



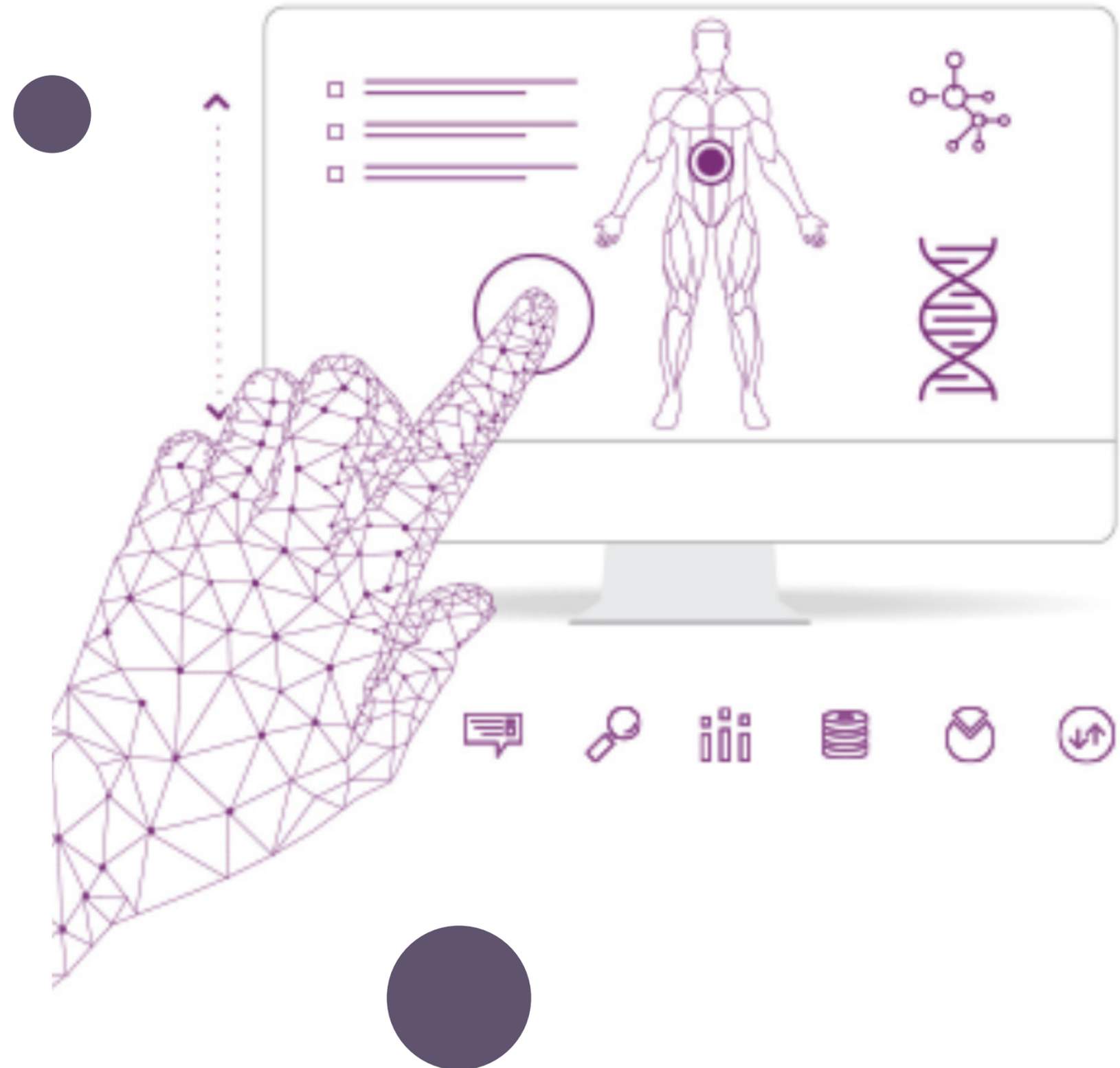
IP FUST[®]

БИОДОСТУПНЫЕ КОМПЛЕКСЫ С
ПЕПТИДАМИ IPH

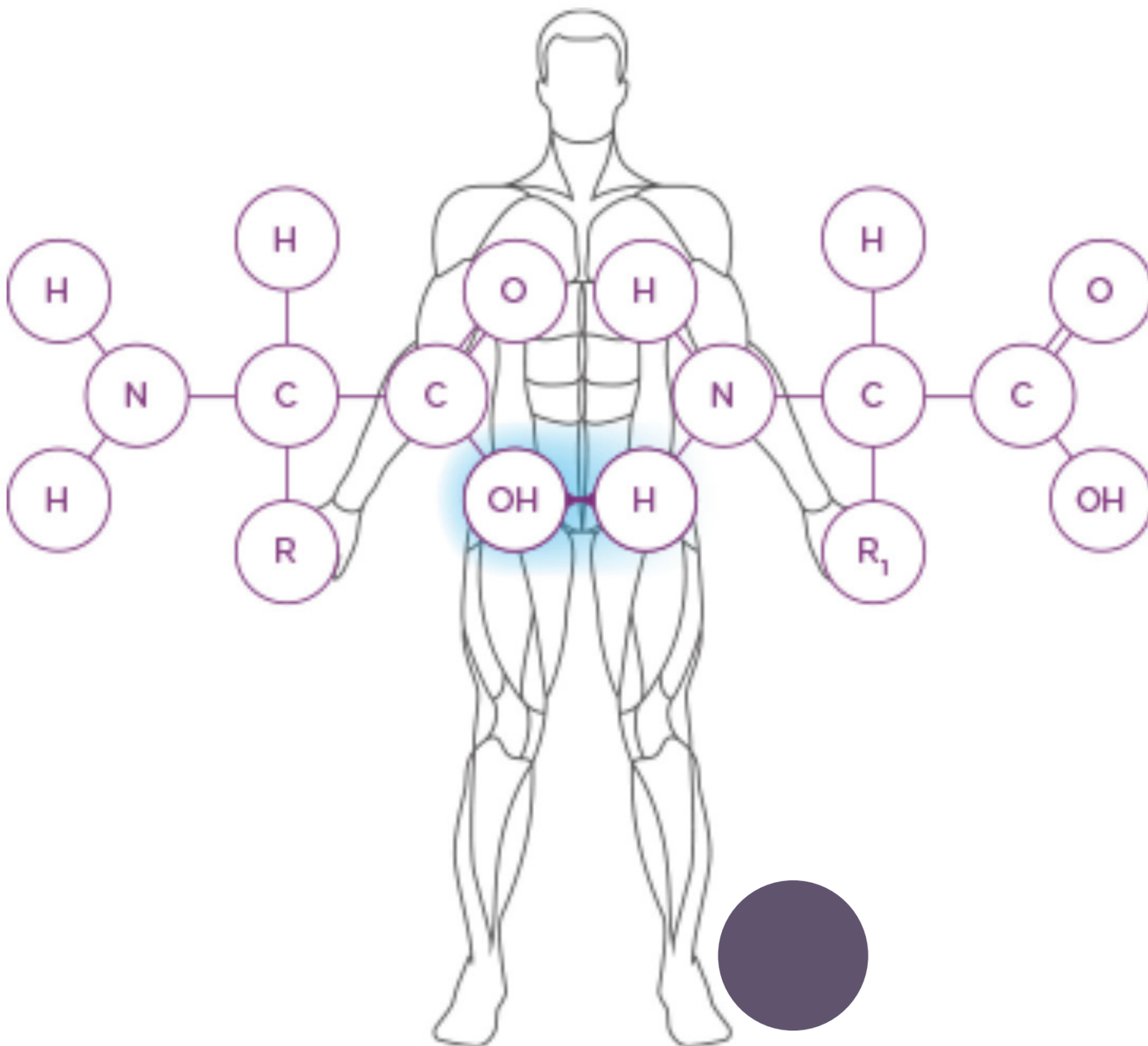
ПЕПТИДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

IPN[®]
SHORT CHAIN
PEPTIDES

- Это инновационные биологически активные вещества, которые позволяют усилить процессы обновления клеток и тканей, повысить иммунитет, улучшить работу сердечно-сосудистой, нервной и эндокринной систем.
- Использование пептидов IPN помогает бороться с возрастными изменениями, ускоряет регенерацию тканей, укрепляет иммунитет, снижает риск развития сердечно-сосудистых заболеваний и нормализуют уровень гормонов в организме.



ПЕПТИДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ



- Рекомендуются для применения в целях профилактики и лечения различных заболеваний, в том числе суставов, кожи, пищеварительной и дыхательной систем, а также как эффективный способ улучшения функционирования организма в целом.
- Благодаря высокой биодоступности и безопасности, пептиды IPN могут использоваться также при различных заболеваниях и состояниях, в том числе при нарушении функций организма, избыточном физическом и эмоциональном напряжении.

ПЕПТИДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ



Если вы хотите укрепить свое здоровье и повысить качество жизни, рекомендуем использовать пептиды IPN. Они помогут сделать ваш организм значительно более устойчивым к воздействиям внешней среды и повседневным стрессам, а также улучшить качество жизни в целом. Попробуйте использовать пептиды IPN уже сегодня и вы ощутите реальные изменения уже через короткое время.



IDEAL[®]
PHARMA
PEPTIDE

ПРОИЗВОДСТВО

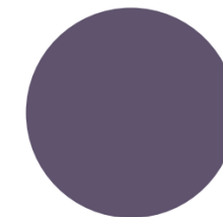
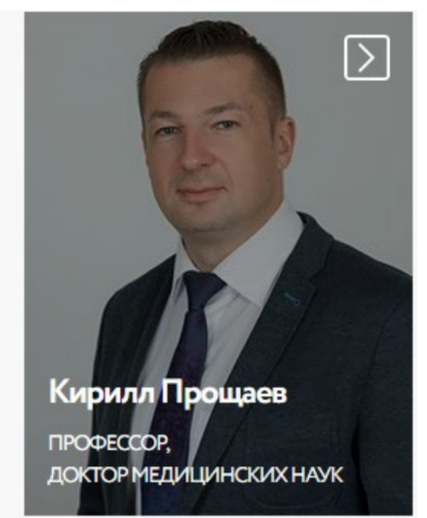
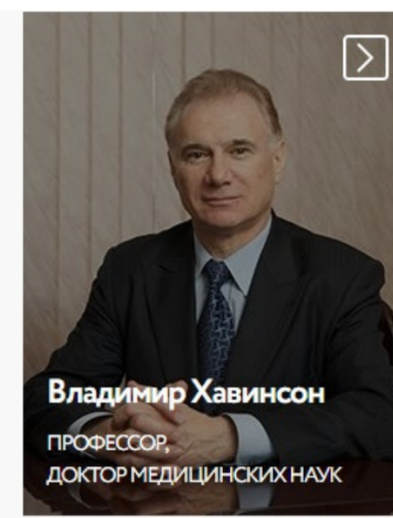
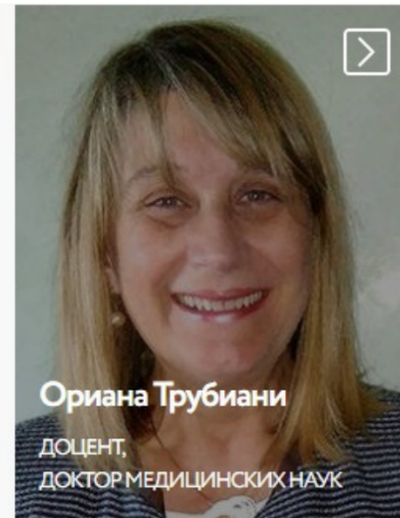
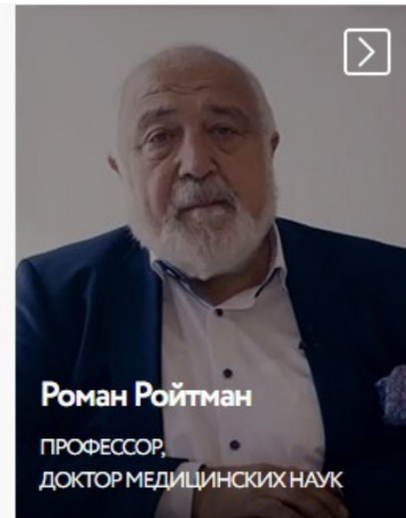
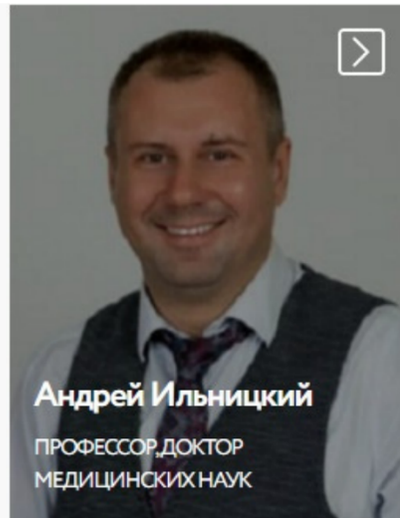
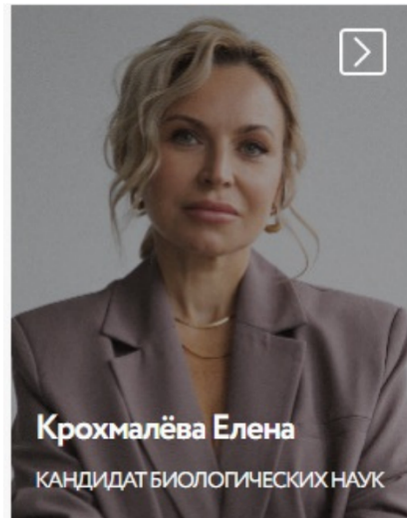


Ideal Pharma Peptide специализируется на разработке технологий производства и методик контроля качества коротких пептидов состоящих из аминокислотных остатков , выработанных из морских моллюсков, тихоокеанской устрицы, морского гребешка , морских ежей и глубоководной рыбы.

- Основание компании – 1997 год
- Производственные мощности компании находятся в Германии, Японии и Соединённых Штатах Америки
- Официальные филиалы и дочерние предприятия -2 отдельных подразделения в США (г. Итонтаун штат Нью-Джерси, г. Сан-Диего штат Калифорния), г.Москва (Россия)
- Представительство в Токио с производственной площадкой в городе Кобэпрефектура Хиого (Япония), и собственным офисом в КНР городе Шанхай.



НАУЧНЫЙ КОММИТЕТ





КАЧЕСТВО СЫРЬЯ

- **Пептидные комплексы IPN** имеют гарантированное содержание коротких пептидов, подтверждённых высокоточной методикой HPLC (High performance liquid chromatography - высокоэффективная жидкостная хроматография).
- Компания IDELA PHARMA имеет постоянное и глубокое сотрудничество с немецким биотехнологическим институтом Fraunhofer основанным в 1949 году и в настоящее время управляющий 74 исследовательскими учреждениями по всей территории Германии
- Все используемые **методики контроля пептидов IPN** прописаны в мировых фармакопеях таких как USP(американская фарма), BP(Британская фарма), EP(Европейская фарма) и JP(японская фарма).
- **Имеют патентную защиту:** патент в Соединенных Штатах Америки № 5,405,266, патент в Европейском Союзе № 016704471, патент в Российской Федерации № 645608, патент в Китайской Народной Республике № 30507522).
- Современные технологии производства пептидов IPN полностью повторяют естественные процессы нашего организма.
- Пептиды IPN стоят на службе более пятидесяти компаний в мире - от медицины и фармакологии, до косметики и биологически активных добавок, спортивного и диабетического питания.



