

Семена Чёрного Тмина и Гинкго Билоба

ЧЁРНЫЙ ТМИН и ГИНКГО БИЛОБА

(Nigella Sativa – Ginkgo Biloba)

100% натуральные молотые семена Чёрного Тмина и листья горного Гинкго Билоба высшего качества

«В Чёрном Тмине лекарство от каждой болезни, кроме Смерти...»

(Из источников Пророческой Медицины мусульман)

Многие люди, читая длинный список заболеваний, при лечении которых применяется Чёрный Тмин в его различных формах (масло, семена, капсулы с маслом или семенами), относятся к этому с недоверием. Его целебные свойства Чёрного Тмина реальны и они не кажутся настолько невозможными, как только каждой покажется, что все они происходят из одного источника – способности растения чудесным образом стабилизировать и усилить иммунную систему организма...

(Доктор Питер Шмидтгер, известный немецкий исследователь-иммунолог)

Dieses Baums Blatt, der von Osten
Meinem Garten anvertraut,
Gibt geheimen Sinn zu kosten,
Wie's den Wissenden erbaute...

Этот листик был с Востока
В сад мой скромный занесён,
И для видящего ока
Тайный смысл являет он...

(Из стихотворения «Гинкго Билоба» немецкого поэта и биолога Иоганна Вольфганга фон Гёте, написано 27 сентября 1815 года)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Родиной Чёрного Тмина, этого ставшего легендарным растения, является Восточное Средиземноморье, те земли Плодородного полумесяца, включая Египет, Благословенный Шам и Междуречье, о которых сказано много и подробно на страницах истории арабов и иже с ними праарабских народов. Именно в южной части современной Турции и на севере современной Сирии и стало много тысяч лет тому назад впервые возделываться это чудесное для человека растение. Чёрный Тмин находят и в гробницах фараонов, и в древних литературных и исторических источниках, как то в Шумерских Трактатах или в Библии (Ветхий Завет, Книга Исаяи), и всё это на землях древних территорий государств Плодородного полумесяца. Именно поэтому, мы можем с уверенностью говорить, что Чёрный Тмин имеет древние арабские истоки культивирования и применения, и считается исконно арабским растением с очень давних доисторических времён...

Чёрный Тмин – это и благословенное растение из Пророческой Медицины Исламского Наследия, ставшее обязательным к применению людьми Мусульманской Уммы, благодаря указанию на это в Достоверных Хадисах. Именно в Пророческой и Мусульманской Медицине Чёрный Тмин стал по-настоящему лекарством от всех болезней, а не просто лечебной приправой из восточной кухни. Мусульмане-врачеватели раскрыли многие из тайн этого чудесного благословенного растения, однако и по сей день проблематика лечения Чёрным Тмином сложных и неизлечимых современной медициной болезней занимает самые лучшие и пытливые умы человечества. Практически каждый год мы слышим о всё новых и новых открытиях в области применения Чёрного Тмина для исцеления неизлечимого...

Это удивительное растение, поразившее своими свойствами весь учёный мир многих стран мира, имеет уникальный состав из сложных и простых высокоэффективных лечебных веществ и является, по сути, панацеей от многих сложных заболеваний и болезней из-за того, что может быстро и качественно восстанавливать иммунитет человека.

Когда начинает восстанавливаться ослабленный из-за недугов иммунитет, происходит и исцеление от даже самых тяжёлых болезней, таких как «рак» или «гепатит С». Очень важно проявить терпение и не забывать использовать Чёрный Тмин ежедневно вовремя, довести курс применения его до шести месяцев, если ставится цель исцелиться, от по-настоящему, тяжёлых или сложных болезней.

На сегодняшний день известно о более чем 250, входящих в состав семян Чёрного Тмина, веществ и соединений, многие из которых до сих пор практически не изучены современной наукой. Мы достоверно знаем об огромном содержании в Чёрном Тмине полиненасыщенных жирных кислот (до 65%), о высоком содержании полезных эфирных масел (до 3%) и о витамине Е, о более чем 50 веществах, выступающих в качестве катализаторов обменных процессов в человеческом организме. В состав семян Чёрного Тмина входят полезные природные спирты и горечи, дубильные вещества и различные макро- и микроэлементы, которых легко можно насчитать несколько десятков. И всё это в семенах одного единственного растения! Чёрный Тмин, по-настоящему, помогает при самых разнообразных недугах и заболеваниях, и практически, нет той области в современной медицине, где нельзя бы было применить этот чудодейственный продукт.

