

*Инновационный подход к
жизни*



Наша миссия:

Отдавая часть себя, мы дарим людям возможность жить полноценной жизнью. Наш инновационный подход позволяет создавать эффективные решения, дающие уверенность в будущем. Мы - команда единомышленников, помогаем людям жить и думать иначе!

Компания ООО «Промо-Мед» создана в сентябре 2005 года и является на сегодня одной из самых динамичных в фармацевтической отрасли.

Целью компании является создание и поддержание образа российского фармацевтического бренда, как новой категории товара — качественного, доступного, заслуживающего доверия врачей и пациентов.

Компания пристально следит за развитием фармацевтического рынка России, и отслеживая наиболее перспективные сегменты рынка, постоянно обогащает свой портфель препаратов.

ООО «Промо-Мед» - это высокоэффективная и гибкая компания, что позволяет ей быстро реагировать на изменения или требования современного фармацевтического рынка, действуя с наибольшей выгодой для инвесторов и партнеров.

Палевская Елена Юрьевна
Генеральный директор

«Промо-Мед» - инновационная компания нового поколения, выводящая на российский рынок лекарственные препараты европейского качества по справедливой цене

Компания создана **в сентябре 2005 года** российскими и иностранными инвесторами.

Первые шаги сделаны компанией **в 2005 году** с разработки, регистрации и производства препаратов **Ревакарин®** и **Неосмектин®**.

В 2006 году — всего через 10 месяцев после вывода на рынок — **Неосмектин®** отвоевал 3,4% рынка своего главного конкурента — Смекты (производства Бофур Ипсен Интернациональ, Франция). В 2006 году Неосмектин® был успешно продан компании ОАО «Фармстандарт».

19 декабря 2007 года (на следующий день после истечения срока патентной защиты препарата Меридиа) новый препарат компании **Редуксин®** уже был представлен в наличии в аптеках России.

В 2009 году торговая марка **Редуксин®** совершила прорыв, переместившись с 14 места в 2008 году на 6 место в 2009 году по объему продаж в деньгах среди TOP-100 торговых марок в коммерческом розничном секторе российского фармрынка.

Также **в 2009 году** был выпущен новый кардиопрепарат **Валсафорс®**, первый дженерик из современной группы сартанов.

В марте 2009 года Генеральный директор компании Палевская Е.Ю. вошла в ТОП-20 влиятельных деловых женщин в ежегодном проекте журнала «Карьера».

В 2010 году был выпущен препарат **Медомекси®** – многофункциональный цитопротектор для нейрогруппы.

В 2011 году был выпущен:

1. Препарат **Мельфор®** - многофункциональный цитопротектор для кардиогруппы.
 2. Препарат **Райлис®** – средство для лечения ЭД и единственное средство для профилактики ЭД.
- Таким образом в 2011 году компания приобрела уникальный пакет: Медомекси® (ампулы +таблетки) и Мельфор® (ампулы + капсулы).

Также компанией были приобретены права на совладение бренда **Тауфон**.

Миссия



Целью компании ООО «Промо-Мед» является создание и поддержание образа российского фармацевтического бренда, как новой категории товара — качественного, доступного, заслуживающего доверия врачей и пациентов.

Ценности компании:

Профессионализм, обязательность, инновационность и еще раз профессионализм.

4 слагаемых нашего успеха:

Амбициозная и профессиональная команда.

