

Dr.C.Soldan® Германия

“Домашняя медицина”

Конфеты-пастилки - профилактика и лечение заболеваний горла и верхних дыхательных путей

Только из натуральных продуктов

С сахаром и бескалорийным сахарозаменителем

ЭМ-ЭВКАЛ

- с эвкалиптом и ментолом
- с лимоном
- с дикой вишней
- с ментолом (экстра крепкий)

Профилактика и лечение заболеваний горла и верхних дыхательных путей



ЭМ-ЭВКАЛ детский

со вкусом дикой вишни
Содержит эвкалипт, ментол, 5 витаминов, лакрицу, солод, лекарственные травы
Эффективен при кашле и воспалении горла



Пастилки из трав

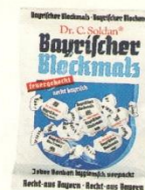
“ШАЛФЕЙ”

Шалфей+витамин С
Противовоспалительное



“БАВАРСКАЯ МЕДОВАЯ”

Гречиха+жженный сахар
Отхаркивающее, противовоспалительное



“МЕД”

натуральный мед
Противовоспалительное



“АНИФЕН”

Анис+фенхель
Отхаркивающее, успокаивающее кашель

“ПОДОРОЖНИК”

Подорожник+бузина
Отхаркивающее, успокаивающее кашель

“БУЗИНА”

Экстракт цветков бузины
Отхаркивающее, смягчает
хронический кашель

“ИСЛАНДСКИЙ МОХ”

Исландский мох+фиалка+ромашка
Отхаркивающее, противовоспалительное



Текс “ШМЕЛЬЦ”

Содержит глюкозу - идеальный
источник энергии с различными
фруктовыми соками.
Снижает утомляемость,
улучшает память, повышает иммунитет.



Карамель “ТРОПИЧЕСКАЯ СМЕСЬ”

с высокой долей витамина “С” без сахара
Безвредна для зубов, малокалорийна.

Рекомендуется людям, страдающим диабетом



Мармелад “ФРУКТОВЫЙ САД”

натуральный фруктовый сок + витамин “С”

- садовые фрукты
- лесные фрукты

При регулярном ежедневном применении
содержит среднесуточную дозу витамина “С”



Оптовые закупки через ФармаГарант Импорт-ЭкспортГмбх, Москва 2-й Хорошевский пр.
д.5 тел. (095) 941-01-14, тел/факс 941-01-48

Dr. C. Soldan®

В 1923 году аптекарь Др. Солдан изобрел средство, принесшее с того времени облегчение миллионам людей, а именно – создал леденцы от кашля Эм-Эвкал, содержащие в качестве основных компонентов эвкалиптовое масло и ментол. Правда, уже в то время применение этих веществ для лечения бронхиальных заболеваний было известно. Но впервые, благодаря соединению этих компонентов в одну конфету, Солдан нашел средство быстрой и эффективной борьбы с простудой в сочетании с приятным вкусом.

Солдан выделил уже тогда свои конфеты от кашля отличительным знаком «подлинность подтверждается качеством». В течение десятилетий оригинальный рецепт оставался неизменным. Конфеты стали использоваться не только для борьбы с простудой, но и для защиты дыхательных путей в целом. До 50-х годов врачи предписывали шахтерам в Рурской области Эм-Эвкал на основе бесплатных рецептов.

Продукция фирмы «Др. Солдан» подлежит постоянному контролю качества и сертифицирована.

Эм-эвкал «Детский» ✓



с витамином С, D, В₆, В₁₂ – повышает сопротивляемость организма

Состав: фолиевая кислота, аромат дикой вишни, лакрица, солод, ментол и смесь лекарственных трав от кашля.

Эффективен при кашле и воспалении горла, укрепляет нервную систему.

Данные леденцы выпускаются также с заменителем сахара ISOMALT.

Эм-эвкал «Лимон» ✓



Состав: лимонная кислота, витамин С, лимонный аромат, ментол, мятное масло, эвкалиптовое масло, куркума, смесь из трав.

Данные леденцы выпускаются также с заменителем сахара ISOMALT.

Эм-эвкал «Дикая вишня» ✓

Состав: витамин С, аромат дикой вишни, концентрат красной свеклы, ментол, эвкалиптовое масло.

Данные леденцы выпускаются также с заменителем сахара ISOMALT.



Эм-эвкал «Экстра-свежесть» ✓

Состав: масло мяты перечной, ментол, лимонная кислота, масло мяты курчавой.

Данные леденцы выпускаются также с заменителем сахара ISOMALT.



«Kid Gums» – жевательный мармелад



9 витаминов + кальций

Состав: кислоты: лимонная, пантотеновая, фолиевая, амид никотиновый, биотин, кальций, желатин, сок красной свеклы, экстракт куркумы; витамины: С, Е, В₁, В₆, В₁₂; пищевые добавки: персик, маракуйя, земляника, ежевика, клубника, дикая вишня, апельсин, мандарин.

Карамель «Медовая»



На основе пчелиного меда. Защищает от простуды, успокаивает кашель, очищает дыхательные пути, регулирует пищеварение.

«Tex-Schmelz» – виноградный сахар



Состав: декстроза, лактоза, лимонная кислота, фруктовый аромат, стеарат магния. Идеальный источник энергии с различными фруктовыми добавками (11 вкусовых разновидностей). Способствуют повышению концентрации, реакции, координации движений. Снижают утомляемость, улучшают память, повышают иммунитет. Рекомендуются для спортсменов и работников физического труда.

Dr. C. Soldan®



Карамель с сиропом от кашля

Фирменные конфеты содержат жидкую начинку – сироп от кашля, изготовленный из экстрактов корня эхинацеи, ценных масел тимьяна, розмарина, мяты и ментола. Эти эфирные масла и ментол известны много веков в качестве надежного средства домашней терапии для профилактики воспалений горла и носоглотки. Эхинацея известна как растение, усиливающее защитные средства организма и защищающее верхние дыхательные пути.



Карамель «Тимьян»

Состав: масло тимьяна, ментол, имбирный аромат, витамин С. Тимьян известен как испытанное средство домашней терапии против кашля. Он дезинфицирует, способствует разжижению мокроты в бронхах, активизирует деятельность реснитчатого эпителия.

Карамель «Баварская»

Содержит высококачественное сырье. Изготавливается по старинной технологии на открытом огне, имеет терпкий специфический вкус солода. Десятилетиями защищает горло, голосовые связки и носоглотку.



Карамель «Шалфей»

Состав: экстракт шалфея, масло шалфея, лимонная кислота, лимонное масло, концентрат сока красной свеклы. Шалфей известен с XIII столетия как средство, обладающее выраженным противовоспалительным действием. Данная карамель выпускается также с заменителем сахара ISOMALT.

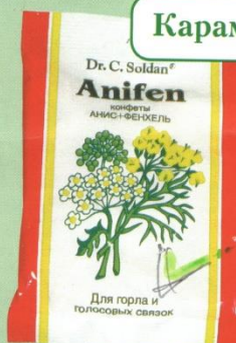


Карамель «Бузина»



Состав: экстракт бузины, лимонная кислота, витамин С, концентрат сока красной свеклы, натуральные ароматические добавки черной смородины и бузины. Успокаивает хронический кашель.

Карамель «Анис + фенхель»



Состав: анисовое масло, масло фенхеля, ментол, сироп глюкозы. Благоприятно влияет на горло и голосовые связки, успокаивает кашель, снимает раздражение слизистой оболочки. Данная карамель выпускается также с заменителем сахара ISOMALT.

Карамель «Подорожник»

Состав: экстракт подорожника, бузины, тимьяна, витамин С, кремниевая кислота. Отхаркивающее, успокаивающее кашель средство, эффективное при катаре верхних дыхательных путей.



Карамель «Исландский мох»

Состав: экстракт исландского мха, фиалки и ромашки, лимонная кислота, витамин С. Исландский мох - испытанное лекарственное средство с XVIII века. Оказывает благотворное влияние как противовоспалительное средство при кашле, хрипоте, катаре верхних дыхательных путей, снимает раздражение слизистой оболочки.



Карамель «Травяной сбор»

из 22 подобранных трав (смесь трав, корень солодки, подорожник, мята перечная, ромашка аптечная, анис звездчатый, тимьян, шалфей, липовый цвет, цветки бузины, первоцвет, мальва, тысячелистник, коровяк, лист эвкалипта, фенхель, медуница, цветы календулы и василька, исландский мох, лист ежевики), лакричный экстракт, концентрат сока красной свеклы, анисовое масло, ментол, полученный из мяты. Калорийность снижена за счет заменителя сахара - изомальта.

«Витамины здоровья»



Немецкая фармацевтическая компания «Вёрваг Фарма» представляет новый препарат, который называется «ВИТАМИНЫ ДЛЯ БОЛЬНЫХ ДИАБЕТОМ».

Это витаминно-минеральный комплекс, специально разработанный для пациентов, страдающих сахарным диабетом, идеально сбалансированный по содержанию витаминов и микроэлементов. В его составе – 11 жизненно важных витаминов и 2 минеральных вещества, которые помогают синтезу инсулина, повышают иммунитет, регулируют обмен углеводов. Ежедневный прием всего одной таблетки, позволяющей полностью покрыть суточную потребность организма в этих ценных веществах, сохранения здоровья и поддержания функции нервов и сосудов, что особенно важно для больного диабетом.

Витамин Е – токоферол. В силу своих антиоксидантных возможностей способствует в клеточной мембране для удаления «вредных» свободных радикалов, которые способны ослабить зашуту клетки. В иммунных клетках он также усиливает мембраны, окружающие лизосомы.

Витамин В1 – тиамин. Необходимый фермент в метаболизме белков, углеводов и жиров также для того, чтобы копировать генетический материал, который образуется при делении клеток. Наконец, без тиамина невозможна нормальная передача нервных импульсов.

Витамин В2 – рибофлавин. Кофермент в реакциях окисления и восстановления в организме. Нужен для превращения триптофана в никотиновую кислоту и для активации других витаминов: пиридоксина, фолиевой кислоты и витамина К. С его участием происходит метаболизм жира и синтез красных кровяных шариков и гемоглобина.

Витамин В6 – пиридоксин. Нужен для нормального метаболизма белков и жирных кислот, использования глицерина, синтеза химических интермедиаторов мола и гемоглобина.

Витамин В12 – цианокобаламин. Участвует в леточном делении, присутствуя в каждой живущей клетке, и в этом - его ведущая роль. Очень важен для образования миелинового оболочки нервной системы.

Хроническая недостаточность цианокобаламина приводит к необратимому разрушению нерва, также используется для лечения В12 – дефицитной анемии.

Фолиевая кислота – крайне важна при пролиферации клеток. Участвует в синтезе ДНК, белках, эритроцитах, иммунных клетках. Другое ее функции - участие в удалении жира, депонированного в печени, превращении одной аминокислоты в другую для ресинтеза белков организма.

Цинк – минеральное вещество. Необходим для нормального роста кожи, волос и ногтей. Важен же при заживлении ран. Помогает для иммунной системы в борьбе с инфекциями. Цинк участвует как синтезе инсулина, действует как кофактор более чем в дюжине химических реакций (одна из них - образование вещества, которое дает нам возможность ощущать вкус).

Хром – минеральное вещество. Основная его роль в организме – регулировка сахара в крови. Он действует совместно с инсулином по переадресации сахара из крови в ткани организма или в печень.

По заключению специалистов «Витамин» применение комплекса «Витамины для больных диабетом» совместно с основной терапией помогает организму адаптироваться к различным системам, отвечающим за нормализацию основных показателей при сахарном диабете. Необходимо отметить, что прием «Витаминов для больных диабетом» рекомендован для профилактики осложнений независимо от времени года, так как дефицит витаминов усиливается в осенне-зимний и зимне-весенний периоды.

Любую дополнительную информацию Вы можете получить в представительстве компании «Вёрваг Фарма» по тел.: (095) 381-58-04

номеру 6100

Хартия диабетических средств массовой информации

ПРИНЯТА НА 2-ой ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИИ РОССИЙСКОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ ГАЗЕТЫ «САХАРНЫЙ ДИАБЕТ ГЛАЗАМИ ЖУРНАЛИСТОВ» 16 марта 2002 года, Москва, кафе Клуба «Диа-Элит» - «Славко».

Объективными предпосылками для создания Хартии СМИ, работающих в информационном поле здравоохранения по инициативе РДГ являются:

1. Замкнутость информационного поля, в котором работают более десятка русскоязычных специализированных «на диете» СМИ.
2. Малая доступность информации на территории РФ СНГ и бывшего СССР исследователей из англоязычных источников, в том числе от Международного Комитета Диабетических Исследований, входящего в состав Международной Диабетической Федерации.
3. Искаженность, неполнота и недостоверность информации о реальном социальном положении человека с сахарным диабетом и его ближайшего окружения. Поддержание легенд о принципиальной неотвратимости и неизлечимости состояния, приводящих в итоге своего развития к появлению сахарного диабета.
4. Малая информированность населения об эволюционном распространении синдрома Х (Ривена), включенного в себя диабет, артериальной гипертонии и другие проявления «болезней цивилизации», что приводит к удвоенно-тройному заблуждению диабетологов в отношении затрат 3800 у.е. в год на каждого больного (ноябрь 2001). Малая активность населения в изменении образа жизни, направленном на выживание.
5. Засилье фармацевтических и медицинских производителей, кастрировавших официальное здравоохранение и официальную науку. Бессилье здравоохранения очевидно и не требует комментариев. Не проводится научных исследований, направленных на выявление причин состояния, приводящих к диабету, но проводятся исследования, направленные на лечение и замедление осложнений диабета, что приводит к всё большему употреблению дорогостоящих фармацевтических средств и застою в науке.



Средство массовой информации (СМИ), участник Хартии:

1. Разделяет этические принципы поведения редакции «Российской Диабетической Газеты» (РДГ) и присоединяется к Хартии СМИ, работающим в информационном поле здравоохранения.
2. СМИ, присоединившаяся к Хартии пользуется следующими привилегиями Хартии:
 - 2.1. Может свободно и без предварительного разрешения публиковать материалы о диабете из Российской Федерации, участника Хартии, предпринимает усилия по расширению состава участников Хартии, информирует других участников Хартии о своих мероприятиях, направленных на расширение информационного поля в здравоохранении и в диабетологии в частности.
 - 2.2. Редакция, участник Хартии, признает датой своего присоединения к Хартии дату первой публикации на своих страницах, проинформация в вышедшей в эфир телепередаче, публикации материала на официальном сайте Света СМИ или датой произведения в публичном выступлении информации о Хартии официальным представителем СМИ.
 - 2.3. Изменения к Хартии могут приниматься ежегодно на заседаниях Хартии простым большинством голосов от присутствующих на собрании.
 - 2.4. Учредителями Хартии являются редакция «Российского журнала эндокринологии, диабетологии и метаболизма», «Российской Диабетической Газеты», по состоянию на 16 марта 2002 года в Хартию вошли 18 СМИ.

Этический кодекс поведения редакции Российской Диабетической Газеты (РДГ), периодического печатного органа Российской Диабетической Ассоциации (РДА).

(Принят 24 сентября 1996 года в дополнение к Уставу РДГ).

Этический кодекс РДГ находится в соответствии с принципами, изложенными в Уставе Российской Диабетической Ассоциации (РДА) и программной статье «Миссия, стратегия, цель и задачи РДГ», опубликованные в РДГ №5 - 1996 года. Главный редактор выдает список коллективом журналистов РДГ и утверждает съездом РДГ.

Продолжение на стр. 3

Абоненты сотовой сети «Мегафон» могут круглосуточно получать консультацию по «горячей линии» диабетологической помощи по внутрисетевому номеру 6100



ЦИНКИТ®

(сульфат цинка)

Восполняет
дефицит цинка

Необходим для
повышения иммунитета

Защищает от свободных радикалов

Представительства фирмы «Вёрваг Фарма ГмБХ и Ко.»

113545 Москва а/я 43,
197227 Санкт-Петербург а/я 253,
603000 Нижний Новгород а/я 175,
420029 Казань а/я 124,

тел./факс (095) 381-85-04
тел./факс (812) 393-91-68
тел./факс (8312) 98-26-67
тел./факс (8432) 15-62-85



ВИТАМИНЫ ДЛЯ БОЛЬНЫХ ДИАБЕТОМ®

Специально
разработанный
комплекс

11 витаминов
+
цинк и хром

Представительства фирмы «Вёрваг Фарма ГмБХ и Ко.»

113545 Москва а/я 43
197227 Санкт-Петербург а/я 253
603000 Нижний Новгород а/я 175
420029 Казань а/я 124

тел./факс (095) 381-85-04
тел./факс (812) 393-91-68
тел./факс (8312) 32-21-14
тел./факс (8432) 15-62-85



ТИОГАММА®

Высокоэффективное
лечение нарушений
чувствительности
при диабетической
полинейропатии

Представительства фирмы «Вёрваг Фарма ГмБХ и Ко.»

113545 Москва а/я 43,
197227 Санкт-Петербург а/я 253,
603000 Нижний Новгород а/я 175,
420029 Казань а/я 124,

тел./факс (095) 381-85-04
тел./факс (812) 393-91-68
тел./факс (8312) 98-26-67
тел./факс (8432) 15-62-85



ЦИНКИТ®

Состав и форма выпуска:
Сульфат цинка по 10 мг в 1 драже.
Упаковки по 20 драже.

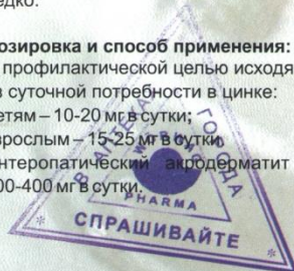
Фармакологическое действие:
Цинк является составной частью более 90 различных ферментов, участвует в обменных процессах, стимулирует синтез нуклеиновых кислот, белков, регенерацию тканей, необходим для функционирования инсулина, гормонов половых желез (особенно тестостерона), поддерживает стабильность клеточных мембран.

Показания к применению:
Профилактика и устранение гипоцинкемии, при заболеваниях печени (особенно при циррозе), стеаторрее, почечных заболеваниях, гиповитаминозе D, при ожогах, псориазе, энтеритах, глистной инвазии, повышенной экскреции цинка при сахарном диабете, коллагенозах (ревматоидный артрит, красная волчанка); при приеме глюкокортикоидов, беременности и лактации, простудных заболеваниях.

Противопоказания:
Активные аутоиммунные процессы, особенно иммунный энцефалит, острая почечная недостаточность, тяжелые паренхиматозные поражения почек.

Побочные явления:
При применении в терапевтических дозах осложнения возникают крайне редко.

Дозировка и способ применения:
С профилактической целью исходя из суточной потребности в цинке:
детям – 10-20 мг в сутки;
взрослым – 15-25 мг в сутки.
Энтеропатический акродерматит – 200-400 мг в сутки.



Вёрваг Фарма
ГмбХ и Ко.,
Германия

ВИТАМИНЫ ДЛЯ БОЛЬНЫХ ДИАБЕТОМ®

Состав и форма выпуска:
1 таблетка содержит витамины: С - 90 мг, Е - 18 мг, провитамин А - 2,1 мг, В₁ - 1,1 мг, В₂ - 1,5 мг, В₆ - 1,6 мг, В₁₂ - 0,0015 мг, ниацин (витамин РР) - 7,5 мг, биотин (витамин Н) - 0,03 мг, пантотеновая кислота (витамин В₃) - 3,0 мг, фолиевая кислота - 0,3 мг, цинк - 12 мг, хром - 200 мкг.
Упаковка по 30 таблеток.

Фармакологическое действие:
Витамины и микроэлементы обеспечивают нормальное функционирование основных жизненно важных процессов. Они входят в состав важнейших ферментных систем, катализирующих реакции, благодаря которым в организме метаболизируются углеводы, белки и жиры.
Каждый витамин и микроэлемент выполняет в организме свою конкретную функцию.
Большинство витаминов организм человека сам производить не может, поэтому очень важно получать их дополнительно и в достаточном количестве.

Больные, страдающие сахарным диабетом, обязаны помнить о том, что при этом заболевании особенно часто возникает недостаток витаминов, а также таких микроэлементов, как цинк и хром.

Показания к применению:
Профилактика и лечение гиповитаминозов, особенно у пациентов, страдающих сахарным диабетом.

Противопоказания:
Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Побочные явления неизвестны.

Дозировка и способ применения:
По 1 таблетке в день после еды.



Вёрваг Фарма
ГмбХ и Ко.,
Германия

ТИОГАММА®

Состав и форма выпуска:
Таблетки, покрытые оболочкой, по 600 мг тиоктовой (α-липовой) кислоты.
Раствор для инъекций (меглюминовая соль α-липовой кислоты) 20 мл 3% р-ра = 600 мг тиоктовой кислоты.
Флаконы по 50 мл 1,2% р-ра (не требуют разведения) = 600 мг тиоктовой кислоты.
Упаковки по 30 и 60 таблеток;
по 5 и 10 ампул; по 1 и 10 флаконов.

Фармакологическое действие:
В организме тиоктовая кислота выполняет роль коэнзимов в окислительном декарбоксилировании α-кетокислот. Способствует уменьшению содержания глюкозы в крови и увеличению гликогена в печени. Являясь эндогенным антиоксидантом, связывает свободные радикалы. Оказывает гепатопротективное и детоксицирующее действие.

Показания к применению:
Диабетическая полинейропатия, в составе комбинированной терапии гепатитов и циррозов печени, при отравлениях солями тяжелых металлов.

Противопоказания:
Повышенная чувствительность к тиоктовой кислоте.
Беременность и период кормления грудью.

Дозировка и способ применения:
Внутрь по 1 таблетке (600 мг) 1 раз в сутки.
Внутривенно капельно по 600 мг в сутки.



Вёрваг Фарма
ГмбХ и Ко.,
Германия

диабетом, это тот факт, что все осложнения при сахарном диабете развиваются вследствие хронически повышенного сахара в крови.

Чтобы нагляднее в этом разобраться, мы мысленно представим здесь дерево: его ветви и мелкие веточки — это те осложнения, которые подстерегают пациента с сахарным диабетом. Но ветки прикрепляются к стволу. Если не будет ствола — не будет и веток. Ствол — это хронически повышенный сахара в крови. Но и ствол, в свою очередь не может расти без корней. Корни — это то, что питает наше дерево осложнений — невыполнение рекомендаций по образу жизни с сахарным диабетом. При первом типе — это недостаток инсулина, неумение (или нежелание) контролировать уровень сахара в крови. При втором типе сахарного диабета — это несоблюдение рекомендаций по диете и режиму физических нагрузок; повышенная масса тела, ожирение.

Дерево не может расти без корней. Поэтому, если Вы начнете выполнять все наши рекомендации по образу жизни для пациентов с сахарным диабетом, то дерево осложненных засохнет; и те осложнения, которые угрожают Вам не разовьются, или их развитие будет приостановлено.

тема осложнений, возникающих при сахарном диабете, волнует всех без исключения пациентов.

Вы знаете, что при сахарном диабете часто развиваются осложнения со стороны нижних конечностей. Как и в любом органе, в первую очередь в нижних конечностях поражаются мелкие сосуды и нервы. В зависимости от того, что поражается сильнее — сосуды или нервы — различают три типа «диабетической стопы»: ангиопатическую (с преимущественным поражением сосудов), нейропатическую (с преимущественным поражением мелких нервов) и смешанную (когда и нервы и сосуды поражены в одинаковой степени).

Между ангиопатической и нейропатической «диабетической стопой» существуют определенные различия. Стопа, в которой преимущественно поражаются сосуды (ангиопатическая), холодная на ощупь, на сосудах стопы не определяется пульсация, трудно заживают раны, даже мелкие царапины воспаляются и могут привести к гангрене стопы, в связи с чем ногу приходится высоко ампутировать. Такое поражение стопы чаще встречается при втором (инсулиннезависимом) типе сахарного диабета. Нейропатическая стопа (где преимущественно поражены нервные окончания) на ощупь теплая, но ее чув-

наилучшим образом по сравнению с другими препаратами, так как обладает помимо антинейропатической активности также антиоксидантным, антиатеросклеротическим и дезинтоксикационным действием; нормализует липидный и углеводный обмен. Поэтому тиакоцид благоприятно влияет и на диабетическую микро- и макроангиопатию. Однако, что мы можем констатировать сами, что у всех 16 пациентов возросла степень вибрационной чувствительности на стопах.

Мы уверены, что соблюдение этих рекомендаций позволит Вам избежать всех осложнений, связанных с сахарным диабетом; или замедлит их развитие, что в свою очередь позволит Вам вести полноценную, интересную и долгую жизнь.

Мы ждем вас в новом помещении благотворительной бесплатной Школы психофизической саморегуляции им. Эрнесто Рома в Москве по адресу: ул. Большая Почтовая, д. 1/33; Медицинский центр «Вита-Элин», 1 этаж — вход рядом с входом в платную поликлинику №1. Можно пройти 4 минуты пешком от метро Бауманская по улице Энгельса. Предварительная запись на занятия по телефону 3720202.

Искренне желаем Вам успехов!



МИЛЬГАММА В ЛЕЧЕНИИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ НЕЙРОПАТИИ

вов. В развитии нейропатии принимает участие эндоневральная микроангиопатия, приводя к снижению кровотока, аксональной гипоксии и структурному повреждению нерва.

Нервная ткань относится к инсулиннезависимым тканям и локализует энергию окисления углеводов. Для поддержания скорости биохимических процессов требуются витамины группы В — тиамин и пиридоксин. У больных сахарным диабетом недостаток витаминов В1 и В6 нарушает метаболизм и приводит к накоплению свободных радикалов и продуктов перекисного окисления липидов. Аксональный транспорт белков важен в синтезе нервной ткани и зависит от витамина В1. Витамин В6 необходим для доставки сфингозина, входящего в состав оболочки нерва. Витамин В12 поддерживает синтез миелина. Таким образом, в связи с фармакологическим эффектом витаминов группы В, они являются главной составляющей терапии полинейропатии.

Для успеха лечения решающим фактором, особенно при высоких дозировках, является биодоступность витаминов В, которая в первую очередь определяется степенью кишечного всасывания. Проведенные до настоящего времени исследования показали, что бенфотиамин благодаря лучшему кишечному всасыванию по сравнению с тиа-

минмононитратом обладает более высокой биодоступностью. Биодоступность бенфотиаминна оказалась в 5—7 раз выше чем у водорастворимого тиамина. Среди имеющихся в настоящее время на фармацевтическом рынке комбинированных препаратов с витаминами В только препарат Мильгамма (Вёрваг Фарма ГмбХ) содержит жирорастворимый бенфотиамин.

Мильгамма выпускается в виде драже и раствора для инъекций. Мильгамма драже состоит из 100 мг бенфотиаминна, 100 мг пиридоксина. Инъекционная форма состоит из 100 мг тиамина, 100 мг пиридоксина, 1000 мкг цианокобаламина, 20 мг лидокаина и 40 мг бензилового спирта. Показания к применению препарата, прежде всего, полинейропатии. Анальгетические свойства витаминов группы В обусловлены воздействием непосредственно на болевые рецепторы (ноцицепторы) и болеподавляющие механизмы, действующие в центральной нервной системе. Исследование, проведенное на кафедре нервных болезней ММА им. И.М. Сеченова, показало, что мильгамма существенно уменьшает выраженность алгического синдрома. Анальгетический эффект Мильгаммы оказался сопоставимым и несколько превышающим таковой при использовании «классического» обезболивающего средства — диклофенак. Использование Мильгаммы без

применения дополнительных обезболивающих средств явилось эффективным для купирования острых болей.

В кабинете «диабетическая стопа» эндокринологического отделения ЮЗАО г. Москвы было проведено исследование Мильгаммы для лечения трофических язв при нейропатической форме синдрома диабетической стопы. Полученные данные свидетельствуют о том, что Мильгамма не только уменьшает симптомы и улучшает сенсорную функцию нервных волокон при диабетической полинейропатии, но и влияет на скорость заживления нейропатических трофических язв. Побочных явлений и осложнений во время и после окончания терапии отмечено не было.

Препарат Мильгамма применяют по 1 драже 3 раза в день после еды с достаточным количеством жидкости не менее 6 недель. При необходимости курс лечения может быть продлен до 12 недель и больше.



РДА М. БОГОМОЛОВ
редактора О. Р. ЛЕОН

для личных писем Президенту РДА: 105568, Москва, а/я № 13.
абонента «Богомолов», абонентам «70999», «70916»

tan.ru.

Расчетный счет для членских взносов, целевых, благотворительных пожертвований:
АНБО «ДИАБЕТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА»
ИНН 7721147806.
р/с 40703810238230100386
в Перовском ОСБ 7975/01668
г. Москвы МБАКСБ РФ, БИК 044525342
к/с 30101810600000000342.

агентство
ориентский банк



Подписано в печать 17.04.2000 г.
ТКЗ

Объем 2 п. л. Заказ № 985 . Тираж 25 000 экз.



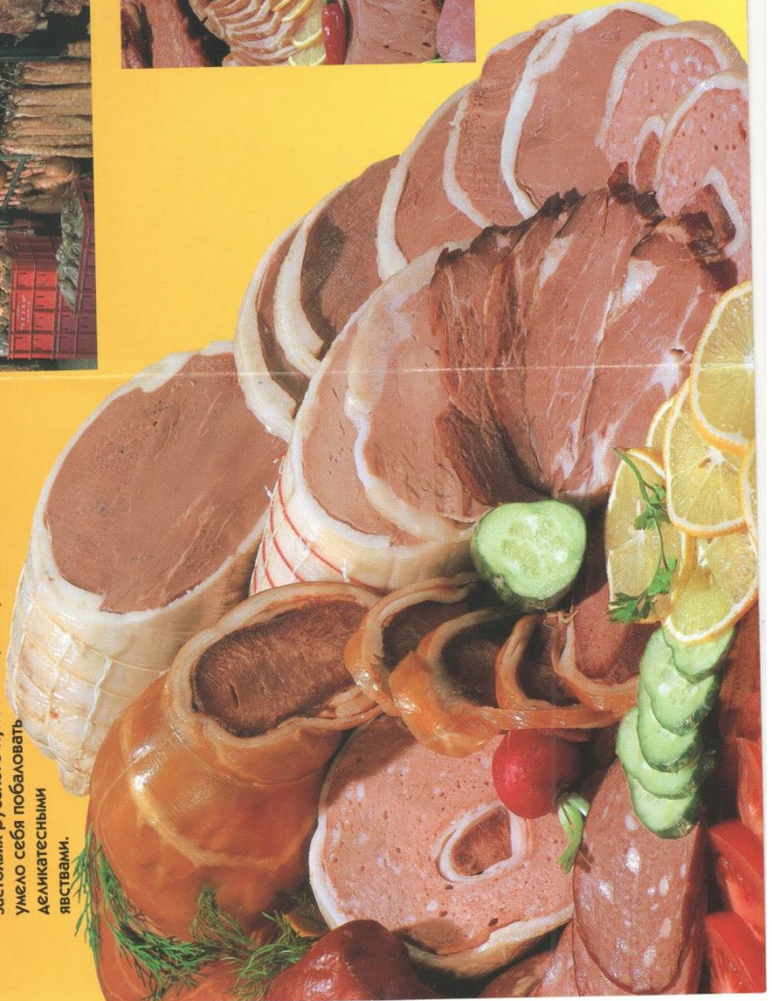
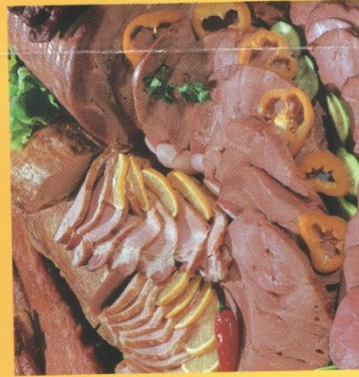
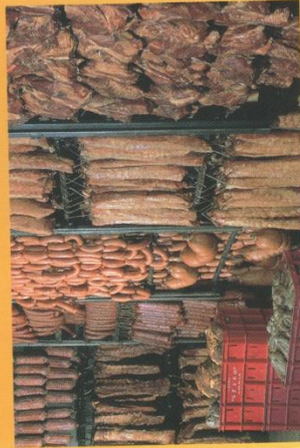
РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ

ЗАО Браво, колбас, 2000_4 файла

ЗАО «Браво» – мясоперерабатывающий завод, расположенный в центре Москвы на Кулузовском проспекте, отметивший десятилетний юбилей своей деятельности в августовском году.