Дальневосточное лечебное растение-дерево Гинкго Билоба, листья и плоды которого широко применяются на протяжении последних пяти тысяч лет народами Японии, Кореи, Вьетнама и Северного Китая в оздоровительных и лечебных практических целях называется в Арабской Натуральной Медицине «Родниковым Кориандром» и «Растением Ума». Гинкго Билоба, а точнее его единственный современный вид Гинкго Двулопастный (большинство его листьев разделены на две половинки, отсюда и название), является уникальным двудомным листопадным реликтовым деревом чудесным образом сохранившимся с доисторических доледниковых времён. Оно считается живым ископаемым растением и часто встречается вместе со своими сородичами из древних семенных папоротников в окаменелых породах позднего пермского периода и далее в ископаемых юрского периода. Во времена динозавров в мезозойскую эру оно произрастало на многих континентах в областях с умеренным климатом, как в Северном, так и в Южном полушарии. Всего родов гинкговых растений на Земле было не менее пятнадцати, пережить же все катаклизмы и всех давно умерших динозавров только один Гинкго Двулопастный. Из-за его древности происхождения на Дальнем Востоке Гинкго Билоба часто называют «Динозавровым Деревом», «Каменным Деревом» и даже «Деревом Жизни». В Китае плоды Гинкго Билоба называют «Серебряным Абрикосом», а его листья «Утиными Лапками» и «Листками Бабочек». В Японии оно называется «Серебряным Орехом» и «Храмовым Деревом» и является официальным гербовым символом города Токио, в Германии «Деревом Гёте» (известный немецкий поэт и писатель, ботаник, автор трагедии «Фауст» Иоганн Вольфганг фон Гёте посвятил ему стихотворение), в Англии его величают «Деревом Девичьих Волос». В настоящее время в диком виде Гинкго Двулопастный произрастает на небольшой территории в Северо-Восточном Китае, в горах Тянь Му-Шань, на высоте до 1500 м над уровнем моря, вдоль границы между провинциями Чжецзян и Аньхой, где образует леса с различными хвойными и широколиственными породами деревьев. Культурные же посадки представлены во многих странах Дальнего Востока и Восточной Азии, а также в Северной Америке и в отдельных странах Европы (Франция, Бельгия, Германия, Польша), где оно выращивается для потребностей фармацевтического рынка. Гинкго Двулопастный можно встретить практически повсеместно во многих ботанических садах Европы (некоторым экземплярам растущим в Миланском ботаническом саду уже более 300 лет), Северной (завезено в 1784 году) и Южной Америки.

Гинкго Билоба живёт до 5000 лет, достигает высоты 40-50 метров при диаметре ствола до 4.5 метров, древесина его мягкая и лёгкая, крона листопадная пирамидальная и с возрастом разрастается, становясь раскидистой, имеет веерообразные листья уникальные по своей форме и жилкованию, напоминающие листочки папоротника и являющиеся, по сути, листопадной хвоей, выглядящей как сложные и сросшиеся между собой хвоинки. Как и все голосеменные Гинкго Билоба не имеет цветов и его семена не прикрыты мякотью плода. У этого двудомного растения на его женских деревьях развиваются семязачатки, а на мужских – пыльцевые зерна. По своему виду и размеру семена напоминают абрикос с трехлопастной кожурой. Плод является не настоящим плодом, как у абрикоса или яблони, а чистым «голым семенем» созревающим на женских деревьях по осени. Твёрдая овальная «косточка» внутри плода, содержащая горько-сладкое маслянистое ядро, съедобна и используется, наряду с использованием в лечебных целях, также, и в кулинарии для приготовления самых разнообразных блюд азиатской кухни, как в тушёных блюдах, так и в супах и десертах. У Гинкго Билоба, как и у всех его архаичных предков из числа древних папоротников, семена-плоды не имеют стадии покоя и прорастают из опавших с дерева семязачатков сразу как только зародыш достигнет своего максимального развития. Это древнее реликтовое дерево хорошо переносит морозы и устойчиво к вирусным, паразитарным и грибковым инфекциям, прекрасно выживает в условиях загрязнённой атмосферы, имеет хорошо развитую корневую систему, стойко переносящую любую непогоду, в том числе сильные ветра и снегопады. Даже ядерный взрыв над Нагасаки в августе 1945 года не смог погубить деревья. Находясь на расстоянии чуть более километра от эпицентра взрыва, деревья Гинкго Билоба выстояли и их листва вновь зазеленела спустя совсем немного времени. Считается, что Гинкго Билоба – это фактический прародитель всех хвойных пород деревьев на нашей планете...