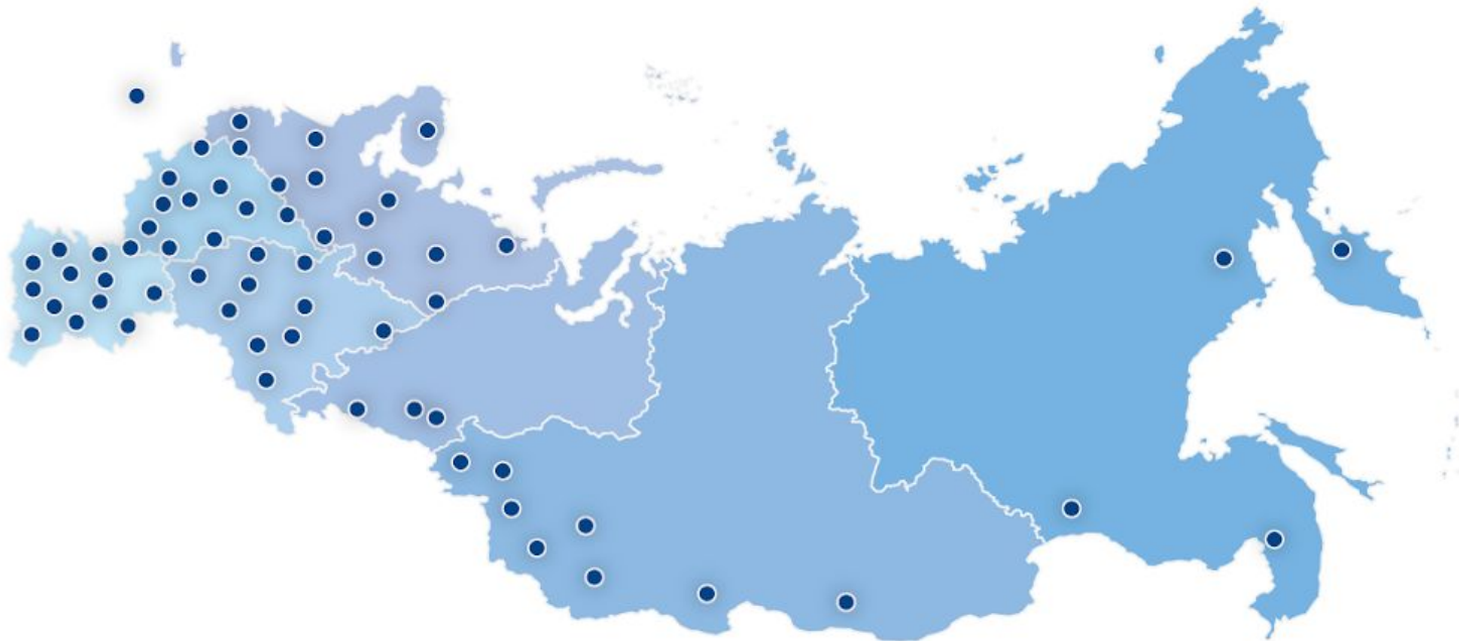
Уникальная маркетинговая стратегия.

Собственные научные исследования.

Быстрота принятия решений.

Дистрибуция

Препараты компании представлены в 87 городах России:
Москва, Санкт-Петербург, Н.Новгород, Мурманск, Новосибирск, Екатеринбург,
Самара, Краснодар, Ростов-на-Дону, В.Новгород, Тула, Омск, Волгоград и др.



*Более 100 сотрудников отдела продаж сосредоточены
в ключевых центрах по всей территории Российской
Федерации*

Направления



Наши знания и ресурсы сосредоточены в 6 основных терапевтических группах:

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

УРОЛОГИЯ

**ГАСТРОЭНТЕРОЛО
ГИЯ**

КАРДИОЛОГИЯ

ГИНЕКОЛОГИЯ

НЕВРОЛОГИЯ

Мы производим инновационные и эффективные препараты, которые обладают улучшенным профилем безопасности и удобством в применении.

Мы постоянно проводим всероссийские клинические исследования и неинтервенционные программы наблюдения по нашим продуктам, оценивая их эффективность и безопасность в рутинной клинической практике.