Все десять лет своего существования завод идет в ногу со временем, следит за последними мировыми достижениями в области техники и технологии колбасного производства. В новый век завод «Браво» вступил, проводя реконструкцию и полное техническое перевооружение производственных мощностей новейшим оборудованием ведущих европейских фирм. Введя в эксплуатацию линии по производству сырокопченых колбас, фирменных заливных, нарезки и вакуумной упаковки колбасных изделий и деликатесов, мы смогли удовлетворить самые изысканные вкусы москвичей.

Гордостью «Браво» являются разработки нашего завода, по достоинству оцененные золотыми медалями престижнейших Российских и международных выставок. Это – уже полюбившиеся покупателям деликатесы – фирменные ролеты «Браво» и «Деликатесный», порожашие гурманов как изысканным внешним видом, так и неповторимо тонким вкусом и ароматом. Ролет «Купеческий», копченый «Язык» напоминают о традиционных застольях русского купечества, которое любило и умело себя побаловать деликатесными яствами.



Результатом плодотворного сотрудничества завода «Браво» с Всероссийским научно-исследовательским институтом мясной промышленности явилась разработка такого необходимого для покупателей продукта, как «Диабетическая» колбаса. Это полезный и вкусный продукт для людей, страдающих диабетом. На российской выставке «Гурман-2000» наша разработка была по достоинству оценена высшей наградой – золотой медалью. Во многом наш успех на Российском рынке обусловлен постоянным, очень жестким контролем за качеством, как сырья, так и готовой продукции.



Необыкновенно четкая отлаженность технологического процесса, грамотный подбор кадров и маркетинговая политика помогает отделе реализации удерживать цены на достаточно низком уровне. Работу «Браво» координируют грамотные высококвалифицированные специалисты, стоявшие у истоков производства продуктов питания для космонавтов. Вся продукция, а именно около 150 наименований, производится в строгом соответствии с требованиями ГОСТов и ТУ, действующих на территории России. Мы надеемся, что и в дальнейшем продукция «Браво» будет радовать Вас, дорогие покупатели!

Клуб «Школа диабета психологической саморегуляции имени Эрнесто Рома»



Отметил своё четырнадцатилетие переидя из подросткового возраста в совершеннолетие. Возникнув в феврале 1988 года на базе Московского городского психоневрологического центра на Старом Арбате, 25 в доме, где до революции в позапрошлом веке расцвела психоневрологическая полагала общество русских врачей Школа прошла трудный, но блестящий путь. В самом начале её существования даже врачи не знали о возможности домашнего самоконтроля, передача большого диабетом знания о значении его характера крови считалась чуть ли не разглашением государственной тайны. Не было глюкометров, одноразовых шприцов, литературы по диабету. Клуб в сотрудничестве со своими сотрудниками и единомышленниками способствовал открытию множества Школ диабета по всей России и бывшему СССР. «Зеленая книга» - Программа обучения пациентов с сахарным диабетом. Опыт работы

следние четыре года по совместной инициативе РДА и Московского медицинского университета № 7 проводится обучение по курсу «Школы диабета» медицинских сестёр. Курс прошли уже около 400 человек. Наблюдается работа круглосуточной консультативной «горячей» телефонной линии. Организованы обучающие занятия консультации через интернет. Уже три года при спонсорстве компании «Лайф Скан» проводится межрегиональный конкурс «Лучшая диабетологическая сестра года» с выплатой премий 150, 100 и 50 долларов США за 1, 2 и 3 места соответственно.

В зале Театра теней, где отменилось 14-летие Школы не было свободных мест, люди стояли в проходе и в холле, пытались заглянуть в зал. Более двадцати человек выступили поделиться опытом работы своих Школ и выразили благодарность материнской Школе. На пятнадцатилетие Школы в феврале 2003 года РДА придётся арендовать больший зал.

На фотографии (слева направо): Ю. Казанцева, Обнинск; З. Ф. Котова, Москва; В. И. Воробьев, диабетолог; Л. М. Кулцов, МММ; Н. М. Вешнякова, Центр добровольцев; Е. М. Фетисова, Москва; Гурвич М. М., Институт Питания РАМН; С. А. Терпёнова, ООО «Альцонет» - БАД; Е. А. Федотова, эндокринолог; К. Михалев, ЗАО «АСКОМЕД»; Богомолов М. В., Москва.

Диабетический калейдоскоп

* Мясоперерабатывающее объединение ЗАО «Браво» торжественно открыло новые цеха на Кузнецком проспекте в Москве по производству более 80 разновидностей колбас и других продуктов мясопереработки, в том числе «Сосиски диабетические» и «Колбаса диабетическая». Об адресах фирменных магазинов в Вашем районе можно узнать по телефонам 249-2091, 249-7003, 249-1774. На фотографиях: профессор Шехтер А. И. из Московской Медицинской Академии им. Сеченова приветствует Директора ЗАО «Браво» Багара И. С. в связи с открытием цеха.

* Что такое пейджеры и как связаться с РДА? Если Вы позвоните в любое время суток дежурному оператору из любого города России по телефонам (095) 797-4444 или (095)-974-000-3, то Вы сможете продиктовать нам своё важное сообщение или вопрос длиной до 250 слов. Сообщение нужно направлять одному из абонентов: «Диабет» - это Помощник Президента РДА; «94098» - это Исполнительный Директор РДА; «94091» - Ответственный секретарь РДА; «75606» - бухгалтер РДА; «70916» - Редакция Российской Диабетической Газеты; «94087» - Клуб «Диаспорт» РДА; «70999» - администрация Консорциума «Диабетический Торговый Дом»; «Богомолов» - Президент РДА (на Ваш вопрос ответит дежурный сотрудник). Позвонив по указанному телефону после ответа оператора скажите, что Вы хотите направить сообщение, например, абоненту «94091». Ваше сообщение тут же запишут и передадут на пейджер - маленький аппарат с экраном (дисплеем), висящий на поясе или находящийся в кармане сотрудника. Аппарат тут же начинает пищать и сотрудник тут же читает на экране поступившее от Вас сообщение. Если Вы звоните в 3 часа ночи московского времени, то не ждите ответа тут же. Обработка информации может занять время, но обязательно укажете для ответа свой номер телефона или адрес с индексом, если Вы не из Москвы. Вы можете попросить оператора-секретаря направить Ваше сообщение отсрочено с повторами, например, скажите: «Направьте сообщение завтра в 9 часов 15 минут утра с двумя повторами через 180 минут». Если Ваше сообщение сочтут срочным Вам перезвонят сравнительно быстро - в течение суток по указанному Вами номеру телефона. Если у Вас есть доступ в интернет, то короткие сообщения на пейджер Вы можете направить воспользовавшись электронным адресом любого из перечисленных пейджеров номер пейджера@pager.astrarage.ru (например, 70999@pager.astrarage.ru).

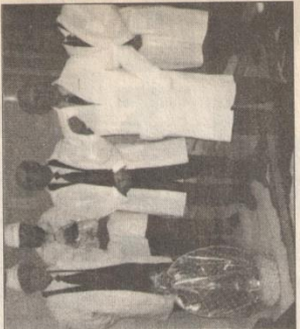
* Получить быстрый ответ от РДА можно с понедельника по пятницу с 09.00 до 20.00 позвонив по телефону (095) - 9653883 или направив факс (095) - 9653993. Если на Ваш вопрос не ответили сразу, то Вам нужно узнать **ВХОДЯЩИЙ НОМЕР** Вашего сообщения и перезвонить через пару дней сославшись на Ваш **ВХОДЯЩИЙ НОМЕР**. Вам зачитают ответ из **ВХОДЯЩЕЙ тетради сотрудника**, компетентного ответить на Ваш вопрос. Обязательно назовите ПИН члена РДА. Просьба звонить после 15.00, так как до этого времени линии чаще всего перегружены. Адрес для писем: 105568, Москва, А/Я № 13. Новости РДА можно узнавать на сайте www.diabetes-ass.ru

* Записаться на очный приём к врачу можно позвонив по телефону в Медицинский центр «Вита-Элин» - коллективный член РДА - (095) - 267-9398.

* Абоненты сотовой сети «Мегафон» могут получить круглосуточные консультации дежурного врача-эндокринолога, позвонив по внутрисетевому короткому номеру 6100. Внутрисетевые консультативные номера других операторов сотовой связи будут указаны позже.

* Сеть диабетических магазинов «Пеликан» (центральный офис в Москве на Москворецкой наб., 2а, тел. 298-1149) выступила спонсором консультаций по дневникам самоконтроля диабета. При проведении любой покупки от 50 до 70% скидки и приложении кассового чека к дневнику человек с диабетом получает от 50 до 70% скидки по указанному адресу. Для обработки и анализа дневника. Формы дневников можно получить по указанному адресу.

* Президент РДА Богомолов М. В. выступил на заседании Московской ассоциации эндокринологов с комментариями к запрету Минздравом РФ использования компонентов инсулинового комплекса Канадеса в России. На заседании присутствующим было поздравлено 140 земляков гарантированного письма о выплате РДА 100.000 Ста тысяч долларов наличными то-му, кто сможет до 31 декабря 2002 года представлять более совершенный метод расчёта инсулинотерапии, чем «Сверхинтенсифицированная инсулинотерапия» (СИИТ) или 5.000 Пяти тысяч долларов тому, кто сможет в то же время предста-



Диабет растворяется в уникальных "Эрипла"

МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД АГЛДАН

Не секрет, что сахарный диабет является не только заболеванием, нарушающим углеводный, жировой и белковый обмен, но и при-водит к нарушению минерального обмена. Недостаток микроэлементов самостоятельно может приводить к диабету, поэтому существуют так называемые "медный", "цинковый" диабет.

Не вызывает сомнений, что для лечения и профилактики таких нарушений необходимо потребление достаточного и сбалансированного количества минеральных веществ, которые, как и прежде, лучше всего содержатся в натуральных минеральных водах.

ЗАО "ЭРИДАН" (Росси́я, г. Сызрань) специализируется на добыче и бутылировании уникальных натуральных природных минеральных вод "СЫЗРАНСКАЯ" и "ВОЛЖСКИЙ УТЕС №2" на экологически чистой территории Куропаткинского месторождения Самарской области. Исключительные качества воды дают условия ее заготовки. Природный резервуар минеральной столовой воды "ВОЛЖСКИЙ УТЕС №2" имеет огромные запасы и расположен на глубине 94м., что обеспечивает его чистоту. Добыча минеральной лечебно-столовой воды "СЫЗРАНСКАЯ" ведется с глубины 240 м. и по своему гидрохимическому составу не имеет аналогов в России. По заключению Российского Научного Центра Реабилитации и Физотерапии: "мин. воды подопного гидрохимического типа являются ценными лечебными средствами и ранее на территории РФ использовались на весьма ограниченных по числу объектах... рекомендованы для широкого применения, в т. ч. для детского и диабетического использования..."

Минеральная лечебно-столовая вода "СЫЗРАНСКАЯ" имеет приятный, солоноватый вкус, содержит в идеальном сочетании необходимый организму кальций и другие вещества (натрий, медь, магний и т.д.) в особой легкоусвояемой организмом ионной форме. Применение этой воды нормализует pH крови и увеличивает усвоение кислорода в 10-20 раз, поможет при лечении болезней обмена веществ: сахарного диабета, ожирения, подагры, хронических гастритов, язвенной болезни, заболеваний печени, поджелудочной железы, почек и мочевыводящих путей, облегчит течение болезни при артритах, остеохондрозе, ОРЗ и ангине, способствует укреплению костей, зубов, предотвращает выпадение волос, полезна при интенсивных физических нагрузках и занятиях спортом. Употребление 1 бутылки (0,63 л.) минеральной воды "СЫЗРАНСКАЯ" восполнит 1/3 суточной нормы минералов, необходимых организму человека (в отдельных случаях, при проведении лечения и для достижения наибольшего эффекта, а также, при особых проблемах со здоровьем, проконсультироваться со специалистом). Минеральная столовая вода "ВОЛЖСКИЙ УТЕС

Абоненты сотовой сети «Мегафон» могут круглосуточно получать консультацию по «горячей линии» диабетологической помощи по внутрисетевому номеру 6100



виль хоть один доказанный случай ухудшения состояния больного при адекватном использовании СИИТ. Присутствовавшим врачам были брошюры, розданы экземпляры второго издания брошюры "Сверхтенсицифированная инсулинотерапия (СИИТ) и СИИТ+ в решении проблем, излечения состояний хронических гипергликемий", издания спонсорированной Группой "Авталайн", Москва. Третье англоязычное издание СИИТ усовершенствовано, выпущено нефтяной компанией "Онако". Использование СИИТ перенесено за пределы РФ, поэтому последующие издания СИИТ будут выходить на других языках. На фотографии: члены Московского отделения Российской Ассоциации Эндокринологов слушают выступление Президента РДА.

Проводится Первый Международный Диа-Лагерь на Урале для детей и подростков с 10 по 24 июля 2002 года под Екатеринбург в санатории "Обуховский". Участвуют и англоговорящие дети из других стран, организуется полный комплекс отдыха, лечения и культурно-образовательной программы. Обращаться следует по телефонам (3432)-431757, -205516, -205589 или по электронной почте email: sleda@mail.utk.ru

Вышли Приложения №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 к данной Российской Диабетической Газете № 14. Каждое приложение высылается Вам бесплатно в присланном варианте и ПОДПИСАННОМ Вами конверте. Под марками на сумму на каждом конверте не забудьте написать "Прилож. 1 к РДГ 14", "Прилож. 2 к РДГ 14" и так далее. В Ваш конверт с РДГ приложения не помещаются.

Вышел в свет видеофильм РДА длительностью 1 час "Доврачебное обследование больного" и "Сахарный диабет глазами студентов", снятый по инициативе Московского медицинского училища № 7. Бесплатные экземпляры фильма распространяются на выставке "Жизнь без власти диабета" в реабилитационные отделения Центров социального обслуживания, в медицинские училища, в региональные отделения "Школы диабета" психологической саморегуляции имени Эрнесто Рома, коллективным членом РДА. Письменные заявки необходимо направлять в РДА - Исполнительному директору Гагаре А.Г. Спонсором тиражирования фильма выступила фирма "Планета здоровья 2000", телефон (095)-155-4414 или 155-4385, выпускающая препарат "Цыгалан".

В РДА можно заказать 90 минутные аудиокассеты с лекциями Клуба "Школы диабета" психологической саморегуляции имени Эрнесто Рома по темам "Подходы к проблеме излечения сахарного диабета", "Питание при диабете 2 типа", "Питание при диабете 1 типа", "Сверхтенсицифированная инсулинотерапия", "Механизмы психологической самозащиты в структуре внутренней картины болезни при сахарном диабете", "Осложнения сахарного диабета", "Основные принципы аэробной физической нагрузки при сахарном диабете", "Лекарственные травы при диабете". Стоимость каждой кассеты составляет 150 рублей включая стоимость пересылки в пределах России. Кассеты изданы АНБО "ДГ", подлинники кассет несут на себе наклейку с печатью РДА, содержащей в себе Эмблему РДА, для избежания подделок. Деньги следует переводить на счет издательства через Сбербанк или почтовым переводом по адресу: 105568, Москва, А/я № 13. Фатеровой Е.В.

РДА издало и бесплатно распространяет для Центров социального обеспечения населения и для отделений своего Клуба "Школа диабета имени Эрнесто Рома" методическое пособие "Вопросы питания. Социальная и медико-психологическая реабилитация больных сахарным диабетом, атеросклерозом, ожирением и артериальной гипертензией". (Том 2. Приложение № 1 - 2002 года к "Российскому журналу эндокринологии, диабетологии и метаболизма"). Пособие издано при содействии Департамента социальной защиты и Департамента потребительского рынка Москвы с предисловием Начальника управления реабилитации и медико-социальной экспертизы инвалидов В.А. Коняевой, заслуженного врача Российской Федерации. Остаток тиража поступил на реализацию в магазин "Медицинская книга" на Комсомольском проспекте, д. 25 в Москве (метро "Фрунзенская"), Спонсором выхода издания выступил Консорциум "Диабетический Торговый Дом" (ДТД). Коллективным членам за бесплатными экземплярами можно обращаться в РДА.

Фирма "Фармак" (Украина) начала продажи в России препарата "Изолибун", останавливающего развитие осложнений сахарного диабета путем торможения превращения глюкозы в сорбит. Препарат дешевле импортных аналогов примерно в 20 раз. Телефоны Московского представительства "Фармак" - (095) - 152-4725, -158-6101. Членам РДА предусмотрены дополнительные скидки.

Ждем ваших новостей в "Диабетический калейдоскоп"!

Желаем всем здоровья и долголетия!

Ждем ваших новостей в "Диабетический калейдоскоп"!

Восстанавливающее и безвредное лечение сахарного диабета

Давно известно, что препараты так называемых сульфаниламидов, которые применяют практически 96% пациентов с сахарным диабетом 2 типа, работают на уровне В-клетки, вырабатывающей инсулин, заставляя её высвобождать всё больше и больше инсулина и проиндуцируя, что усугубляет невосприимчивость организма к инсулину, ускоряет развитие ожирения и явлений атеросклероза. Это в конечном итоге приводит к срыву резервных возможностей поджелудочной железы. Последняя прекращает выброс инсулина, стимулированный таблетками. Пациент может стать инсулинотребным через несколько лет лечения. Именно по этой причине ни один из сульфаниламидов не рекомендован к применению Российской Диабетической Ассоциацией (РДА) и Европейской ассоциацией по Изучению Диабета (ЕАИД) у пациентов с сахарным диабетом 2 и 1 типов. Постепенно поиск новых средств борьбы с диабетом заставил учёных вспомнить тысячелетний опыт врачевания. Особый интерес для изучения представляла "Аюрведа" - древнеиндийский методика так называемого "овощного лечения". Вель ещё в 8-4 веке до н.э. в "Аюрведе" было определено 20 типов диабета, тогда как в Европе диабет диагностировали только во 2-4 веке нашей эры. Древнеиндийские взгляды на диабет оказались крайне сложными с переломными взглядами современного диабетолога 20 века - Хорхе Каналеса, различающего более 40 разных причин, приводящих в финале своего развития к хроническому повышению сахара в крови. Значит, лечить нужно человека, устраняя причины заболевания, а не исчерпывать резервы поджелудочной железы. В результате клинических исследований продолжалась несколько лет не было обнаружено никаких побочных явлений и противопоказаний при применении препарата. Сегодня "КОГЕНТ ДБ+" пользуется популярностью в Австралии, Канаде, Индии, Малайзии, а производство налажено как в самой Австралии, так и в Канаде и Индии. Препарат производится компаниями на современном оборудовании по стандартам GMP (лучшие нормы, prevailing во всём мире), сохраняя при этом популярность авторитетной формулы. На сегодняшний день компания производит, имеет 6 фармацевтических производств, перекрестно оснащённые научно-исследовательские лаборатории, что позволяет производить свыше 2 миллионов таблеток в день.

та формула препарата, который использовали тибетские монахи для лечения диабета. А в 1987 году доктор Биларам собрал все ингредиенты, входящие в формулу - 9 растительных компонентов. "КОГЕНТ ДБ+" является растительным препаратом, разработанным на основе методов традиционной индийской медицины, и содержит в качестве активных ингредиентов тот экстракт следующих растений: мелия индийская, филлантус эмблика, куркума длинная, зугенга кумини, терминалиа чебула, якорня степовишеск, пажитник сенной, тьява горькая, борхажя диффузная. Первая доза была успешно опробована на отце доктора Биларам и его знакомых, страдающих диабетом. После получения первых положительных результатов встал вопрос о современном подходе к исследованию качества и свойств препарата. Каждый компонент был тщательно изучен научно-исследовательской группой Головного центра исследований лекарственных трав Советской Медицинской Ассоциации Индия (ICSMR). Затем к испытаниям подключился Центр онкологических исследований Аяла и Клинника Мэйо (США), являющийся мировым лидером в вопросе исследования диабета. Также исследование проводили в клиниках Китая и Сурина. Результаты оказались ошеломительными - было установлено, что препарат снижает уровень глюкозы, гликозилированного гемоглобина и холестерина в крови, восстанавливает повреждённые функции поджелудочной железы, печени и почек. Кроме того были обнаружены антигиперлипидемические и антикоагулянтные свойства. В результате клинических исследований продолжалась несколько лет не было обнаружено никаких побочных явлений и противопоказаний при применении препарата. Сегодня "КОГЕНТ ДБ+" пользуется большой популярностью в Австралии, Канаде, Индии, Малайзии, а производство налажено как в самой Австралии, так и в Канаде и Индии. Препарат производится компаниями на современном оборудовании по стандартам GMP (лучшие нормы, prevailing во всём мире), сохраняя при этом популярность авторитетной формулы. На сегодняшний день компания производит, имеет 6 фармацевтических производств, перекрестно оснащённые научно-исследовательские лаборатории, что позволяет производить свыше 2 миллионов таблеток в день.

В России "КОГЕНТ ДБ+" был зарегистрирован в прошлом году ООО "Сибларекс", которое является эксклюзивным поставщиком в СНГ и странах Балтии. Он успешно прошёл клинические испытания в НИИ Питания РАМН и НИИ Курортологии города Пятигорска, а также был рекомендован к применению Российской Диабетической Ассоциацией. Исследования показали отсутствие каких-либо побочных эффектов и полную совместимость с другими препаратами, применяющимися при лечении сахарного диабета. Многопрофильный препарат "КОГЕНТ ДБ+" был признан не только многолетним при лечении I и II типов сахарного диабета, но и эффективным профилактическим средством. Результаты наблюдений в РФ подтвердили отсутствие побочных свойств у препарата. Каждый компонент был тщательно изучен научно-исследовательской группой Головного центра исследований лекарственных трав Советской Медицинской Ассоциации Индия (ICSMR). Затем к испытаниям подключился Центр онкологических исследований Аяла и Клинника Мэйо (США), являющийся мировым лидером в вопросе исследования диабета. Также исследование проводили в клиниках Китая и Сурина. Результаты оказались ошеломительными - было установлено, что препарат снижает уровень глюкозы, гликозилированного гемоглобина и холестерина в крови, восстанавливает повреждённые функции поджелудочной железы, печени и почек. Кроме того были обнаружены антигиперлипидемические и антикоагулянтные свойства. В результате клинических исследований продолжалась несколько лет не было обнаружено никаких побочных явлений и противопоказаний при применении препарата. Сегодня "КОГЕНТ ДБ+" пользуется большой популярностью в Австралии, Канаде, Индии, Малайзии, а производство налажено как в самой Австралии, так и в Канаде и Индии. Препарат производится компаниями на современном оборудовании по стандартам GMP (лучшие нормы, prevailing во всём мире), сохраняя при этом популярность авторитетной формулы. На сегодняшний день компания производит, имеет 6 фармацевтических производств, перекрестно оснащённые научно-исследовательские лаборатории, что позволяет производить свыше 2 миллионов таблеток в день.

Передовым. Мисопереработывающим объединением "Браво", цветастые грушевики "Газели" и "калунки" которого вот уже давно разозят по Москве и по регионам России более шестидесяти видов колбас и продуктов мясопереработки, начато производство "Колбасы и сосисок диабетических". Теперь становятся реальною новостальгические воспоминания многих людей с сахарным диабетом и с ожирением о продававшихся по талонам в советские времена чешских гамбургерах и ветчинах "Диета" и "Ветран" диабетической колбасы. Только теперь приобрести её можно свободно, в неограниченном количестве, тем более что цены на "Колбасу и сосиски диабетические" ниже, чем на аналогичную "Докторскую" колбасу.

В чём же отличие нового продукта от предшественников? "Браво". Усовершенствовало технологию, разработанную ВНИИ Мясной промышленности, предотвратившую порчу продукта в процессе приготовления. Исследования показали отсутствие каких-либо побочных эффектов и полную совместимость с другими препаратами, применяющимися при лечении сахарного диабета. Многопрофильный препарат "КОГЕНТ ДБ+" был признан не только многолетним при лечении I и II типов сахарного диабета, но и эффективным профилактическим средством. Результаты наблюдений в РФ подтвердили отсутствие побочных свойств у препарата. Каждый компонент был тщательно изучен научно-исследовательской группой Головного центра исследований лекарственных трав Советской Медицинской Ассоциации Индия (ICSMR). Затем к испытаниям подключился Центр онкологических исследований Аяла и Клинника Мэйо (США), являющийся мировым лидером в вопросе исследования диабета. Также исследование проводили в клиниках Китая и Сурина. Результаты оказались ошеломительными - было установлено, что препарат снижает уровень глюкозы, гликозилированного гемоглобина и холестерина в крови, восстанавливает повреждённые функции поджелудочной железы, печени и почек. Кроме того были обнаружены антигиперлипидемические и антикоагулянтные свойства. В результате клинических исследований продолжалась несколько лет не было обнаружено никаких побочных явлений и противопоказаний при применении препарата. Сегодня "КОГЕНТ ДБ+" пользуется большой популярностью в Австралии, Канаде, Индии, Малайзии, а производство налажено как в самой Австралии, так и в Канаде и Индии. Препарат производится компаниями на современном оборудовании по стандартам GMP (лучшие нормы, prevailing во всём мире), сохраняя при этом популярность авторитетной формулы. На сегодняшний день компания производит, имеет 6 фармацевтических производств, перекрестно оснащённые научно-исследовательские лаборатории, что позволяет производить свыше 2 миллионов таблеток в день.

фирме вручен почётный диплом выставки "Жизнь без диабета" в апреле 2001 года. На фотографии как раз отъём момент вручения диплома. Генеральному директору фирмы - Бегару Игорю Стахову, Колбаса и сосиски диабетические" фирмы "Браво" включены в Минимальный Ассоциативный Перечень Товаров (МАПТ), рекомендованных больным сахарным диабетом РДА. РДА присвоено право использования Эмблемы ассоциации и рекомендации РДА на упаковке продукции. Это единственный мясной продукт, рекомендованный РДА. Срок хранения пастеризованных сосисок может достигать полутора месяцев, поэтому после ввода в строй новых цехов "Браво" большее количество россиян и москвичей сможет попробовать диабетическую колбасу, какую, между прочим, рекомендовано использовать в профилактических целях любому человеку. Пока о местах возможного приобретения продуктов "Браво" можно узнать по телефонам: 249-2091, 249-7003, 249-1774. Стол широкий ассортимент удовлетворит самый изысканный вкус любого члена семьи, а не только больного диабетом.

Работать на "Браво" приятно не только потому, что фирма производит столь вкусную продукцию, но и потому, что тщательно заботится о своём персонале. Сооружается столовая с прилегающим залом отдыха, построены удобные тёплые раздевалки с душевыми комнатами.

Работать на "Браво" приятно не только потому, что фирма производит столь вкусную продукцию, но и потому, что тщательно заботится о своём персонале. Сооружается столовая с прилегающим залом отдыха, построены удобные тёплые раздевалки с душевыми комнатами.

Работать на "Браво" приятно не только потому, что фирма производит столь вкусную продукцию, но и потому, что тщательно заботится о своём персонале. Сооружается столовая с прилегающим залом отдыха, построены удобные тёплые раздевалки с душевыми комнатами.

Спасибо "Браво", очень вкусно! Бис!



продолжался в течение 14 дней. Исследователи отметили хорошую переносимость и усвояемость продукта при отсутствии аллергических реакций, воспалительных и кожных проявлений аллергии. Ни разу не отмечалось также диспепсических явлений и отказов от приёма сосисок. У всех детей отмечалась положительная динамика в виде улучшения самочувствия и аппетита. Уровни глюкозы (сахара крови) перед вторым завтраком у детей всех групп достоверно не отличался и колебался в пределах 9,8-11,4 ммоль/л. Однако констатируется, что при назначении двух сосисок необходимо исключить другие белковые продукты из завтрака, чтобы не оказывать влияния на сахар крови. Концентрация холестерина в сыворотке крови до и после использования одобряемого продукта оставалась в пределах возрастной нормы у всех детей, даже несмотря на тенденцию к его снижению от 5,3 до 4,8 ммоль/л. Учёными были сделаны выводы о том, что использование данных сосисок в питании детей, больных инсулинозависимым сахарным диабетом, не требует дополнительного введения инсулина, в связи с чем следует рекомендовать использование сосисок в качестве замены белковых продуктов. Обогащение продукта полиненасыщенными жирными кислотами в виде растительного масла существенно оптимизирует его состав и позволяет рекомендовать сосиски диабетическим для детского лечебного питания.

Получение продукта такого качества требует от "Браво" высокой культуры производства и использования передовых технологий. При посещении цехов "Браво" на Курзовском проспекте, 38 на территории приборостроительного завода имени Казанцева в памяти надолго остаётся облик бесполезной кафеля, который высланы и стены и полы цехов. Все этапы производства механизированы и автоматизированы. В сутки уже производится более 15 тонн продукции. Недаром

Спасибо, "Браво". Бис!

Спасибо, "Браво". Бис!

Спасибо, "Браво". Бис!

пшенично-реченово-ячневые



Содержание витаминов и микроэлементов: преобладают К, Mg, P, Fe, B2, пищевые волокна. Энергетическая ценность на 5 г (один хлебец) 14,9 Ккал

«ЯГАРНОЕ УДОВОЛЬСТВИЕ»

Намажьте хлебец любым мягким сыром, посыпьте зеленью и кушайте с чаем. Заряд бодрости на весь день вам обеспечен.

ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!

пшенично-овсяно-кукурузные



Содержание витаминов и микроэлементов: преобладают К, P, Ca, Fe, каротин, B1, B2. Энергетическая ценность на 5 г (один хлебец) 14,4 Ккал

«СЛАСТЕНА»

Обмакните хрустящий хлебец в стученное молоко или мед и наслаждайтесь. Идеальный завтрак или полдник для вас и ваших малышей. Хороши с чаем, молоком, натуральным соком.

КУШАЙТЕ НА ЗДОРОВЬЕ!

пшенично-ржаные



Содержание витаминов и микроэлементов: преобладают К, P, каротин, B1, B2, пищевые волокна. Энергетическая ценность на 5 г (один хлебец) 13,8 Ккал

«БОДРОСТЬ»

Самый низкокалорийный из наших хлебцев. Быстро восстанавливает силы после спортивных занятий, благотворно влияет на кожу, способствует выведению из организма вредных веществ. Можно запивать минеральной водой.

ВЫ ВСЕГДА В ПРЕКРАСНОЙ ФОРМЕ!