INSTITUT
FRESENIUS





ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Немецкие пептиды IPH имеют все допуски и разрешения на рынки мира, такие как:

- сертификат WADA (антидопинг)
- сертификат MAFFA (безопасность),
- сертификат ORGANIC (органическое происхождение),
- Сертификат ХАЛЯЛЬ

Имеют патентную защиту:

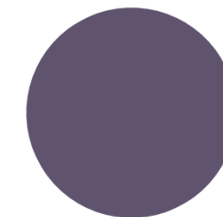
- патент в Соединенных Штатах Америки № 5,405,266
- патент в Европейском Союзе № 016704471
- патент в Российской Федерации № 645608
- патент в Китайской Народной Республике № 30507522

IPH AEN

IPH AGAA

IPH AVN

SNL AG





НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

[СКАЧАТЬ](#)

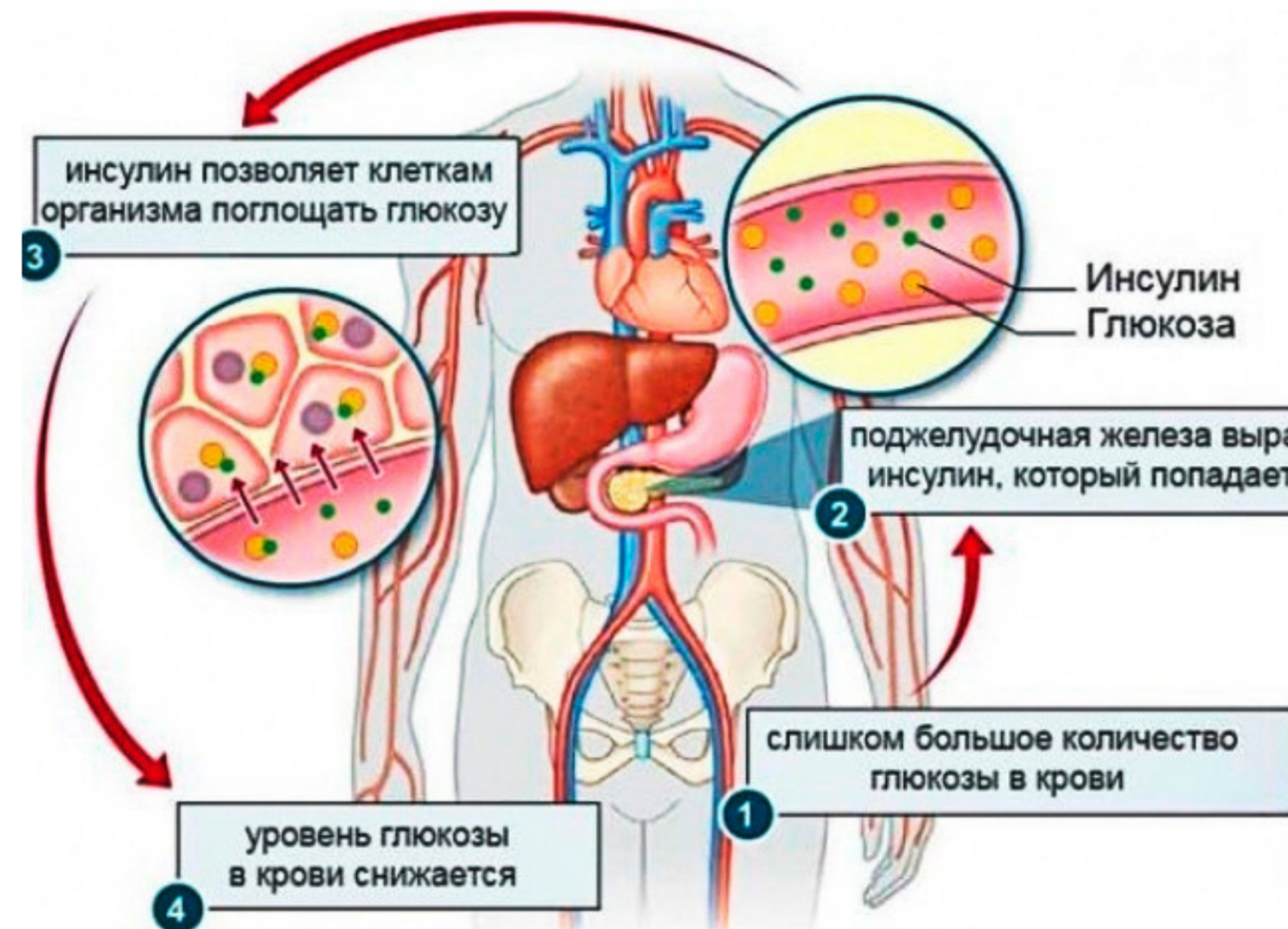
**F
U
S
T**
**S
U
G
G
U
R**
**S
T
O
P**



СНИЖЕННЫЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОТВЕТ ТКАНИ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ НОРМАЛЬНОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ИНСУЛИНА НАЗЫВАЕТСЯ ИНСУЛИНОРЕЗИСТЕНТНОСТЬЮ (ИР). ОРГАНИЗМ ВЫРАБАТЫВАЕТ ИНСУЛИН (КАК ПРАВИЛО, В БОЛЕЕ ВЫСОКИХ КОНЦЕНТРАЦИЯХ, ЧЕМ У ЗДОРОВЫХ ЛЮДЕЙ), НО НЕ ИСПОЛЬЗУЕТ ЕГО ЭФФЕКТИВНО.

Резистентность к инсулину – основа многих заболеваний!

- Ожирение
- Метаболический синдром
- Преддиабет
- Синдром поликистозных яичников
- Сердечно-сосудистые заболевания
- Болезнь Альцгеймера



FAST SUGAR STOP СОДЕРЖИТ ПЕПТИДЫ, КОТОРЫЕ СПОСОБСТВУЮТ НОРМАЛИЗАЦИИ УРОВНЯ САХАРА В КРОВИ, РЕГУЛИРУЮТ РАБОТУ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, НОРМАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ И СНИЖЕНИЮ ВЕСА.

ПОКАЗАНИЯ:

- регуляция работы поджелудочной железы, что понижает концентрацию в крови сахара и не дает накапливаться инсулину
- регуляция обменных процессов и метаболизма всех органов
- снижение уровня вредного холестерина
- снижение риска развития сахарного диабета второго типа
- улучшение работы ЖКТ



АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

12

ПЕПТИДНЫЙ КОМПЛЕКС IPH LGAT

фармакологическое средство пептидной природы, регулирующее уровень глюкозы и способствующее нормализации функций поджелудочной железы.

1- ДЕЗОКСИНОГИРИМИЦИН (DNJ)

экстракт листьев шелковицы предотвращает всасывание углеводов в кишечнике, способствует снижению уровня сахара в крови.

ЭКСТРАКТ ЛИСТЬЕВ ЛАГЕРСТРЕМИИ СПЕЦИОЗЫ (БАНАБА)

активен против ожирения, поскольку может замедлять адипогенез и липогенез – образование жировых клеток и жировых молекул. Кроме того, полифенолы в листьях, могут препятствовать превращению предшественников жировых клеток в зрелые жировые клетки.