Исследования



Эффективность и безопасность препаратов компании ООО «Промо-Мед» подтверждена авторитетными клиническими исследованиями:

- «Опыт применения препарата Редуксин® (сIBUTРАМИН) у больных с метаболическим синдромом» (С.А. Бутрова, М.А. Берковская, К.А. Комшилова) ФГУ Эндокринологический научный центр Росмедтехнологий (г. Москва).
- «Редуксин® – новое средство решения старых проблем!» (Т.Ю. Демидова, д.м.н., профессор кафедры эндокринологии и диабетологии с курсом эндокринной хирургии ГОУ ДПО РМАПО Росздрава).
- «Динамика снижения массы тела больных ожирением (12 недель)» (Проф. А.М. Мкртумян, Е.В. Бирюкова, Н.В. Маркина) Кафедра эндокринологии и диабетологии Московского государственного медико-стоматологического университета (МГМСУ).
- «Динамика ИМТ у пациентов с СД 2 типа и ожирением» (Проф. М.Б. Анциферов) Московский эндокринологический диспансер.
- «Открытое несравнительное многоцентровое клиническое исследование эффективности и безопасности препарата Райлис® у пациентов с диагнозом эректильная дисфункция средней и легкой степени выраженности» (д.м.н., проф. Д. Ю. Пушкарь) Кафедра урологии лечебного факультета МГМСУ.
- «Клиническая эффективность и безопасность препарата Валсафорс® у пациентов с артериальной гипертензией и хронической болезнью почек (М.Л. Максимов, О.В. Дралова, А.С. Ермолаева) Кафедра клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней лечебного факультета ГОУ ВПО Московская Медицинская Академия имени И.М. Сеченова РОСЗДРАВА

Достижения

Ежегодный прирост продаж компании с 2009 по 2011 год составляет более 100%

- В 2006 году — всего через 10 месяцев после вывода на рынок — **Неосмектин®** отвоевал **3,4% рынка своего главного конкурента** — Смекты (производства Бофур Ипсен Интернациональ, Франция).
- В марте 2009 года **Генеральный директор компании Палевская Е.Ю. вошла в ТОП-20 влиятельных деловых женщин** в ежегодном проекте журнала «Карьера».
- 2 апреля 2011 года наша компания стала Лауреатом Главной Экономической Награды в рамках Всероссийского экономического проекта «ЛИДЕРЫ МОДЕРНИЗАЦИИ» в номинации «**Лучшее предприятие года-2011**».
- Компания ООО «Фармэксперт Аналитика и Консалдинг» выбрала **Препаратом месяца** в июне 2011 г. **ТМ Редуксин®**, которая продемонстрировала максимальные темпы прироста объема продаж в группе отечественных препаратов среди TOP100 торговых марок в коммерческом розничном секторе российского фармрынка. Прирост продаж ТМ Редуксин® в мае прошлого года по отношению к аналогичному периоду 2011 г. составил +73,7% и +51,2% в стоимостном и натуральном выражении соответственно.
- Была создана **новая система защиты продукции**. Каждая голограмма имеет свой уникальный код. Код незаменим при проверке подлинности, отслеживании и защите продукции.
- В 2011 году **Препарат Редуксин® вошел в ТОП-10 по приросту продаж** (млн. USD) в коммерческом розничном секторе российского рынка ЛС по первому полугодю, согласно статистике компании ООО «Фармэксперт Аналитика и Консалдинг». И стал лидером среди средств по снижению ожирения.

Профессиональное развитие

Наше сотрудничество с европейской Академией Маркетинга «**Brand Learning**» началось с сентября 2011 г. в области развития маркетинговых навыков и создания корпоративной культуры.

Вместе мы разделяем важность формирования организации, ориентированной на клиента, и развитие маркетингового потенциала. Мы совместно трансформируем маркетинговые навыки в коммерческие результаты нашей компании, развивая и обучая сотрудников современным подходам создания успешных брендов.



BRAND LEARNING

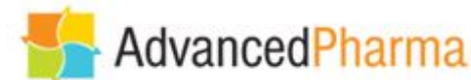
Партнеры



ФГУП "МОСКОВСКИЙ
ЭНДОКРИННЫЙ ЗАВОД"



BRAND LEARNING



Слагаемые успеха



- Команда профессионалов.
- Построение маркетинга отличного от конкурентов, всесторонний анализ рынка, клинические исследования, изучение аналогов и заменителей и последующее тщательное брендование и позиционирование продукции.
- Все препараты, продвигаемые компанией, производятся из высококачественного импортного сырья на предприятиях, прошедших отбор и обладающих современными производственными мощностями.
- Вся продукция производится по стандартам GMP, означающим строгий контроль качества на каждом этапе производства.
- Комплексные мероприятия от момента появления идеи до вывода препарата на рынок.
- Обучение сотрудников компании с привлечением европейской Академии Маркетинга «Brand Learning».
- Всесторонняя поддержка наших партнеров.