пшеничные



Содержание витаминов и микроэлементов: преобладают Na, P, Fe, B1, каротин, пищевые волокна. Энергетическая ценность на 5 г (один хлебец) 14,6 Ккал

«ЛЕГКОСТЬ»

У вас сегодня разгрузочный день? Поломайте парочку хлебцев, порвите руками листья салата, нарежьте свежих помидоров — легкий витаминный салат готов.

ЛЕГКОГО ВАМ ДНЯ!

пшенично-рисовые



Содержание витаминов и микроэлементов: преобладают К, P, Na, B1, пищевые волокна. Энергетическая ценность на 5 г (один хлебец) 15,3 Ккал

«БОРАВЛИКИ»

Поломайте хлебец сразу в кружку, залейте молоком, утопите «кораблики» из хлебцев и наслаждайтесь. Благоприятно действуют на желудочно-кишечный тракт.

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!

пшенично-овсяно-ячневые



Содержание витаминов и микроэлементов: преобладают К, Na, Mg, P, Fe, B1 каротин, пищевые волокна. Энергетическая ценность на 5 г (один хлебец) 14,8 Ккал

«ГУРМАН»

Наш рецепт для хорошего настроения: положите на хлебец любой икры — черной, красной, а лучше всего — просто кабачковой.

ПАЛЬЧИКИ ОБЛИЖЕШЬ!

Вх. № 448 22 MAR 2004

ЛУЧШИЙ ПРОДУКТ 2002 ГОДА




Хлебцы-Молодцы

ПШЕНИЧНО-ЯЧНЕВЫЕ

без дрожжей из целого зерна




Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома, ожирения и диабета.

Пищевая и энергетическая ценность	100 г	1 хлебца (5г)
белки	11,6 г	0,58 г
жиры	2,1 г	0,41 г
углеводы	56,0 г	2,58 г
энергетическая ценность, ккал	293,0	14,7

Состав: пшеница, ячневая крупа, соль.
 Срок хранения 1 год.
 Хранить при температуре не более 18 градусов и относительной влажности не более 75%.
 Дата выработки: см. на упаковке.
 Масса нетто 110 г (±5%)
 ТУ 9106-003-55534237-2002

ХЛЕБЦЫ-МОЛОДЦЫ

Хлебцы изготовлены по уникальной технологии, позволяющей сохранить все свойства живого зерна. Время обработки зерна менее 1 сек. Зерно выращено на собственных полях. Продукт незаменим для людей, следящих за своим здоровьем и весом.

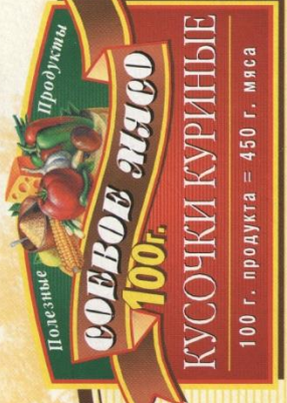
Производитель: ЗАО «Молодец»,
 Россия, Ростовская обл., Кагальницкий р-н,
 станция Кагальницкая, ул. Привокзальная, 1,
 тел.: (8632) 55-90-55.
 Http://www.molodec.ru
 E-mail: molodec@ud.donpac.ru



«Экорт-Упаковка», тел. (08) СЕНТ 2003Г

→ *Роговова*





Полезные
Продукты
СОВОЕ МЯСО
100г.
КУСОЧКИ КУРИНЫЕ
100 г. продукта = 450 г. мяса

ВКУС КУРИЦЫ



БОБЫ СОИ ГЕНЕТИЧЕСКИ
НЕМОДИФИЦИРОВАННЫЕ

Преимущество продуктов «БОБОВЫЙ КОРОЛЬ»

«**БОБОВЫЙ КОРОЛЬ**» – это экологически чистые растительные белковые продукты питания из сои. По биологической ценности они не уступают продуктам животного происхождения. Не содержат холестерина и имеют сбалансированный состав аминокислот. Снижают риск развития сахарного диабета, ожирения, атеросклероза и других сердечно-сосудистых заболеваний, регулируют работу кишечника и выводят избыток тяжелых металлов, в частности радионуклидов.

Продукты марки «**БОБОВЫЙ КОРОЛЬ**» рекомендуются для питания людей, страдающих от ожирения, сахарного диабета, артрозов и артритов, хронических гепатитов, дисбактериоза, псориаза, фронита, экземы, сердечно-сосудистых, аллергических, иммунодефицитных заболеваний, являющейся болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки.

Основу продуктов «**БОБОВЫЙ КОРОЛЬ**» составляет соевый белок, получаемый из соевых бобов с применением самой современной технологии очистки от вредных примесей, в частности от олигосахаридов. Белок сои, в отличие от белка других растений, близок к белку животного происхождения.

Заменяя в своем питании полностью или частично мясо на продукты «**БОБОВЫЙ КОРОЛЬ**», вы уменьшите количество трудноусвояемых животных жиров, холестерина, пищевых красителей, консервантов, остатков продуктов питания животных (гормоны, антибиотики и др.).

Вместо этого вы пополните свой рацион полноценными белками, жирными полиненасыщенными кислотами и витаминами (С, Е, Бета-каротин, фолиевая кислота). Кроме того, вы получите минеральные вещества (железо, хром, йод) и пищевые волокна. В отличие от мяса, продукты «**БОБОВЫЙ КОРОЛЬ**» можно хранить в течение года при комнатной температуре в сухом помещении.

Благодаря перечисленным качествам продукты «БОБОВЫЙ КОРОЛЬ» рекомендуется использовать:

- 1) для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома, ожирения и диабета;
- 2) в диетическом лечебном питании;
- 3) в вегетарианском питании;
- 4) кормящим матерям;
- 5) для повышения умственной и физической работоспособности;
- 6) при активных занятиях спортом;
- 7) во время постов;
- 8) при проведении разгрузочной диеты.



РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ
№0 97

ТУ 9146-004-48464252-99

101000, г. Москва, Центр, а/я 514

109388, г. Москва, ул. Полбина, д. 40

Производитель ЗАО «Производственная компания «Зернопродукт»

БЕЛСОТЕК® ВКУС КУРИЦЫ

Полезные Продукты

СОЕВОЕ мясо

БОБОВЫЙ КОРОЛЬ

ЛУЧШЕЕ ДЛЯ ВАС

115230, Москва, Варшавское ш. 42, тел/факс: (095) 933-1256, 111-9279

The advertisement features a central graphic with a green and red banner at the top containing the words 'Полезные' (Healthy) and 'Продукты' (Products). Below this is a circular logo with a crown and the text 'БОБОВЫЙ КОРОЛЬ' (Bean King). The main title 'СОЕВОЕ мясо' (Soy Meat) is written in large, bold letters across a red banner. Below the banner, the slogan 'ЛУЧШЕЕ ДЛЯ ВАС' (Best for you) is displayed. The background shows a plate of soy meat cubes, french fries, and green onions, with a fork lifting one of the meat pieces. At the bottom, a red bar contains the address and contact information: '115230, Москва, Варшавское ш. 42, тел/факс: (095) 933-1256, 111-9279'.







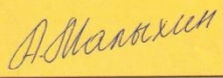
Преимущество продуктов «БОБОВЫЙ КОРОЛЬ»

Торговая марка «Бобовый Король», успешно зарекомендовавшая себя на рынке пищевых продуктов, предлагает Вам новый качественный продукт — экологически чистые растительные белковые продукты питания из сои. Соевое мясо отличается высоким содержанием белков (50-60%), которые по составу и биологической ценности близки продуктам животного происхождения, но в отличие от мяса не содержат жиров и холестерина и не могут быть носителями болезней, свойственных мясу животных. Соевое мясо имеет сбалансированный состав аминокислот, является богатым источником протеина, кальция, минеральных веществ, витаминов группы В и провитамина РР. Благодаря столь полезным свойствам продукты из сои марки «Бобовый Король» входят в состав питания известных культуристов и моделей, используются при реабилитации моряков-подводников в качестве продукта, понижающего уровень

радиации. Снижают риск развития сахарного диабета, ожирения, атеросклероза и других сердечно-сосудистых заболеваний, регулируют работу кишечника и выводят частицы тяжелых металлов.

Основу продуктов марки «Бобовый Король» составляет соевый белок, получаемый из муки, производимой из генетически немодифицированных соевых бобов, с применением самой современной технологии очистки от вредных примесей, в частности от олигосахаридов. Соевое мясо торговой марки «Бобовый Король» предлагается в коробках, имеющие вкус гуляша, курицы, овощей, мясного фарша с добавлением натуральной зелени и в пакетах без зелени со вкусами по-восточному, говядины, грибов, курицы, пикантного, свинины. Это позволяет приготовить любое «мясное» блюдо. Продукты «Бобовый Король» рекомендованы Российской Диабетической Ассоциацией.

С уважением к Вам,
 Генеральный директор ЗАО «ПК «Зернопродукт»
 Мальных А.М.





Попробуйте также:



СУХОЙ ЗАВТРАК

Сойчи

ВКУС
ПИКАНТНЫЙ



УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

С особой радостью представляем вам СОЙЧИ – новый класс продуктов торговой марки «Бобовый король»!

СОЙЧИ – это уже готовый к употреблению соевый завтрак, к которому вы, по своему усмотрению, можете добавить соус, овощи и зелень!

Используйте СОЙЧИ вместе с супом или бульоном – в качестве обычных сухариков. Положите СОЙЧИ в тарелку с супом, и уже через 7-10 минут они приобретут характерную «мясную» уругость.

Любители кулинарии могут также приготовить горячие СОЙЧИ, используя для этого традиционный способ приготовления соевого мяса торговой марки «Бобовый король».

Употребляя СОЙЧИ, можно полностью или частично исключить мясо животных и птиц из своего рациона. Поэтому мы рекомендуем СОЙЧИ вегетарианцам, людям, соблюдающим пост, приверженцам здорового питания и просто желающим сбросить лишние килограммы.

Благодаря своим качествам продукты «БОБОВЫЙ КОРОЛЬ» рекомендуется использовать:

- 1) для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома, ожирения и диабета;
- 2) в диетическом лечебном питании;
- 3) в вегетарианском питании;
- 4) кормящим матерям;
- 5) для повышения умственной и физической работоспособности;
- 6) при активных занятиях спортом;
- 7) во время постов;
- 8) при проведении разгрузочной диеты.



✉ 101000, г. Москва, Центр, а/я 514

109388, г. Москва, ул. Полбина, д. 40

Производитель ЗАО "Производственная компания"Зернопродукт"

БЕЛСОТЕК® ВКУС ПИКАНТНЫЙ

Гуманитарная помощь, оказанная РДА в 2000 - 2001 годах

Целевая помощь оказывалась средствами самоконтроля, литературой, лекарственными препаратами, пищевыми добавками, оргтехникой. Бесплатный труд добровольцев в расчет не принимался.

№	Название благополучателя	Сумма, на которую оказана помощь
1	Московская Диабетическая Ассоциация	1700руб.
2	Торгово-промышленная палата г. Старого Оскола (для местных диабетических обществ)	247000руб.
3	Мурманское Инвалидное Диабетическое общество	12150руб.
4	Христианское Социальное Движение, Московская область	14050руб.
5	Спортивный клуб "Клязьма" г. Мытищи	7211руб.
6	Диабетическое Общество Восточного Округа, г. Москва	97200руб.
7	Московское Медицинское училище №7	7306руб. 29коп.
8	Поликлиники г. Москвы (помощь оказана в 66 адресов)	16691руб. 40коп.
9	Организация инвалидов "Координация" г. Москва	6900руб.
10	Губкинское Инвалидное Диабетическое Общество (г. Губкин, Белгородская область)	164406 руб.
11	Диабетическое общество г. Лыткарино, М.о.	121079руб.
12	Инициативная группа г. Долгопрудного	100899руб. 50коп.
13	Школа "Тремьер" г. Москва	132руб. 54коп.
14	ОО КрДОИ "Образ жизни" (г. Красноуральск)	19463руб. 28коп.
15	ДО "Диамир" г. Сочи	531руб. 36коп.
16	"Диамир" г. Белгород	12856руб.
17	Выделение гуманитарной помощи 12 апреля 2000 года в госпитали "Университетская" представителям диабетических обществ: КРООД "Надежда" Моск. обл., Диабетическое общество г. Пензы, БРОО "Детский диабет" г. Белгород, Организация при обществе инвалидов г. Клин, г. Красноярск ОВСД АРО ООИ РДА г. Астрахань, ООО Да г. Тюмень, ГОИИ "Диабет" г. Калуга, РОО г. Качаш, Красноярское общество Дети-инвалиды "ГИДО г. Губкин, НУ "Диамир" г. Белгород, Тольяттинская городская общественная организация больных СД, "Будь здоров" г. Петрозаводск, Карельское диабетическое общество, Р. М. Диабетическое общество, Диабетическое общество г. Кашеры, Кокшакская школа диабета РБ№2, ОВДВла-Димирская диабетическая ассоциация	6614руб.
ИТОГО		836190руб. 37коп.

Цены на материальные ценности указывались в их стоимостном выражении в рублях на день выдачи. Общая стоимость благотворительной помощи немногим превышает 50000 у.е.



Еще раз о сое в питании людей с диабетом

Диабетический календарь

- * На вопросы наших читателей еще раз сообщаем, как с нами связаться. Сообщения нам можно направлять **КРУГЛОСУТОЧНО** по телефонам (095) 974-000-3 или 797-4444 оператору для абонентов **Диабет**, 70916, 94098, 94091. Обязательно укажите телефон и адрес для связи с Вами и ответа на Ваше сообщение. Можно надиктовать сообщение на наш автотелефончик (095)-965-3883 или направить нам факс (095)-965-3993. Адреса нашей электронной почты (E-mail: diabetes@postman.ru; E-mail: diabetes@diabetes-ass.ru. Адрес нашей редакции сайта www.diabetes-ass.ru) Наименее простой способ получить от нас какую-либо информацию - это направить нам письмо по адресу 105568 Москва, А/Я №13, РДА. Обязательно вложите **ПОДПИСАННЫЙ** конверт с Вашим обратным адресом для нашего ответа. У нас один секретарь, а писем приходит сотни. Приглашаем добровольцев.
- * Вышли в свет бесплатные приложения к РДГ №13 и №14. Для их получения в обычном порядке достаточно выслать в наш адрес конверты с марками и **ПОДПИСАННЫМ** Вашим адресом.
- * РДА поздравляет Главного редактора Детского Медицинского Журнала (ДМЖ) Елену Короленько с рождением сына Сашеньки. Данное радостное событие между тем приоткрыло выход ДМЖ, так как без ее энергии и энтузиазма дальнейший выход и бесплатное распространение ДМЖ на время декретного отпуска стали невозможными. ДМЖ №3-2002 будет посвящен вопросам детского диабета.
- * Московская Диабетическая Ассоциация (МДА) завершила генеральный ремонт в своем помещении и в ближайшее время будет готова принять своих членов в Школе диабета, в своих клубах и на бесплатных консультациях. Телефоны 237-0035, 236-2442.
- * На прошедшей научной сессии Американской Диабетической Ассоциации (АДА) особое внимание уделялось физиологии стволовых клеток - предшественников В-клеток, роли проинсулина, С-пептида, антител в течении и развитии сахарного диабета. Обзор данных материалов выходит в соответствующем приложении к Российскому журналу эндокринологии, диабетологии и метаболизма №2 - 2002, который можно получить в РДА.
- * В номинации "Лучший новый диабетический товар 2001 года" победителями стали сигареты на сахарозаменителе ООО "Альценей-БАД" (тел. 095-2191911, -2194990, -219-4406); колбаса и сосиски диабетические ЗАО "Браво" (тел. 095-2492091, -249-7003, -249-1774); лечебная пищевая добавка "Когент ДБ", производимая ООО "Сибларекс" (тел. 095-2069539, - 2060639).
- * РДА приглашает претендентов на участие в конкурсе "Лучшая диабетологическая медицинская сестра 2002 года". РДА гарантирует выплату победителям конкурса 25 июня 2002 года на 4-м Российском Дне Борьбы с Диабетом трех премий им. Эрнесто Рома в размере 150, 100 и 50 долларов США.
- * Диабетическая Ассоциация Республики Казахстан с успехом провела очередную международную диабетическую спартакиаду, а члены Клуба "Диа-спорт" РДА совершили велоспортивный выезд вокруг озера Селингер в летнем сезоне 2001 года.
- * Выходят из печати вторые, исправленные и дополненные издание книги "Сахаринденсифицированная инсулинотерапия (СИИТ) и СИИТ+ в решении проблемы излечения состояний хронических гипергликемий". Введены в текст графики и схемы для облегчения восприятия, появились разделы с описанием экспериментов по волновой дистантной трансплантации В-клеток. Спонсором издания выступила московская группа "Автотайп". Пожеланию спонсоров бесплатная часть тиража должна быть вручена бесплатно членам Московской Ассоциации Эндокринологов (МАЗ). При предоставлении Удостоверения члена МАЗ с декабря 2001 года брошюру можно получить в офисе издательства или редакции бесплатно.
- * Консорциум РДА "Диабетический Торговый Дом" ищет партнеров по организации оптового склада для диабетических товаров и товаров для здоровья. Отсутствие такого склада в Москве и в регионах обедняет ассортимент товаров, делает их более дорогими. На складе будут присутствовать товары в ассортименте не менее 6000 наименований. Рекомендованный список опубликован в РДГ № 12.
- * РДА не имеет никакого отношения к незаконному "третьему" изданию "Программы обучения пациентов с сахарным диабетом. Опыт работы школы психологической саморегуляции", изданной в Обнинске издательством "Принтер" в 2000 году. Богомолов М.В. не имеет никакого отношения к устаревшим данным по инсулинотерапии, приведенным в книге, и узнал о ее выходе пост-фактум. Прокуратурой ведется расследование. Контрафактное издание отличает отсутствие на его обложке эмблемы РДА и имени РДА. Легальное третье издание "Программы обучения" выйдет не ранее 2002 года и будет нести на своей об-

ЛОЖКЕ МИА И ЭМОЛЕМУ РОССИЙСКОГО ДИАБЕТИЧЕСКОГО АССОЦИАЦИИ.
 * Московская Ассоциация Эндокринологов (МАЗ) в лице ее руководителя профессора Мельниченко Г.А. пригласила Президента РДА Богомолова М.В. выступить на заседании с докладом о работе РДА. Приглашение было с благодарностью принято. Предложены на выбор две темы для выступления "Сверхгиперлипидемическая инсулинопатия (СИИП) и СИИП+ для коррекции состояний хронических гиперлипемий" или "Первые успешные эксперименты по волновой дистантной трансплантации тканей поджелудочной железы". Выступление состоится в ноябре 2001 года или позже.

Ждем ваших новостей в "Диабетический калейдоскоп"!

План целевых периодических мероприятий РДА и ее подразделений

Место и дата	Название	Целевая аудитория
24-26.10.2001, Ростов на Дону	Сенд, РДА на выставке "Диабет и жизнь" ЮгФедэкспо	Все желающие. Производители продукции.
14.11.2001, Москва, Театр мимики и жеста	Международные Дни Диабета	Все желающие. Индивидуальные и коллективные члены ИДФФ.
1-3.12.2001, Москва.	6-е собрание Консорциума "Диабетический Торговый Дом" (ДТД). Холдинг.	Производители и дистрибьюторы товаров. Кандидаты и члены ДТД
22.12.2001, Москва, Клубное кафе.	6-е Ежегодное заседание Клуба "ДиабетЭлит".	Только члены Клуба по приглашению.
19.01.2002, Москва	4-е собрание Консорциума "Международный Медицинский Институт" (ММИИ) и профессиональной секции РДА	Члены Консорциума ММИИ, Члены профессиональной секции РДА, Редакционный Совет журнала РЖЭДМ.
25.12.2001-14.01.2002, Подмосковье	Зимние выездные спортивные сборы Клуба "Прошай, диабет!"	Члены Клуба "ДиаСпорт", Члены Клуба "Прошай, диабет!". Все желающие.
24.02.2002, Москва	14-летие Школы диабета психосоциальной саморегуляции им. Э.Рома	Врачи. Медсестры. Инструкторы Школ диабета. Активисты.
9.03.2002, Москва, Клубное кафе.	Заседание Клубов "Диа Пејдх" и "Диа Интернет"	Члены обоих Клубов. Учащиеся Школы Э.Рома.
25.06.2002, Регионы Российской Федерации (1 и 2), (3) Москва.	(1) 4-й Российский День Борьбы с Диабетом (РДБД). (2) 12-летие РДА. (3) Съезд РДА.	1) Все желающие. 2) Члены РДА. 3) Полномочные представители колл-лективных и индивидуальных членов РДА.
28.09.2002, Москва, Клубное кафе.	Ежегодное заседание Клуба "ДиаЭлит".	Только члены Клуба по приглашению.
01.11-25.12.2002, в семи региональных центрах диабетического движения РДАв РФ.	Международные дни диабета.	Все желающие. Производители продукции.
14.12.2001, Москва, Клубное кафе.	Заседание Клубов "Диа Пејдх" и "Диа Интернет"	Члены обоих Клубов. Учащиеся Школы Э.Рома.
22.12.2001, Москва	5-е собрание Консорциума "Международный Медицинский Институт" (ММИИ) и профессиональной секции РДА	Члены Консорциума ММИИ, Члены профессиональной секции РДА, Редакционный Совет журнала РЖЭДМ.
25.12.2002-14.01.2003, Домбай, Селiger, Подмосковье.	Зимние выездные спортивные сборы Клуба "Прошай, диабет!"	Члены Клуба "ДиаСпорт", Члены Клуба "Прошай, диабет!". Все желающие.

Вос воспринимать в том смысле, что при этом, помимо того, снижается уровень повышенного иммунореактивного инсулина (ИРИ, в том числе проинсулина) в крови, что замедляет синтез холестерина в печени. Лизин в больших количествах содержится в живот-ных белках, но оказывает действие противополож-ное аргинину и глицину.

Все сказанное относится к продуктам торговой марки "Белстотек". Производственной компании "Зернопродукт". Особенность производства заклю-чается в применении уникального влаготермоста-бильного способа обработки первичного сырья глу-бокой степени очистки, завозимого из Индии, содер-жащего в себе текстурированное соевую обезжи-ренную муку с высоким содержанием белка 52% и сниженным количеством жира, достигавшим всего не более 1%, что приводит к резкому снижению ка-лорийности продукта. В 100 граммах готового про-дукта содержится 17-18 граммов углеводов с низ-ким гликемическим индексом. Но так как из 150 граммов сухого продукта получается эквивалент 750 граммов мяса. Это важно, так как при набухании и приготовлении вес и объем продукта увеличивается в 5 раз от исходного при сохранении и угле-водной ценности.

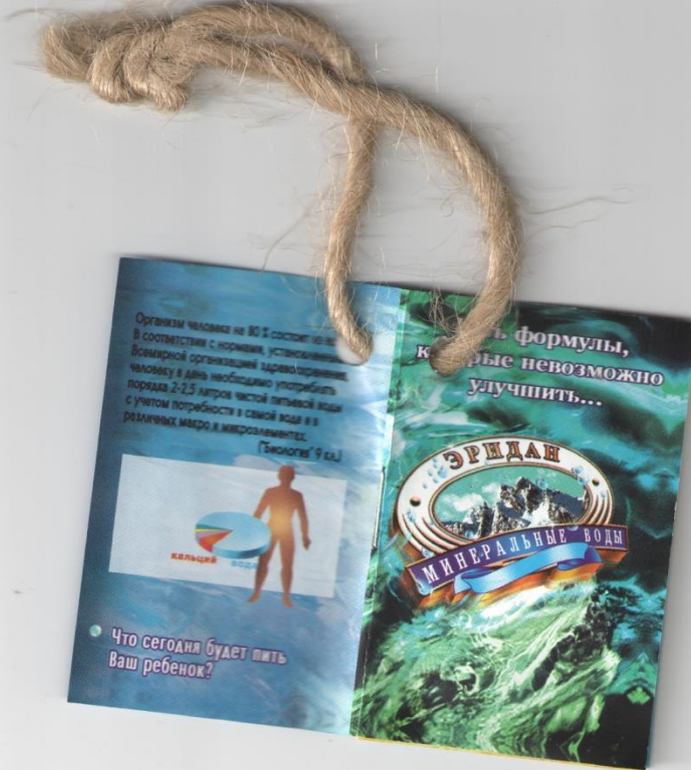
Влага, температура и давление одновременно воздействуют на сырье при получении продукта. Пока на отечественном сырье не получается ис-пользовать данный уникальный запатентованный метод обработки. Так как при изготовлении продук-тов "Белстотек" не используются химические ингри-диенты, то при выходе из "термо-мисорубки" высоки-го давления, соевые кусочки "фарша" разрываю-т-ся и приобретают неправильную форму, что являет-ся внешним отличительным признаком продук-тов "Белстотек". Для продуктов "Белстотек" ежеме-сячно проводятся биохимические и микробиологи-ческие проверочные исследования в Институте пи-тания РАМН и НИИ мясной промышленности.

Цена сухой упаковки весом 100-150 граммов со-ставляет в розничной продаже 15-22 рубля. В про-дукты "Белстотек" не обязательно добавлять специи, там уже имеется готовый вкус из-за добавленных туда высушенных трав, вкусовых добавок. Также продукт можно не варить, а употребить как чипсы, термическая обработка уже была. В конце концов полуфабрикат можно просто залить кипятком в тер-мосе на рабочем месте и получить желаемое Вами блюдо. Продукты "Белстотек" выпускаются в форме фарша, кусочков или ломтиков. Каждая из форм мо-жет иметь вкус: грибов, говядины или свинины, или курицы или рыбы или овощей. Различные комбина-ции формы и вкуса дают набор из 15-17 разновид-ностей продукта, что позволяет использовать его при приготовлении любого блюда - от салатов, до колбас, чипсов, гуляшей, пирожков, супов и проче-го. **Более подробно с производителем компании "Зернопродукт" можно ознакомиться на стра-нице www.aifnet.ru/zeporproduct или позво-нив по телефону (095) 933-1256.** Чтобы чита-телю было легче отличать упаковку "Зернопродукта" в статье мы разместили эмблему фирмы.

Екатерина Фатерова,
инструктор Клуба Школы диабета
им. Эрнесто Рома.

Мини из нас наверняка 710-10 миллиард и полюб-зе соевых продуктов в питании людей с сахарным диабетом, ожирением, сердечнососудистыми забо-леваниями; но не задумывались в чем же конкретно заключается эта польза. Хотя я и не боюсь сахар-ным диабетом, но регулярное употребление соевых продуктов позволяет поддерживать мне массу тела от 44 до 49 килограммов при содержании жира в организме 13 %, что на 4% ниже нижней нормы, но чувствую себя прекрасно. Об аналогичных ощуце-ниях могу сказать, о которых слышу от посетителей нашей Школы диабета: "Спасибо, что открыли для нас сою".

Основные проблемы питания при диабете связа-ны с регулированием калорийности и углеводной ценности питания. Требуется также использовать более легко усваиваемый белок, не оказывающий нагрузки на почки. При помощи продуктов, о каких я хочу сказать, все эти проблемы удается решать. Сниженное содержание жира предотвращает даль-нейший набор веса и снижает относительную массу жировой ткани. Значит у пациентов, как это было до-казано в многочисленных исследованиях, снижается потребность в употреблении сахароснижающих таб-леток, уменьшается инсулинорезистентность (невос-приимчивость к инсулину). Соевые жиры полинае-щены, поэтому они антиатерогенны. Они не толь-ко не содержат в себе холестерина, но и снижают его содержание в крови при длительном употребле-нии продукта. В конечном итоге продукт из со-евых бобов общее содержание углеводов крайне невелико, в одной порции не превышает одной "XE" (хлебной единицы). Поэтому дополнительное вве-дения инсулина на такое количество углеводов не требуется. Качественно "соевые" углеводы отлича-ются высоким содержанием растворимых незаме-няемых углеводов, лектинов и лектиноподобных ве-ществ. При попадании в желудочно-кишечный тракт такие углеводы дольше задерживаются в желудке, создают чувство сытости. Так как они медленнее переходят в тонкую кишку, то и всасывание глюкозы в кровь тоже происходит медленнее. Нагрузка пада-ющая на В-клетки, производящие инсулин снижает-ся, сахар крови или не повышается, или быстрее возвращается к норме. Известно, что при начале развития диабетической нефропатии (поражении почек) и часто сопровождающей ее ретинопатии (поражении сетчатки глаз) требуется ограничение потребления белка и изменение его качественного состава. Замена животных белков на соевые приво-дила к умеренному, но заметному улучшению функ-ции почек у людей с диабетической нефропатией. Даже небольшие количества употребляемого соево-го белка снижает диастолическое артериальное давление, что также тормозит развитие ретинопатии и нефропатии. Имеются научные гипотезы о том, что соевые изофлавоны (витаминоподобные вещества), оказывающие антиагреггационное действие, то есть препятствующие росту новых кровеносных сосудов в гель стекловидного тела при диабетическом пора-жении сетчатки, могут в определенной степени за-медлить развитие диабетической ангиоретинопати-и. Однако данное предположение еще требует окончательных доказательств. Соевый белок также легче перерабатывается почками, особенно при на-личии нефротического синдрома. Анализ амино-кислотного состава соевого белка показывает высо-



Диабет растворяется в уникальных минеральных водах "ЭРИДАН"

Не секрет, что сахарный диабет является не только заболеванием, нарушающим углеводный, жировой и белковый обмен, но и приводит к нарушению минерального обмена. Недостаток микроэлементов самостоятельно может приводить к диабету, поэтому существуют так называемые "медный", "цинковый" диабет.

Не вызывает сомнений, что для лечения и профилактики таких нарушений необходимо потребление достаточного и сбалансированного количества минеральных веществ, которые, как и прежде, лучше всего содержатся в натуральных минеральных водах.

ЗАО "ЭРИДАН" (Россия, г. Сызрань) специализируется на добыче и бутылкировании уникальных натуральных природных минеральных вод "СЫЗРАНСКАЯ" и "ВОЛЖСКИЙ УТЕС №2", на экологически чистом участке Куропаткинского месторождения Самарской области. Исключительные качества воды дают условия ее заготовки. Природный резервуар минеральной столовой воды "ВОЛЖСКИЙ УТЕС №2" имеет огромные запасы и расположен на глубине 94м., что обеспечивает его чистоту. Добыча минеральной лечебно-столовой воды "СЫЗРАНСКАЯ" ведется с глубины 240 м. и по своему гидрохимическому составу не имеет аналогов в России. По заключению Российского Научного Центра Реабилитации и Физioterпии: "мин. воды подобного гидрохимического типа являются ценными лечебными средствами и ранее на территории РФ использовались на весьма ограниченных по числу объектах...; рекомендованы для широкого применения, в т. ч. для детского и диабетического использования...".

