петербургского института биорегуляции и геронтологии СЗО РАМН

Автор более 180 научных работ и изобретений

Автор 54 отечественных патентов

&laquo;

Регуляторные пептиды - основа медицины и косметологии XXI века&raquo;

Регуляторные пептиды &ndash; фрагмент белковой молекулы. Пептиды являются информационными носителями, с помощью которых клетки регулируют и восстанавливают свой метаболизм. Благодаря своей маленькой молекулярной массе, они беспрепятственно проникают через барьер кожи в поврежденную клетку, в ядре которой происходит передача информации с пептида на фрагмент ДНК, отвечающий за синтез определенного вида белка.

Уникальная особенность пептидов &ndash; это их абсолютная тканеспецифичность, они регулируют функции только тех органов и систем, из которых были выделены. В настоящее время получены пептиды, регулирующие функции практически всех органов и систем человека. Таким образом, использование средств содержащих пептиды позволяет заметно замедлить процессы старения организма.

Читать далее

Порунова Татьяна Владимировна, врач-косметолог, Корпорация "Академия Научной Красоты"

*Пептиды в средствах*

*VIVAX Biologic*

*Исследования*

*пептидов*

*Публикации*

*в журналах*

*Корпорация «Академия Научной Красоты»*

*129090, Москва, 2-й Троицкий, дом 3*

*Teл.: +7 (495) 781-99-11*

*E-mail:*

*info@vivax.ru*

[http://www.vivax.ru/biologic/information/publications]

*Публикации*

*8 (495)*

*781-99-11*

*О VIVAX*

*Средства*

*Информация*

*Вопрос-ответ*

*Где купить*

*Контакты*

26.05.2014 Women`s Health июнь 2014

Цель - здоровье нации! Восстановительно-реабилитационные средства VIVAX DYNAMIC используются для устранения болей и восстановления повреждений в области вывиха, растяжения, перелома, способствуют снятию спазма мышц, увеличению подвижности сустава, а также укреплению тканей опорно-двигательного аппарата.

01.05.2014 Yoga Journal май июнь 2014

Активный образ жизни нередко приводит к травмам. К счастью, сегодня нам на помощь приходят современные пептидные технологии. Благодаря им появились препараты, которые устраняют боль, снимают спазмы мышц и увеличивают подвижность суставов. Линия восстановительно-реабилитационных средств VIVAX.

08.05.2014 Аптечный союз май 2014

Уникальная формула средств VIVAX DENT для реминерализации зубной эмали повышает резистентность эмали к действию кислот, активно борется с повышенной чувствительностью эмали и воспалением. Подходит как для взрослых, так и для детей.

01.04.2014 Women`s Health апрель 2014

За креативный подход к участию в фотоконкурсе от журнала Women's Health "Выиграй год фитнеса" подарки от VIVAX получают: Екатерина Мешагина, Анна Колесникова, Дарья Баранова, Дарья Скиндер и Альбина Смелкова. Поздравляем, девчонки!

01.03.2014 Yoga Journal март апрель 2014

03.02.2014 Стоматология сегодня февраль 2014

Здоровые зубы - новый вкус жизни! Лечебно-профилактические средства линии VIVAX Dent уже сейчас широко применяются в практике стоматологов для лечения стоматита и профилактики заболеваний десен.

03.02.2014 Allure февраль 2014

Разогревающий крем линии VIVAX DYNAMIC применяется до тренировок, для увеличения работоспособности и снижения травматичности. Повышает защитные свойства и иммунные возможности клеток, подготавливая мышцы и связки к интенсивной работе без повреждений.

28.02.2014 Аптечный союз февраль 2014

Здоровые зубы - новый вкус жизни! Лечебно-профилактические средства линии VIVAX Dent эффективно препятствуют развитию воспалительных процессов в слизистой оболочке полости рта и пародонтиту, значительно снижают риск развития кариеса.

18.12.2013 GQ декабрь 2013

Средства линии VIVAX DENT для периода профилактики разработаны для предотвращения обострений хронических воспалительных процессов полости рта и рецидивах острых, при возрастных вяло текущих воспалительных процессах в ротовой полости (очень часто после 60 лет).

02.12.2013 Красивый бизнес ноябрь-декабрь 2013

Повод для гордости -в октябре 2010 года ФГУ "Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии" присвоил серии средств "VIVAX Dent" Знак Одобрения ЦНИИС.

30.11.2013 Yoga Journal ноябрь-декабрь 2013

Препараты VIVAX DENT уже сейчас широко применяются в практике стоматологов для лечения стоматита и профилактики заболеваний десен. А приобрести средства для домашнего использования можно в аптеках и супермаркетах вашего города. Средства предназначены для пациентов всех возрастных групп.

22.11.2013 Marie Claire ноябрь 2013

Уникальная формула средств VIVAX DENT для реминерализации зубной эмали повышает резистентность эмали к действию кислот, активно борется с повышенной чувствительностью эмали и воспалением.

08.10.2013 Welness Life октябрь 2013

Компания VIVAX выступила партнером Дня Открытых Дверей клуба FITNESS One на Минском шоссе. Празднование получилось шумным, многолюдным и щедрым на подарки.

24.07.2013 Стоматология сегодня июль 2013

VIVAX Dent &ndash; это научный подход к здоровью и красоте Ваших зубов. Препараты VIVAX DENT широко применяются в практике стоматологов для лечения стоматита и профилактики заболеваний десен.