*Всероссийская наблюдательная
неинтервенционная программа
мониторинга безопасности применения
препарата Редуксин® (ВЕСНА):
Куратор Программы:*

*Куратор Программы:
Главный Эндокринолог
Министерства здравоохранения РФ
6 месяцев
50 000 пациентов
36 городов России
1093 лечебных учреждения
2071 врач*

Анализ эффективности:

- Антропометрические данные в динамике (вес, окружность талии, бедер, плеча, шеи).
- ИМТ в динамике .
- Динамика пищевого поведения.
- Оценка качества жизни и



Мониторинг безопасности:

Контроль показателей сердечнососудистой системы:

- Динамика артериального давления.
- Частота сердечных сокращений.
- ЭКГ.

Лабораторные показатели:

- Липидограмма плазмы крови.
- Уровень глюкозы плазмы крови.
- Общий билирубин.
- Общий белок.
- АЛТ, АСТ.
- Частота возникновения и тип нежелательных явлений.

Всероссийская наблюдательная неинтервенционная программа мониторинга эффективности применения препарата Райлис®: (МАРС)



Основная цель данной программы – мониторинг эффективности лекарственного препарата **Райлис®** при его назначении в реальной клинической практике.

Куратор программы:

Главный уролог Министерства Здравоохранения РФ.

В программе принимают участие:

1 000 врачей-урологов.

4 600 пациентов из **36** городов РФ.

Цель программы — 14 000 пациентов.

Клинические исследования по Тауфону для укрепления позиций бренда - лидера

I. «Рандомизированное открытое проспективное интервенционное исследование эффективности и безопасности лекарственного препарата Тауфон у лиц, страдающих синдромом сухого глаза в двух параллельных группах».

Основная цель: регистрация новых показаний к применению Тауфон (синдром сухого глаза).

Главный исследователь:

Главный офтальмолог Министерства Здравоохранения РФ.

II. «Рандомизированное открытое проспективное интервенционное исследование эффективности и безопасности лекарственного препарата Тауфон у детей страдающих травматическим поражением роговицы в двух параллельных группах».