Минеральная лечебно-столовая вода "СЫЗРАНСКАЯ" имеет приятный, солоноватый вкус, содержит в идеальном сочетании необходимый организму кальций и другие вещества (натрий, медь, магний и т.д.) в особой легкоусвояемой организмом ионной форме. Применение этой воды нормализует pH крови и увеличивает усвоение кислорода в 10-20 раз, поможет при лечении болезней обмена веществ: сахарного диабета, ожирения, подагры, хронических гастритов, язвенной болезни, заболеваний печени, поджелудочной железы, почек и мочевыводящих путей, облегчит течение болезни при артритах, остеохондрозе, ОРЗ и ангине, способствует укреплению костей, зубов, предотвращает выпадение волос, полезна при интенсивных физических нагрузках и занятиях спортом. Употребление 1 бутылки (0,63 л.) минеральной воды "СЫЗРАНСКАЯ" восполнит 1/3 суточной нормы минералов, необходимых организму человека (в отдельных случаях, при проведении лечения и для достижения наибольшего эффекта, а также, при особых проблемах со здоровьем, проконсультироваться со специалистом).

Минеральная столовая вода "ВОЛЖСКИЙ УТЕС"

Абоненты сотовой сети «Мегафон» могут круглосуточно получить консультацию по «горячей линии» диабетологической помощи по внутрисетевому номеру 6100

№2" имеет вкус свежей родниковой воды, рекомендована для детского и диабетического питания, для приготовления соков, способствуя выведению конечных шлаков из организма, рекомендуется при заболеваниях мочевыводящей системы, содержащийся в воде селен способствует омоложению клеток организма, поддерживает нормальную работу печени и укрепляет иммунную систему, препятствует образованию раковых клеток, помогает выводить из организма ионы тяжелых металлов. По заключению "INSTITUTE FRENEIUS GRUPPE" (Германия) международной сертификации минеральных вод, "ВОЛЖСКИЙ УТЕС №2" (европейский вариант "BLUE KRISTALL") относится к лучшим минеральным водам в Европе и входит в класс "Экстра", имеет статус идеально чистой воды (в декабре 2001 года начались экспортные поставки воды на европейский рынок), также на основе минеральной воды "ВОЛЖСКИЙ УТЕС №2" по индивидуальной технологии производителя, изготавливаются безалкогольные напитки "ЭРИДАН" в ассортименте, с использованием натуральных ароматизаторов, которые имеют полноценный, очень приятный и мягкий вкус с отменным определенными ароматами, обладают освежающими и тонизирующими свойствами, и что очень важно, не содержат углеводов и являются также продуктом диабетического питания. Все качества и свойства указанной выше продукции подтверждаются соответствующими сертификатами, гигиеническими и бактериологическими заключениями и разрешениями, не имеют противопоказаний к применению.

На Международных и специализированных выставках продукция "ЭРИДАН" неоднократно награждалась престижными медалями: является лауреатом конкурса "100 лучших товаров России" и внесена в реестр "Экологически безопасная продукция России" под №51, удостоена Диплома комиссии Медицинского Центра Управления Делами Товаров третьего тысячелетия "Российская Марка", признана Европейским сообществом, имеет Международный Сертификат качества и статус идеально чистой воды. Генеральным дистрибутором, владеющим эксклюзивным правом на продажу продукции ЗАО "ЭРИДАН" в г. Москве и Московской области, является Компания "ДОМИНАНТА-СИ" (тел. (095) 782-66-37), основная деятельность которой направлена на распространение и поддержку здорового образа жизни людей (начиная с раннего детского возраста), включающего в себя, прежде всего, правильное питание и употребление качественной воды. Аprobация воды "Диабетической злитой" было организовано РДА при открытии выставки "Жизнь без власти диабета" в ВВЦ в апреле 2002 года.

Желаем всем здоровья и долголетия!

президент РДА Волокола М.В. выступил на заседании Московской ассоциации эндокринологов с комментариями к запрету Минздравом РФ использования компонентов инсулиновых комплексов Каналеса в России. На заседании присутствующим было роздано 140 экземпляров гарантийного письма о выплате РДА 100.000 Ст. тысяч долларов наличными то-му, кто сможет до 31 декабря 2002 года представить более совершенный метод расчёта инсулинотерапии, чем "Сверхинтенсифицированная инсулинотерапия" (СИИТ) или 5.000 Пяти тысяч долларов тому, кто сможет в те же сроки представить хоть один доказанный случай ухудшения состояния больного при адекватном использовании СИИТ. Присутствовавшим врачам были бесплатно розданы экземпляры второго издания брошюры "Сверхинтенсифицированная инсулинотерапия (СИИТ) и СИИТ+ в решении проблемы излечения состояний хронических гипергликемий", издания спонсированного Группой "Алголайн", Москва. Кроме англоязычного издания СИИТ совершенствовано, расширено и переработано, выгуск спонсируется нефтедобывающей Компанией "Огако". Использование СИИТ перенесено за пределы РФ, поэтому последующие издания СИИТ будут выходить на других языках. На фотографии: члены Московского отделения Российской Ассоциации Эндокринологов слушают выступление Президента РДА.



Продвигается Первый Международный Диа-Лагерь на Урале для детей и подростков с 10 по 24 июля 2002 года под Екатеринбург в санатории "Обуховский". Участвуют и англоговорящие дети из других стран, организуется полный комплекс отдыха, лечения и культурная программа. Обращаться следует по телефону (3432)-431757, -205516, -205589 или по электронной почте email: sda@mail.utk.ru

Вышли Приложения №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 к данной Российской Диабетической Газете № 14. Каждое приложение высылается Вам бесплатно в присланном Вам и ПОДПИСАННОМ Вами конверте. Под марками на сумку на каждом конверте не забудьте написать "Прилож. 1 к РДГ 14", "Прилож. 2 к РДГ 14" и так далее. В Ваш конверт с РДГ приложения не помещаются.

Вышел в свет видеofilm РДА длительностью 1 час "Докрачное обследование больного-го и Сахарный диабет глазами студентов", снятый по инициативе Московского медицинского училища № 7. Бесплатные экземпляры фильма распространяются на выезде "Жизнь без власти диабета" в реабилитационные отделения Центров социального обслуживания, в медицинские училища, в региональные отделения "Школы диабета" психофизической саморегуляции имени Эрнесто Рома, коллективным членам РДА. Письменные заявки необходимо направлять в РДА - Исполнительному директору Гагарина А.Г. Спонсором тиражирования фильма выступила фирма "Планета здоровья 2000", телефон (095)-155-4414 или 155-4385, выпускающая препарат "Цыган".

В РДА можно заказать 90 минутные аудиокассеты с лекциями Клуба "Школы диабета психофизической саморегуляции имени Эрнесто Рома" по темам "Подходы к проблеме излечения сахарного диабета", "Питание при диабете 2 типа", "Питание при диабете 1 типа", "Сверхинтенсифицированная инсулинотерапия", "Механизмы психологической самозащиты в структуре внутренней картины болезни при сахарном диабете", "Ослабление сахарного диабета", "Основные принципы аэробной физической нагрузки при сахарном диабете", "Лекарственные травы при диабете". Стоимость каждой кассеты составляет 150 рублей включая стоимость пересылки в пределах России. Кассеты изданы АНБО "ДГ", РДА, для избежания подделок. Деньги следует переводить на счёт издательства через Сбербанк или почтовым переводом по адресу: 105568, Москва, А/Я № 13. Фатеровой Е.В. Не забывайте указать свой обратный адрес и названия желаемых аудиокассет.

РДА издало и бесплатно распространяет для Центров социального обеспечения населения и для отделений своего Клуба "Школа диабета имени Эрнесто Рома" методические пособия "Вопросы питания. Социальная и медико-психологическая реабилитация больных сахарным диабетом, атеросклерозом, ожирением и артериальной гипертензией" (Том 2. Приложение № 1 - 2002 года к "Российскому журналу эндокринологии, диабетологии и метаболизма"). Пособие издано при содействии Департамента социальной защиты и Департамента потребительского рынка Москвы с предисловием Начальника управления реабилитации и медико-социальной экспертизы инвалидов В.А. Коняевой, заслуженного врача Российской Федерации. Остаток тиража поступил на реализацию в магазин "Медицинская книга" на Комсомольском проспекте, д. 25 в Москве (метро "Фрунзенская"). Следующим выходом издания выступил Консорциум "Диабетический Торговый Дом" (ДТД). Коллективным членам за бесплатными экземплярами можно обращаться в РДА.

Фирма "Фармак" (Украина) начала продажи в России препарата "Изолибут", останавливая развитие осложнений сахарного диабета путём торможения превращения глюкозы в сорбит. Препарат дешевле импортных аналогов примерно в 20 раз. Телефоны Московского представительства "Фармак" - (095) - 152-4725, -158-6101. Членам РДА предусмотрены дополнительные скидки.

Ждем ваших новостей в "Диабетический калейдоскоп"!



Гастроэнтерологический препарат нового поколения

РЕКИЦЕН - РД

РЕГУЛЯТОР Кишечных ЦЕНОЗОВ - Растительно - Дрожжевой
(мощный энтеросорбент с высокой биологической активностью).
Киров - Москва - С. Петербург - Пермь (2000 - 2004 гг.)

Единственная в стране биологически активная добавка к пище, вошедшая по итогам 2001, 2002 и 2003гг. в "100 лучших товаров России" и награжденная Специальным Дипломом ЮНЕСКО.

Клиническая эффективность:

- отравления различного генеза
- диспепсия (тошнота, рвота, изжога, вздутие живота), запоры
- пищевые токсикоинфекции и расстройства пищеварения
- дисбиоз (дисбактериоз) и диатез (дети от 3 лет)
- хронические холецистит, гепатиты, панкреатит
- синдром раздраженного кишечника
- хронические воспаления мочеполовой системы
- нарушенная функция печени и обмена веществ
- язвенная болезнь, дискинезия желчевыводящих путей
- артриты
- алкогольная интоксикация (похмельный синдром)
- атеросклероз, сердечно - сосудистые заболевания
- аллергические реакции, дерматиты, угревая сыпь, псориаз
- гнойничковые заболевания кожи, фурункулез, туберкулез



Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует "Рекицен-РД" для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома, атеросклероза, ожирения и диабета.

Подробная информация на сайте: www.rekitsen.ru

- Регистрационные документы
- Упаковка
- Защитная голографическая марка
- Награды
- Механизм действия
- Клиническая эффективность
- Общая характеристика
- Химический состав
- Инструкция по применению
- Клинические отчеты (27 шт)
- Лечебно - профилактическое питание «Наша работа»
- «Рекицен-РД» и дисбактериоз
- Перспективы
- Места оптовых и розничных продаж
- Контакты

Места продаж БАД «РЕКИЦЕН - РД»:

- **Москва** (оптовые и мелкооптовые поставки):
(095) 350-03-65, 975-40-13, 235-06-22, 467-58-98, 959-99-86, 360-89-44, (г. Сергиев Посад МО 8-09654-6-19-96).
- **Москва** (розничная продажа):
- **Диспетчер (около 70 магазинов): (095) 786-34-00 (многоканал).**
- **Сеть магазинов Здоровья: (095) 952-35-39, 278-63-23.**
- Аптека №12 «НЕСКУЧНЫЙ САД», Ленинский проспект, 12. Тел. 952-12-49.
- Компания «Углерия» (095) 933-42-27.
- ООО «СанаВитас» (095) 237-24-21, 959-99-86.
- Центр Экологии Здоровья. ООО «Эко» (095) 151-00-48.
- Медицинский центр «Вигор - М» (095) 282-80-57.
- Моск. обл. науч.-исслед. клинич. ин-т (МОНИКИ) ул. Щепкина, 61/2, корпуса № 15 - аптека, №1- аптечный пункт поликлиники.
- Ассоциация вантовой медицины: (095) 362-72-82.
- Магазины здоровья на ВВЦ: павильон №13 "Здоровье".
- Медицинские центры биотокоррекции: 343-4091, 298-1089, 343-4096, 786-8567.
- ООО «Скальд-С», Аптечный пункт в вестибюле Института микробиологии им. Габричевского. М. «Водный стадион», ул. Алмазала Макарова, д. 10. Тел. (095) 452-18-14.
- **Подмосковье (розничная продажа):**
- г.Мытищи в Апт. №33 (Новомытищ. пр-т, 7), Апт. пункт в Железной консулгаташи (ул. Индустриальная, д.3, корп.2).
- г.Королев в Апт. МСЧ «Энергия» (ул. Ленина, д. 2-а), в Аптеках ООО «Фирма «ГЕОА»; Костин в Апт. №588 (Горького, д. 2а).
- г.Пушкино в Апт. № 583 (р-н жд станции).
- г.Ивантеевка в Медцентре «ИВА» Советский пр-т, 31, (095) 513-26-26.
- В аптеках **Сергиево-Посадского района**.
- г.Дзержинский в Апт. «Ирис-М» ул. Угрюмская, 20, (095) 550-76-41.
- г.Зеленоград: Справочная сети аптек «Медиа» (095) 535-55-10.
- **Санкт - Петербург (Северо-запад РФ).** Центр коррекции питания в Клинической больнице РАН, пр-кт Мориса Тореза, д.72. Тел.(812)553-34-96.
- **Украина.** Единая справочная по городам Украины - тел. в г.Житомире - 208-876. Дополнительный тел. в г. Киеве - 296-44-15.
- **Республика Беларусь.** Справочный тел. в г. Бресте (0162) 20-37-21.

Внимание! Рекицен - РД выпускается с элементами защиты от подделок. Ориентировочная стоимость, нефальсифицированного препарата в г.Москве - около 50 - 65 руб. за упаковку (100 гр.)

Внимание! Наличие защитной голографической марки на упаковке - обязательно! На голограмме на площади 3 x 3 мм при увеличении можно увидеть отметки всех городов, рек, железных и автомобильных дорог Кировской области и др.



Подробная информация (16 разделов) на сайте: www.rekitsen.ru

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ:

- ◆ диспепсия (тошнота, рвота, изжога, вздутие живота), запоры
- ◆ пищевые токсикоинфекции и расстройства пищеварения
- ◆ дисбактериоз и диатез (дети от 3 лет)
- ◆ хронические холецистит, гепатиты, панкреатит
- ◆ синдром раздраженного кишечника
- ◆ хронические воспаления мочеполовой системы
- ◆ нарушения функции печени и обмена веществ
- ◆ язвенная болезнь, дискинезия желчевыводящих путей; артриты
- ◆ алкогольная интоксикация (похмельный синдром)
- ◆ атеросклероз, сердечно-сосудистые заболевания
- ◆ аллергические реакции, дерматиты, угревая сыпь, псориаз
- ◆ гнойничковые заболевания кожи, фурункулез
- ◆ туберкулез



Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует "Рекицен-РД" для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома, диабета, ожирения и атеросклероза.

ШОКОЛАД, который МОЖНО

ДИАБЕТ ?!
ЛИШНИЙ ВЕС ?!
ДИЕТА ?!
СПОРТ ?!
ФИТНЕСС ?!

В России около 4% населения страдает диабетом. У десятков миллионов - невыявленные формы заболевания или предрасположенность к ним.

ВСЕ ЭТИ ЛЮДИ
ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ
ВЫБОР

шоколада

Кондитерская фабрика «Российские лакомства» представляет Вам продукцию, не имеющую аналогов на российском рынке :

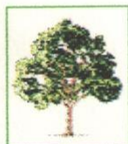
4 вида натурального диетического шоколада на фруктозе (с добавлениями топинамбура, миндаля, кешью).

3 вида орехов (кешью ,миндаль,фундук) в шоколаде на основе фруктозы класса «Премиум»

Фруктоза относится к группе моносахаридов и является одним из самых важных природных сахаров. Ученым фруктоза известна уже более 100 лет. Свойства, которые отличают ее от обыкновенного сахара, как например, возможность применения в пищевом рационе больных сахарным диабетом, ожирением, известны уже десятки лет. Из покон веков фруктоза в различном виде входила в рацион питания человека. Она хорошо усваивается организмом, не оказывая вредного влияния на здоровье и не вызывая побочных явлений. При замене в рационе сахарозы фруктозой поражаемость зубов желтым налетом снижается на 30-40%. Фруктозу добавляют в препараты, предназначенные спортсменам для компенсации потерь жидкости и соли в состоянии предельной нагрузки организма. Целебная сила топинамбура (земляной груши) известна на Руси с 17 века; то, что топинамбур стабилизирует концентрацию сахара в крови-делает этот вид шоколада особенно важным для диабетиков.

Наша продукция награждена золотой медалью в рамках конкурса «Безопасное, полезное, лучшее» на 4-й Международной выставке «Жизнь без власти диабета»





Крем «Солида»

натуральный препарат из экстракта мексиканской мимозы

Ускоряет

- **заживление микротравм после инъекций инсулина**
- **заживление язв на диабетической стопе**

Предотвращает

- **развитие трофических изменений кожи, связанных с диабетом**

Также помогает при следующих поражениях кожи:

- **поверхностные ожоги, ссадины, трещины, пролежни, псориаз, рожистые воспаления, грибковые поражения, угревая сыпь**



РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ

**Препарат прошел испытания и получил положительную оценку специалистов-эндокринологов Российской диабетической ассоциации*

Ирина МАКАРИЧЕВА
 щения ТВС на экраны му-
 сквичей, скажу следую-

ное место в доме для меня
 — это спальня.
Вячеслав ШАДРОНОВ

У ДИАБЕТА — НОВЫЙ ВРАГ

снижает риск возникновения гипергликемии независимо от типа диабета и стажа заболевания. Таким образом, становится возможным получение сахаропонижающего эффекта, который дает диетическое лечение даже в условиях привычного для вас рациона.

Кроме того, «ЛИАВИР» — это полноценный источник углеводов и пищевых волокон, которые обеспечивают необходимое энергетическое питание клеток и восстанавливают естественную защитную функцию кишечной микрофлоры.

Все это ведет к существенному и стойкому снижению концентрации сахара в крови, которое не сопровождается резкими колебаниями этого показателя в течение суток. А ведь именно это и является первоочередной задачей при лечении сахарного диабета.

В местах продаж вы сможете ознакомиться с результатами клинических исследований «ЛИАВИР» и, проконсультировавшись с лечащим врачом, сделать вывод о возможности использования его в своем лечении.

доставка на дом 755-9395
 консультации специалистов 350-5910
 диабетические аптеки «Пеликанъ» 937-8897

Вниманию 21 и 22 июня с 12 до 16.00 в «Пеликане» по адресу ул. Дмитрия Ульянова, д. 17/1 (3 минуты от м. «Академическая») состоится презентация препарата с участием врача-эндокринолога РДА.

Рег. ул. № 004573, Р.643, 10.2002.



**РОССИЙСКАЯ
 ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
 АССОЦИАЦИЯ**

Не секрет, что строгая диета и современные лекарственные средства обеспечивают устойчивый контроль за уровнем сахара в крови, позволяя забыть о диабете.

Понимая, как трудна жизнь человека, вынужденного постоянно ограничивать себя в питании, мы создали «ЛИАВИР». Этот препарат контролирует скорость и полноту усвоения глюкозы, поступающей в пищевую же на стадии всасывания в желудочно-кишечном тракте, что многократно

рами, которые не замес-
 ешь. Да и просто интерес-
 но провести три месяца в
 Подмосковье, на берегу
 Истры, в компании про-

проверка слуха

«Детектив-шоу» должно продолжаться?

Прочитала, что программу «Детектив-шоу» закрывают. Неужели это правда?

Ангелина РЕЗНИКОВА, г. Москва

Мы спросили об этом у ведущего программы Матвея Ганопольского: — Генеральный директор телеканала АТВ, где производится «Детектив-шоу», Анатолий Малкин уведомил меня о том, что руководство ТВС приняло решение о закрытии программы, —

расказал Матвей. — Я очень доволен, что имел возможность сделать эту передачу на протяжении почти пяти лет. Дважды программа выходила в финал премии «ТЭФИ». Дальнейшая судьба «Детектив-шоу» мне не ясна. Не исключено, что оно появится на другом канале.



Матвей Ганопольский раскрывает последнее дело

ИТОГО

Мы попросили автора 499 «дел» Михаила Шифрина подвести некоторые итоги.

- ✓ с августа 1999 года слушалось 503 дела.
 - Из них:
 - 10 — недоразумения
 - 5 — преступления фальшивомонетчиков
 - 53 — прочее.
 - ✓ 203 дела — кражи, растраты, хищения
 - 89 — мошенничества
 - 64 — убийства
 - 51 — шпионаж
 - 15 — поджоги
 - 13 — фальсификации
- ✓ самое старое дело — 700 год до н.э., покушения на ассирийского царя
- ✓ раскрыто командой или залом 454.

Ангол ДАВЫДОВ

«Антенна» №26(440), 18.06.2003





Одобрено: Институтом питания
Российской Академии медицинских наук (Москва),
Институтом клинической иммунологии
Сибирского отделения
Российской Академии медицинских наук (Новосибирск)

Helianthus tuberosus L.
ДОЛГОЛЕТ®
ВЗРОСЛЫМ И ДЕТЯМ
100% натуральный продукт

Богатый комплекс необходимых веществ обеспечивает потребности организма в аминокислотах, витаминах, микроэлементах и полисахаридах.

Рекомендован Минздравом РФ
в качестве средства:

- регулирующего углеводный обмен
- нормализующего кишечную микрофлору
- повышающего иммунозащитные силы организма
- дополнительного источника инулина и минеральных веществ

Рекомендации по применению:
Взрослым и детям старше 12 лет по 3-6 таблеток 1 раз в день во время еды с пищей.
Длительность приема – 5 недель.
Повторный прием через 2 недели.
Детям – из расчета 1 таблетка на 25 кг массы тела в день.
Длительность приема – 5 недель.

Противопоказания:
индивидуальная непереносимость компонентов продукта

Сертифицирован органами Минздрава РФ
РУ №003759.Р.643.12.2001

**ЭФФЕКТИВНО
НАДЕЖНО**

Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует "Долголет" для профилактики и применения в комплексной терапии диабета.









Майонез АЛЬБЕЛА

Массовая доля жира 47,0%



Укрепляет сердце и стенки сосудов,
так как не содержит холестерина.

Благодаря наличию только растительных
ингредиентов позволяет сохранять оптимальный вес.
Рекомендован Российской Диабетической Ассоциацией

Изготовлен из генетически неизменных бобов,
выращенных на полях Самарской и Ульяновской областей.

Состав: молоко соевое, масло соевое, вода питьевая,
соль поваренная, эмульсия горчичная, кислота уксусная,
сода пищевая, стабилизатор пектин.

Пищевая и энергетическая ценность 100 г продукта:
жиры - 47,0 г; белки - 1,35 г;
углеводы - 3,9 г; калорийность - 444 Ккал.

Срок годности и условия хранения:
60 суток при t° от 0°C до 10°C.

Изготовлен и упакован: указано на шве (день, месяц, год)

TU 9143-007-05196551-2001

Масса нетто 100 г



Изготовитель:
ОАО МСЗ "Кошкинский"
446800, Россия,
Самарская обл., с. Кошки,
тел.: (84650) 2-29-48,
тел./факс: (84650) 2-13-36



05 05 2005



СРЕДНЕКАЛОРИЙНЫЙ







**СЫР СОЕВЫЙ
ТОФУ**

Альбела с наполнителем
ТУ 9146-006-05196551-2002

**Самый универсальный и экономичный белковый,
готовый к употреблению продукт.**

Отличается высоким содержанием растительного белка, который сравним по своему аминокислотному составу и биологической ценности с белком мяса. Имеет вид сыра, нежный вкус, относится к легкой пище. Изготовлен из отборного отечественного сырья без химических добавок и консервантов. Экологически чистый продукт, не содержащий генетически модифицированных компонентов.

ПРОСТЫЕ РЕЦЕПТЫ СОЕВЫХ БЛЮД:

Сыр тофу в первых блюдах. Нарезать небольшими кубиками и бросить в готовый суп, вместо фрикаделек или галушек.

Яичница с тофу и морской капустой

3 яйца, 1 луковичка, 150 г тофу, 1 ложка постного масла, соль, перец по вкусу. Лук пассировать. Разместить яйца, посыпать, выложить на сковороду, добавить порезанный кубиками тофу и довести до готовности.

Полить соевым майонезом или соусом.



Изготовитель: ОАО МСЗ «Кошкинский»
Россия, 446800, Самарская обл., с. Кошки,
тел.: (84650) 2-29-48, тел./факс: 2-13-36;

Массовая доля жира 4,0%;

Состав: пищевая соевая основа «Молоко соевое»,
соль поваренная пищевая, наполнители,
кислота лимонная пищевая;

Пищевая ценность (содержание в 100 г продукта):

жиров - 4,8 г, белков - 14,0 г, углеводов - 5,3 г.

Калорийность - 121 ккал.

Условия хранения и срок годности:

при температуре (4±2)°С - не более 20 суток;

Изготовлен и упакован:

(число, месяц, год)



00-06-05 0 450

Изготовлено 20 06 05





Коктейли "Альбела"

В основу рецептуры была положена идея создания напитка, который сочетал бы в себе лучшие свойства молока и натуральных соков. В результате чего появились напитки, которые содержат легко усваиваемый растительный белок, необходимые витамины (А, С, D, E, B1, B2, P, PP), глюкозу, фруктозу и минералы. При этом напитки "Альбела" не содержат холестерина, лактозы и сахара. Благодаря этим свойствам напитки "Альбела" укрепляют иммунитет, заряжают энергией, обладают гипосалергенным эффектом, являются прекрасным диетическим питанием. Особой гордостью специалистов Молочного Союза "АЛБЕ" является то, что по своим вкусовым качествам наши напитки превзошли все известные нам аналоги

Стуценка "Альбела"

Вырабатывается из соевого молока. Имеет вид и консистенцию молочного десерта со вкусом апельсина или ананаса в зависимости от наполнителя. Богата витаминами А, В, С, Е, микро- и макроэлементами. Не содержит животных компонентов, молочного сахара - лактозы и холестерина. Хороша для чая, кофе, кремов, выпечки, а также как самостоятельный продукт для "сластена".



Фруктовое пюре "Альбела"

Изготавливается из свежих плодов и ягод с добавлением сахара, не содержит сахара. Является прекрасным десертом.



Молоко "Альбела"

Сок соевых бобов, полученный путем отжима. Насыщенный вкус, с легким приятным запахом. По пищевой ценности соответствует коровьему молоку 1,5-2% жирности, содержит все необходимые для здоровья человека питательные элементы. Оно прекрасно усваивается организмом и не имеет никаких противопоказаний.

Творожок "Альбела"

Диетический продукт, с нежной консистенцией, сочетающийся в себе соевый творог (тофу) и фруктово-ягодный наполнитель, который дополнительно обогащает продукт витаминами и придает приятный фруктовый вкус. При этом не содержит сахара и обладает всеми полезными свойствами тофу.



Майонез "Альбела"

Уникален тем, что в отличие от обычных майонезов не содержит животных жиров, яичного порошка, а значит, холестерина. По своим вкусовым качествам превосходит многие традиционные майонезы. Продукт не вызывает аллергии и не содержит сахара. С соевым майонезом "Альбела" можно приготовить сотни разных блюд.



Тофу "Альбела"

Соевый сыр - сквашенное и отжатое соевое молоко, с консистенцией мягкого сыра, обладает нежным вкусом. По биологическому составу и качествам сравним с мясом, сыром и творогом. Расплагает богатыми кулинарными возможностями. Из тофу делают салаты, закуски, добавляют в первые и вторые блюда. Очень легко усваивается организмом. Идеальный белковый продукт для диабетиков и больных с желудочночными и сердечными заболеваниями и просто гурманов.



Фито-йогурт "Альбела"

Изготавливается из соевого молока жирностью 1,5% с использованием закваски на чистых молочнокислых культурах и "болгарской палочки". По мнению специалистов, врачей и микробиологов соевый йогурт "Альбела" - продукт полезнейший. Он - "живой", легкоусваиваемый, содержит витамины, минеральные вещества: калий, магний, йод, фосфор, кальций, столь важные для здоровья зубов и костей, а также для работы сердечной мышцы. Он полезен всем, но особенно тем, кто не переносит молочный сахар и животные жиры. Технология его изготовления уникальна и в России освоена пока только двумя предприятиями. Вкусовые же качества фито-йогурта "Альбела" по результатам закрытых тестов превосходят большинство питьевых молочных йогуртов.



Овощная икра "Альбела"

Мягкая консистенция, ярко выраженный вкус, цвет и запах - все напоминает кабачковую икру, но по содержанию белков, витаминов, макро- и микроэлементов овощная икра "Альбела" далеко ее опережает. Этот продукт представляет собой прекрасную закуску.

ПРОДУКТЫ БОГАТЫЕ ЗДОРОВЬЕМ

Молочный Союз "АЛЕВ" является одним из крупнейших производителей молочных продуктов питания в Поволжском регионе. Предприятие включает в себя заводы, расположенные в Самарской (ОАО МСЗ "Кошкинский" и ООО "Красноярское молоко") и Ульяновской (ЗАО "АЛЕВ") областях. Одним из видов бизнеса Молочного Союза "АЛЕВ" является производство соевых продуктов, где компания входит в тройку лидирующих российских предприятий. Использование передовых технологий, постоянный контроль качества и максимальное удовлетворение потребностей клиентов - вот принципы, на которых основана работа компании. Благодаря этому продукция предприятия представлена практически во всех регионах РФ и рекомендована Российской Диабетической Ассоциацией.



РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ

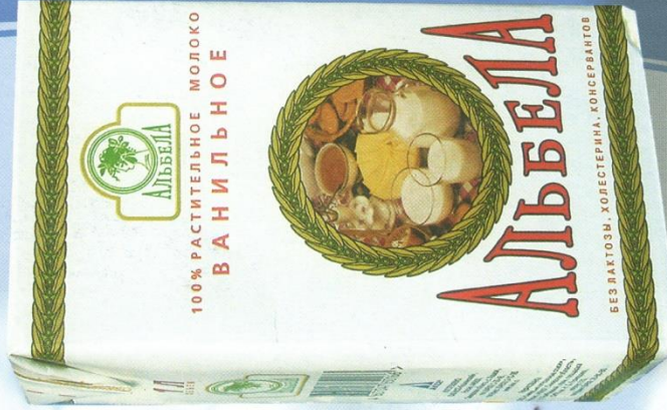


433515, Россия,
Ульяновская область,
г. Димитровград,
Мулловское шоссе, 7

Телефоны:
(84235) 6-15-14
(84235) 6-14-87
(84235) 6-72-98

Представительство в Москве:
ООО "Альбела" г. Москва,
Рязанский проспект 86/1.

Телефон/факс:
(095) 748-00-24.
www.alev.ru
e-mail: mail@alev.ru



Чистое масло грецкого ореха с тонким вкусом для изысканных салатных идей

МАСЛО ГРЕЦКОГО ОРЕХА



НОВЫЙ ПРОДУКТ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ!

Чистое масло грецкого ореха с тонким вкусом для изысканных салатных идей

МАСЛО ГРЕЦКОГО ОРЕХА 100%

ПРИЯТНЫЙ МЯГКИЙ ВКУС И ТОНКИЙ АРОМАТ; ШИРОКИЙ СПЕКТР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ: рекомендуется для придания изысканного вкуса разнообразным салатам. Применяется в домашней выпечке, незаменимо для блюд кавказской кухни и французской гастрономии;

В ОТЛИЧИЕ ОТ БОЛЬШИНСТВА ИМПОРТНЫХ АНАЛОГОВ: состоит из 100% МАСЛА ГРЕЦКОГО ОРЕХА, не содержит ароматизаторов, вкусовых добавок, консервантов; **ПОЛУЧЕНО МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ОТЖИМА**, благодаря применению уникального, не имеющего аналогов, оборудования, разработанного и изготовленного специально для нашего предприятия; 100% УСВОЕНИЕ ОРГАНИЗМОМ ЧЕЛОВЕКА;

РЕКОРДНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ВИТАМИНА - Е

РЕКОРДНОЕ СОДЕРЖАНИЕ НЕЗАМЕНИМЫХ ПОЛИНАСЫЩЕННЫХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ

ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Масло грецкого ореха это превосходный натуральный диетический продукт

Оно необходимо людям преклонного возраста, страдающим гипертонией, атеросклерозом, ишемической болезнью сердца, сахарным диабетом.

Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует масло грецкого ореха для профилактики и диетического лечения ожирения, сахарного диабета и метаболического синдрома.

Масло успешно применяется в гастроэнтерологии при хроническом гепатите, повышенной кислотности. В эндокринологии-при гиперфункции щитовидной железы.

Масло грецкого ореха защищает организм от действия канцерогенных веществ, повышает сопротивляемость организма радиационному облучению, выводит из организма радионуклиды, оказывает противоопухолевое действие.

Обладая противовоспалительными свойствами, масло грецкого ореха с успехом применяется в дерматологии при лечении воспалительных заболеваний кожи и слизистых, способствует заживлению ран, трещин, длительно существующих язв. Оно эффективно при лечении псориаза, экземы, фурункулеза, варикозного расширения вен. В косметологии используется для смягчения сухой кожи, а также в качестве средства, улучшающего загар. Масло является идеальной основой для кремов.

Масло грецкого ореха содержит фосфолипиды, снижающие уровень холестерина в крови, а также ситостерин, препятствующий всасыванию холестерина в пищеварительном тракте.

Жирорастворимые витамины, входящие в состав масла, нейтрализуют действие радионуклидов и тормозят процессы, происходящие в организме под действием проникающей радиации. Являясь активными антиоксидантами, витамины, находящиеся в масле замедляют процессы старения в организме, стимулируют процессы кроветворения.

Масло грецкого ореха является великолепным питательным продуктом в период восстановления после перенесенных болезней и операций

- * Лауреат Международной выставки WORLD FOOD 2002 - "Лучший продукт 2002г на Российском рынке"
- * Лауреат Международной выставки "Комплиментарные технологии в медицине XXI века"
- * Золотая медаль Госстандарта России - "Товар третьего тысячелетия", "Знак качества XXI века"
- * Лауреат PRODEXPO-2003г - "Лучший продукт 2003г на Российском рынке"
- * Лауреат Всенародного конкурса "Лучший диетический продукт Украины 2003г"
- * Лауреат Международного конкурса "Экологически безопасная продукция" - Золотая медаль
- * Победитель Всенародного конкурса "Бренд Года 2003" в номинации "Наивысшее качество в Украине"

УЧИТЫВАЯ ЕГО КАЧЕСТВА, ОНО СТОИТ НА ВЕРШИНЕ ВСЕХ РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ И ЯВЛЯЕТСЯ ЛУЧШИМ ИЗ НИХ

Все вышесказанное позволяет с полным основанием называть масло грецкого ореха ЭЛИКСИРОМ ЖИЗНИ!

Производитель: ООО "Агросельпром" Украина совместно с "INAX LLC" США
Тел./факс: +38-(0562)-35-51-76; 27-19-58
E-mail: walnuts_inax@yahoo.com E-mail: walnuts@pochtamt.ru
http://www.walnuts.com.ua

Представительство в России(Москва):
ООО "ВАРИАНТ 100"
Тел./факс: (095) 176-05-64, 176-35-05, 797-67-23
E-mail: www.variant100@xxline.ru

**РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ**



ЭКСКЛЮЗИВ!

**NEW!
НОВИНКА!**



ЭКСКЛЮЗИВ!



**НОВЫЙ ПРОДУКТ
НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ!**

Халва из грецкого ореха на сорбите

Эта халва изготовлена по специальной технологии из отборного ядра грецкого ореха, выращенного в экологически чистом регионе Украины. Она имеет нежный и неповторимый вкус грецкого ореха. Удивительный вкус этой халвы приятно удивит любителей восточных сладостей.

Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует данную халву лицам с сахарным диабетом, атеросклерозом и другими метаболическими и эндокринными расстройствами

Потребление сорбита 30г/сутки на 70кг массы тела человека



Не содержит холестерина и транс-жиров. Обладает желчегонным и незначительным слабительным действием

Халва из грецкого ореха на сорбите с фисташками и с ванилью

Эта известная на Востоке халва изготовлена из зерен лучшего кунжута выращенного на плантациях Ближнего Востока.

Производимая нами халва расфасована в вакуумную упаковку, изготовленную из специальной пятислойной пленки, имеющей высокие барьерные свойства, что позволяет 12 месяцев сохранять вкусовые качества свежей халвы. Халва экспортируется в следующие страны: Россия, США, Германия, Швеция, Финляндия, Израиль, Польша, Эстония и Латвия.

Технология изготовления данной халвы запатентована "INAX LLC" (США)



**РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ**

**NEW!
НОВИНКА!**



ТОЛЬКО ИЗ НАТУРАЛЬНЫХ
ЯГОД И ПЛОДОВ
НА СОБИРАТЕ

СИРОПЫ НА САХАРОЗАМЕНИТЕЛЕ

для диабетического и диетического питания

Крыжовник

Крыжовник способствует нормализации артериального давления и противодействует развитию новообразований. Ягоды крыжовника полезны для профилактики малокровия и желудочно-кишечного тракта.

Черная смородина

Чёрная смородина используется как общеукрепляющее средство при хроническом гастрите с пониженной кислотностью и энтероколите, при повышенной ломкости капилляров. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Шиповник

Шиповник является высоковитаминным средством, применяется при авитаминозах, утомляемости, недостатке витамина "С".



РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ

Черника

Черника улучшает зрение. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Черная рябина

Чёрная рябина снижает кровяное давление, употребляется при атеросклерозе. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Инжир

Инжир обладает потогонным, жаропонижающим действием и оказывает благоприятное влияние при ларингитах, трахеитах и бронхитах. Рекомендуется при лечении анемии, венозной недостаточности сердечно-сосудистых заболеваний.

Лимонник

Лимонник является иммуностимулятором, применяется при физической и умственной усталости, повышенной сонливости, обостряет ночное зрение.

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ

Ежевика

девясил, побег черники

Сироп используется в качестве витаминного, мягкого успокаивающего средства. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Красная рябина

одуванчик, крапива

Сироп используется в качестве высоко-витаминного, общеукрепляющего средства. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Патент на изобретение
№ 2139081 от 10.10.1999г.
Выдан Российским агентством
по патентам и товарным знакам.

Боярышник

шиповник, топинамбур

Сироп используется в качестве витаминного средства, укрепляет сердечную мышцу и стенки сосудов. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Облепиха

спорыш, ловух

Сироп используется в качестве витаминного, противовоспалительного средства. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

Элеутерококк

зверобой, побег черники

Сироп используется в качестве мягкого тонизирующего средства, восстанавливает потенцию у мужчин. Рекомендуется больным сахарным диабетом.

«Пища должна быть целебной»

Это изречение великого Гиппократа - стало девизом работы ООО "Альценой - БАД", победителя конкурса предприятий малого бизнеса Москвы "МОСКОВСКИЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ 2002г." в номинации "Лучшее предприятие в сфере переработки сельскохозяйственной продукции и производства продуктов питания".

За четыре года ассортимент фирмы увеличился с пяти наименований сиропов из натуральных ягод и лекарственных трав до 65 позиций. Продукция выпускается под торговой маркой "Поляна здоровья". Особое место в выпускаемой продукции занимают товары для диабетического и диетического питания. Сиропы на сахарозаменителе удостоены эмблемы РДА "Российская диабетическая ассоциация рекомендует" и награждена почетным дипломом "Лучший диабетический товар 2001г."

К летнему сезону 2003г. ООО "Альценой - БАД" подготовил приятный сюрприз для людей, страдающих диабетом и отдающим предпочтение диетическому питанию - сокодержателе концентраты для приготовления напитков на основе природного растительного подсластителя - травы "Стевия". За уникальные лечебные свойства ей в народе присвоили имя "Доктор Стевия".

Разбавив 0,25 л. концентрата Вы получаете 1,25 л. замечательного натурального низкокалорийного с лечебными свойствами напитка из сока ананаса, яблока" вишни, апельсина.

Стевия также полезна для людей с избыточным весом, при болезни печени, почек, поджелудочной и щитовидной желез.

Благоприятное воздействие на людей при повышенной нервной и умственной нагрузке делает напитки незаменимыми для 90% нашего взрослого населения.



Производитель ООО "Альценой - БАД"
127521, г. Москва, Анненский проезд, д. 2А
Телефоны: 219-19-11, 219-52-50
219-44-06, 219-49-90

Факс: 219-29-73

E-mail: alcenoy@rol.ru, www.alcenoy.ru

ДОКТОР СТЕВИЯ

При обследовании взрослого населения Парагвая выявился очень низкий процент заболеваемости ожирением и сахарным диабетом (порядка 0,5 %), что в несколько раз ниже, чем в развитых странах мира, в том числе и в России. Оказалось, что причиной тому является трава стевия и объем ее потребления достигает 8 кг на одного человека.

Традиционно стевия используется в качестве лекарственного средства и в других странах Латинской Америки для снятия умственной и физической усталости, как общеукрепляющее средство, для нормализации работы желудочно-кишечного тракта, эндокринной системы и др. органов человека. Так, что стевия имеет долгую и эффективную историю применения и без побочных эффектов.

Этому во многом способствуют по истине уникальные свойства стевии, которые определяются богатством биохимического состава ее листьев.

В них присутствуют:

- комплекс, так называемых сладких дитерпеновых гликазидов (СДГ) неуглеводной природы, эквивалент сладости которых достигает 300 единиц и выше, обладают практически нулевой энергетической ценностью и не требуют выделения дополнительных количеств инсулина. В силу этого, стевия самой природой предназначена в качестве лечебно-профилактического и оздоровительного средства при диабетических и им сопутствующих заболеваниях.

- 17 аминокислот (в т.ч. лизин, глицин, метионин и другие, из них 8 незаменимых).

- полиненасыщенные жирные кислоты (линолевая, леноленовая, арахидоновая).

- витамины А, группы В, С, Е, Д, К.

- флавоноиды, растительные гликазиды, сапонины, алкалоиды, эфирные масла.

- микроэлементы Fe, Ca, Mg, Se, Zn и др.

Сочетание сладких гликазидов (СДГ) с другими компонентами, в совокупности, обеспечивает стевии уникальные оздоровительные и лечебно-профилактические свойства.

Стевия способна сдерживать рост и размножение болезнетворных бактерий и патогенных микроорганизмов. В частности, легко справляется с ними в полости рта, спасая зубы от кариеса, а десны от пародонтоза. За рубежом есть зубные пасты и жевательные резинки со стевией. Бактерицидные свойства стевии проявляются при заживлении ран, трофических язв. Если неглубокую рану смочить концентратом стевии, то она заживает без рубцов. Стевия уменьшает боли при ожогах и укусах ядовитыми насекомыми, эффективна при простуде и гриппе, в косметике. Стевия может применяться в качестве масок на кожу лица. Примочки из стевии делают кожу лица мягкой. Морщины разглаживаются. Помогает стевия и при кожных заболеваниях: себорее, дерматитах, экземе.

В России на основе научных разработок выпущены жидкие экстракты стевии, разработаны и подготовлены к выпуску целый ряд напитков на основе этих экстрактов, не содержащих в себе искусственных красителей, заменителей, ароматизаторов и т.п. В ближайшее время на прилавки магазинов поступит ряд соевых продуктов, в которых сахар заменен экстрактами стевии. Также подготовлены к выпуску стоматологические пленки, помогающие бороться с пародонтозом. Эта продукция на основе экстрактов стевии обладают очень ценными свойствами в профилактике ожирения и диабета, атеросклероза. Компоненты стевии включаются в процесс углеводного обмена веществ, нормализуя его. Стевия незаменима при сильной умственной и физической нагрузках, при сердечных недомоганиях, а также для нормального функционирования центральной нервной системы, роста и развития человека.

ТЕЛФАКС (095) 165-16-38, 203-33-37, 372-43-95.

Миссия РДА – излечение человека с сахарным диабетом. Диабет не образ жизни, а враг, которого можно победить. Спонсор выпуска – Консорциум «Диабетический Торговый Дом».

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(картон, 100 таблеток, 6,2 гр.)
заменяет 0,6 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(картон, 400 таблеток, 24,8 гр.)
заменяет 2,4 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(картон, 1200 таблеток, 74,4 гр.)
заменяет 7,2 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(пластик, 300 таблеток, 18,6 гр.)
заменяет 1,8 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(пластик, 667 таблеток, 41,4 гр.)
заменяет 4 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(дозатор, 667 таблеток, 41,4 гр.)
заменяет 4 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
(дозатор, 1200 таблеток, 74,4 гр.)
заменяет 7,2 кг сахара

ИНОВИНКИ!

САЛАДС®-люкс. аспартам
(дозатор, 200 таблеток, 12,0 гр.)
заменяет 1,2 кг сахара

САЛАДС®-плюс. сахарин
(дозатор, 300 таблеток, 18,0 гр.)
заменяет 1,8 кг сахара

САЛАДС®. цикламат, сахарин
с ароматом и вкусом
лимона, малины,
смородины,
мяты и бергамота
(картон, 30 таблеток, 2,4 гр.)
заменяет 0,18 кг сахара

Сладость для всех!

САЛАДС®
ЗАМЕНИТЕЛЬ САХАРА



ИЗГОТОВИТЕЛЬ
АРКОМ®
ДЛЯ НАПИТКОВ, ВЫПЕЧКИ
И КОНДИТЕРСКИХ
ИЗДЕЛИЙ



НЕ СОДЕРЖИТ КАЛОРИИ

АБСОЛЮТНО БЕЗВРЕДЕН

УСТОЙЧИВ ПРИ ВАРКЕ И ВЫПЕЧКЕ

УДОБНЫЕ ДОЗАТОРЫ И ЭКОНОМИЧНЫЕ УПАКОВКИ

ДЕШЕВЛЕ САХАРА И ИМПОРТНЫХ САХАРОЗАМЕНИТЕЛЕЙ

Товар подлежит обязательной сертификации



Рекомендовано:





● Необходимо пробежать 8 километров, чтобы полностью избавиться от калорий, полученных вместе с одной плиткой шоколада. Конечно, спорт - дело полезное, но в разумных пределах и в соответствии с Вашим здоровьем, возрастом и физическими данными. А если большую часть времени Вы проводите дома или за рабочим столом, то возникнет необходимость учитывать потребляемые калории.

И в этой математической головоломке, в этом постоянном выборе: есть или не есть, мы делаем Вам стопроцентный козырь - бескалорийный заменитель сахара **САДАКС®**.
САДАКС® не переваривается не подвергается метаболизму и проходит через организм в неизменном виде, при этом обходя даже некоторые бактерицидные действия.
 Так что, приятного аппетита, будьте здоровы и занимайтесь спортом для души и тела без калкулатора в руках.

0 калорий



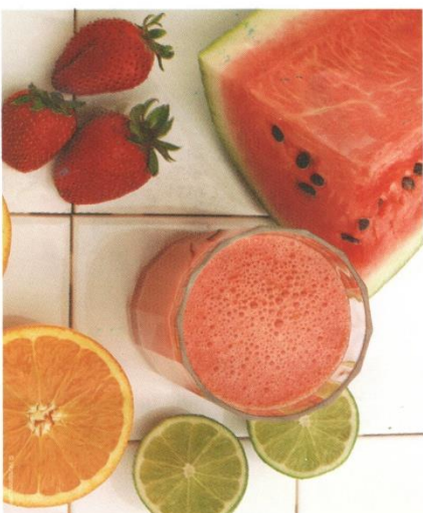
Предлагаем Вам несколько рецептов, которые помогут использовать **САДАКС®** в домашней кулинарии.

● КОМПОТЫ

При приготовлении сладкого сиропа высокой концентрации на 3-литровую банку следует использовать 68 таблеток **САДАКС®**, что эквивалентно 400 г сахара.

● ВАРЕНЬЕ ИЗ ЯГОД

На 1 кг ягод добавить 1 кг сахара (вместо двух) и 165 таблеток **САДАКС®** и варить до полной готовности.



● ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО БЕЗ САХАРА

400 г муки, 1 щепотка соли, 1/4 л молока, 3 таблетки **САДАКС®**, 100 г маргарина, 1 яйцо, 25 г дрожжей, цедра лимона. Просеять в чашку муку, сделать в середине углубление. Залить подогретое молоко и разрыхленные дрожжи. Замесить тесто, посыпать мукой и поставить в теплое место для поднятия. Вымесить тесто до гладкости и дать подняться. Дрожжевое тесто выпекать около 25 минут.

● РОЖДЕСТВЕНСКИЙ ПИРОГ

500 г муки, 45 г дрожжей, 18 л молока, 200 г растительного маргарина, 7 таблеток **САДАКС®**, 100 г миндаля, 125 г корицы (мелкий черный изюм), 125 г изюма, 100 г цитроната, соль, нутелга цедра одного лимона, мускат. Приготовить дрожжевое тесто (см. рецепт). Затем разрыхленный маргарин, приправу и разведенный в воде Садакс добавить в тесто, снова перемешать и дать подняться. После этого ввести в тесто цитронат, миндаль, изюм и корицу. Придать тесту форму пирога и выпекать в духовке на среднем огне около часа. Готовый пирог смазать маргаринком.



ФРУКТОЗА

АРКОМ®

СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ГОРОДА

Натуральный природный сахар, полезный для здоровья. Присутствует во фруктах, ягодах и меде.

- **Фруктоза** хорошо усваивается организмом, не оказывая вредного влияния на здоровье и не вызывает побочных явлений.
- **Фруктозу** эффективно используют для здорового питания.
- **Фруктоза** разрешена для употребления больными сахарным диабетом.

в 1,8 РАЗА
СЛАДШЕ САХАРА

"БИОСЕНСОР АН"  **САХАРНЫЙ ДИАБЕТ**



Российская фирма-производитель при участии
Института проблем Химической Физики РАН
предлагает:

Простые, надежные, высокоспецифичные
и точные экспресс - тесты для определения
ГЛЮКОЗЫ и КЕТОНОВЫХ ТЕЛ в моче.



ТУ № 9398-285-45677786-98

1,6 \$



ТУ № 9398-286-45677786-98

1,6 \$



ТУ № 9398-287-45677786-98

2,3 \$

Области применения:

1. Экспресс-контроль состояния больных сахарным диабетом как в стационарных амбулаторных условиях (или в условиях поликлиники), так и путем самоконтроля;
2. Выявление больных сахарным диабетом, лиц с фактором риска или нарушениями метаболизма жирных кислот.

Характерные особенности:

1. Высокая специфичность (тесты реагируют только на глюкозу и кетоновые тела независимо от наличия любых других биоагентов);
2. Время анализа - не более 2 минут.

Способ применения:

- Открыть пенал, извлечь одну полоску, закрыть пенал;
- Край полоски с реакционной зоной полностью погрузить в мочу;
- Через 5 секунд полоску вынуть и избыток на реакционной зоне полоски удалить чистой фильтровальной бумагой или стряхнуть резким движением руки;
- Через 2 минуты с момента погружения края полоски в мочу сравнить окраску сенсорной зоны с цветовой шкалой на этикетке пенала;
- Оценку необходимо проводить при хорошем освещении;
- Возможна приблизительная оценка промежуточных значений.

Применение метода разбавления приводит к увеличению диапазона определяемых концентраций глюкозы до 10%.

Поверхность полоски имеет покрытие, на котором ручкой или карандашом можно сделать необходимые пометки.

Точное количественное определение:

При использовании микрофотометра на отражение возможно точное количественное определение содержания глюкозы и кетоновых тел в моче.

Способ хранения:

- Хранить в плотно закрытых пеналах в сухом помещении при температуре (+5) - (+25)°С.
- Срок хранения 12 месяцев.

Условия поставки:

- **Льготные условия поставки для учреждений здравоохранения.**
- Гибкая система скидок оптовикам.
- Возможность доставки до указанного места.

На ближайшие полгода цены снижены на 35 %



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПОСТАВЩИК
Российская Диабетическая Ассоциация
РЕКОМЕНДУЕТ

Школа диабета им. Эрнесто Рома
Тел: (095) 965-39-93, 965-38-83, 291-53-28, 372-02-02









ОБЛЕПИХА **ОБЛЕПИХА** **ОБЛЕПИХА** **ОБЛЕПИХА**

*Безалкогольный
слабогазированный напиток
специального назначения
Стевия вкус облепихи*

Состав: вода, л-карнитин, натуральный
экстракт стевии, натуральный экстракт
облепихи, бензоат натрия

100% натуральный продукт

Содержит Л-Карнитин
фирмы "Lonza" (Швейцария)
303мг/100 см³

Энергетическая ценность 0 ккал/100 см³

Пищевая ценность — не содержит
углеводов.

Рекомендуется употреблять для
диетического питания и профилактики
сахарного диабета с целью повышения
выносливости организма, улучшения
функций сердца, уменьшения подкожного
жира, более быстрого восстановления
после физических нагрузок
и нормализации обмена веществ.

Стевия
содержит 1000 мг Л-карнитина

0,33л

Производитель:
ООО «Гезелст»,
г. Давраженский, ул. Давраженская, 16
www.gezelst.ru
Хранить при t от 0° до +18° С
Срок годности 180 дней

ГОСТ 28188-89
№ 01

РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ

Годен до:



4 1607023180595



Шоколад с орехом.
Состав: какао тертое, фруктоза, масло какао,
ядро ореха арахиса жареное дробленое,
лецитин (E322), ванилин.
В 100 граммах продукта содержится:
белка-8,8 г, жира-42,3 г, углеводов-43,7 г.
Энергетическая ценность - 585 ккал., 2 хл.ед.
Условия хранения: температура 15-18 °С.
Срок годности: 6 месяцев.
Масса нетто 100 г.



Произведено в России
ООО "Грант-Сервис" - фирма по производству
кондитерских изделий.
129344, Россия, Москва, ул. Летчика Бабушкина, 8
Офис. Тел: (095) 185-25-65
E-Mail: paut@comtv.ru

Изготовлено из высококачественного
натурального сырья без добавления
консервантов.

Дата выработки / Date of production

13 ИЮН 2005

Manufactured on basis of high quality
natural products, no conservants.

ГОСТ 6534-89



Всероссийский "Диабет - Телефон" 505-33-99.



Настоящий шоколад с афелъной крошкой



Настоящий горький классический шоколад



Настоящий молочный шоколад



Шоколад с вафельной крошкой.
 Состав: какао тертое, фруктоза, масло какао,
 сухое молоко, вафельная крошка,
 лецитин (E322), ванилин.
 В 100 граммах продукта содержится:
 белка-8,9 г, жира-31,2 г, углеводов - 53,4 г.
 Энергетическая ценность - 521 ккал.
 Условия хранения: температура 15-18°C.
 Срок годности: 6 месяцев.
 Масса нетто 100 г.



Произведено в России
 ООО «Грант-Сервис» - фирма по производству
 кондитерских изделий.
 129344, Россия, Москва, ул. Летчика Бабушкина, 8
 Офис. тел: (095)185-25-65
 E-Mail: paut@comtv.ru

Изготовлено из высококачественного
 натурального сырья без добавления
 консервантов.

Дата выработки / Date of production

11 АПР 2005

Manufactured on basis of high quality
 natural products, no conservants.

ГОСТ 6534-89



Всероссийский «Диабет-Телефон» 505-33-99.



Торт шоколадно-вафельный



Торт вафельный шоколадно-сливовый с орехом



Торт шоколадно-вафельный с орехом

ИФТ
 тел: (095) 993 23 01
 www.grantpak.ru
 e-mail: grantpak@grantservice.ru



...использование...
...витамины...
...энергетическая ценность...
...содержит...
...витамины...
...энергетическая ценность...
...содержит...
...витамины...
...энергетическая ценность...
...содержит...



Россия, Новосибирск,
пр. Димитрова, 7.
Тел.: (3832) 36-67-39,
36-53-03, 27-13-27.
www.dieta.nsk.su
diabet@online.nsk.su

и относительно...
не более 75%.
Суточная доза употребления
фруктозы 0,75 г/кг массы тела.
ТУ 9131-002-58622611-02
Срок хранения 6 месяцев.

**ПЕЧЕНЬЕ
НА ФРУКТОЗЕ**

Сибирское

Сибирское

ПЕЧЕНЬЕ НА ФРУКТОЗЕ

**ПЕЧЕНЬЕ
НА ФРУКТОЗЕ**

Сибирское

Печенье диабетическое "СИБИРСКОЕ".
СОСТАВ: мука пшеничная 1 сорт, маргарин, фруктоза, отруби, меланж,
молоко сухое, витамин Е, соль, лецитин, разрыхлители, веторок
(бета-каротин), ароматизатор "Ванильно-сливочный".
В 100г продукта: белков - 8,9 г, жиров - 15,6 г, углеводов - 60,0 г,
из них фруктозы - 14,6 г, пищевые волокна - 5,4 г.



180г
МАССА

Вх

Вх. № 10416 1 8 ИЮН 2004



*Курсовое на выставке «Традиции вкуса и цвета»
17.06.04 по борсеткам*

→ Дроздова Ирина



Стевия находит широкое применение в пищевой промышленности, косметологии, в медицине. В Канаде есть институт стевии. В Китае построены 10 заводов по переработке стевии.

Издrevле СТЕВИЮ применяли, как стимулятор умственной и физической активности.

В России одной из немногих компаний, занимающихся продвижением на внутренний рынок стевии и продуктов ее переработки является «Компания Стевиол».

«Компания Стевиол» выпускает жидкие экстракты из стевии: водно-спиртовые концентрируемые, с регулируемым коэффициентом сладости от 20 до 150. Это жидкие, можно сказать живые субстанции, отличаются богатством состава и регулируемой линейкой коэффициента сладости. Кроме того, эта технология позволяет проводить купажирование другими травами и лекарственными растениями на стадии экстракции, что дает возможность значительно расширить ассортимент выпускаемой продукции. В чем особенность выпускаемых экстрактов?

Согласно рекомендациям врачей-диабетологов периодическая смена подсластителя

является обязательным условием соблюдения лечебно-профилактического режима больных сахарным диабетом и ожирением. Разработанные и изготовленные «Компанией Стевиол» жидкие экстракты из стевии отвечают всем необходимым требованиям врачей-диабетологов.

Экстракты можно добавлять практически во все блюда, где традиционно используется сахар.

Экстракты оказывают противоспалительное и ранозаживляющее действие, поэтому очень эффективны при различных раздражениях кожи, ожогах, обморожениях, порезах.

Если рану смочить экстрактом СТЕВИИ, то она очень быстро прекращает кровоточить, и заживает без рубцов. Также ускоряет заживление трофических язв.

Экстракт Стевии и концентрат поликомпонентный на основе экстракта из листьев стевии введены Российской Диабетической Ассоциацией в минимальный ассортиментный перечень товаров, рекомендуемых к употреблению пациентами с сахарным диабетом и являются официальными обладателями эмблемы РДА. (Удостоверение № 20020326/236.)



**Хотите
СЛАДКУЮ ЖИЗНЬ,
но при этом сохранить
СТРОЙНУЮ ФИГУРУ
и иметь
ОТМЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ?
Пожалуйста!**



Факт-Стевия

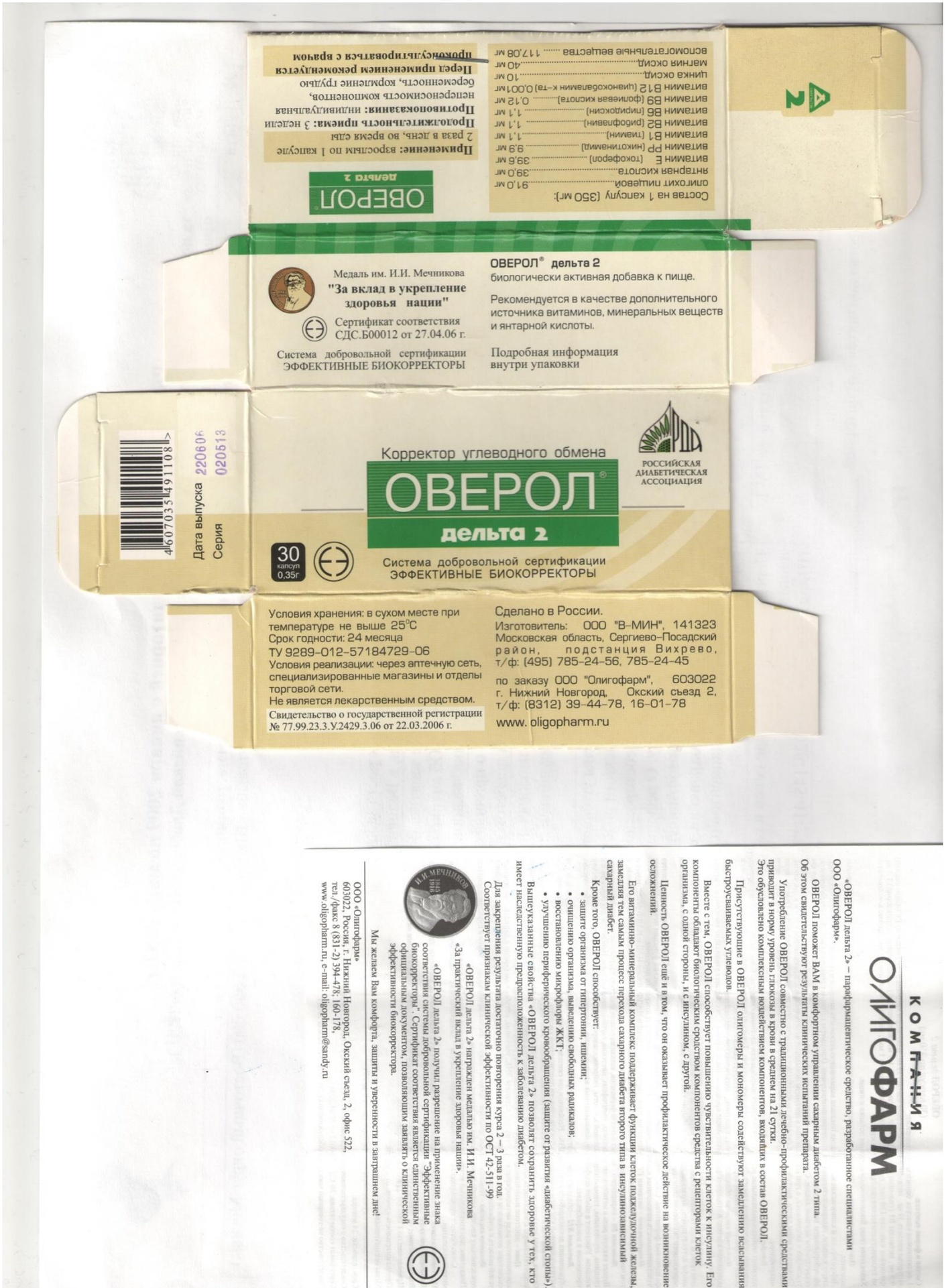
**натуральный
заменитель
сахара
в диетическом
и лечебном
питании
для детей
и взрослых**



Российская Диабетическая
Ассоциация рекомендует

Адрес: г. Москва, ул. Солдатская, д. 6., корп. 1.
Справки по телефону: 965-38-83

(по применению),
208-33-37, 513-26-26 (для приобретения).