28.06.2013 Cosmopolitan Beauty июнь 2013

VIVAX - пептидная биорегуляция третьего тысячелетия. Эффективная подготовка к физическим нагрузкам. Экстренная реабилитация при травмах и общей усталости. Быстрое восстановление организма после физических нагрузок. Способствует лимфодренажу, быстро рассасывает гематомы и отеки. Стимулирует процессы расщепления и сжигания жиров (липидов) в клетках.

27.06.2013 Стоматология сегодня июнь 2013

VIVAX Dent &ndash; это научный подход к здоровью и красоте Ваших зубов. Лечебно-профилактические средства линии VIVAX Dent популярны и широко применяются в практике стоматологов для лечения стоматита и профилактики заболеваний десен.

01.06.2013 Yoga Journal №54 май июнь 2013

Компания VIVAX активно поддерживает различные мероприятия для кайтсерферов, ведь именно команда VIVAX в 2011 в лице Евгения Новожеева и Константина Аксенова, установила мировой рекорд по пересечению Берингова пролива на кайтах.

01.05.2013 Дентал Юг май 2013

Уникальная формула средств Реминерализация VIVAX DENT повышает резистентность эмали к действию кислот, понижает ее проницаемость и обеспечивает надежную профилактику кариеса, активно борется с повышенной чувствительностью эмали и воспалением, препятствует размножению патогенных микроорганизмов, нормализует обменные процессы и микроциркуляцию в тканях пародонта, оказывает антиоксидантное действие.

01.04.2013 Shape апрель 2013

VIVAX - пептидная биорегуляция третьего тысячелетия. Компания VIVAX уже несколько лет занимается выпуском нового класса лечебно-профилактических и гигиенических средств, формулы которых базируются на не имеющей аналогов в мире разработке, позволяющей создавать препараты, оказывающее не химическое, а биоинформационное воздействие на поврежденные органы и ткани.

28.03.2013 Top Beauty март 2013

Надежный способ иметь здоровые, красивые зубы и чистое дыхание - это ежедневное соблюдение простых правил индивидуальной гигиены. Да и врачи говорят, что проблему лучше предотвратить, чем потом бороться с ее последствиями. Именно в этом Вам поможет линия профессиональных средств для ухода за полостью рта VIVAX DENT.

01.03.2013 №1 2013 журнал Массаж. Эстетика тела

По результатам исследований и тестирований доказано, что восстановительно реабилитационные средства VIVAX хорошо переносятся и обладают ярко выраженным комплексным лечебно-профилактическим действием.

28.02.2013 Glamoure февраль 2013

Средства для моделирования силуэта VIVAX BIOLOGIC для домашнего применения с экстрактом стручкового перца помогут похудеть и избавиться от целлюлита надолго, потому как обладают пролонгированным эффектом.

01.04.2013 Yoga journal №53 март апрель 2013

Крем VIVAX способствует повышению общего тонуса организма и улучшению микроциркуляции крови в тканях. Препарат рекомендован для быстрого разогрева при переохлаждении и для подготовки к интенсивным тренировкам.

03.12.2012 Cosmopolitan Beauty зима 2012-2013

Средства VIVAX Dent изготовлены на основе синтезированных пептидов выборочного воздействия &ndash; пептидов костной и хрящевой ткани, пептидов сосудов, а также пептидов тимуса. В лечебных целях эффект препаратов достигается за счет того, что активные синтезированные пептидные комплексы полностью восстанавливают клеточные функции пораженных тканей.

03.09.2012 Cosmopolitan Beauty осень 2012

Средства на основе активных синтезированных пептидных комплексов VIVAX Dent обладают противовоспалительным, кровоостанавливающим и противоотечным эффектом, устраняют зуд, жжение и напряжение в десне, оказывают успокаивающее действие, нейтрализуют вредные микроорганизмы в слизистой оболочке полости рта, восстанавливают и укрепляют зубную эмаль, повышают её защитную функцию.

01.08.2012 Beauty Health Август 2012 (Ростов-на-Дону)

Спортивные препараты VIVAX для тонизации обладают глубоким разогревающим эффектом, повышают тонус мышц, подготавливая их к интенсивным физическим нагрузкам. Согласно данным, полученным в результате опроса, спортивные кремы способствуют повышению общего тонуса организма и улучшению микроциркуляции крови в тканях.

01.08.2012 GQ август 2012

Чтобы снять напряжение в мышцах, используйте после тренировки Релаксантный гель VIVAX. Это разработка российских ученых специально для спортсменов и для тех, кто ведет активный образ жизни.

02.07.2012 ELLE Girl июль 2012

Разогревающий крем VIVAX. Повышает эффективность тренировочного процесса, увеличивает работоспособность и снижает вероятность возникновения травм. Повышает защитные свойства и иммунные возможности клеток, подготавливая мышцы и связки к интенсивной работе без повреждений.

02.07.2012 Атмосфера Красоты Июль 2012

Здоровые зубы, новый вкус жизни! VIVAX DENT - снижает повышенную чувствительность зубов, обладает выраженным отбеливающим эффектом, снижает кровоточивость десен, ускоряет заживление тканей, острый, хронический пародонтит, гингивит, стоматит.

04.06.2012 Cosmopolitan Beauty лето 2012

Средства VIVAX Dent эффективно препятствуют развитию воспалительных процессов в слизистой оболочке полости рта и пародонтиту, значительно снижают риск развития кариеса

Товары
1 - 30 из 41

Начало&nbsp;|&nbsp;Пред.&nbsp;|

1

2

|

След.

&nbsp;|

Конец

*Корпорация «Академия Научной Красоты»*

*129090, Москва, 2-й Троицкий, дом 3*

*Teл.: +7 (495) 781-99-11*

*E-mail:*

*info@vivax.ru*