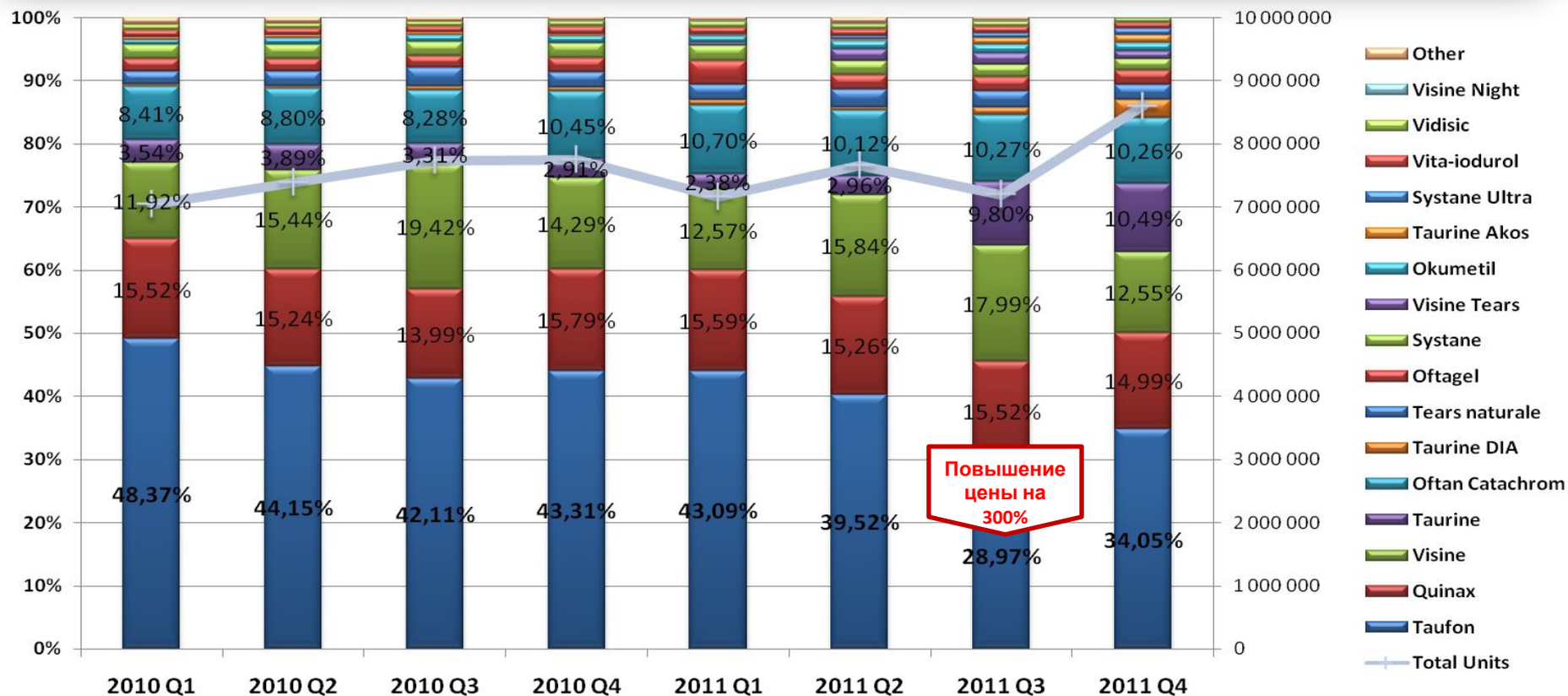
Основная цель: регистрация новых показаний к применению Тауфон (травматическое поражение роговицы).

Главный исследователь:

Главный детский офтальмолог Министерства Здравоохранения РФ.



Тауфон – лидер российского рынка глазных капель для улучшения зрения*



* - мониторинг розничных продаж в упаковках в РФ по данным ООО «Фармэксперт Аналитика и Консалдинг»

Портфель

В настоящее время компания выпускает **6 наименований лекарственных средств**, предназначенных для лечения эндокринных, сердечнососудистых, неврологических, офтальмологических и урологических заболеваний.

2 препарата, выпускаемых компанией, входят в Перечень Жизненно Необходимых и Важнейших лекарственных препаратов РФ. Продуктовый портфель компании включает в себя лидирующий бренд для лечения ожирения в РФ – Редуксин® и самый продаваемый препарат для консервативного лечения катаракты Тауфон.

- Лекарственное средство для лечения ожирения – **Редуксин®**
- Лекарственное средство для лечения артериальной гипертензии – **Валсафорс®**
- Лекарственное средство для коррекции неврологических нарушений преимущественно сосудистого генеза
– **Медомекси®**
- Лекарственное средство для улучшения метаболических функций миокарда – **Мельфор®**
- Лекарственное средство для лечения офтальмологических заболеваний – **Тауфон**
- Лекарственное средство для лечения эректильной дисфункции – **Райлис®**

Биологически активные добавки.

Компания выпускает ряд биологически активных добавок для улучшения здоровья человека:

- Средство для улучшения питания органа зрения – **Тауфон® Вита**
- Средство для коррекции возрастных изменений суставов – **Элластэнга® Активный глюкозамин**

Редуксин®

Фармакотерапевтическая группа: средство для лечения ожирения

Действующее вещество: Сибутрамин + микрокристаллическая целлюлоза

Редуксин® — единственный комбинированный препарат для эффективного лечения ожирения, в состав которого входят 2 активных вещества (сибутрамин + МКЦ), которые обуславливают снижение аппетита, повышение чувства сытости, выведение шлаков и токсинов из организма, меньший набор лишних килограммов при соблюдении правильных привычек питания и главное – снижение избыточной массы тела.