2

Состав на 1 капсулу (350 мг):
 олигохит пищевой 91,0 мг
 янтарная кислота 39,0 мг
 витамин Е (токоферол) 39,6 мг
 витамин РР (никотинамид) 9,9 мг
 витамин В1 (тиамин) 1,1 мг
 витамин В2 (рибофлавин) 1,1 мг
 витамин В6 (пиридоксин) 1,1 мг
 витамин В9 (фолиевая кислота) 0,12 мг
 витамин В12 (цианокобаламин к-та) 0,001 мг
 цинка оксид 10 мг
 магния оксид 40 мг
 вспомогательные вещества 117,08 мг

Применение: взрослым по 1 капсуле 2 раза в день, во время еды
Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов,
 беременность, кормление грудью
Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом

ОВЕРОЛ
 дельта 2



Медаль им. И.И. Мечникова
"За вклад в укрепление здоровья нации"



Сертификат соответствия
 СДС.Б00012 от 27.04.06 г.

Система добровольной сертификации
ЭФФЕКТИВНЫЕ БИОКОРРЕКТОРЫ

ОВЕРОЛ® дельта 2
 биологически активная добавка к пище.
 Рекомендуется в качестве дополнительного источника витаминов, минеральных веществ и янтарной кислоты.
 Подробная информация внутри упаковки



Корректор углеводного обмена
ОВЕРОЛ
 дельта 2

30 капсул
 0,35г



Система добровольной сертификации
ЭФФЕКТИВНЫЕ БИОКОРРЕКТОРЫ



Дата выпуска 220606
 Серия 020513

Условия хранения: в сухом месте при температуре не выше 25°C
 Срок годности: 24 месяца
 ТУ 9289-012-57184729-06
 Условия реализации: через аптечную сеть, специализированные магазины и отделы торговой сети.
 Не является лекарственным средством.
 Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.23.3.У.2429.3.06 от 22.03.2006 г.

Сделано в России.
 Изготовитель: ООО "В-МИН", 141323 Московская область, Сергиево-Посадский район, подстанция Вихрево, т/ф: (495) 785-24-56, 785-24-45
 по заказу ООО "Олигофарм", 603022 г. Нижний Новгород, Окский съезд 2, т/ф: (8312) 39-44-78, 16-01-78
www.oligopharm.ru

КОМПАНИЯ
ОЛИГОФАРМ

«ОВЕРОЛ дельта 2» – парффармацевтическое средство, разработанное специалистами ООО «Олигофарм».

ОВЕРОЛ поможет ВАМ в комфортном управлении сахарным диабетом 2 типа. Об этом свидетельствуют результаты клинических испытаний препарата.

Употребление ОВЕРОЛ совместно с традиционными лечебно-профилактическими средствами приводит в норму уровень глюкозы в крови в среднем на 21 пункт. Это обусловлено комплексным воздействием компонентов, входящих в состав ОВЕРОЛ.

Присутствующие в ОВЕРОЛ олигомеры и мономеры способствуют замедлению всасывания быстроусвояемых углеводов.

Вместе с тем, ОВЕРОЛ способствует повышению чувствительности клеток к инсулину. Его компоненты обладают биологическим источником компонентов средства с рецепторами клеток организма, с одной стороны, и с инсулином, с другой.

Ценность ОВЕРОЛ еще и в том, что он оказывает профилактическое действие на возникновение осложнений.

Его витаминно-минеральный комплекс поддерживает функции клеток поджелудочной железы, замедляя тем самым процесс перехода сахарного диабета второго типа в инсулинозависимый сахарный диабет.

Кроме того, ОВЕРОЛ способствует:
 • защите организма от интоксикации, инсульта;
 • опущению организма, выведению свободных радикалов;
 • восстановлению микрофлоры ЖКТ;

• улучшение периферического кровообращения (защита от развития «диабетической стопы»);
 Вышеуказанные свойства «ОВЕРОЛ дельта 2» позволяют сохранять здоровье у тех, кто имеет наследственную предрасположенность к заболеванию диабетом.

Для закрепления результата достаточно повторения курса 2 – 3 раза в год. Соответствует приказам клинической эффективности по ОСТ 42-911-99

«ОВЕРОЛ дельта 2» награжден медалью им. И.И. Мечникова
 «За практический вклад в укрепление здоровья нации».



«ОВЕРОЛ дельта 2» получил разрешение на применение знака соответствия системы добровольной сертификации «Эффективные биокорректоры». Сертификат соответствия является самостоятельным официальным документом, позволяющим заявлять о клинической эффективности биокорректора.

Мы ждем Вас комфортно, защиты и уверенности в завтрашнем дне!

ООО «Олигофарм»
 603022, Россия, г. Нижний Новгород, Окский съезд 2, офис 522,
 тел./факс 8 (831-2) 394-478; 160-178,
www.oligopharm.ru, e-mail: oligopharm@andy.ru





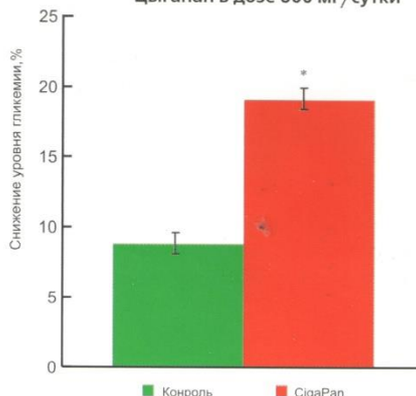
Эндокринология Сахарный диабет I и II типа

В комплексе с основным лечением CigaPan®(Цыгапан®):^{11,12}

- способствует снижению уровня глюкозы крови
- снижает выработку антител к инсулину и увеличивает содержание С-пептида в сыворотке крови (при сахарном диабете I типа)
- оказывает положительное влияние на общий обмен веществ, в том числе липидный обмен (способствует снижению уровня холестерина)

*CigaPan®(Цыгапан®) не вызывает изменений уровня инсулина и глюкозы у здоровых людей (при приеме натощак или перед едой), но оказывает выраженное гипогликемизирующее действие после нагрузки (приема пищи).*¹³

Снижение уровня гликемии у больных сахарным диабетом I типа, получавших Цыгапан в дозе 800 мг/сутки



Применение CigaPan®(Цыгапан®) в сочетании с сахароснижающими препаратами помогает снизить уровень сахара крови, уменьшить вероятность развития отдаленных осложнений диабета (ретинопатия, нефропатия, полинейропатия). Регулярный прием CigaPan®(Цыгапан®) позволяет значительно повысить качество жизни у больных сахарным диабетом.

Рекомендован Российской Диабетической ассоциацией для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома, ожирения и сахарного диабета».



Результаты доклинических исследований, проведенных в НИИ эволюционной физиологии и биохимии РАН, показали, что: в состав CigaPan®(Цыгапан®) входят соединения, усиливающие аффинность и/или емкость связывания инсулина (эндогенного или экзогенного) со специфическим рецептором на плазматических мембранах клеток, повышая тем самым чувствительность периферических тканей к этому гормону

Гипофункция щитовидной железы¹⁴

В комплексе с основным лечением CigaPan®(Цыгапан®) способствует:

- снижению дозы гормонов щитовидной железы (у 30% больных на 5-й день лечения удалось снизить дозу L-тироксина, на 21-й день – полностью отменить)
- уменьшению выраженности симптомов гипотиреоза: уменьшению слабости, утомляемости, сонливости, одышки, явлений дискинезии кишечника и желчевыводящих путей, сухости кожи
- купированию анемического синдрома

В исследовании участвовали больные гипотиреозом различной этиологии, в том числе вследствие резекции щитовидной железы. Цыгапан назначался в дозе 1200 мг/сутки в течение 4-х недель.



¹¹НИИ питания РАН (больные сахарным диабетом II типа средней и легкой степени тяжести с сопутствующим ожирением получали Цыгапан в дозировке 400-800 мг/сутки в течение 3-х недель).

¹²ФППО ММА им. И.М. Сеченова, кафедра эндокринологии.

¹³Всероссийский НИИ физкультуры и спорта (лаборатория гормонального анализа).

CigaPan® Цыганан®



Надежно

- Не вызывает аллергии
- Не имеет побочных эффектов
- Клинически доказано в ведущих НИИ России



Сделано в Рос. регистрации №77.99.15.3.У.4282.10.04 от 14.10.2004 г.

Эффективно

- Стимулирует защитные силы организма
- Улучшает общее самочувствие и повышает работоспособность
- Повышает эффективность основной терапии
- Ослабляет симптомы текущих заболеваний
- Увеличивает период продолжительности ремиссии при хронических заболеваниях
- Сокращает сроки лечения

Рекомендован
Российской
Ассоциацией
Педиатрических
Центров
детям с 3-х лет



Удобно

не содержит ароматизаторы и красители

- Возможность выбора: таблетки или капсулы
- Подходит для Вас и Ваших детей (взрослая и детская форма)

Выгодно

- Высокое качество при доступной цене

Планета Здоровья - 2000

дополнительная информация
по тел.: (095) 514-08-68

Сделано в России

www.cigapan.ru



**С 1994г БЫЛО ПРОВЕДЕНО БОЛЕЕ
60 НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И КЛИНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ
В 27 ВЕДУЩИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНСТИТУТАХ
И МЕДИЦИНСКИХ ЦЕНТРАХ РОССИИ, КОТОРЫЕ ДОКАЗАЛИ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ БАД ЦЫГАПАН®.**

**ПРОВЕДЕННЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ПОКАЗАЛИ,
ЧТО В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ЦЫГАПАН®:**

- Обладает иммуномодулирующим действием;
- Способствует нормализации системы кроветворения, мочеполовой системы, желудочно-кишечного тракта;
- Способствует укреплению костно-мышечной ткани;
- Активизирует защитные силы организма;
- Снижает риск возникновения онкологических и сердечно-сосудистых заболеваний;
- Обладает высокой дезинтоксикационной активностью, обеспечивающей быстрое и полноценное выведение из организма тяжелых металлов, токсинов, ядов;
- Имеет выраженное гепатопротекторное действие, улучшает функциональные показатели печени;
- Повышает физическую работоспособность, устойчивость к стрессовым ситуациям, стабилизирует эмоциональный фон.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- детям 3-7 лет по 0,2 г (1/2 таблетки или пакетика) 1 раз в день в течение 1.5-2 месяцев;
 - детям 8-12 лет по 0,2 г 2 раза в день 1.5-2 месяца;
 - взрослым и детям старше 12 лет по 0,4 г 1-2 раза в день во время еды в течение 1-2 месяцев.
- Повторные курсы 3-4 раза в год.
При необходимости можно проводить чаще, с длительностью от 7 дней до месяца.

ПРОТИВПОКАЗАНИЯ:

индивидуальная непереносимость компонентов продукта; состояния, при которых противопоказаны препараты йода; заболевания щитовидной железы, связанные с избытком йода.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Лицам с тяжелыми заболеваниями сердечно-сосудистой системы, повторными ОНМК и инфарктами миокарда в анамнезе необходим индивидуальный подбор дозы.

ФОРМА ВЫПУСКА:

таблетки по 0,4 г №30, капсулы по 0,4 г №30, №60, №120, капсулы по 0,2 г №60, пакетики по 0,4 г №30, №90
Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте. Срок годности: 2 года.
ТУ 9219-001-48368130-01. Регистрационное удостоверение МЗ РФ № 003263.Р.643.09.2001.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО "Планета Здоровья-2000", РОССИЯ, 249360, Калужская обл., г. Хвастовичи,
ул. Лесная, д. 6; Тел.: (084)539-12-62, (095)155-44-14, 155-43-85, факс (095)151-89-07
Консультации врача по тел.: (095)155-45-07. Для писем: 125310, г. Москва, а/я 37
<http://www.tsygapan.ru>, E-mail: tsygapan@ropnet.ru

**Полный сборник научных отчетов, доклинических и клинических испытаний
Вы можете заказать бесплатно по адресу: 125310, г. Москва. а/я 37.**



Российская Диабетическая Ассоциация

РЕКОМЕНДУЕТ

лицам с сахарным диабетом и с другими
метаболическими и эндокринными расстройствами.





Меньшиков и Девотченко хоть и не наездники, но сумели оседлать верблюдов.



Режиссер Ульяна Шилкина и Меньшиков нашли общий язык.

Природный комплекс Цыгана®
Эффективен в комплексной
терапии сахарного

ДИАБЕТА

Клинически доказано, что Цыгана®
в сочетании с сахароснижающими
препаратами помогает снизить уровень
сахара крови до нормальных значений.

Регулярный прием Цыгана® позволит:

- уменьшить вероятность развития осложнений сахарного диабета
- нормализовать обмен веществ и укрепить иммунитет
- значительно повысить качество жизни больных

 Рекомендован Российской
Диабетической Ассоциацией
Спрашивайте в аптеках города!

Справки по тел.: (095) 514-0868, 786-3400
и на сайте www.cigapan.ru

Производитель: Россия, 143090, Московская область, г. Звенигород, пр-д Ветеранов, 8
ООО "Продукты Ново Николаевские", тел. (095) 930-82-44

НА ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

ЦЕДРА ЛИМОНА
ФИТОБАТОНЧИКИ

УМНЫЙ ФИТ

без АРОЖЖЕЙ!
Он ЗАБОТЛИВ

Низкая калорийность и пористая структура поможет сохранить Вам идеальную фигуру.

Он УМЕН

Фитобатончик имеет особенно полезную для Вашего здоровья **многозлаковую структуру** оболочки. Оболочка продукта содержит комплекс 3 злаковых культур – овса, пшеницы, кукурузы и фитодобавки.

без сахара!

Содержание в 100 г продукта:
белка – 7,2, жира – 17,5 г,
углеводов – 50,6 г.
Пищевая ценность – 340 кКал.
Масса нетто: 130 г.
Состав: мука пшеничная, кукурузная и овсяная крупы, отруби пшеничные, фруктовая, растительное масло, сухое соевое молоко, соль йодированная, крахмал, ароматизатор идентичный натуральному, ацетил-орнитин гидрохлорид, идентичный натуральной, Салвия Халмовая, Курльский чай.
Хранить при температуре не выше 20°C и влажности 60±15%
ТУ 9106-001-56481172-2001
Дата изготовления и упаковки:
Срок хранения 6 мес.
Срок годности 6 мес.
Продукт готов к употреблению.

ВПЕРВЫЕ В РОССИИ!

**НИЗКОКАЛОРИЙНЫЙ ЗАВТРАК
БЕЗ САХАРА С УНИКАЛЬНЫМ КОМПЛЕКСОМ ФИТОДОБАВОК
И ОДНОВРЕМЕННО ВОСХИТИТЕЛЬНО НЕЖНОЕ ЛАКОМСТВО**

ФИТОБАТОНЧИК – диетический продукт, заботящийся о Вашем здоровье, о Вашей фигуре и даже о Вашей любви к сладкому.

Фитобатончики «Умный фит» призваны служить Вам во благо, поэтому они обогащены:

- Салвией Халмовой** для повышения иммунитета организма и восстановления клеток печени,
- Курльским чаем**, собранным в экологически чистых предгорьях Алтая, для улучшения обмена веществ и благотворного влияния на работу органов пищеварения,
- Пшеничными отрубями**, богатыми клетчаткой и минеральными солями.

Продукция рекомендована Российской Диабетической Ассоциацией

РОССИЙСКАЯ ДИАБЕТИЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ

РД А

4 607016 490137

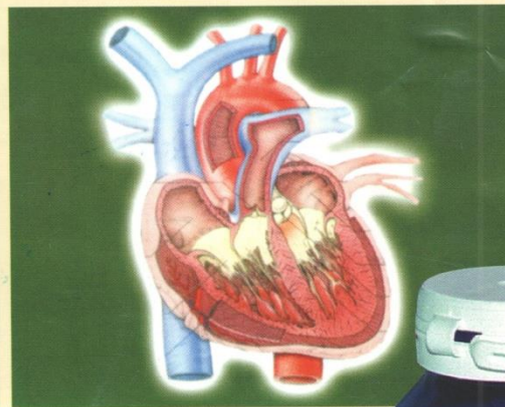
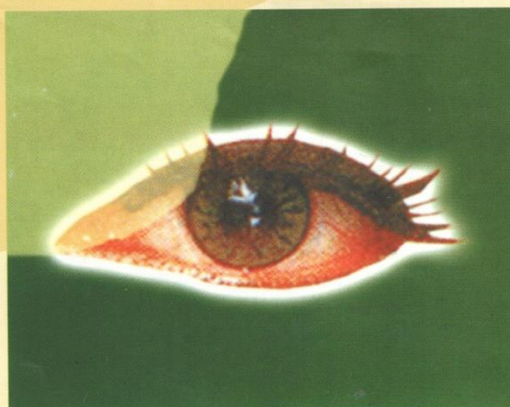
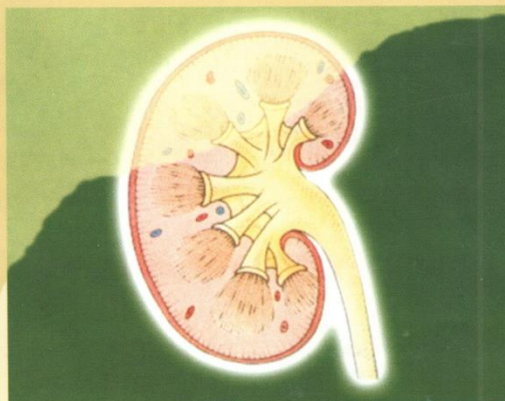
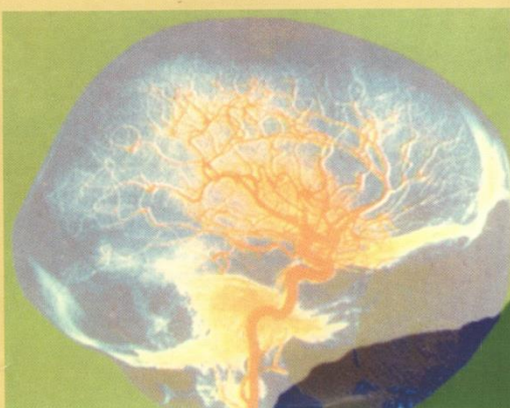
САХАРНЫЙ ДИАБЕТ

НЕ ТОЛЬКО

ГИПЕРГЛИКЕМИЯ

КОГЕНТ ДБ +

БАД



МНОГОСТОРОННИЙ ПОДХОД К ДИАБЕТУ



CYBELE HERBAL LABORATORIES PVT.LTD.
(AUSTRALIA)



КОГЕНТ ДБ +

Разрешено к применению МЗ РФ

Регистрационное удостоверение № 001961.И.036.08.2000

ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

куркума
пажитник сенной
эмблика лекарственная

АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

мелия индийская
куркума

АНТИОКСИДАНТ

куркума
эмблика лекарственная
миробаллан

УЛУЧШАЕТ ЗРИТЕЛЬНУЮ ФУНКЦИЮ

миробаллан
эмблика лекарственная
тыква горькая
миробаллан

ВОССТАНАВЛИВАЕТ ФУНКЦИЮ ПОЧЕК

эмблика лекарственная
якорцы стелющиеся
тыква горькая
куркума

СТИМУЛИРУЕТ СЕРДЕЧНО- СОСУДИСТУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

эмблика лекарственная
якорцы стелющиеся
миробаллан
борхавия диффузная

ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ ДЕЙСТВИЕ

миробаллан
гвоздичное дерево
куркума
якорцы стелющиеся
борхавия диффузная
тыква горькая

Д И А Б Е Т

-  Снижает FBS, PBS и уровень сахара в крови
-  Предотвращает развитие осложнений
-  Не токсично и абсолютно безопасно

Состав:

Мелия индийская, эмблика лекарственная, куркума, гвоздичное дерево, миробаллан, якорцы стелющиеся, пажитник сенной, тыква горькая, борхавия диффузная.

Показания к применению:

для лечения и профилактики сахарного диабета

Примечание:

Диета и физические упражнения необходимы для получения лучших результатов.

Упаковка:

флакон 60 таблеток

Противопоказания:

Не выявлены

Побочные действия:

Не выявлены

Дозировка:

- Профилактика - 2 таб. 2 раза в день
- В комплексе с антидиабетическими препаратами - 2 таб. 3 раза в день, ежемесячный контроль уровня сахара в крови, пересмотр дозы антидиабетического препарата
- В комплексе с инсулином - 2 таб. 3 раза в день, ежемесячный контроль уровня сахара в крови, пересмотр дозы инсулина

НОВИНКА!

СЕНСАЦИЯ! СУБЛИМАЦИЯ!

КАШИ ОВСЯНЫЕ БЕЗ САХАРА (ДИАБЕТИЧЕСКИЕ)



Среди большого разнообразия продуктов «ГАЛА-ГАЛА» хотелось бы выделить овсяные каши с сублимированными ягодами и фруктами без сахара, специально разработанные для лиц, склонных к полноте или страдающих повышенным содержанием сахара в крови. В этом случае наши специалисты-диетологи обращают Ваше внимание на северные ягоды (клюква, голубика, черника, вороника, брусника, черная смородина), польза которых неоспорима и общеизвестна.

Рекомендованы Российской Диабетической ассоциацией для диетического и диабетического питания.



Каша овсяная с брусникой и яблоком сублимированная

Состав:
Сублимированные яблоко и брусника, овсяные хлопья, соль.

Вес нетто - 400 г



Каша овсяная с клюквой и яблоком сублимированная

Состав:
Сублимированные яблоко и клюква, овсяные хлопья, соль.

Вес нетто - 400 г



Каша овсяная с черной смородиной и яблоком сублимированная

Состав:
Сублимированные яблоко и черная смородина, овсяные хлопья, соль.

Вес нетто - 400 г



Каша овсяная с вороникой и яблоком сублимированная

Состав:
Сублимированные яблоко и вороника, овсяные хлопья, соль.

Вес нетто - 400 г



Каша овсяная с черникой и яблоком сублимированная

Состав:
Сублимированные яблоко и черника, овсяные хлопья, соль.

Вес нетто - 400 г



Каша овсяная с голубикой и яблоком сублимированная

Состав:
Сублимированные яблоко и голубика, овсяные хлопья, соль.

Вес нетто - 400 г

**В упаковке
10 порций**

Способ приготовления: готовить непосредственно перед употреблением. Содержимое пакета залить 160 г горячей воды или молока, перемешать, накрыть, выдержать 3 минуты. Добавить сахарозаменяющие вещества по вкусу с учетом энергетической ценности индивидуальной диеты.

Срок хранения продукта в оригинальной упаковке - 1 год.

8

ГАЛА-ГАЛА - ВИТАМИНЫ КРУГЛЫЙ ГОД

СЕНСАЦИЯ! СУБЛИМАЦИЯ!



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
**"СУБЛИМИРОВАННЫЕ
ПРОДУКТЫ ГАЛАКС"**

ООО "СУБЛИМИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ГАЛАКС"
г. Волгоград - 120, ст. Садовая, д.3
г. Москва, тел./факс: (095) 284-15-38, 284-16-10,
E-mail: info@galagala.ru
www.galagala.ru

**ЗДОРОВЬЕ КУПИТЬ НЕЛЬЗЯ...
МОЖНО КУПИТЬ ЗДОРОВУЮ ЕДУ!**

В наше время продовольственный рынок перенасыщен продуктами быстрого приготовления, которые содержат всевозможные химические добавки, консерванты, красители, ароматизаторы и т. п.

Покупатели уже осознают степень негативного влияния подобных продуктов на здоровье и стараются исключить их из своего рациона.

Альтернативу порой бывает трудно найти.

Но она есть - это сублимированные продукты.

К примеру, японцы, знающие толк в здоровой и разнообразной еде, перестали употреблять какие-либо другие продукты быстрого приготовления, кроме сублимированных. Такие же тенденции наблюдаются во всех высокоразвитых странах мира.

И в России существует производство сублимированных продуктов питания. Лидером в этой области является компания "Галакс", специалисты которой создали уникальную серию блюд под торговой маркой "ГАЛА-ГАЛА".

Забудьте о заменителях со вкусом и запахом сыра, мяса, рыбы. "ГАЛА-ГАЛА" на Вашем столе - это 100% натуральные, высококачественные блюда, приготовленные из самых настоящих, тщательно отобранных сыра, мяса, рыбы, сливочного масла, бульона, куриных яиц, овощей и фруктов.

Благодаря технологии сублимации все блюда "ГАЛА-ГАЛА" всегда наивысшего качества, просты в приготовлении, обладают высокой питательной и лечебно-оздоровительной ценностью, повышают жизненный тонус и работоспособность.

"ГАЛА-ГАЛА" отвечает потребностям тех, кто хотел бы питаться вкусно и безопасно для здоровья.

"ГАЛА-ГАЛА" - на здоровье.



Российская Диабетическая Ассоциация рекомендует для профилактики и диетического лечения метаболического синдрома: сахарного диабета, ожирения, атеросклероза и артериальной гипертензии.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
**"СУБЛИМИРОВАННЫЕ
ПРОДУКТЫ ГАЛАКС"**

Омлеты "ГАЛА-ГАЛА" приготовлены на пару из натуральных яиц и молока, а затем обезвожены методом сублимации. Масло, грибы, копчености, сыр также сублимированные. **Таких омлетов мир еще не знал!** Все, что предлагалось Вам ранее, было приготовлено из сухого яичного порошка и требовало варки. Для приготовления омлета "ГАЛА-ГАЛА" нужно добавить горячей воды, и ровно через минуту Вы получите вкусный омлет с натуральным маслом или сыром, грибами или копченостями.
ГАЛА-ГАЛА - на здоровье!



Состав: яйца куриные, молоко, мука, соль, копчености, масло сублимационной сушки, специи.
Состав: яйца куриные, молоко, мука, соль, сыр, масло сублимационной сушки, специи.
Состав: яйца куриные, молоко, мука, соль, сыр, масло сублимационной сушки, специи.
Состав: яйца куриные, молоко, мука, соль, сыр, масло сублимационной сушки, специи.

Способ приготовления: готовить непосредственно перед употреблением. Содержимое пакета залить 80 г воды с температурой 40-50°C. Перемешать, накрыть, выдержать 1-2 минуты.

Пищевая ценность 100г продукта

НАИМЕНОВАНИЕ ОМЛЕТА	С КОПЧЕНОСТЯМИ	С МЯСОМ	С СЫРОМ	С ГРИБАМИ	
Белки, г	45	42	43	43	
Жиры, г	30	30	30	30	
Углеводы, г	4,7	4,7	4,7	4,7	
Витамины, мг	B1	0,25	0,26	0,25	0,26
	B2	1,85	1,64	1,64	1,8
	PP	1,3	1,18	1,18	1,4
	C	—	—	—	7,5
A	0,9	0,95	0,9	0,9	
Энергетическая ценность, ккал					
100г продукта / порция	544 / 163	517 / 155	526 / 158	526 / 158	

Вес одного пакета, г 30 Вес упаковки, г 210

Дата выработки: 05.06.2010



Хранить в сухом месте

Срок годности 1 год.

НОВИНКА!

СЕНСАЦИЯ! СУБЛИМАЦИЯ!

СУБЛИМИРОВАННЫЕ ОМЛЕТЫ



Сублимированные омлеты «ГАЛА-ГАЛА» - это высококачественные, не требующие дополнительной кулинарной обработки натуральные продукты, сохраняющие после восстановления все вкусовые и питательные свойства.

Рекомендуется в качестве горячей пищи с высоким содержанием калорий.

Рекомендованы Российской Диабетической Ассоциацией для диетического и диабетического питания.



Омлет сублимированный с колбасками

Состав:
яйца куриные,
молоко коровье,
мука, грибы.

Вес 30 г



Омлет сублимированный с маслом

Состав:
яйца куриные,
молоко коровье,
мука, колбаски.

Вес 30 г



Омлет сублимированный с сыром

Состав:
яйца куриные,
молоко коровье, мука, сыр.

Вес 30 г



Омлет сублимированный с грибами

Состав:
яйца куриные,
молоко коровье,
мука, масло.

Вес 30 г

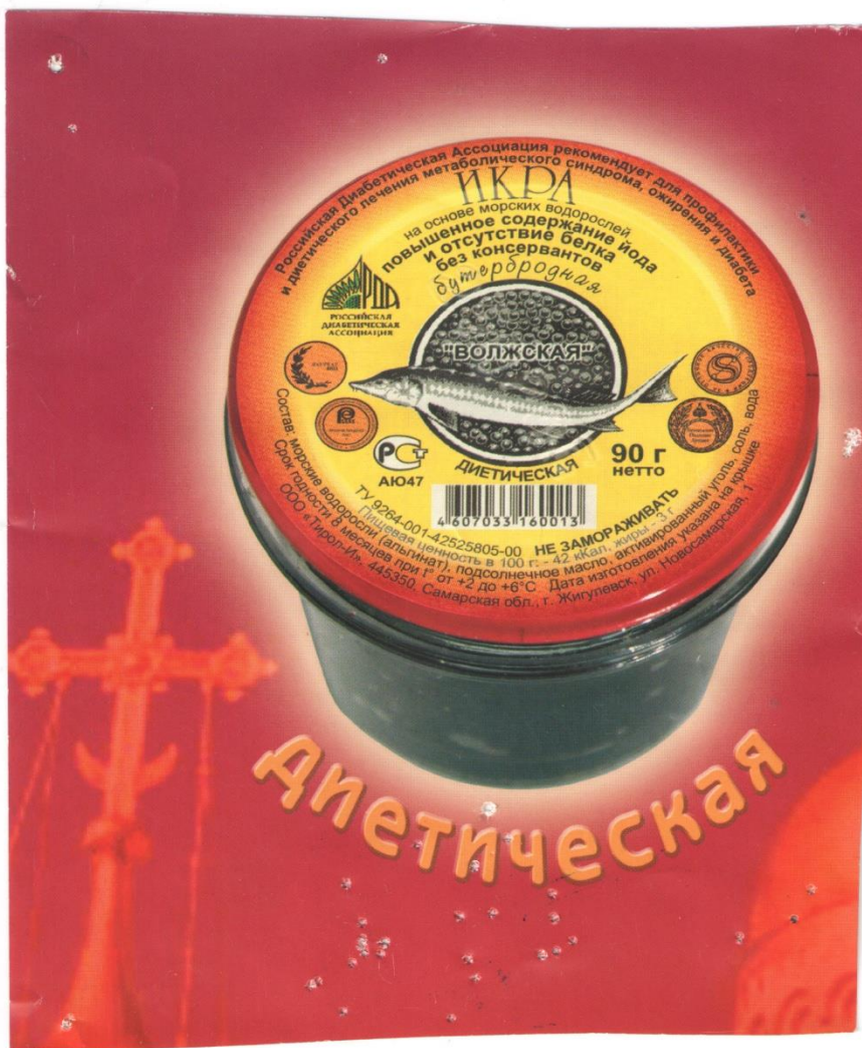
**В упаковке
7 порций**

Способ приготовления: 30 г омлета (одна упаковка) залить 80 г воды с температурой 40-50°C. Перемешать. Желательно накрыть и выдержать 3-5 минут. Продукт готов к употреблению. Восстановленный омлет можно украсить свежими овощами и зеленью.

Срок хранения продукта в оригинальной упаковке - 1 год.