ЭКСТРАКТ ЛИСТЬЕВ СОФОРЫ ЯПОНСКОЙ (РУТИН)

рутин регулирует метаболизм всех систем человеческого организма, улучшает кровоснабжение тканей, снижает отечность тканей и суставов. Блокирует всасывание канцерогенов, поступающих в организм вместе с продуктами питания.

L-ЯБЛОЧНАЯ КИСЛОТА

является важнейшим метаболитом обмена веществ в живых организмах. Она участвует в процессах глиоксилатного и трикарбонового цикла (главных этапах дыхания живых клеток).

КСИЛИТ

безопасный природный подсластитель без побочных эффектов обычного сахара и его искусственных заменителей. Он также полезен для здоровья зубов, стабилизирует уровень инсулина и укрепляет здоровье организма.

ИНУЛИН

натуральный пребиотик стимулирует рост и размножение полезной микрофлоры, подавляет развитие болезнетворных микроорганизмов в желудочно-кишечном тракте.



РЕЗУЛЬТАТ

FAST
SUGAR
STOP



СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ САХАРА

экстракт листьев шелковицы содержит **1- дезоксиногиримицин (DNJ)**, который предотвращает всасывание углеводов в кишечнике.



СНИЖЕНИЕ АППЕТИТА И ТЯГИ К СЛАДКОМУ

за счет содержания натурального пребиотика **инулина**, который снижает уровень сахара в крови и уменьшает аппетит, способствуя похудению



НОРМАЛИЗАЦИЯ ФУНКЦИЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

пептидный комплекс IPH LGAT - фармакологическое средство пептидной природы, регулирующее уровень глюкозы



СНИЖЕНИЕ И КОНТРОЛЬ ВЕСА, НОРМАЛИЗАЦИЯ ПИЩЕВАРЕНИЯ

экстракт листьев лагерстремии специозы (**банаба**) активен против ожирения, поскольку может замедлять адипогенез и липогенез – образование жировых клеток и жировых молекул. Кроме того, полифенолы в листьях, могут препятствовать превращению предшественников жировых клеток в зрелые жировые клетки



УМЕНЬШЕНИЕ ВЫСЫПАНИЙ И СНЯТИЕ ОТЁЧНОСТИ

за счёт лечебных свойств **софоры японской**: регулирует метаболизм всех систем человеческого организма, улучшает кровоснабжение тканей, снижает отёчность тканей и суставов

С КАКИМИ ПРОЦЕДУРАМИ СОЧЕТАТЬ?



ДЕТОКС-ПРОГРАММЫ

нормализует работу ЖКТ: компоненты препарата успокоят раздраженную слизистую желудка, устранят изжогу, наладят перистальтику кишечника



В ПРОГРАММАХ ПО КОРРЕКЦИИ ФИГУРЫ

LPG массаж, технология клеточного похудения MMAS и лазерный липолиз, совместно с применением FSS дают потрясающий результат



В ПРОГРАММАХ ПО СНИЖЕНИЮ ВЕСА

помогает пациенту уменьшить тягу к сладкому, подавляя аппетит, вызывает чувство насыщения



ANTIAGE ПРОГРАММЫ

помогает замедлить процесс гликации, которая признана основным фактором старения кожи. Наиболее хорошие результаты при совместном применении FSS и фотодинамической терапии лица – это метод лечения кожных заболеваний путем запуска процесса самоликвидации патологических клеток через воздействие на них активными формами кислорода



ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ С ДИАГНОСТИРОВАННОЙ ИНСУЛИНОРЕЗИСТЕНТНОСТЬЮ

для корректировки уровня сахара в крови: компоненты комплекса замедляют распад сахаров в кишечнике таким образом, что те медленнее проникают в кровь, что приводит к ограничению усвояемости углеводов из пищи



ДОЗИРОВКА:
Взрослым принимать по 1 жевательной таблетке 3 раз в день во время еды.

ПРЕИМУЩЕСТВА

**FAST
SUGAR
STOP**



- **УДОБНАЯ УПАКОВКА** - УДОБНО БРАТЬ С СОБОЙ БЛИСТЕР НА ДЕНЬ
- ПРИЯТНЫЙ **ВКУС КЛЮКВЫ**
- НАТУРАЛЬНЫЙ СОСТАВ - **ПОДХОДИТ ВЕГЕТАРИАНЦАМ И ВЕГАНАМ**
- **НЕ ТРЕБУЕТ ЗАПИВАНИЯ ВОДОЙ**
- **НЕ ИМЕЕТ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ**, КАК ТАБЛЕТКИ ДЛЯ ПОХУДЕНИЯ
- ПОЛНОСТЬЮ **РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПРОДУКТ** - БЕЗ ГЛЮТЕНА И СИНТЕТИЧЕСКИХ КОМПОНЕНТОВ
- **ПОМОГАЕТ НЕ СРЫВАТЬСЯ** И НЕ ЕСТЬ ВРЕДНУЮ ЕДУ
- **КОНТРОЛЬ АППЕТИТА**