Формы выпуска:

Капсулы 10 мг №30.

Капсулы 15 мг №30.

Капсулы 10 мг №60.

Капсулы 15 мг №60.

Показания к применению:

Алиментарное ожирение с индексом массы тела (ИМТ) 30 кг/м² и более.

Алиментарное ожирение с ИМТ 27 кг/м² и более, если имеются другие факторы риска, обусловленные избыточной массой тела, такие как сахарный диабет типа 2 или дислипидемия (нарушение обмена липидов).

Сибутрамин связывается с центром голода, как следствие уменьшается чувство голода и исчезает склонность к перееданию (особенно на ночь, при стрессах, перед критическими днями у женщин). Также сибутрамин способствует ускорению обмена веществ в бурой жировой ткани и постепенному ее уменьшению.



Микрокристаллическая целлюлоза является универсальным сорбентом, способствующим выведению шлаков и токсинов из организма. Обеспечивает медленное высвобождение сибутрамина из капсулы, тем самым защищая пациента от нежелательных побочных эффектов. Снижение массы тела осуществляется за счет уменьшения аппетита и более быстрого насыщения меньшим количеством пищи. Калорийность суточного рациона снижается на 20-25%, что позволяет похудеть до 10 и более килограммов за 3 месяца.

Валсафорс® (валсартан)

эффективно снижающий артериальное давление, улучшающий прогноз и качество жизни пациентов с артериальной гипертензией

Фармакотерапевтическая группа: блокатор рецепторов АТ₁

Действующее вещество: валсартан

Валсартан (Валсафорс®) - специфический антагонист рецепторов ангиотензина II, предназначенный для приема внутрь. В отличие от многих сартанов является активной лекарственной формой, оказывает антагонистическое действие избирательно на рецепторы подтипа АТ₁.

При лечении валсартаном больных с артериальной гипертензией отмечается снижение АД, не сопровождающееся изменением частоты пульса.

Форма выпуска:

Таблетки, покрытые оболочкой 80 мг № 28, 160 мг № 28.

Показания к применению:

Артериальная гипертензия.

Хроническая сердечная недостаточность (II-IV функциональный класс по классификации NYHA) у больных, получающих стандартную терапию, в т.ч. диуретиками, препаратами наперстянки, а также ингибиторами АПФ или бета-адреноблокаторами (не одновременно).

Применение Валсафорса®:

Достоверно снижает риск сердечно-сосудистых осложнений, в том числе уменьшает вероятность его повторения у людей, уже перенесших инсульт.

Способствует регрессу гипертрофии левого желудочка сердца.

Обладает антиатеросклеротическим и защитным действием на сосуды.

Не влияет на эректильную функцию у мужчин.

Препарат предпочтителен для лечения пациентов с любой фазой артериальной гипертензии, любого возраста, так как уже на начальных стадиях этого заболевания актуальны органопротективные свойства Валсафорса®. Валсафорс® показан при нарушениях обмена липидов и углеводов, нормальной или сниженной функции почек, после инсульта, транзиторных ишемических атаках пароксизмальной либо постоянной формой мерцания/трепетания предсердий, нарушениях периферического кровообращения, ХСН, нарушениях эректильной дисфункции до или после комплексной фармакотерапии, плохой переносимости основных классов сердечно-сосудистых препаратов, либо при сохранении



Медомекси®

Эпоха возрождения нейронов

Фармакотерапевтическая группа: антиоксидантное средство

Действующее вещество: этилметилгидроксипиридина сукцинат

Медомекси® обладает выраженной антиоксидантной и антигипоксической активностью, оказывая влияние на основные звенья патогенеза различных заболеваний, связанных с процессами свободно-радикального окисления, ингибирует свободно-радикальное окисление липидов мембран, свободно связывает перекисные радикалы липидов.