10

ГАЛА-ГАЛА - С ПОЛЬЗОЙ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ





95
грамм

Орехофф



СОДЕРЖИТ НЕ МЕНЕЕ 50% ОРЕХОВ.
ТУ 9129-002-5395963-2002

КОЗИНАКИ
ИЗЫСКАННЫЙ

С ФРУКТОЗОЙ

НЕ СОДЕРЖИТ АРОМАТИЗАТОРОВ И КРАСИТЕЛЕЙ

КОЗИНАКИ "ИЗЫСКАННЫЙ"

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАТЕНТОВАНА
ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!



GB Refined
Ingredients: pure nuts, sunflower, sesame, syrup, raisins, dried apricot, fructose.
Calories from Fat 100g daily value of product:
Protein-8,6g Saturated Fat-18,0g Carbohydrate-56,0g
Energetic Value in 100g of product: 424 kkal.
Fit for 6 months.
Keep under the temperature 18±3°C, humidity75%
LTD "ТПО Диал" Moscow, Ilimskaya st., 7
tel/fax (095)409-59-40, tel (095)409-45-11.

D Fein
Zusammensetzung:
Nusskerne, Sesam, gedörrten Aprikosen, Rosinen, Melasse, Fruchtzucker.
Nährwert:
fuer 100g Produkt: 8,6-Eiweiss, 18,0-Fett, 56,0-Kohlenhydrate.
Energetischer Wert fuer 100g Produkt 424 kkal.
Gueltigkeitszeit: 6 Monate.
t° der Lagerung 18±3°C Relative Feuchtigkeit 75%
GmbH "ТПО Диал", Moskau, Ilimskaja-Str., 7
Tel/Fax: (095)409-59-40, Tel: (095)409-45-11

UA Вишуканий
Склад: арахіс, кунжут, патока, ізюм, курага, фруктоза.
Харчова цінність на 100г продукту:
білки-8,6г жири-18,0г вуглеводи-56,0г
Енергетична цінність на100г продукту-424 ккал.
Термін зберігання-6 місяців,
Зберігати при температурі 18±3°C
Відносна вологість 75%.
ТОВ "ТПО Диал" м. Москва вул. Ілімська буд. 7,
тел./факс: (095)409-59-40, тел.: (095)409-45-11

RU Изысканный
Состав:
арахис, кунжут, воздушные зерна риса, патока, подсолнечник, изюм, курага, фруктоза.
Пищевая ценность на 100г продукта: белки-8,6 г, жиры-18,0г, углеводы-56,0 г, ХЕ-4
Энергетическая ценность на 100 г продукта: 424 ккал.
Срок годности-6 месяцев.
Хранить при температуре 18±3° С.
Относительная влажность 75%.
ООО "ТПО Диал" г. Москва, ул. Илимская, д.7,
Тел./факс: (095)409-59-40, тел.: (095)409-45-11, 995-09-51,
995-09-52, 995-09-53. e-mail: kozinaki@rambler.ru; www.kozinaki.ru



ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:

09030463

КОЗИНАК с арахисом и черносливом "4 ЗЛАКА"

СОСТАВ: арахис, хлопья овсяные, ржаные, воздушные пшено и гречка, чернослив, патока, фруктоза.
 Пищевая ценность на 100г продукта: белки-10,3 г, жиры-15,3г, углеводы-57,5 г, ХЕ-4.
 Энергетическая ценность: 409 ккал.
 Срок годности 6 месяцев.
 Хранить при температуре 18±3° С.
 Относительная влажность 75%.

ООО "ТРО ДИАЛ", РФ, г. Москва, ул. Илимская, д.7.
 Произведено: Московская обл. Раменский район, Константиново
 тел./факс.: (095) 995-09-51,
 (095) 995-09-52
 (095) 995-09-53

E-mail: info@orehoff.ru;
www.orehoff.ru

TU 9129-002-53955963-2002



20%
 злаки

35%
 орехи

15%
 фрукты

4 Getreidenten mit Erdnüssen und gedörrten Pflaumen.
 Satz: Erdnüsse, Haferflocken, Roggencracken, Hirse und Buchweizen, gedörrten Pflaumen, Melasse, Fruktose.
 Nahrungwert: fuer 100g Produkt:
 10,3-Eiweiss, 15,3-Fett, 57,5-Kohlenhydrate,
 10,3-Eiweischer Wert fuer 100g Produkt 409 kkal.
 Energietiszeit: 6 Monate.
 t der Lagerung 18±3° C Relative Feuchtigkeit 75%
 GmbH "ТРО Диал", РФ, Moskauergebit, Ramenski Rayon, Konstantinovo.
 Tel/fax: +7 (095) 995-09-51,
 (095) 995-09-52, (095) 995-09-53

4 grain with peanuts & prunes.
 Ingredients: peanuts, oat-flakes, rye-flakes, bubbled millet, bubbled buckwheat, prunes, syrup, fructose.
 Nutrition facts:
 Protein-10.3g, Fat-15.3g, Carbohydrates-57.5g.
 Energetic Value in 100g of product: 409 kkal.
 Fit for 6 months.
 Keep under the temperature 18±3° C, humidity 75%
 LTD "ТРО Диал", РФ, Moscow region, Ramensky district, Konstantinovo.
 Tel/fax: +7 (095) 995-09-51,
 (095) 995-09-52, (095) 995-09-53.

масса
 нетто:
100г.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:
14120453

ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!







95
www.95.ru

СОДЕРЖИТ НЕ МЕНЕЕ 50% ОРЕХОВ.
ТУ 9129-002-53955963-2002



РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ

РН 64

НЕ СОДЕРЖИТ АРОМАТИЗАТОРОВ И КРАСИТЕЛЕЙ

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАТЕНТОВАНА
ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!

РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ

GB Elite
Ingredients: pure nuts, syrup, raisins, dried apricot, fructose.
Calories from Fat 100g daily value of product:
Protein-12,0g Saturated Fat-23,8g Carbohydrate-54,8g
Energetic Value in 100g of product: 481 kkal.
Fit for 6 months.
Keep under the temperature 18±3°C, humidity 75%
LTD "TPO Dial" Moscow, Ilimskaya st., 7
tel/fax (095)409-59-40, tel (095)409-45-11.

D Elite
Zusammensetzung: Nusskerne, Melasse, Rosinen, gedoerten Apriosen, Fruchtzucker.
Nährwert:
fuer 100g Produkt: 12,0-Eiweiss, 23,8-Fett, 54,8-Kohlenhydrate.
Energetischer Wert fuer 100g Produkt 481 kkal.
Gueltigkeitszeit: 6 Monate.
1^o der Lagerung 18±3°C Relative Feutigkeit 75%
GmbH "TPO Dial", Moskau, Ilimskaja-Str., 7
Tel/Fax: (095)409-59-40, Tel: (095)409-45-11

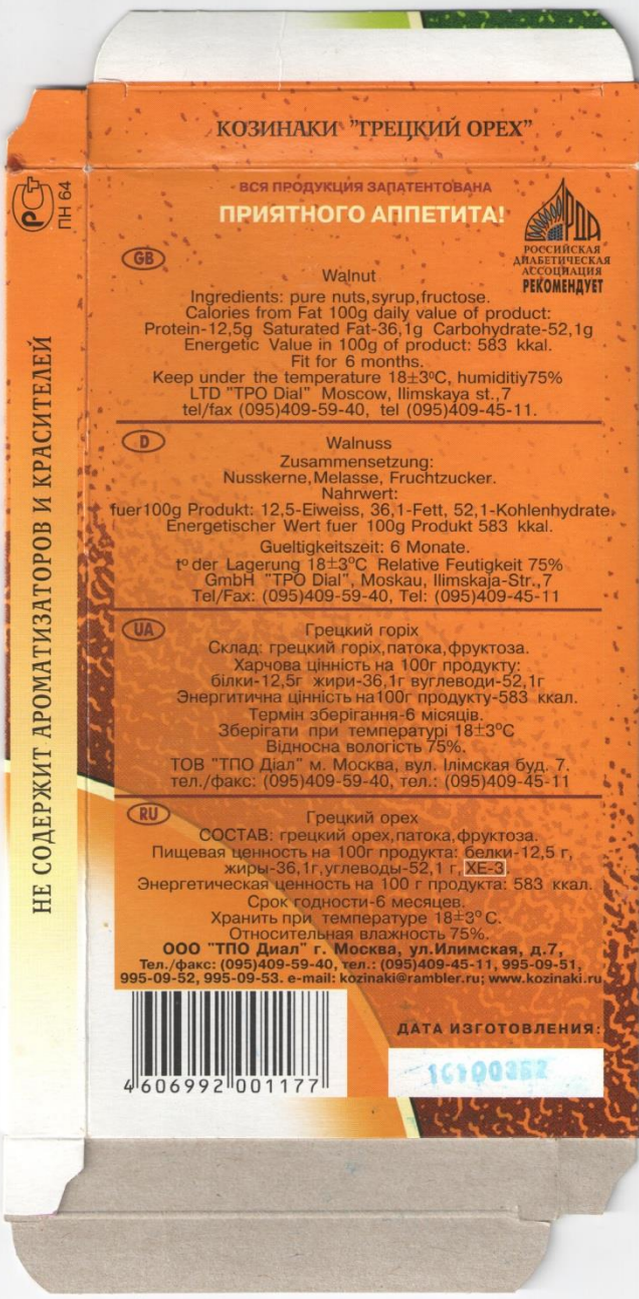
UA Елітний
Склад: грецький горіх, фундук, патока, ізюм, курага, фруктоза.
Харчова цінність на 100г продукту:
білки-12,0г жири-23,8г вуглеводи-54,8г
Енергетична цінність на 100г продукту-481 ккал.
Термін зберігання-6 місяців.
Зберігати при температурі 18±3°C
Відносна вологість 75%.
ТОВ "ТПО Діал" м. Москва, вул. Ілімська буд. 7.
тел./факс: (095)409-59-40, тел.: (095)409-45-11

RU Элитный
Состав:
ядра орехов: грецкого, фундука, кедрового, миндаля, патока, воздушные зерна кукурузы, изюм, курага, фруктоза.
Пищевая ценность на 100г продукта: белки-12,0 г, жиры-23,8г, углеводы-54,8 г, ХЕ-4.
Энергетическая ценность на 100 г продукта: 481 ккал.
Срок годности-6 месяцев.
Хранить при температуре 18±3°С.
Относительная влажность 75%.
ООО "ТПО Диал" г. Москва, ул. Илимская, д.7.
Тел./факс: (095)409-59-40, тел.: (095)409-45-11, 995-09-51, 995-09-52, 995-09-53. e-mail: kozinaki@rambler.ru; www.kozinaki.ru



ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:
12020453





КОЗИНАКИ "ГРЕЦКИЙ ОРЕХ"

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ ЗАПАТЕНТОВАНА

ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!



РН 64

НЕ СОДЕРЖИТ АРОМАТИЗАТОРОВ И КРАСИТЕЛЕЙ

GB

Walnut

Ingredients: pure nuts, syrup, fructose.
Calories from Fat 100g daily value of product:
Protein-12,5g Saturated Fat-36,1g Carbohydrate-52,1g
Energetic Value in 100g of product: 583 kkal.

Fit for 6 months.

Keep under the temperature 18±3°C, humidity 75%
LTD "TPO Dial" Moscow, Ilmskaya st., 7
tel/fax (095)409-59-40, tel (095)409-45-11.

D

Walnuss

Zusammensetzung:

Nusskerne, Melasse, Fruchtzucker.

Nährwert:

fuer 100g Produkt: 12,5-Eiweiss, 36,1-Fett, 52,1-Kohlenhydrate.
Energetischer Wert fuer 100g Produkt 583 kkal.

Guelteigkeitszeit: 6 Monate.

1^o der Lagerung 18±3°C Relative Feuchtigkeit 75%

GmbH "TPO Dial", Moskau, Ilmskaja-Str., 7
Tel/Fax: (095)409-59-40, Tel: (095)409-45-11

UA

Грецький горіх

Склад: грецький горіх, патока, фруктоза.

Харчова цінність на 100г продукту:

білки-12,5г жири-36,1г вуглеводи-52,1г

Енергетична цінність на 100г продукту-583 ккал.

Термін зберігання-6 місяців.

Зберігати при температурі 18±3°C

Відносна вологість 75%.

ТОВ "ТПО Діал" м. Москва, вул. Ілімська буд. 7.

тел./факс: (095)409-59-40, тел.: (095)409-45-11

RU

Грецкий орех

СОСТАВ: грецкий орех, патока, фруктоза.

Пищевая ценность на 100г продукта: белки-12,5 г,

жиры-36,1г, углеводы-52,1 г, ХЕ-3

Энергетическая ценность на 100 г продукта: 583 ккал.

Срок годности-6 месяцев.

Хранить при температуре 18±3°C.

Относительная влажность 75%.

ООО "ТПО Діал" г. Москва, ул. Ілімська, д.7.

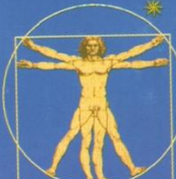
Тел./факс: (095)409-59-40, тел.: (095)409-45-11, 995-09-51,
995-09-52, 995-09-53. e-mail: kozinaki@rambler.ru; www.kozinaki.ru



ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:

16100362

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ



АСТРОЛИН®

ВЫТЯЖКА **ИНУЛИНА** ИЗ КЛУБНЕЙ ТОПИНАМБУРА

Рекомендован
Институтом токсикологии МЗ РФ,
Военно-медицинской академии МО РФ.
Патент РФ № 2148588 от 10.05.2000 г.

Изготовитель:
ООО "Фабрика Биотехнологии",
Россия, Волгоградская обл.,
г. Суворово, ул. Линейная, д.3.

АСТРОЛИН — это биологически активная добавка к пище состоящая из очищенного высокомолекулярного **ИНУЛИНА** — природного полисахарида, вытяжка из растительного сырья — клубней топинамбура.

Выработка препарата осуществляется только физико-механическим способом без применения химических ингредиентов с полным сохранением целебных свойств.

Ценность **АСТРОЛИНА** заключается поистине в его фундаментальном влиянии на обмен веществ, оказывая благотворное влияние все время в организме человека — начиная от попадания в желудок и заканчивая выведением.

АСТРОЛИН легко проникает в клетки без участия инсулина что решает проблемы энергетического голодания.

Немаловажным свойством **АСТРОЛИНА** является способность избирательно стимулировать рост бифидо- и лактобактерии, которые необходимы для нормального функционирования кишечника, тем самым устраняет дисбактериоз и рост патогенных микроорганизмов, способствует разрушению эндотоксинов и аллергенов.

Доказано, что **АСТРОЛИН** повышает всасывание кальция в толстом кишечнике, то есть снижает риск остеопороза, влияет на метаболизм липидов, уменьшая риск атеросклеротических изменений в сердечно-сосудистой системе.

На фоне желчегонного эффекта, которым обладает инулин происходит гидролиз солей желчных кислот, улучшается ферментативная функция печени, поджелудочной железы, кишечника, нормализуется обмен холестерина.

Препарат **АСТРОЛИН** обладает достоверным сахароснижающим эффектом и может быть рекомендован для профилактики и лечения сахарного диабета.

Показания:

- для профилактики и лечения сахарного диабета I и II типа;
- при нарушении углеводного и липидного обмена;
- при нарушении пищеварительной функции;
- при нарушениях сердечной деятельности;
- при тромбозах;
- при болезнях печени и почек;
- лицам, подвергающимся воздействию химически вредных факторов и радиативного облучения;
- при повышенном уровне холестерина.



РОССИЙСКАЯ ДИАБЕТИЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ **"АСТРОЛИН"®**





КЛАДОВАЯ ПРИРОДЫ

Капуста известна как кладовая витаминов и незаменимых аминокислот.

Продукт:

- способствует улучшению состояния при заболевании желудочно-кишечного тракта;
- полезен при пониженной кислотности;
- способствует выведению холестерина.



Морковь — общеукрепляющий, тонизирующий продукт, улучшает пищеварение, усиливает работу половых желез.

- Полезен при:
- потере аппетита;
 - снижении остроты зрения;
 - малокровии.



Брусника полезна как общеукрепляющее при гиповитаминозе, при воспалительных процессах в почках и мочевом пузыре.



РОССИЙСКАЯ
ДИАБЕТИЧЕСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ
РЕКОМЕНДУЕТ

Свекла положительно влияет на кроветворение, работу кишечника, печени, желчного пузыря.полезна при недостаточности йода. Стимулирует сердечную деятельность.



Топинамбур — природный кладовый полисахаридов и микроэлементов с большим содержанием кремния.

- Полезен:
- для повышения иммуннозащитных сил;
 - для восстановления кишечной микрофлоры;
 - при сахарном диабете.

Тыква — со времен Авиценны известно, что тыква в любом виде успокаивает повышенную возбудимость, смягчает кишечник, способствует лечению желтухи.

- Полезна при:
- железодефицитной анемии;
 - изжоге, гастрите.



Черноплодная рябина — ягода здоровья. По количеству рутина (витамин РР) она превосходит все известные растительные источники.

- Полезна при:
- гипертонии;
 - нарушении проницаемости сосудов;
 - атеросклерозе.



Амарант улучшает коронарное кровообращение, стимулирует работу сердца, укрепляет стенки сосудов, благотворно влияет на зрение. Полезен при всех формах дефицита кальция.

Черника — ягоды применяют как противовоспалительное средство.

- Полезна:
- для улучшения зрения;
 - при нарушениях обмена веществ и атеросклерозе;
 - при желудочно-кишечных расстройствах;
 - при сахарном диабете.



ПРИРОДНЫЙ ИСТОЧНИК ВИТАМИНОВ И МИНЕРАЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ

НИЗКОКАЛОРИЙНАЯ СЛАДКАЯ АЛЬТЕРНАТИВА САХАРА ДЛЯ ВСЕХ ЛЮДЕЙ, ЖЕЛАЮЩИХ СОХРАНИТЬ СТРОЙНУЮ ФИГУРУ И ЗДОРОВЬЕ ЗУБОВ

СВИТЛИ ПЕКТА

ВЕРНОЕ РЕШЕНИЕ НА ПУТИ К ПРИБЫЛИ

ПРОДУКТ ЗАМЕНЯЕТ САХАР
В ДОМАШНЕЙ КУЛИНАРИИ

ОПТИМАЛЬНЫЙ
МАЛОКАЛОРИЙНЫЙ ПРОДУКТ

ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ
БЕСПЛАТНУЮ МЕРНУЮ
ЛОЖЕЧКУ, СОДЕРЖИМОЕ
КОТОРОЙ ЭКВИВАЛЕНТНО
СЛАДОСТИ 13-15 Г САХАРА

ПРОДУКТ С МАРКОЙ
ELITE И CLASSIC
СОДЕРЖИТ ВИТАМИН С

КАЧЕСТВО ГАРАНТИРОВАНО
ИНСТИТУТОМ РАМН РФ

ИДЕНТИЧЕН ВКУСУ САХАРА

ПРОДУКТ РЕКОМЕНДОВАН
ЛЮДЯМ, СТРАДАЮЩИМ
САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ,
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ОЖИРЕНИЕМ

ПРОДУКТ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ
КАРИЕС ЗУБОВ



УПАКОВКА ПОКРЫТА ГЕРМЕТИЧНОЙ
ПРОЗРАЧНОЙ ПЛЕНКОЙ



ПРОДУКТ РЕКОМЕНДОВАН
РОССИЙСКОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ
АССОЦИАЦИЕЙ

ПРОДУКТ УПАКОВАН ВО
ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМУЮ ФОЛЬГУ

ГИБКАЯ СИСТЕМА СКИДОК ДОСТАВКА ПО МОСКВЕ И РЕГИОНАМ

РЕКЛАМНАЯ ПОДДЕРЖКА



РЕКЛАМНЫЕ ВОБЛЕРЫ ДЛЯ МАГАЗИНОВ



НАКЛЕЙКИ



РЕКЛАМНЫЕ ПОДДЕРЖКА НА ТВ



РЕКЛАМНЫЕ БРОШЮРЫ



РАЗДАВАЕМЫЕ ПАКЕТИКИ
ПО 1Г ПРОДУКТА



РЕКЛАМНЫЕ СТИКЕРСЫ В МЕТРО



РЕКЛАМНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЛИСТОВКИ



изготовлено ООО "ФИРМА САБИ" 109316, РОССИЯ, МОСКВА, ВОЛГОГРАДСКИЙ ПРОСПЕКТ, 26
ТЕЛ. (095) 270-0897 ФАКС (095) 270-0940



ПОДСЛАСТИТЕЛЬ

ЗАМЕНЯЕТ 2 кг САХАРА

СВИТЛИ ПЕКТА

ОПТИМАЛЬНЫЙ МАЛОКАЛОРИЙНЫЙ

- Новый подсластитель **СВИТЛИ ПЕКТА, СВИТЛИ ПЕКТА КЛАССИК, СВИТЛИ ПЕКТА ЭЛИТ**, выпускаемые ООО "Фирма САБИ", полностью идентичны вкусу сахара, но полезнее и слаще его в 10 раз, используются в домашней кулинарии при выпечке хлебобулочных и кондитерских изделий, консервировании овощей и фруктов, приготовлении компотов, джемов, соков, варенья, различных десертов, подслащивания йогурта, кефира и т. д., а также горячих напитков.
- Витамин **С**, содержащийся в **СВИТЛИ ПЕКТА КЛАССИК, СВИТЛИ ПЕКТА ЭЛИТ** способствует повышению защитных функций организма к различным заболеваниям.
- В каждой коробке **СВИТЛИ ПЕКТА** находится бесплатная мерная ложечка, содержание подсластителя в которой эквивалентно сладости 13-15 г сахара.
- Качество **СВИТЛИ ПЕКТА** гарантировано Институтом Питания РАМН РФ.

 **ПРОДУКТ РЕКОМЕНДОВАН К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РОССИЙСКОЙ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИЕЙ ЛЮДЯМ, СТРАДАЮЩИМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ, СЕРДЕЧНО СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ОЖИРЕНИЕМ И ПРЕДУПРЕЖДАЕТ КАРИЕС ЗУБОВ.**

СВИТЛИ ПЕКТА-
низкокалорийная сладкая альтернатива сахару для всех людей, желающих сохранить стройную фигуру и здоровые зубы.

  **СВИТЛИ ПЕКТА** производится ООО "Фирма САБИ" 109316, Россия, Москва, Волгоградский проспект, дом 26 телефон (095) 270-0897, факс (095) 270-0940

ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ПОРОШКООБРАЗНЫЕ САХАРОЗАМЕНИТЕЛИ «Свитли-Пекта»

НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ДИАБЕТИЧЕСКОЕ ПИТАНИЕ «Российская диабетическая газета» № 9 1999 год

В современном пищевом производстве для придания продуктам сладкого вкуса используют сахар. Ежедневно мы едим сахар в чистом виде в сладостях, в пирогах и кексах. Один грамм сахара дает человеку 4,2 ккал энергии и повышает сахар крови на 0,16 ммоль/л, если не будет куширован соответствующим количеством инсулина. Однако, мы забываем, что употребляемый в большом количестве сахар может спровоцировать начало серьезных заболеваний, таких как сахарный диабет, ожирение, атеросклероз, кариес.

По данным Национального центра статистики США каждые 4 килограмма лишнего веса отнимают у человека примерно год жизни. Среди взрослого населения России ожирением страдают от 18 до 23%. В России на официальном учете находится около 2 миллионов людей с диабетом, а скрытую форму диабета имеют по данным Эндокринологического центра РАМН около 5-6 миллионов человек. (По другим данным количество больных может достигать 16 миллионов человек прим.ред.)

В мире известны десятки заменителей сахара, ими широко пользуются в США, Франции, Англии, Испании, Германии — от 46 до 76 % населения. Заменители сахара могут быть такими же сладкими и калорийными как сахар (ксилит, сорбит) или отличаться от него по сладости в десятки - сотни раз (сахарин, аспартам, сукралоза, цикламат натрия, ацесульфам калия), практически не обладая при этом энергетической ценностью. Сахарозаменители создают только иллюзию сладости калорийного продукта, на самом же деле их калорийность весьма низка.

В зарубежных странах раньше чем в России начали использовать сахарозаменители как в домашней кулинарии, так и в промышленном производстве пищевых продуктов. Ассортимент продуктов с сахарозаменителями постоянно расширяется, а их потребление во всем мире растет. Основными производителями и потребителями низкокалорийных продуктов являются США и Япония.

Сегодня доподлинно известна химическая структура сахара. Он состоит из двух основных компонентов - глюкозы и фруктозы. Благодаря отсутствию этих компонентов сахарозаменители используются в производстве низкокалорийных диетических продуктов для больных сахарным диабетом, которым особенно показана сладкая безкалорийная альтернатива сахару.

В настоящее время пищевая промышленность России использует 1-3% сахарозаменителей по сравнению с промышленностью развитых стран. Оценка использования сахарозаменителей в домашней кулинарии.

Многие даже не знают, что и настоящее время в России выпускаются принципиально новые составы сахарозаменителей в порошкообразном виде (что позволяет использовать их для каш, творога, кефира и т.п., в отличие от таблетированных сахарозаменителей) для домашней кулинарии под названием «Свитли-Пекта».

В состав «Свитли-Пекта» входят фруктоза, цитрусовый пектин, витамин С, аспартам или сахарин. Содержащаяся в составе фруктоза является природным сахаром, повышающим сахар крови медленнее и в три раза меньше, чем глюкоза. Фруктоза хорошо переносится здоровыми и больными, не влияет на уровень инсулина в крови, являясь прекрасным консервантом для приготовления заготовок из фруктов и овощей. Благодаря содержанию цитрусового пектина, который придает напиткам объемный натуральный вкус сахара, также способствует выведению токсичных веществ, ионов тяжелых металлов и их радионуклидов.

Использовать пищевую добавку «Свитли-Пекта» достаточно просто. Так как «Свитли-Пекта» слаще сахара в 10 раз, то на чашку чая или кофе добавляют не 2 - 3 чайных ложки сахара (12—15 грамм = 60 ккал), а в 10 раз меньше по объему, на кончике чайной ложки (1,5 грамма), что

составляет всего около 2 ккал.

В настоящее время выпускается 3 вида сахарозаменителя «Свитли-Пекта» (без витамина С) и Элит «Свитли-Пекта» (с витамином С). Форма выпуска — картонные коробки с бесплатной мерной ложечкой, каждая из которых заменяет 2 кг сахара.

Ассортимент «Свитли-Пекта» пользуется заслуженным спросом, особенно у тех россиян, которые страдают сахарным диабетом и заботятся о здоровом образе жизни, поддержании нормальной массы тела, о предотвращении последствий атеросклероза - ишемической болезни сердца (стенокардия, инфаркт миокарда, кардиосклероз), инсульта ишемической болезни нижних конечностей. «Свитли-Пекта» успешно применяется в домашней кулинарии при выпечке кондитерских изделий, консервировании компотов, приготовлении соков, джемов, варенья и повидла с пониженной калорийностью и углеводной ценностью, в том числе для пожилых людей с избыточным весом, у которых снижена толерантность к сахару и рекомендовано снижение потребления углеводов до 40-60 грамм в сутки. Именно для этих категорий людей полная или частичная замена сахара на путь к профилактике «болезней цивилизации» их последствий, если они уже наступили.

Элит «Свитли-Пекта» используется как столовый подсластитель для подслащивания любых напитков. Во избежание потерь витамина С сахарозаменитель следует добавлять при температуре не выше 70 градусов Цельсия.

Программа «Свитли-Пекта» будет и дальше развиваться путем включения в состав других биологически активных веществ с целью повышения лечебно-профилактического значения пищи.

Материал подготовила
Е. ФАТЕРОВА

Сахарозаменители «Свитли-Пекта» можно приобрести в диетических магазинах и аптеках. По вопросам оптовых поставок необходимо напрямую обращаться в ООО «Фарма Сабн» по телефону (095) 270-08-97

Бесплатную рецептуру по приготовлению блюд с использованием «Свитли-Пекта» можно получить в отделениях Школы психофизической саморегуляции им. Эрнесто Рома РДА, записавшись по телефонам 9653883, 2915328, 9071872, 3720202.

Сделано в России

«Мир здоровья»
№ 6 1998 год

СЛАДКАЯ ПИЦЦА была привлекательна всегда, но не всегда полезна. В жизни наступает период, когда постоянное потребление сахара приводит к различным проблемам со здоровьем. Например, у пожилых людей наблюдается снижение толерантности (устойчивости) к сахару и поэтому им рекомендуется уменьшить потребление сахара до 40-60 г в день. Именно для пожилых людей полная или частичная замена сахара на его заменители - реальный путь к профилактике избыточной массы тела и такого заболевания, как диабет.

В России на учете около двух миллионов больных диабетом, а скрытую форму сахарного диабета, по данным эндокринологического центра РАМН, имеют 5-6 миллионов человек.

Согласно национальному центру статистики США 4 кг лишнего веса отнимают у человека примерно год жизни. Поэтому сладкая альтернатива сахару без калорий актуальна для всех людей, желающих сохранить стройную фигуру и здоровые зубы.

В мире известны десятки заменителей сахара, ими пользуются, по различным оценкам, от 46 до 76% населения США и стран Западной Евро-

пы. К заменителям сахара относят фруктозу, фруктовые сиропы, сорбит и ксилит. Однако они обладают не только сладким вкусом, но и не малой калорийностью (1 г каждого из этих сахарозаменителей дает около 4 Ккал энергии, т.е. практически как сахар). Но существует другая группа заменителей сахара - подсластители. Они в десятки и сотни раз слаще сахара и при этом практически не обладают энергетической ценностью для нашего организма.

Для справки, пищевая промышленность России использует только 1-3% подсластителей по сравнению с промышленностью США и Западной Европы. Оценка использования подсластителей в домашней кулинарии дает еще меньшие цифры.

Многие даже не знают, что сегодня в России выпускаются подсластители-сахарозаменители для домашней кулинарии. Для большей пользы в них также включены цитрусовый пектин и аскорбиновая кислота. Производство продукции с таким универсальным составом впервые начато ООО «Фирма Саби» под торговой маркой «Свитли-Пекта».

Подсластители «Свитли-Пекта» производятся в ассортименте: «Свитли-Пекта» (без витамина С), «Элит Свитли-Пекта» и «Классик Свитли-

Пекта» (с витамином С). Все эти составы слаще сахара в 10 раз.

Ассортимент «Свитли-Пекта» пользуется заслуженным спросом, особенно у тех россиян, которые страдают сахарным диабетом, избыточным весом или сердечно-сосудистыми заболеваниями. Повышенный спрос на подсластители «Свитли-Пекта» объясняется не только их лечебно-профилактическими свойствами, но и тем, что они значительно дешевле сахара.

«Свитли-Пекта» успешно применяется в домашней кулинарии при выпечке кондитерских изделий, при консервировании, при приготовлении компотов и соков, джемов, варенья и повидла с пониженной калорийностью, в том числе для пожилых людей с избыточным весом. «Элит Свитли-Пекта» и «Классик Свитли-Пекта» (с витамином С) используется как столовый подсластитель для подслащивания чая, кофе, какао, соков, компотов, киселей, морсов, кефира, йогурта, творога и крупяных изделий. Во избежание потери витамина С сахарозаменитель следует добавлять в продукты при температуре не выше 70°С.

Спрашивайте «Свитли-Пекта» в аптеках, магазинах «ДИЕТА». По оптовым поставкам можно обращаться напрямую в ООО «Фирма Саби», тел.: (095) 270-08-97.

НОВЫЕ ПРОДУКТЫ

«Шанс» Санкт-Петербург
№ 37 1999 год

Смотр-конкурс продуктов питания, напитков, оборудования и упаковки, традиционно проводимый во время выставки INTERFOOD, в этом году принес российским производителям немало наград. Появилась в конкурсе и новая номинация.