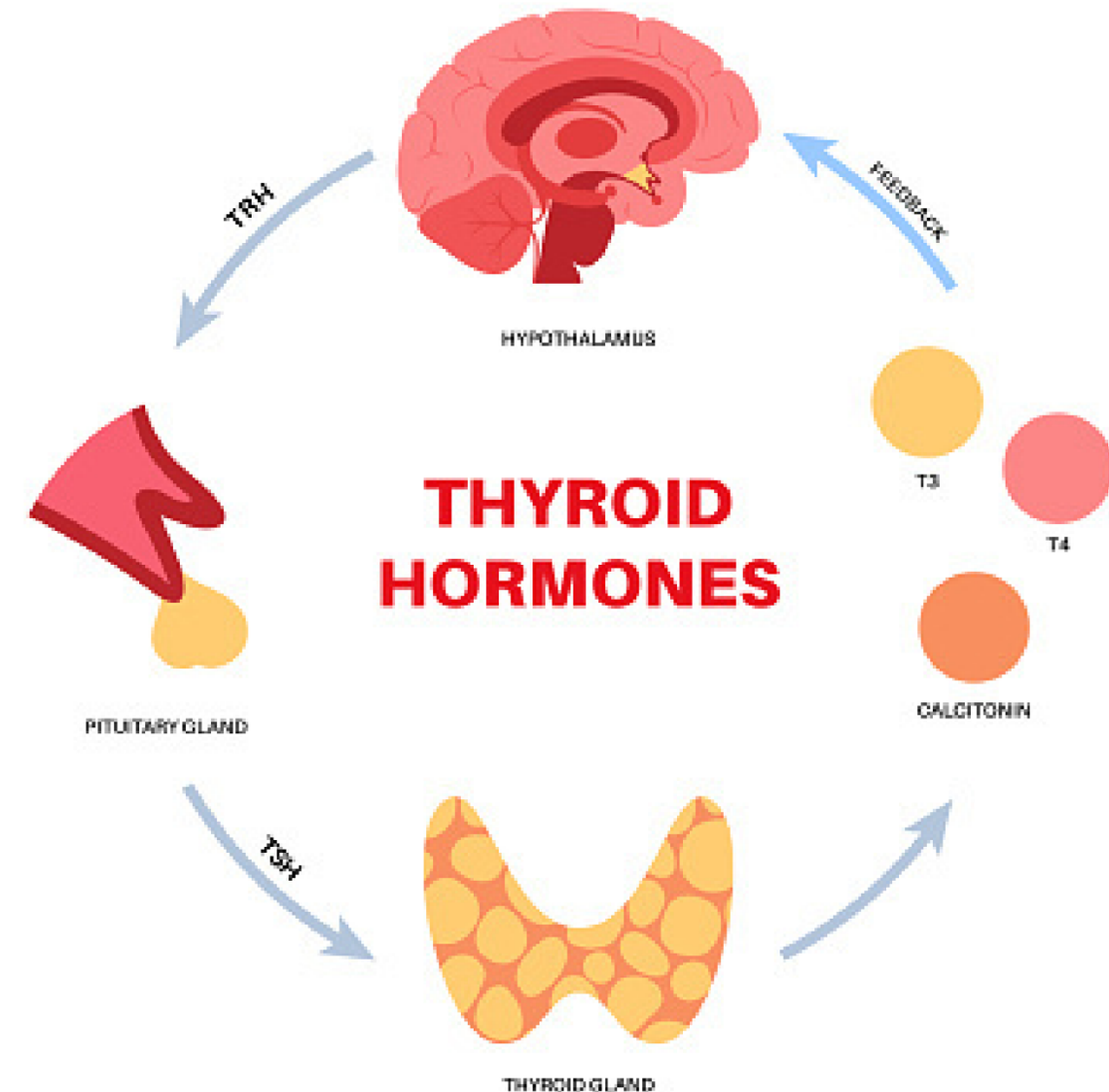
FUJST THYROID SUPPORT



ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА – ЖЕЛЕЗА ВНУТРЕННЕЙ СЕКРЕЦИИ, ВЫРАБАТЫВАЮЩАЯ ЙОДСОДЕРЖАЩИЕ (ТИРЕОИДНЫЕ) ГОРМОНЫ. ЕЕ РАБОТА ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВОЙ ВСЕГО ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ В ОРГАНИЗМЕ. ТИРЕОИДНЫЕ ГОРМОНЫ УЧАСТВУЮТ В ПРОЦЕССАХ РОСТА, РАЗВИТИЯ И НОРМАЛЬНОЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВСЕГО ОРГАНИЗМА. ОНИ ВАЖНЫ ДЛЯ РАБОТЫ ИММУНИТЕТА ЧЕЛОВЕКА, ЕГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ НА КЛЕТОЧНОМ УРОВНЕ.

Последствия нарушения работы щитовидной железы

- Волосы становятся тусклыми и безжизненными
- Появляются круги под глазами, отечность лица, кожа истончается и сохнет
- Начинают ломаться ногти
- Постоянные недосыпания и хронические инфекции
- Избыточный вес



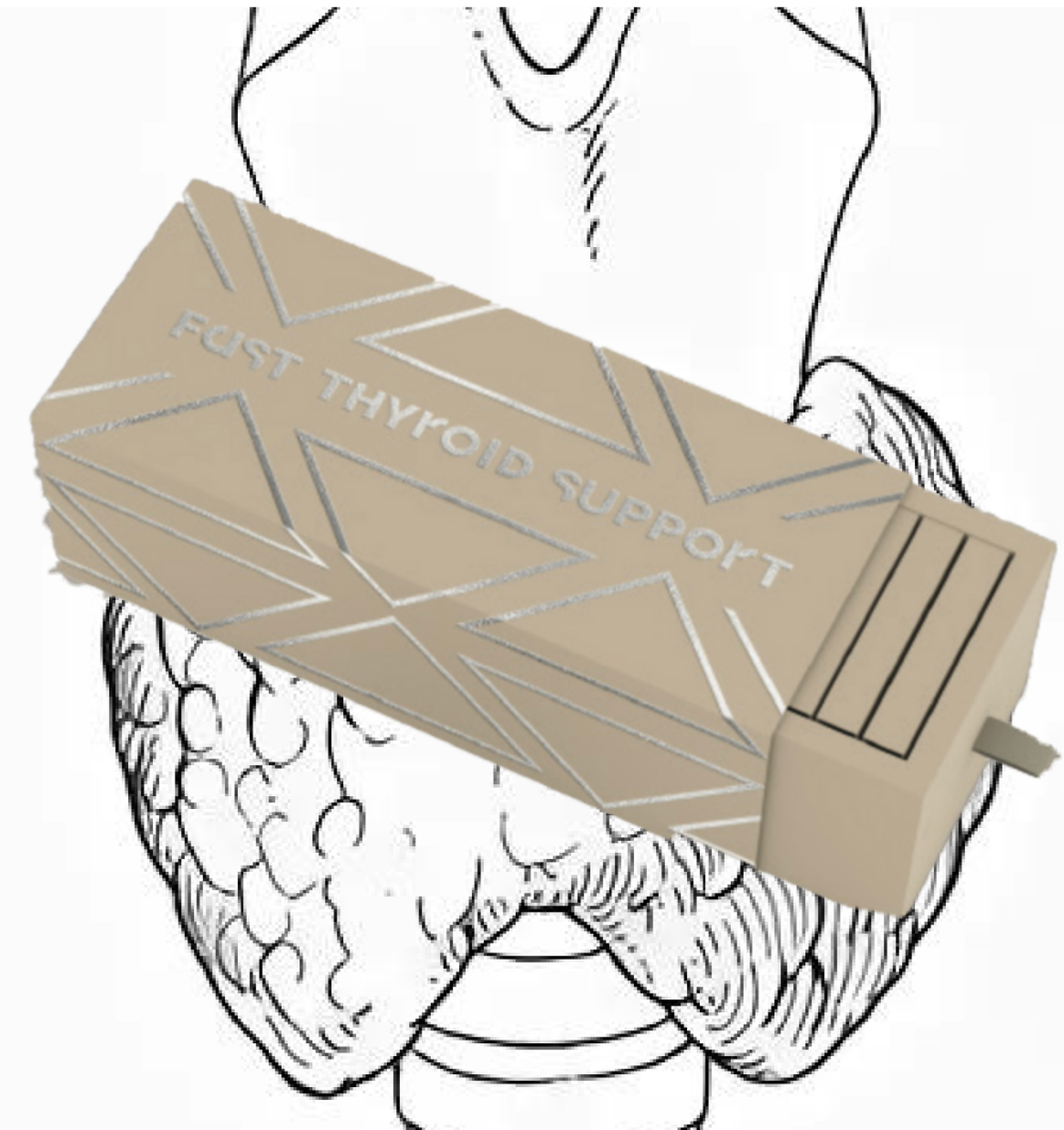
FAST THYROIDS SUPPORT - ПРОДУКТ ДЛЯ НЕЙРОЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ. ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ КОМПОНЕНТЫ СПОСОБСТВУЮТ УЛУЧШЕНИЮ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ В ОРГАНИЗМЕ, ПОМОГАЮТ В УСТРАНЕНИИ УСТАЛОСТИ, ЗАЩИЩАЮТ КЛЕТКИ ОТ ПОВРЕЖДЕНИЯ СВОБОДНЫМИ РАДИКАЛАМИ, УЧАСТВУЮТ В УКРЕПЛЕНИИ ИММУНИТЕТА

ПЕПТИДНЫЙ КОМПЛЕКС FAST THYROID SUPPORT (ПЕПТИД ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ)

- способствует сохранению нормальной функции щитовидной железы
- помогает поддерживать гормональный баланс
- восполняет недостаток йода, железа и витамина Д3 в организме
- помогает избавиться от продолжительной усталости
- способствует восстановлению правильного обмена веществ и нормализации веса
- поддержать в норме настроение

ПРИМЕНЕНИЕ ПЕПТИДА IPH TR

- увеличивает синтез фосфатазы PTEN на **65,4%**
- снижает экспрессию белка Ki67 на **84,6%**
- снизилось ощущение слабости и повышенной утомляемости на **64,2%**
- снизилась частота развития головных болей на **59,3 %**
- снизилась сухость кожи, выпадение волос и снижение температуры тела на **69,4%**
- улучшился общий показатель здоровья и общего самочувствия на **66,1%**



АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

ПЕПТИДНЫЙ КОМПЛЕКС IPH TR

Оказывает тканеспецифическое регуляторное действие на клетки щитовидной железы, нормализует в них метаболизм и восстанавливает функции щитовидной железы.