Это «Дерево Жизни» обладает бесчисленными лечебными эффектами и с самых давних времён используется в терапии самых разнообразных внутренних и наружных заболеваний человека. Выраженными лечебными свойствами обладают в первую очередь его зелёные листья, пыльца и цветы, и лишь затем плоды и кора, для получения Гинкголидов растения используются и корни. Древесина Гинкго Билоба практического применения в лечебных целях не имеет. Уникальный химический состав листопадной хвои Гинкго Билоба представляет собой обширную таблицу из более чем 100 биологически активных веществ (БАВ). Некоторые из них, такие как тритерпеновые лактоны дитерпеноиды Гинкголиды (А, В, С и J) и сесквитерпеноид Билобалид, имеются исключительно только у Гинкго Двулопастного и составляют до 10-12% от общего количества БАВов растения. Гинкголиды и Билобалид растения обладают способностью успешно проникать в мозг через гемато-энцефалический барьер, что важно для лечения самых разнообразных болезней, поражающих спинной и головной мозг. Примечательно также, что корни Гинкго Билоба содержат и дитерпеновый гинкголид М, который обнаруживается только в них. Четверть всего полезного состава листьев Гинкго Двулопастного занимают биофлавоноиды – кверцетин, изорамнетин, лютеолин, кемпферол и флавоноидные гликозиды – гинкгетин, билобетин, миррицетин, проантоцианидины (конденсированные танины), катехин (витамин Р), оказывающие мощнейшее антиоксидантное действие (поглощение радикалов). Также Гинкго Двулопастный содержит в себе органические (бензойная кислота и её производные) и гинкголевые кислоты, полипренолы (изопреноидные спирты), азотистые основания (цитозин, урацил и тимин), аминокислоты (аспарагин, маргенин, гингетин), фитостерин (фитостеролы), стероидные гликозиды, фенольные соединения (кардол, карданол), воск и сахара. Листья Гинкго Двулопастного содержат ценный антиоксидантный фермент супероксиддисмутазу, способную защищать организм от высокотоксичных кислородных радикалов. Листья «Дерева Жизни» богаты, также, как микроэлементами (Fe железо, Mn марганец, Se селен, Cu медь, Ti титан), так и макроэлементами (Mg магний, Ca кальций, P фосфор, K калий). Невероятно богатый состав листьев Гинкго Двулопастного определяет и их высокую лечебную эффективность в терапии многих болезненных состояний.

Благодаря наличию в листьях Гинкго Билоба алкалоидов и других биологически активных веществ обладающих мощными антиоксидантными свойствами растение является мощнейшим средством для блокировки и обезвреживания свободных радикалов, а также для предотвращения патологического сужения сосудов и повышения роста тромбоцитов в крови (подавление воспалительных реакций), которое происходит под действием этих самых вредных радикалов. Это особенно важно для пациентов, страдающих от бронхиальной астмы, атеросклероза, аритмии сердца, перенёсших инфаркт миокарда и инсульты, у которых повышен фактор активации тромбоцитов. Мощные антиоксидантные свойства Гинкго Двулопастного позволяют применять его для защиты от различных видов рака, особенно кожных злокачественных опухолей, а также, в рамках поддерживающей онкоиммунотерапии. Гинкго Билоба хорошо помогает при проведении лучевой и химиотерапии, богатый состав растения способствует в таких случаях усилению как самого лечебного эффекта от воздействия противоопухолевых цитостатических препаратов, так и улучшению состояния органов и тканей, посредством стимуляции их скорейшей регенерации после проведения процедур медикаментозного лечения. По тем же причинам Гинкго Билоба помогает и в рассасывании доброкачественных опухолей различных органов, всевозможных кист и узловых образований. В азиатской традиционной медицине в различных противораковых практиках активно используются именно сырые плоды (орешки) этого «Дерева Жизни».