Дипломант премии Interfood в номинации «Новый продукт» - подсластитель «Свитли-Пекта», который выпускает ООО «Саби» из Москвы. Они - единственные в России, кто производит низкокалорийный заменитель сахара с биоактивными добавками. Этот продукт уже можно купить в аптеках (он подхо-

дит диабетикам). Благодаря содержанию цитрусового пектина, полученного из натуральных фруктов, новый заменитель сахара способствует выведению из организма токсичных веществ, ионов тяжелых металлов и радионуклидов. Витамин С повышает защитные силы организма. Преимущество нового продукта перед другими сахарозаменителями в том, что производители отказались от добавления соды и кислоты - ненужных организму веществ. Кстати, их содержат все сахарозаменители в таблетках. «Свитли-Пекта» слаще сахара в 10 раз, состоит из сорбита, сахарина, аспартама, сукралозы, не имеет специфического «химического» привкуса, на который жалуются все, кто вынужден отказаться от сахара в пользу сахарозаменителей

по медицинским показаниям, и не вызывает кариеса зубов, - говорит Сергей Нудель, представитель ООО «Саби» в Санкт-Петербурге. - А кроме того, наш продукт можно не только добавлять в чай, но и использовать в домашней кулинарии для приготовления и консервирования компотов, варенья, соков, желе и повидла с пониженной калорийностью». Сегодня новый сахарозаменитель стоит почти вдвое дороже, чем обычный сахар, и вряд ли будет дешевле из-за применения импортных ингредиентов. Но производители считают, что сторонники системы здорового питания оценят преимущества всесторонне полезного нового продукта.





О необходимости определения гормонов и других показателей при сахарном диабете (Рекомендовано РДА членам профессиональной секции)

В связи с поступающими из разных независимых источников сообщениями об эффективности использования подходов в лечении диабета с учётом положений теории Хорхе Каналеса, учитывающей возможность восстановления собственных инсулинпродуцирующих В-клеток, мы вынуждены настоятельно рекомендовать лечащим врачам проведение при так называемом "сахарном диабете" дополнительных обязательных исследований. Например, физиологический "комплекс Каналеса", выбрасываемый здоровыми В-клетками включает в себя инсулин, С-пептид, проинсулин, амилин, N-концевую последовательность от препроинсулина.

С-пептид. Определение данного показателя позволяет судить об остаточной секреции инсулина собственной поджелудочной железы. С-пептид выделяется в эквивалентных (молекулярно равных) количествах с эндогенным инсулином. У больных получающих инсулин экзогенно в виде инъекций невозможно определить при исследовании иммунореактивного инсулина в крови собственную секрецию инсулина, так как определяется смесь собственного и введенного гормона. Определяя и контролируя С-пептид возможно судить о скорости процессов гибели и восстановления В-клеток собственной поджелудочной железы и вовремя корректировать инсулинотерапию. Определять С-пептид необходимо до и после нагрузочной пробы с суσταкалом или пробным завтраком чтобы оценить функциональную мощность железы. При правильном контроле уровня глюкозы в крови, стремлении достичь полной компенсации, показателем следует определять, в среднем 4-5 раз в год, согласовывая даты с Вашим лечащим врачом. Целесообразно определять экскрецию (выделение) С-пептида с мочой, которая должна составлять более 10 нмоль/сутки. Показатель свидетельствует о суммарном количестве собственного инсулина, выделявшегося за сутки.

Проинсулин является непосредственным предшественником инсулина. Определение данного параметра проходит одновременно с С-пептидом до и после нагрузки углеводами, в среднем 4-5 раз в год. Изменение концентрации проинсулина дает представление о скорости возможного восстановления массы В-клеток.

Имунореактивный инсулин (ИРИ). Концентрация иммунореактивного инсулина указывает на сумму экзогенного (введенного извне) и эндогенного (собственного) инсулина. Определение ИРИ бывает необходимым одновременно с другими показателями для выяснения достаточности или передозировки гормона.

А.О.К. Аутоантитела к островковым клеткам показывают наличие аутоиммунного компонента в развитии болезни. А.О.К. включают в себя широкий спектр различных аутоантител.

GAD-65. Антитела к глютаматаминотрансферазе демонстрируют интенсивность разрушающего В-клетки аутоиммунного ответа. Повышение титров GAD-65 показывают глубину и специфичность разрушений островкового аппарата. GAD-65 повышены в дебюте сахарного диабета Iа типа и снижаются к окончанию периода ремиссии.

GAD-65 могут обнаруживаться в период от 2-х недель до 15 лет до даты выявления сахарного диабета.

Антитела к инсулину. Данный показатель определяют в случае, если в лечении используются инсулины животных, в норме антител к инсулину человека не развивается.

Антитела к другим компонентам определяются в особых ситуациях по назначению врача.

Выбор вида "засахаренного" или гликированного белка или иного субстрата для определения уровня компенсации углеводного обмена зависит от времени-жизни этого белка или субстрата.

Гликозилированный или гликированный гемоглобин (Hb) - фракция А (HbA), точнее субфракция 1с (HbA1c), выраженный в процентах (%) от общего гемоглобина, показывает усредненный уровень гликемии (сахара крови) за последние 90-100 дней. Гемоглобин находится в красных клетках крови, эритроцитах, живущих в среднем 90-120 дней. HbA1c определяется 4-5 раз в год, что позволяет выстраивать стратегический план лечения. Безопасный для больного диабетом уровень HbA1c равен 6,5% и ниже.

Гликированный коллаген может определяться неинвазивным волновым способом и характеризует углеводный обмен за 6-7 месяцев.

Фруктозамин, гликированный альбумин, гликированные макроглобулины, иммуноглобулины и миелин определяются реже, по особым показаниям, и демонстрируют состояние углеводного обмена за промежуточные времена, сопоставимые со временем жизни этих белков.

Определение фруктозамина в сыворотке крови. Данный показатель по функциональной необходимости похож на гликированный гемоглобин, но в отличие от него дает возможность определять превышение уровня глюкозы в крови в течение 1-3 недель, что в свою очередь дает врачу возможность быстрее осуществлять коордированное лечение пациента с сахарным диабетом.

Уровни гликированных липопротеидов могут меняться сравнительно быстро - за 1-4 дня в зависимости от их вида. Аутоантитела к ним могут характеризовать скорость развития макроангиопатий.

К минимальному рекомендованному к определению ежеквартальному набору показателей необходимо отнести: HbA1c натощак и С-пептид с проинсулином и уровень глюкозы в крови в нагрузочной пробе с суσταкалом или с пробным завтраком, натощак, через 40 и 90 минут после завтрака. Инсулин при этом инъектируется только после забора последней пробы крови. Аутоантитела нужно смотреть по назначению.

Определение лептина особо показано людям со вторым типом диабета и/или ожирением.

Направления на анализы можно получить в подразделениях Клуба "Школа диабета психофизической саморегуляции имени Эрнесто Рома" для последующей консультации с Вашим лечащим врачом. Требуется в лаборатории Удостоверения на право использования Эмблемы РДА. Наличие такого Удостоверения свидетельствует о качестве анализов превосходящем обычные государственные стандарты.

КАК СТАТЬ ЧЛЕНОМ И БЕСПЛАТНО ПОЛУЧИТЬ

По многочисленным запросам наших читателей еще раз информируем вас о правилах вступления в РДА, гарантирующее бесплатное получение РДГ, для чего необходимо перечислить: для индивидуального члена - ежегодный добровольный членский взнос в размере НЕ МЕНЕЕ 10 копеек ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО безналичным; для коллективного члена вступительный взнос - одна минимальная зарплата и ежегодный - одна минимальная зарплата; на счет нашего предприятия, издающего РДГ. Указать назначение платежа: "Членский (или вступительный) взнос в Российскую Диабетическую Ассоциацию". Номер валютного счёта "ДГ" может быть указан дополнительно.

Пожалуйста, правильно заполните помимо банковских реквизитов и суммы перечисления данные о себе, чтобы Вам мог быть присвоен Персональный Идентификационный Номер (ПИН), помогающий быстро находить Вас в компьютере в случае Ваших обращений в РДА и в её подразделениях.

Копию платёжного документа, заявление на имя Президента РДА о принятии Вас индивидуальным (коллективным) членом РДА (ОБЯЗАТЕЛЬНО УКАЗЫВАЙТЕ ТЕЛЕФОН ДЛЯ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ С ВАМИ) и конверты с Вашим обратным адресом необходимо отправить по адресу: 105568, Москва, А/Я №13. **ОБРАЩАЕМ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ:** Просим на высланных Вами конвертах обязательно ПИСАТЬ И НАШ ОБРАТНЫЙ АДРЕС (не перепутайте наш секретариат!!!): 105568 Москва, А/Я № 13, а также на каждом конверте ПИСАТЬ ЦИФРУ ПОД МАРКАМИ, соответствующую номеру РДГ, который Вы хотите получить в Вашем конверте, например "РДГ14", "РДГ 15"... "РДГ19" и так далее. Так Вы сократите работу нашего персонала и ускорите получение Вами РДГ. Проследите, чтобы на конверте было достаточное количество марок, иначе

ного размера оплаты труда (МРОТ), устанавливаемого законом на тот же счёт. Вместе с документом об оплате взносов профессиональный член присылает ксерокопию документа, заверенную по месту работы или нотариально подтверждающую наличие медико-биологического или иного, связанного с диабетом образования (диплом, свидетельство). Профессиональные члены осуществляют свои права и обязанности профессионального члена наравне с членами Общества Учреждения РДА "Консорциум "Международный Медицинский Институт" (ММИ). Платёжный документ, подтверждающий перечисление членского взноса является одновременно членским билетом ТОЛЬКО ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЧЛЕНОВ на период, за который перечислен взнос. При несданных индивидуальным членом выдётся специальное Удостоверение по выполнению ряда функций полномочий по месту жительства члена, делегированных РДА. Деятельные члены обязательно участвуют Регистрационные свидетельства КОЛЛЕКТИВНОГО ЧЛЕНА РДА, заверенное печатью РДА ЭМБЛЕМОЙ РДА. Любой членский взнос действителен до 31 декабря текущего года, после истечения которого должно возобновляться членство.

Удостоверение пожизненного члена-мечената выдётся члену, внесшим взнос в размере превышающем эквивалент 1000 одной тысячи долларов США. Такое удостоверение на сто пожизненных сертификатов выдано одному человеку, выданный удостоверяется пожизненным членством. На ваши жалобы по поводу того, что почта Сбербанка отказывается перевести сумму размером в ДЕСЯТЬ КИЛОГРАММОВ В ГОД, сообщаем, что для отмены незаконны, сообщайте нам в ПИСЬМЕННОЙ форме еще раз напоминаем, что десятилетний взнос в год является

Извещение



АНБС
ИНН получ
р/с 4070381023
ОСБ 6901/1668

К/с 3010181040

Кассир

Добровольный

Дата _____ Сум







ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФОСФОЛИПИДНОГО ПРОДУКТА «ТОНУС» В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Современное лечение сахарного диабета позволяет продлить жизнь больных, но не избавляет от сосудистых, обменных и органических осложнений. Из сказанного становится ясно, что успешное лечение больных сахарным диабетом невозможно без комплексной терапии, включающей коррекцию нарушений липидного и углеводного обмена. При этом лечение должно быть либо непрерывным, либо по крайней мере регулярным.

К настоящему времени предложено большое количество препаратов, оказывающих гиполлипидемическое действие, однако большинство из них вызывают побочные явления и поэтому их длительное применение часто бывает затруднено. В этой связи следует признать перспективными препараты, созданные на основе фосфолипидов растительного происхождения, которые лишены побочных эффектов и поэтому наиболее подходят для длительного лечения.

К этой группе относится фосфолипидный продукт «Тонус», содержащий 52% фосфолипидов и 48% подсолнечного масла, полученный по специальной технологии учеными Кубанского государственного технологического университета. Исследованиями по изучению физиологических эффектов фосфолипидного продукта «Тонус», проведенными Институтом питания РАМН г. Москва (проф. М.М.Левачев и М.А. Самсонов) и Кубанской государственной медицинской академии г. Краснодар (проф. В.В. Скибицкий, Ю.К. Чипизубов) установлено, что его терапевтические эффекты связаны со способностью снижать в сыворотке крови уровень общего холестерина и холестерина атерогенных классов липопротеидов и повышать содержание холестерина липопротеидов высокой плотности, а также с наличием антиоксидантных свойств. Поведенные исследования выявили благоприятное влияние фосфолипидного продукта на липидный обмен больных сердечно-сосудистыми заболеваниями. Лечение «Тонусом» приводило к снижению содержания в крови общего холестерина в среднем на 28,5(3,1%) бета-липопротеидов — на 10,4% и повышению альфа-холестерина на 20(2,3%), что приводило к снижению индекса атерогенности на 20,1(2,3%). Одновременно наблюдалось уменьшение выраженности процессов перекисного окисления липидов на 27,0(2,9%), возрастание каталазной активности крови на 12,6(1,4%) и устойчивости клеточных мембран к повреждающему действию продуктов перекисидации на 12,96(1,1%).

Тенденция к нормализации липидного обмена у исследуемых сопровождалась благоприятными клиническими изменениями. У 65% больных, принимавших «Тонус» уменьшилась частота приступов стенокардии в 2-3 раза, что позволило уменьшить дозу принимаемых медикаментов (в среднем на 24,7%). По данным велоэргометрии и чрезпищевой электрической стимуляции сердца воз-

росла толерантность к физической нагрузке (в среднем на 34,9(2,7%). Отмечалась лучшая переносимость тестов с психоэмоциональным напряжением — возрастала скорость и качество выполнения заданий с меньшими вегетативными сдвигами.

У больных гипертонической болезнью, получавших фосфолипидные продукты, наблюдалась отчетливая тенденция к нормализации артериального давления. Систолитическое давление снижалось в среднем на 17%, а диастолическое — на 6,7%. По данным тетраполярной грудной реографии достоверно снижалось удельное периферическое сопротивление на 18,1%. Систолитический индекс увеличился на 14%.

Изучение влияния продукта «Тонус» на содержание глюкозы в сыворотке крови выявило его тенденцию к снижению.

Результаты проведенных клинических исследований позволяют сделать вывод, что использование в комплексном лечении больных фосфолипидного продукта «Тонус» позволяет проводить профилактику развития и/или прогрессирования атеросклероза, а также сердечно-сосудистых заболеваний.

Российская Диабетическая Ассоциация подтвердила высокую клиническую эффективность использования фосфолипидного продукта «Тонус» у пациентов с сахарным диабетом и присвоила производителям право использования ее эмблемы на этикетке.

Следует подчеркнуть, что наблюдаемый медиками отчетливый терапевтический эффект фосфолипидного продукта констатирован уже после 4-7-ми недельного курса лечения. Для сравнения уместно указать, что в последних сообщениях, приведенных на Симпозиуме «Эссенциальные фосфолипиды в лечении сахарного диабета и дислипидемии» (Москва, 1993 г.), сдвиги в сторону нормализации липидного обмена при применении «Липостабила» достигались только после длительного курсового внутривенного введения этого препарата с последующим пролонгированным (в течение нескольких месяцев) приемом перорально.

Не последнюю роль в этом играет разница в количестве вводимых ФЛ: в то время как с рекомендуемой Институту питания РАМН дозой фосфолипидного продукта (2 столовые ложки) больной получает 12 г фосфолипидов, суточная доза фосфолипидов в «Липостабиле» не превышает 1 г. Улучшение здоровья населения за счет снижения потребления дорогостоящих медикаментов при частичной их замене натуральными растительными продуктами отечественного производства особенно актуально для малообеспеченных слоев населения.

Т. И. Тимофеевко,
Т. А. Шахрай

Полноценное питание является одним из важ- ных факторов здоровья. Однако, используя традиционные продукты, мы часто недополучаем ряд жизненно важных ферментов, витаминов, микроэлементов, фосфолипидов.

Как правило, мы их теряем в процессе темпе- ратурной обработки сырья. Вот к примеру, при по- лучении растительного масла из семян масличных культур, глубокой очистке от сопутствующих веществ, с целью повышения товарного вида масла. Однако, эти ве- щества (витамины Е, А, фосфолипиды, липопротеиды) крайне важны для нашего организма.

Фосфолипиды, удаляемые из масла, очень важны для нашего организма, так как входят в состав биологиче- ских мембран каждой клетки любого органа. Их недостаток приводит к проникновению в организм болезнетворных микробов, а также и других вредных веществ. Ученый Аллен Котт указывает, что фосфолипиды составляют 17% нервной системы, поэтому нехватка этих веществ в диете приводит к нервной раздражительно- сти, мозговому истощению и нервному срыву.

Сердце обладает самым высоким содержанием фосфолипидов. Лишая организм этих ценных веществ, мы лишаем его энергии, поэтому фосфолипиды входят в состав биологиче- ских мембран каждой клетки любого органа. Их недостаток приводит к проникновению в организм болезнетворных микробов, а также и других вредных веществ. Ученый Аллен Котт указывает, что фосфолипиды составляют 17% нервной системы, поэтому нехватка этих веществ в диете приводит к нервной раздражительно- сти, мозговому истощению и нервному срыву.

Вот почему когда не получаем с пищей в достаточном количестве фосфолипиды, мы обеспечиваем себе развитие желчекаменной болезни, гипертонической болезни, ишемической болезни сердца.

Витамин Е, который также удаляется из ма- слов при рафинации, является природным антиокси- дантом, препятствующим старению нашего организма, повышает иммунитет, улучшает обмен веществ, способствует омоложению организма.

Потерю этих природных, жизненно важных веществ можно восполнить ничем другим. Поэтому ученые Кубанского государственного технологического университета (КубГУ) решили вернуть в рацион питания ценные незаменимые вещества и разрабо- тали совершенно новый пищевой добавок: «Супертонус», содержащий кроме фосфолипидов, витамин Е, витамин А. Для населения старше 50-ти лет этот продукт является жизненно необходимым, так как с возрастом организм теряет способность к естественной поддержке нормального уровня холесте- рина в крови.

Этот натуральный пищевой продукт рекомен- дуется для профилактики и лечения атеросклероза, гипертонии, нормализации жирового обмена, профилактики тромбозов, при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, аллергии, после

«СУПЕР-ТОНУС»

дегидра, диеновых конъюгатов, изменением концентрации свободных жирных кислот. После традиционного лечения отмечается тенденция к улучшению этих показателей, которые однако не возвращаются к норме. Для коррекции выявленных нарушений в Институте Питания РАМН под руководством д.м.н. Мещеряковой В.А. был испытан поликомпонентный фосфолипидный продукт «Супер-Тонус», содержащий 52% фосфолипидов, 47% подсолнечного масла, а также витамин Е и витамин А.

Наблюдаемые больные методом случайной выборки были разделены на две (экспериментальную и контрольную) подгруппы по возрасту, тяжести и длительности заболевания группы по 15 человек каждая. В стационаре обе группы больных получали однотипное лечение традиционной диетой. Больным экспериментальной группы вместо рафинированного растительного масла (30 г/день) в диету вводился «Супер-Тонус» в количестве 33 г/день. В этом количестве содержалось 15 г фосфолипидов, преимущественно лецитина, 16 мг бета-каротина и 82 мг альфа-токоферола. Таким образом, диета больных экспериментальной группы обогащалась лецитином и витаминами-антиоксидантами. Больным контрольной группы в диету включалось 30 г/день рафинированного подсолнечного масла. Все больные хорошо переносили «Супер-Тонус», который давался в 2 приема по 16,5 г утром и вечером во время еды.

Влияние продукта на перекисное окисление липидов в организме изучали определяя содержание вторичного продукта липопероксидации малонового диальдегида и пие-

Медицинскими исследованиями у больных сахарным диабетом выявлена активация перекисного окисления на фоне выраженного дисбаланса в системе антиоксидантной защиты. Это проявляется накоплением высокотоксичного малонового диаль-

ЛЕЧЕНИЕ БЕЗ ЛЕКАРСТВ

ных факторов родукты пита- жных веществ: ратидов и дру-

ратурной обра- дучении расти- го подвергают нижжающих ка- ества (витами- е необходимы

жны нашему ем фосфолипи- и ухудшаем ра- го фосфолипи- одить холесте- рудного моло-

аточном коли- жирение, забо- и, стенокарди-

сла в процессе антом и замед- сточивость к ет повышению н.

веществ мы не еные кафедры о технологиче- ь потребителю гаи целую те- го «Супер-Тон- ин Е и прови- рбление этого (как в отличие твенный меха- ерина.

уют при атеро- инфаркта, ин- мена, для сни- жения печени и радиационного

воздействия и химиотерапии при неустойчивой психике, деп- рессии, бессоннице, для улучшения сращения костей при пе- реломах. Употребляют его по 1 столовой ложке в день. Курсами по 3—4 флакона 2 раза в год (220 г в 1 флаконе).

«Фито-Тонус», в составе которого помимо фосфолипидов включены экстракты лекарственных растений. Его рекомендо- дуют при остром и хроническом гастрите, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, хроническом холеци- стите, панкреатите, гепатите, колите. Принимать по 1 столовой ложке в день. Курс 2—3 флакона (220 г в 1 фла.)

«Медовый Тоник» — это вкусный и полезный продукт для детей и взрослых. Он повышает внимание и улучшает память. Его рекомендуют при дискинезиях желчного пузыря и желу- дочно-кишечного тракта, неврастении и бессоннице, для по- вышения сопротивляемости к инфекционным заболеваниям и увеличения продолжительности активной жизни, улучшения кровотворной способности. Употреблять следует взрослым по 1 столовой ложке, детям по одной чайной ложке в день. Курс лечения 3—4 месяца 2 раза в год (зимой и весной).

«Тонус Е» (для мужчин) — при экстремальных нагрузках, повышенном давлении и угрозе инфаркта, при алкогольных и инфекционных отравлениях печени, половых расстройствах кожных заболеваниях (дерматозе, псориазе). Употреблять 1—2 ст. ложки в день. Курс 3—4 флакона 2 раза в год (220 г в 1 фла.).

«Тонус Е» (для женщин) — эффективен при беременности и угрозе выкидыша, ослабленном иммунитете, повышенном давлении, бессоннице, запорах, климаксе, остеопорозе, избы- точном весе. Употреблять 1—2 ст. ложки в день. Курс 3—4 флакона 2 раза в год (220 г в 1 фла.). Беременным 2 десертные ложки в день.

Кроме того ученые КубГУ предлагают обогащенные раз- личными добавками растительные масла, которые не следует подвергать термической обработке, а использовать в нату- ральном виде.

Масло «Аппетитное» с экстрактами из укропа, петрушки, кориандра. Оно улучшает вкус и запах пищи, снижает риск вероятности атеросклероза и желудочно-кишечных заболева- ний. Чаще всего используют в салатах ограничений нет.

Масло «Дачное» с экстрактами мяты и ромашки, проявляет противовоспалительные, ранозаживляющие, антиаллергиче- ские свойства, способствует нормализации обменных процес- сов кожи.

Масло «Супер-Тонус» — восполняет дефицит витаминов А и Е, повышает остроту зрения, умственную и физическую ра- ботоспособность, предохраняет от преждевременного старе- ния. Взрослым рекомендуется употреблять 1 столовую ложку, детям 1 чайную ложку в день. Снимает боль при ожогах, в том числе солнечных.

Все масла можно использовать в косметических целях: при втирании в кожу головы (за 30 минут до мытья) они восста- навливают блеск и шелковистость волос, устраняют перхоть,

при применении в виде масок для лица и ванночек для рук — способствуют оздоровлению кожи.

Препараты прошли клиническую апробацию в г. Москве в Институте Питания Академии медицинских наук, в центре диетологии России и Кубанской медицинской академии. Сер- тификаты и лицензии имеются.

Испытания показали, что эти продукты нужны не только больным, но и здоровым людям.

Авторы этих целебных пищевых продуктов получили массу отзывов. Все их невозможно перечислить.

Вот к примеру, Устинова К.С., 77 лет, отмечает, что после приема «Тонуса» в течение 6 месяцев по 1 столовой ложке в день, у нее нормализовалось давление, улучшилась работа пе- чени и почек, прошло нервное напряжение, похудела на 12 кг, ослабилась реакция на амброзию, перестали болеть суставы, отказалась от приема таблеток от атеросклероза, улучшилась работа сердца, нормализовалась работа кишечника.

Кравченко Н.К., 45 лет, после приема «Супер-Тонуса» в те- чение 3х месяцев по 1 столовой ложке в день, отметила, что полностью исчезли проявления бронхита, повысилась работо- способность, прошли многие аллергические реакции, в мо- мент цветения амброзии был только небольшой насморк.

Мязина М.Ф., 65 лет, принимала «Тонус» в течение 1 года по 1 ст. ложке в день, при этом восстановилась ранее утрачен- ная чувствительность рук и ног, улучшилось зрение, пищева- рение, стала лучше ходить, наладился сон, прекратились при- ступы стенокардии.

Гринченко А.В., 78 лет, принимала «Тонус» в течение 4 ме- сяцев (по 1 десертной ложке 3 раза в день), почувствовала за- метное улучшение состояния здоровья: исчезли боли в позво- ночнике, суставах ног, ноющие боли в сердце, головные боли.

Ликвидатор аварии Чернобыльской АЭС Х.А.И., 42 года, принимал «Тонус Е» (для мужчин) в течении двух месяцев. Улучшилось состояние сердечно-сосудистой системы, норма- лизовался вес, сон, избавился от специфических мужских проблем.

Как же можно приобрести эти целебные продукты? Информацию по вопросу приобретения можно получить по адресу:

г. Москва, Романов пер., д. 2, стр. 1 Медицинский центр «Вита-Элин». Школа психофизической саморегуляции им. Эрнесто Рома. Тел. 291-5328, 291-6189. Клуб «Помоги себе сам» Концерн «Социнновация» 9072809, 9071872. По вопро- сам оптовых закупок 9653993, 9653883.

Доцент Т. И. Тимофеевко

Примечание редакции: Обращаем внимание читателей РДГ, что для того чтобы избежать подделок, необходимо покупать только те диабетические товары, которые на своей упаковке несут ЭМБЛЕМУ РДА со словами «Российская диабетическая ассоциация рекомендует».

» ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

новых конъюгатов в сыровотке крови, а физиологическое значение этих парамет- ров путем сопоставления пероксидной ус- тойчивости эритроцитов у больных опыт- ной и контрольной групп.

Проведенные исследования показали, что продукт «Супер-Тонус» оказывает по- ложительное воздействие на процессы липопероксидации и ферментарное звено антиоксидантной защиты. Это выражается в снижении содержания вторичного про- дукта липопероксидации малонового диаль- дегида (МДА), а также в активации антиок- сидантных ферментов.

При оценке интегрального показателя — индекса, характеризующего взаимоотноше- ние системы «перекисное окисление липи- дов — антиоксидантная защита организма» прослеживались позитивные тенденции, направленные на его снижение от исходно- го повышенного уровня, что отражает норма-

тенциала организма наблюдаемых больных.

Одновременно наблюдалось возрастание устойчивости клеточных мембран к по- вреждающему действию продуктов перок- сидации. Результаты определения перекис- ной устойчивости эритроцитов (о которой судили по проценту гемолиза по действию перекиси водорода) показали, что в кон- трольной группе больных уровень гемолиза эритроцитов в процессе лечения не изме- нился. У больных экспериментальной груп- пы наблюдалось статистически достовер- ное снижение процента гемолиза эритроци- тов, (в среднем по подгруппе на 48,7 %) по сравнению с исходным уровнем, что сви- детельствует об увеличении у больных, полу- чавших дополнительно к диете «Супер-Тонус» устойчивости эритроцитов к гемолизу. Полученные результаты свидетельствуют о снижении напряженности реакций сво- боднорадикального окисления.

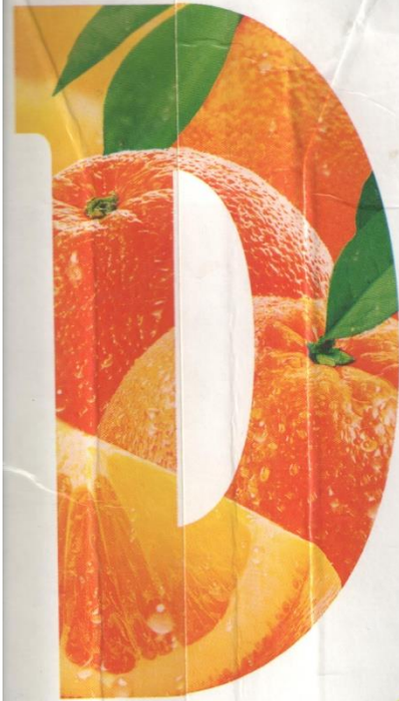
благоприятное воздействие фосфолипид- ного продукта на функциональное состоя- ние организма, позволяет рассматривать испытываемый продукт «Супер-Тонус» как перспективное средство для включения в лечебное питание при сахарном диабете с целью повышения антиоксидантной ак- тивности диетотерапии.

**Т. И. Тимофеевко,
Т. А. Шахрай**

Обращаем внимание, что 1 бутылка «Тонуса» или «Тонуса Е» соответствует 18 упаковкам препаратов «Эссенциале-фор- те» или «Липостабил» по содержанию фос- фолипидов, а розничная цена соответствен- но составляет в 22 раза ниже цены в аптеке названных препаратов. Справки по телефо- нам 9653993, 9653883, 2915328, 9071872. Указанным качествам соответствуют упа- ковки несущие на своей этикетке ЭМБЛЕ- МУ РДА со словами «РДА РЕКОМЕНДУ- ЕТ».







DARIO

Wellness

100% сок

АПЕЛЬСИН



Wellness

здоровье и гармония



Апельсин

(Citrus sinensis) – один из самых полезных фруктов, известных человеку, и, пожалуй, самый популярный в мире. По подсчетам ученых, ежедневно около полутора миллиарда человек за завтраком выпивают стакан апельсинового сока. В этом душистом фрукте семейства цитрусовых содержатся витамины, минералы, органические кислоты и другие питательные вещества, которые необходимы организму круглый год, а в особенности – в те моменты, когда в поддержке нуждается иммунитет. Регулярное употребление апельсинового позволяет организму противостоять простудам и другим неприятным болезням. Апельсиновый сок замечательно тонизирует и помогает значительно улучшить работу иммунной системы.

100% Апельсиновый сок восстановленный с мякотью БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ САХАРА. Содержит сахара природного (естественного) происхождения. ГОСТ 32113-2013

Объем 1 л
Условия хранения: при температуре от 0 °С до 25 °С и относительной влажности не более 75 %.

Открытый пакет хранить в холодильнике не более суток. Перед употреблением взбалтывать.

Пищевая ценность 100 г: углеводы – 11,2 г; энергетическая ценность – 45 ккал / 190 кДж.

Продукт компании ООО «САНФРУТ-Трейд».

Изготовитель: ООО «САНФРУТ», Россия, 61405, Пермь, ул. Промышленная, 9Б.

Телефон горячей линии: 8-800-535-58-09.

Звонок по РФ бесплатный. www.dario.ru. info@dario.ru



Рекомендовано Российской Диабетической Ассоциацией. Рекомендовано употребление до 200 мл в 1 прием пищи.



МИКС
Картон из ответственных источников
FSC C014047



Tetra Pak®
Tetra Prisma® Aseptic