Повышает активность антиоксидантных ферментов, ответственных за образование и расходование активных форм кислорода, в частности, супероксиддисмутазы. Имеет гиполипидемическое действие, а именно уменьшает уровень общего холестерина, липопротеидов низкой плотности, снижает соотношение холестерин/фосфолипиды, уменьшая вязкость липидного слоя. Улучшает энергетический обмен клетки, активизирует **показатели при применении:** повышает энергетические функции митохондрий, улучшает

острые нарушения периферического кровообращения по ишемическому типу (в составе комплексной терапии). Дисциркуляторная энцефалопатия. Вегетососудистая дистония. Тревожные состояния при невротических и неврозоподобных состояниях. Легкие когнитивные нарушения сосудистого генеза. Возрастное снижение когнитивных функций у лиц пожилого возраста (расстройства памяти, ориентации, концентрации внимания). Астенические состояния, под воздействием экстремальных (стрессорных) факторов. Абстинентный синдром при алкоголизме с преобладанием неврозоподобных и вегетативно-сосудистых расстройств. Острая интоксикация антипсихотическими лекарственными



Форма выпуска:

Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50мг/мл. Ампулы из нейтрального стекла. 2мл №10, 5мл №5.

Таблетки 125мг №30.

Мельфор® (Мельдоний)

Фармакотерапевтическая группа: Метаболическое средство для лечения и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний

Действующее вещество: мельдоний

Обладает выраженным вазодилатирующим действием: способствует воздействию на зону ишемии. Тормозит агрегацию тромбоцитов. Обладает **кардиопротекторным действием**: повышает устойчивость миокарда к ишемии за счет восстановления равновесия процессов доставки кислорода к миокарду.

Форма выпуска:

Капсулы по 250 мг № 40.

Показания к применению:

Пониженная работоспособность, повышенные физические нагрузки, послеоперационный период для ускорения реабилитации.

В составе комплексной терапии ишемической болезни сердца, хронической сердечной недостаточности; кардиопатии на фоне дисгормональной дистрофии миокарда.

В комплексной терапии острых и хронических форм нарушения мозгового кровообращения.

Комплексная терапия абстинентного алкогольного синдрома.

Мельфор® — идеальный препарат для комплексного лечения. Метаболическое действие позволяет усиливать эффект от назначенной антиангинальной терапии.

Помогает улучшить качество жизни пациентов со стенокардией ишемической (снижает количество болевых и безболевых приступов).

Улучшает выживаемость после инфаркта миокарда, сокращая период восстановления после сердечно-сосудистой катастрофы.

Эффективность Мельфора® проверена спортсменами, которые используют его до и после тренировок для улучшения адаптации к физическим нагрузкам.



Тауфон

Фармакотерапевтическая группа: *Метаболическое средство*

Лекарственная форма: *Глазные капли*

Действующее вещество: *Таурин 4%*

Упаковка: флаконы по 10 мл.

Тауфон (таурин) является серосодержащей аминокислотой, образующейся в организме в процессе превращения цистеина.

Стимулирует процессы репарации и регенерации при заболеваниях дистрофического характера и заболеваниях, сопровождающихся резким нарушением метаболизма глазных тканей.

Способствует нормализации функций клеточных мембран, активизации энергетических и обменных процессов, сохранению электролитного состава цитоплазмы за счёт накопления K^+ и Ca^{++} , улучшения условий проведения нервного импульса.

Показания к применению:

Дистрофические заболевания роговицы.

Старческие, лучевые, травматические и другие виды катаракт.

Травмы роговицы (в качестве стимулятора репаративных процессов).

Первичная открытоугольная глаукома в сочетании с адреноблокадой.

Тауфон является уникальным метаболическим средством, которое стимулирует восстановительные процессы и улучшает метаболизм в тканях глаза.

Тауфон разработан офтальмологами ведущего научного центра страны, ФГУ МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца и успешно применяется в России и странах СНГ для лечения различных заболеваний органа зрения. Более чем 30-летний опыт применения препарата подтверждает его высокую эффективность и хорошую переносимость. Препарат является самым покупаемым средством для топического лечения органа зрения в РФ.