Антиоксидантная активность растения помогает сдерживать процесс физиологического старения организма, особенно это заметно при наружном его использовании в составе лечебной косметики для разглаживания мелких мимических морщин, омоложения кожи лица и тела, за что косметологи вполне заслуженно часто начали его называть и «Деревом Молодости». Растение помогает сохранять молодость, что обусловлено также, помимо его антиоксидантных свойств, остановкой атеросклеротических процессов, снижением концентрации «плохого холестерина» в крови и оказанием им иммуностимулирующего и противовирусного действия на организм. Гинкго Билоба широко применяется в лечебной косметологии для защиты кожи и волос от УФ-лучей, улучшения микроциркуляции крови в сосудах кожи головы и укрепления волос, очищения кожных покровов и защиты их от воздействия свободных радикалов и других неблагоприятных факторов окружающей среды, для эффективного восстановления повреждённых и ослабленных волос, в том числе и пострадавших от калечащих волосы химических окрашиваний, тепловых завивок, выпрямлений и других вредных процедур. Гинкго Двулопастный используется также как натуральный краситель для волос, в качестве средства по уходу за уставшей и дряблой кожей лица, по уходу за кожей вокруг глаз, как эффективное антивозрастное и противокуперозное средство, для антицеллюлитных подтягивающих процедур и обёртываний. Гинкго Билоба известно и как прекрасное бактерицидное и ранозаживляющее средство, оказывает выраженное противогрибковое действие, применяется при экземах и других сложных дерматологических заболеваниях. Особняком стоит использование Гинкго Двулопастного в качестве эффективного внутреннего и наружного средства лечения варикозной болезни вен, геморроя и тромбоза. Это связано с его потрясающими способностью разжижать кровь и влиять на кровяное давление, действуя как усиливающий микроциркуляцию сосудорасширяющий препарат, способностью оказывать противовоспалительное действие, снимать болевой синдром, тонизировать вены, повышать эластичность стенок кровеносных сосудов и предупреждать ломкость капилляров. Гинкго Билоба эффективно используется косметологами как первоклассное средство по уходу за сухой и шелушащейся проблемной кожей.

Длительное применение в терапии листьев Гинкго Двулопастного приводит к уменьшению вязкости крови и улучшению реологических свойств крови, укрепляются мембраны (повышается эластичность) эритроцитов и предотвращается их патологический гемолиз (преждевременное разрушение, приводящее к гемолитическим анемиям), у пациентов начинает лучше усваиваться и поглощаться кислород и глюкоза в тканях, тем самым обеспечивается поддержание нормального метаболизма в клетках. Обнаружено и выраженное противоточное действие в области головного мозга и в других органах (отёчности при сердечной недостаточности, болезни Рейно), но самым важным назначением применения Гинкго Двулопастного остаётся профилактика и лечение атеросклеротических изменений периферических и центральных артерий.

По мнению немецких исследователей-фитотерапевтов Гинкго Двулопастный может с успехом применяться в лечении и профилактике нарушений умственных способностей, как выражения дегенеративных изменений (деменция, синдром Альцгеймера, ишемический и геморрагический инсульты, дисциркуляторная энцефалопатия, транзиторная ишемическая атака и другие), нарушений кровообращения в периферических артериях с симптомами перемежающейся хромоты, головной боли и тугоухости, обусловленных сосудистыми нарушениями. Особенно хорошо Гинкго Билоба может помогать в деле восстановления кратковременной памяти, концентрации внимания, нарушениях симптомов головокружения, головной боли и звона, шума в ушах (тиннитус), снижения чувства страха у больных с диагнозами лёгкой или умеренной цереброваскулярной недостаточности. Немецкими учёными также доказана высокая терапевтическая эффективность Гинкго Двулопастного при лечении облитерирующего атеросклероза, лечения вестибулярных нарушений (вестибулярная нейропатия, болезнь Меньера).

Основное действие, по мнению многих практиков-исследователей, Гинкго Билоба – это его способность увеличивать приток крови в области, испытывающие в той или иной степени её недостаток, включая мозг, нижние конечности, все артерии, вены и даже мельчайшие капилляры. Это крайне важно для нормального здорового функционирования организма, так как практически любая клетка в теле перестает полноценно работать, если кровоснабжение, поступающее в неё, недостаточно и наблюдается недостаток глюкозы и кислорода. Благодаря этому, при длительном комплексном применении Гинкго Двулопастного, происходит закономерное улучшение памяти, внимания и сосредоточенности, слуха и зрения, мыслительных способностей и ясности ума, улучшение общей работы мозга, повышение работоспособности и выносливости, способности к обучению, устойчивости к нервным напряжениям (стрессам) и перегрузкам, предупреждение развития синдрома хронической усталости. Гинкго Билоба по-настоящему помогает справиться со многими видами депрессии, мигренью, беспокоящим головокружением и бессонницей. Гинкго Билоба полезно при многочисленных проблемах с сердцем (ИБС, тахикардия, аритмии, коронарная недостаточность, инфаркт миокарда), его применение снижает риск развития ишемической болезни сердца и инфаркта, предупреждает показатели артериального давления, выступает антикоагулянтом (снижает свёртываемость крови) и антиагрегантом (оказывает противотромботическое действие). За счёт регулирования углеводного обмена, защищает поджелудочную железу и нормализует её функции, повышает выработку инсулина и тем самым помогает при сахарном диабете второго типа.