ВИТАМИН Д3 (ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ)

участвует в обменных процессах, регулирует работу нервной системы. Необходим для правильной работы репродуктивных органов. Замедляет процессы старения и обладает противовоспалительными свойствами. Помогает в работе мозга, необходим для хорошей памяти и концентрации.

КАЛИЯ ЙОДИД

участвует в функционировании ЩЗ, обеспечивая образование гормонов (тироксина и трийодтиронина). Необходим для роста и дифференцировки клеток всех тканей организма человека, митохондриального дыхания, регуляции трансмембранного транспорта натрия и гормонов.

СЕЛЕНА БИСГЛИЦИНАТ ХЕЛАТ

(хелат селена и аминокислоты глицина)— микроэлемент, который поддерживает работу иммунной системы и щитовидной железы, а также стимулирует синтез гормонов Т3 и Т4. Кроме того, селен — сильный антиоксидант. Он защищает клетки организма от свободных радикалов — агрессивных молекул, которые могут разрушать клетки.

ЖЕЛЕЗА БИСГЛИЦИНАТ ХЕЛАТ

(хелат железа и аминокислоты глицина) принимает участие в образовании гемоглобина и участвует таким образом в переносе кислорода к органам и тканям, повышает иммунитет, защищает от действия токсических веществ, участвует в обменных процессах и процессах кроветворения.

ДОЗИРОВКА:

Взрослым принимать по 1 жевательной таблетке 1 раз в день во время еды.



РЕЗУЛЬТАТ

FAST THYROID SUPPORT



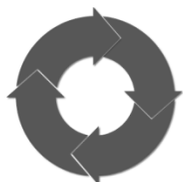
УЛУЧШЕНИЕ РАБОТЫ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Пептид IPH TR в составе обладает онкопротекторным и цитопротекторным действием, клинически оказывает улучшение общего самочувствия и способствует функциональной стабилизации функции щитовидной железы.



УЛУЧШЕНИЕ ПАМЯТИ, НАСТРОЕНИЯ, КОНЦЕНТРАЦИИ ВНИМАНИЯ

Витамин Д3 участвует в обменных процессах, регулирует работу нервной системы. Помогает в работе мозга, необходим для хорошей памяти и концентрации.



ОМОЛАЖИВАЮЩИЙ ЭФФЕКТ

Селен - сильный антиоксидант.



ПОДДЕРЖКА ГОРМОНАЛЬНОГО БАЛАНСА

Йод участвует в функционировании ЩЖ, необходим для роста и дифференцировки клеток всех тканей организма человека, митохондриального дыхания, регуляции трансмембранного транспорта натрия и гормонов.



ПОВЫШЕНИЕ ИММУНИТЕТА

Железо принимает участие в образовании гемоглобина и участвует таким образом в переносе кислорода к органам и тканям, нормализует работу щитовидной железы, повышает иммунитет.

ПРЕИМУЩЕСТВА

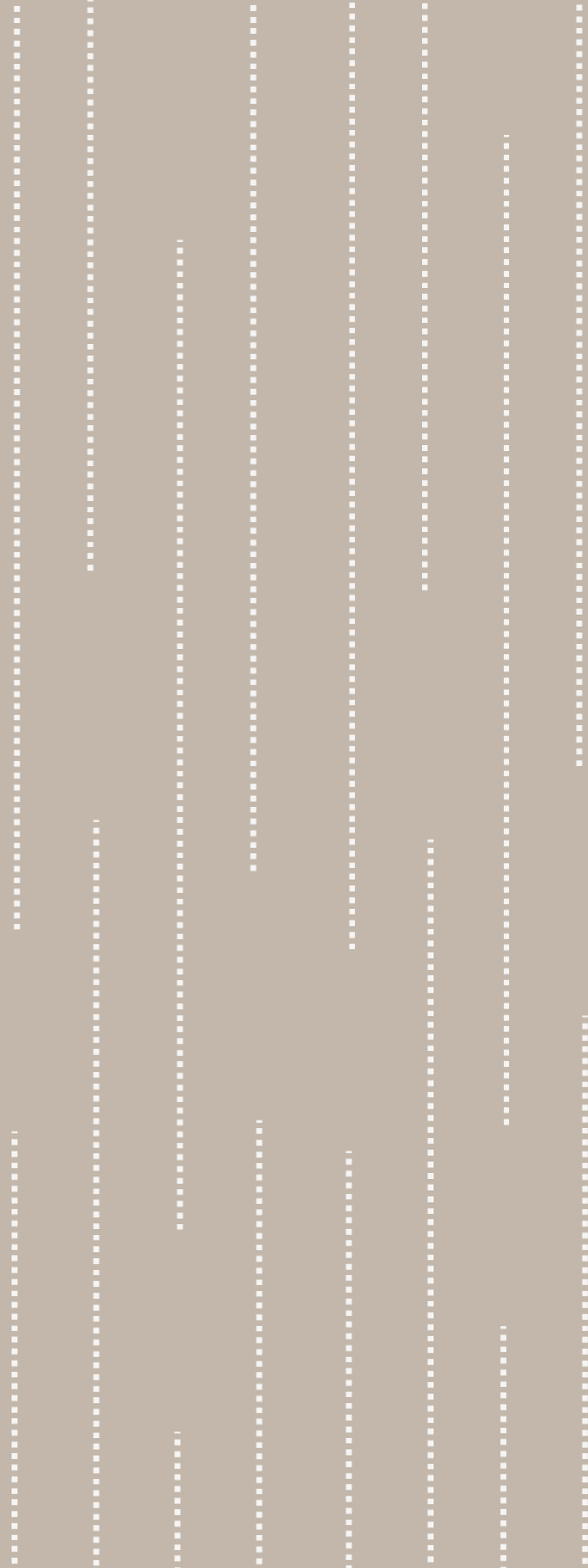
**FAST
THYROID
SUPPORT**



- В СОСТАВЕ **ИСТОЧНИКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ** - ВИТАМИНА ДЗ, ЙОДА, ЖЕЛЕЗА, СЕЛЕНА, ПЕПТИДА IРН TR
- **МАКСИМАЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ** АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ: КАЛИЯ ЙОДИД, ВИТАМИНА ДЗ, ЖЕЛЕЗА, СЕЛЕНА
- **ГАРАНТИРОВАННОЕ СОДЕРЖАНИЕ КОРОТКИХ ПЕПТИДОВ**, ПОДТВЕРЖДЁННЫХ ВЫСОКОТОЧНОЙ МЕТОДИКОЙ HPLC
- ВЫСОКАЯ БИОДОСТУПНОСТЬ И МАКСИМАЛЬНО БЫСТРОЕ ДЕЙСТВИЕ - **СУБЛИНГВАЛЬНАЯ ФОРМА ПРИЕМА**
- ПРИЯТНЫЙ **ВКУС ЧЁРНОЙ СМОРОДИНЫ**
- НАТУРАЛЬНЫЙ СОСТАВ - **ПОДХОДИТ ВЕГЕТАРИАНЦАМ И ВЕГАНАМ**