Райлис®

Фармакотерапевтическая группа: средство для лечения эректильной дисфункции растительного происхождения

Лекарственная форма: капсулы № 14, № 28.

Состав (на 1 капсулу) активные компоненты:

Женьшень настоящего корня порошок – 50 мг.
Кодонопсиса мелковолосистого корня порошок – 50 мг.
Женьшень ложного корня порошок – 50 мг.
Астрагала перепончатого корня порошок – 10 мг.
Горянки травы экстракт – 150 мг.
Комплекс биологически активных компонентов препарата оказывает стимулирующее и общетонизирующее действие.

Показания к применению:

Лечение и профилактика эректильной дисфункции.
Восстановление и усиление половой функции.
Стимуляция сексуального влечения.
Физическое и эмоциональное перенапряжение.
Реконвалесценция после соматических и инфекционных заболеваний астения.

Райлис® способствует наступлению эрекции только при наличии сексуального возбуждения. Спонтанной эрекции без эротической стимуляции препарат не вызывает. Препарат можно сочетать с употреблением алкоголя и характеризуется удобным режимом дозирования – однократно в день утром вне зависимости от приёма пищи.



Тауфон® Вита

Назначение: БАД, влияющие на функцию органа зрения
аминокислота таурин (2-аминоэтансульфоновая кислота)
содержащая серу

Экспериментально доказано, что таурин регулирует следующие процессы в организме человека:

Орган зрения и центральная нервная система: таурин участвует в осуществлении процесса светопередачи на сетчатке глаза и регулирует скорость проведения нервного импульса. Он является основным аминокислотным компонентом пигментного слоя сетчатки и оказывает защитное (антиоксидантное) и мембрано-стабилизирующее действие. При тяжелых дистрофических поражениях сетчатки и атрофии зрительного нерва в тканях органа зрения наблюдается недостаток таурина.

Весь организм в целом:

Обеспечивает транспорт веществ через мембраны, поддерживает равновесия ионов калия, натрия, магния и кальция.

Активирует метаболические процессы, в том числе энергетический, жировой и углеводный обмен.

Благодаря этим эффектам таурин с успехом применяется для улучшения функций органа зрения, сердечно-сосудистой, нервной системы, при нарушениях углеводного обмена и в гериатрической практике.

Форма выпуска:

Капсулы с массой содержимого 350 мг, что соответствует массе таурина 250 мг в 1 капсуле. №30 и №60.

Рекомендации по применению:

Взрослым людям для улучшения питания тканей глаза.

Для всех возрастов при интенсивной работе на компьютере и чтении книг на мобильных компьютерах в движущемся транспорте.

При интенсивном управлении автомобилем и просмотре телепередач.

Во время длительного пребывания под открытым солнечным излучением.



Элластэнга® Активный глюкозамин

Назначение: БАД источник Активного глюкозамина

Состав:

Глюкозамина сульфат.

Улучшает подвижность суставов.

Стимулирует восстановление хрящевой ткани.

Предупреждает развитие и замедляет прогрессирование остеоартроза.

Оказывает умеренное противовоспалительное и обезболивающее действие.

Форма выпуска:

Капсулы 750мг №30.

Рекомендации по применению:

При заболеваниях суставов (остеоартрозе), сопровождающихся болевым синдромом, хрустом, скованностью.

Элластэнга® содержит Активный глюкозамин в дозировке 750 мг.

Глюкозамин является структурным веществом хрящевой ткани, его недостаток приводит к утрате физиологических свойств хряща и нарушению работы суставов. Элластэнга® содержит сульфат глюкозамина высокого качества, что обеспечивает его активность и эффективное воздействие.

Элластэнга® восполняет содержание глюкозамина в организме и способствует восстановлению хрящевой ткани суставов, возвращая ощущение легкости движений.





*Инновационный подход к
ЖИЗНИ*

ООО «Промо-Мед»
129090, Проспект Мира, д.13, стр.1, офис 106
Телефон: +7(495) 640 25 28
Факс +7(495) 640 25 27
www.promo-med.ru