Удивительны нейропротективные свойства Гинкго Двулопастного (защита клеток мозга от повреждений), растение нормализует метаболические процессы, включая и метаболизм нейронов (приём и передача нервных импульсов), помогает в лечении энцефалопатии (дисциркуляторной)



атеросклеротическая энцефалопатия, гипертензивная энцефалопатия, глициновая энцефалопатия, хроническая травматическая энцефалопатия, токсическая энцефалопатия и другие) и артериопатии (церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с субкортикальными инфарктами и лейкоэнцефалопатией, артериопатия нижних конечностей, хронические облитерирующие артериопатии, болезнь и синдром Рейно, болезнь Рейля, перемежающаяся хромота и другие) различной природы, служит средством профилактики и поддерживающего лечения при болезнях Альцгеймера и Паркинсона, применяется в терапии болезней детей с генерализованными формами вегетативных нарушений. Гинкго Билоба хорошо помогает при начальной стадии диабетической ретинопатии (патология сетчатки глаз при инсулинозависимом сахарном диабете первого и второго типов) и начальной и средней стадии диабетической полинейропатии (возникает у половины больных сахарным диабетом), синдроме диабетической стопы и гангрене (растение помогает остановить некроз), при помутнении глазного хрусталика (катаракта), возрастной макулярной дегенерации сетчатки глаза (потеря центрального зрения) и в целом улучшает зрение при системном курсовом применении. Гинкго Двулопастный может помочь также пациентам страдающим от гиперхолестеринемии, острой акустической травмы и кохлеарной глухоты, будет полезен для спортсменов в программах по сгонке веса.

Можно с уверенностью говорить и о том, что Гинкго Двулопастный благотворно влияет на иммунитет, являясь мягким природным иммуномодулятором, и хорошо восстанавливает и повышает жизненные силы организма, становясь причиной для многих сложных пациентов жить полноценной здоровой жизнью в состоянии юного ума до глубокой старости. Интересны и его противоаллергические свойства, Гинкго Билоба проявляет выраженный антигистаминный эффект и может быть использован в лечении аллергии и других аутоиммунных расстройств, в том числе сложносочетанных с сосудистыми патологиями. Также отмечены хорошие мочегонные свойства растения, его способность приводить в норму показатели мочевой кислоты в организме, а это значит, что Гинкго Билоба может эффективно использоваться для нормализации обмена веществ и похудения, оказания помощи при подагре, заболеваниях суставов (артриты, артрозы, радикулиты), а также для снятия сердечной и почечной отечности. Гинкго Двулопастный может оказывать помимо бактерицидного (острый и хронический бронхиты, туберкулёз) и противовирусное действие (простуды, гепатит В), может применяться в профилактике и поддерживающем лечении вирусных инфекций, растение также способно создавать неблагоприятную среду для паразитов и выводить их. Гинкго Билоба оказывает антиапоптотическое действие, применяется в лечении алкогольной и табачной зависимости, защищает организм при облучении (помогает выжить).

Важно использование листьев и плодов Гинкго Двулопастного и в деле лечения половых расстройств у обоих полов. За счёт своих уникальных свойств улучшать кровоснабжение тканей и предотвращать развитие многочисленных патологий сосудов Гинкго Билоба является прекрасным средством лечения различных нарушений эректильной функции у мужчин, психогенной и органической импотенции, и даже, андропаузы (мужского возрастного климакса), помогает растению и при аденоме простаты. В Китайской медицине варёные плоды (орешки) «чудо-дерева» используются для улучшения выработки спермы и повышения её качественных показателей, их часто подносят молодожёнам на свадьбы в качестве угощения. Листья Гинкго Билоба хорошо помогают и женщинам, их применяют при сосудистых кризах во время климакса и для облегчения предменструального синдрома (снятие симптомов застоя).