FUST TELOMERS CURE

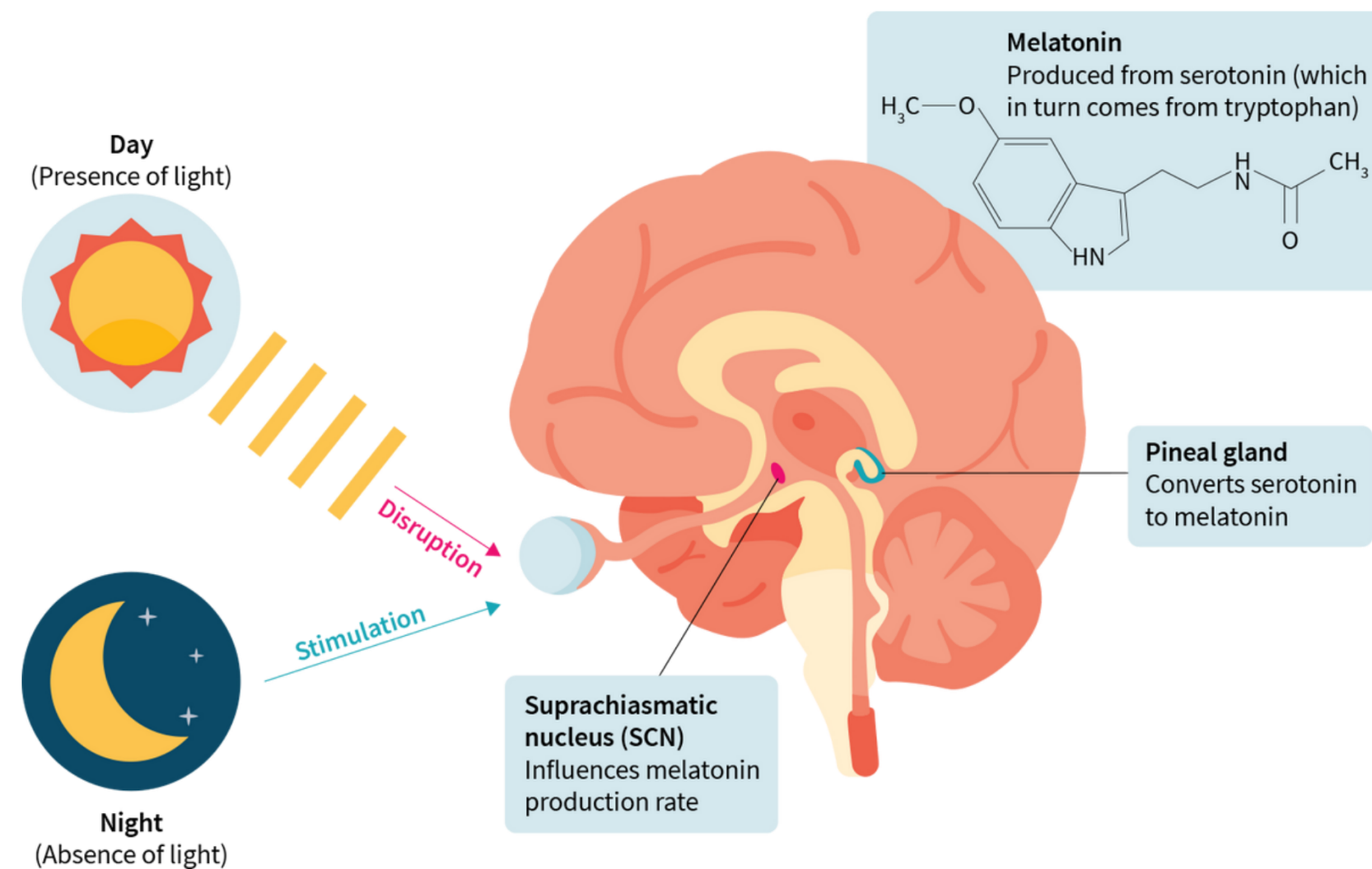


ЭПИФИЗ, ИЛИ ШИШКОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА, РУКОВОДИТ ГИПОФИЗОМ, А ТАКЖЕ ГИПОТАЛАМУСОМ. ОН УСТАНОВЛИВАЕТ, КАКИМ ОБРАЗОМ БУДЕТ ФУНКЦИОНИРОВАТЬ КАЖДАЯ КЛЕТКА ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, СКОЛЬКО ИМЕННО ОСТАЛОСЬ ИНДИВИДУ ПРОЖИТЬ, КАКОЕ БУДЕТ ДАВЛЕНИЕ И Т.Д. НОЧЬЮ ЭПИФИЗ СИНТЕЗИРУЕТ МЕЛАТОНИН, А ДНЁМ — СЕРОТОНИН, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ГОРМОНОМ СЧАСТЬЯ.

Мелатонин «гормон молодости»:

- Замедляет процесс старения
- Противоопухолевый эффект
- Иммуностимулирующий эффект
- Регулирует деятельность эндокринной системы

Пептиды эпифиза из морского сырья обладают уникальными свойствами и не вызывают привыкания или аллергических реакций.



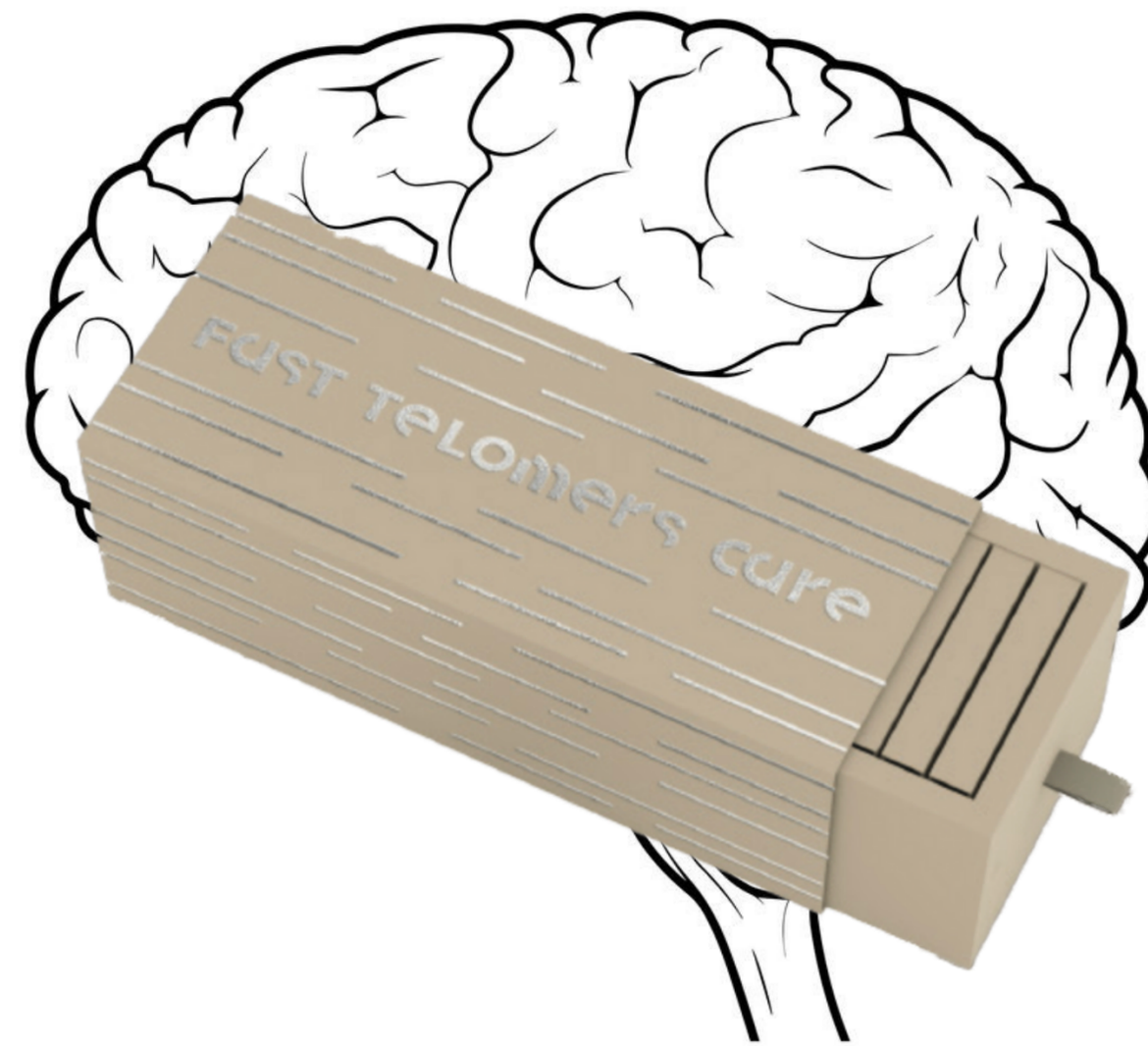
С возрастом эпифиз – важнейшее звено в организме человека, регулирующее нормальную деятельность его нейроиммуноэндокринной системы, претерпевает изменения функционального характера, выработка мелатонина снижается. Он отвечает за процессы старения и долголетия в организме, поддерживает наш иммунитет и правильную работу биологических циклов, оказывает антиоксидантное действие, снимает тревожность и депрессию и даже – используется в лечении болезни Альцгеймера.

ПЕПТИДНЫЙ КОМПЛЕКС FAST TELOMERS CARE (ПЕПТИД ЭПИФИЗА)

- поддерживает активное долголетие
- способствует восстановлению теломер
- устраняет необратимые последствия старения организма
- активирует естественный иммунитет
- оказывают влияние на регуляцию воспалительных процессов
- смягчает эмоциональное напряжение, чувство тревоги, поднимает настроение

ПРИМЕНЕНИЕ ПЕПТИДА IРH EP СПОСОБСТВУЕТ

- улучшению качества жизни на 53,2%
- способствует замедлению процессов старения, повышению биологического возраста на 39,8%
- повышению уровня собственного мелатонина на 39,2-48,9%х
- повышает экспрессию онкосупрессора белка р53 на 61,9%
- повышению резервных сил организма на 49,1-57,2%
- способствует снижению уровня тревожности на 58,9%



АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

12

ПЕПТИДНЫЙ КОМПЛЕКС IPH EP

способствует улучшению интеллектуальных функций головного мозга, оказывает профилактическое и терапевтическое действие на пациентов, страдающих нарушением функций мозга, при воздействии на организм экстремальных психоэмоциональных факторов.

ТРИПТОФАН

способствует синтезу в организме серотонина и мелатонина, поддерживает нормальный цикл «сон-бодрствование», в том числе помогает адаптироваться к смене часовых поясов (при перелетах)

L-КАРНОЗИН

мощный антиоксидант способствует замедлению старения, переключая клетки на омоложение, препятствует перекисной модификации белков кожи, предотвращает разрушение клеток свободными радикалами, способствует улучшению работы мозга и сердца, защищает белки от гликозилирования

ГЛУТАТИОН

мощный антивозрастной эффект и антиоксидантная защита клеток; блокирует действие активных радикалов кислорода, повреждающих мембраны клеток, детоксикация печени и легких, восстановление поврежденных тканей. Его называют «отцом всех антиоксидантов», великим детоксикантом и маэстро иммунной системы

ЭКСТРАКТ АСТРАГАЛА (ПОЛИСАХАРИДЫ)

Проявляет антиоксидантное действие, восстанавливая интенсивность свободнорадикальных окислительных процессов.

НЕРВОНОВАЯ КИСЛОТА

защищает и предупреждает развитие деструктивных явлений в тканях мозга. Участвует в работе иммунной, сердечно-сосудистой, эндокринной, нервной и пищеварительной систем.

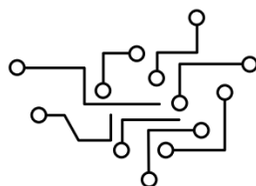
ДОЗИРОВКА:

Взрослым принимать по 1 таблетке жевательной 3 раза в день во время еды.



РЕЗУЛЬТАТ

FUST TELOMERS CURE



ВОССТАНОВЛЕНИЕ ТЕЛОМЕР И ПОДДЕРЖКА АКТИВНОГО ДОЛГОЛЕТИЯ

Пептид IPH EP способствует замедлению процессов старения, повышению биологического возраста и выступает как регулятор резервных возможностей и функциональности организма.



ЗАМЕДЛЕНИЕ СТАРЕНИЯ

L-карнозин - мощный антиоксидант, который способствует замедлению старения, переключая клетки на омоложение.



АНТИОКСИДАНТНАЯ ЗАЩИТА

Глутатион мощный антивозрастной эффект и детоксикация печени и легких.



УСТРАНЕНИЕ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО НАПРЯЖЕНИЯ И ЧУВСТВА ТРЕВОГИ

Триптофан способствует синтезу в организме серотонина и мелатонина, поддерживает нормальный цикл «сон-бодрствование», в том числе помогает адаптироваться к смене часовых поясов (при перелетах).



РЕГУЛЯЦИЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ

Нервоновая кислота купирует рост холестериновых отложений в кровеносных сосудах, предупреждая возникновение тромбоза, атеросклероза, инфаркта, инсульта. Повышает иммунную защиту. Защищает и предупреждает развитие деструктивных явлений в тканях мозга.

ПРЕИМУЩЕСТВА

FUST
TELOmers
care

- **В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА 3 ПЕПТИДА:**
ПЕПТИД IРН EP – ПЕПТИД ЭПИФИЗА, **L-КАРНОЗИН** - ПЕРВЫЙ ИЗВЕСТНЫЙ НАУКЕ БИОГЕННЫЙ ПЕПТИД, С ДОКАЗАННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ (ПРОИЗВОДСТВО ЛАБОРАТОРИЯ KAWA NAKKA, ЯПОНИЯ), **ГЛУТАТИОН** – ТРИПЕПТИД, БЛОКИРУЕТ ДЕЙСТВИЕ АКТИВНЫХ РАДИКАЛОВ КИСЛОРОДА, ПОВРЕЖДАЮЩИХ МЕМБРАНЫ КЛЕТОК
- В СОСТАВЕ **ИСТОЧНИКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ** - ТРИПТОФАНА, КАРНОЗИНА, ПЕПТИДА IРН EP, НЕРВОНОВОЙ КИСЛОТЫ
- **ГАРАНТИРОВАННОЕ СОДЕРЖАНИЕ КОРОТКИХ ПЕПТИДОВ**, ПОДТВЕРЖДЁННЫХ ВЫСОКОТОЧНОЙ МЕТОДИКОЙ HPLC
- **ТРАНСБУККАЛЬНАЯ ФОРМА** - АКТИВНОЕ ВЕЩЕСТВО БЫСТРО АБСОРБИРОВАТЬСЯ В СИСТЕМНЫЙ И МЕСТНЫЙ КРОВОТОК, МИНУЯ СИСТЕМУ ЖКТ



МЫ ПРЕДЛАГАЕМ



**СПЕЦИАЛЬНЫЕ
ЦЕНЫ**



**МАРКЕТИНГОВАЯ
ПОДДЕРЖКА**



**КОНСУЛЬТАЦИИ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ**



**ОПЕРАТИВНАЯ
ДОСТАВКА ПО
ВСЕЙ РОССИИ**



MD.
CONSULTANT
GROUP



8(800)707-45-74



info@mdconsultant.ru



www.propeptides.ru