Натуральный комплекс этих двух бесценных растений из Мусульманской и Азиатской (Восточной) медицины послужит всем тем, кто имеет проблемы с памятью, вниманием, зрением, головными болями сосудистого характера. Он станет настоящей находкой для тех, кто нуждается в скорейшей стабилизации работы гормональной системы и нормализации работы иммунитета и тех, кто имеет заболевания сердечно-сосудистой системы во всём их многообразии. Этот комплекс предназначен в первую очередь для профилактики подобных состояний и заболеваний, для системного восстановления здоровья, но также он может служить и средством оперативной помощи во многих случаях и ситуациях. Перед его применением обязательно советуйтесь со специалистами и профильными врачами.

НАШ УНИКАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ «ЧЁРНЫЙ ТМИН И ГИНКГО БИЛОБА» ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:

- улучшения и стабилизации иммунитета, восстановления утраченных жизненных сил, улучшения общего самочувствия, восстановления массы тела после болезней;
- лечения гормональных сбоев у обоих полов, профилактики и лечения эндокринных расстройств и заболеваний различных типов, болезней щитовидной железы и гипопаратиреоза;
- профилактики и лечения аллергии и аллергических заболеваний, астмы, синуситов и ринитов;
- профилактики и лечения сахарного диабета второго типа и болезней надпочечников, болезней печени и желчного пузыря, хронического панкреатита, для регулирования углеводного обмена, защиты поджелудочной железы и нормализации её функций, повышения выработки инсулина;
- лечения начальной стадии диабетической ретинопатии (патология сетчатки глаз при инсулинозависимом сахарном диабете первого и второго типов);
- для лечения начальной и средней стадии диабетической полинейропатии (возникает у половины больных сахарным диабетом), синдрома диабетической стопы и гангрене (помогает остановить некроз);
- помощи при кишечных заболеваниях (изжоге, ощущении чрезмерной полноты в желудке, диарее, запорах, судорожных болях в области желудка, метеоризме), проблемах с пищеварением, полипах желудка и кишечника, воспалениях кишок, для выведения кишечных паразитов и токсинов из тела;
- профилактики и лечения любых патологий циркуляции крови в артериальном, венозном и капиллярном русле, для стимуляции кровообращения во всех органах и системах, выведения свободных радикалов и приостановки процессов старения, как отдельных систем организма, так и всего тела;
- уменьшения вязкости крови и улучшения реологических свойств крови, укрепления мембран (повышение эластичности) эритроцитов, предотвращения их патологического гемолиза и развития анемий, лучшего усвоения и поглощения кислорода и глюкозы в тканях (поддержание нормального метаболизма в клетках);
- улучшения микроциркуляции крови, расширения сосудов, подавления воспалительных процессов, снятия болевого синдрома и тонизирования вен при варикозном заболевании вен и геморрое, для повышения эластичности стенок кровеносных сосудов и предупреждения ломкости капилляров;
- внутреннего и наружного лечения варикозной болезни вен, тромбозов, геморроя;
- увеличения притока крови в области, испытывающие в той или иной степени её недостаток, включая мозг, нижние конечности, все артерии, вены и даже мельчайшие капилляры;
- остановки атеросклеротических процессов, снижения концентрации «плохого холестерина» в крови, в том числе и при гиперхолестеринемии, снятия сердечных болей и нормализации артериального давления у пожилых пациентов;
- для помощи при ИБС, тахикардии, аритмии, коронарной недостаточности, инфаркте миокарда (профилактика), снижения риска развития инсульта и инфаркта, развития тромбозов, для снижения свёртываемости крови (требуемого по показаниям заболевания);
- для профилактики и лечения атеросклеротических изменений (нарушений кровообращения) периферических и центральных артерий с симптомами перемежающейся хромоты, головокружения и тугоухости, обусловленных сосудистыми нарушениями (вестибулярная нейропатия, болезнь Меньера и другие);
- подавления воспалительных реакций (процессов) у пациентов, страдающих от бронхиальной астмы, атеросклероза, аритмии сердца, перенёсших инфаркт миокарда и инсульты;
- улучшения памяти, внимания и сосредоточенности, слуха и зрения, мыслительных способностей и ясности ума, активизирования когнитивных функций, улучшения общей работы мозга, повышения работоспособности и выносливости, способности к обучению, устойчивости к нервным напряжениям (стрессам), перегрузкам и гипоксии, для предупреждения развития синдрома хронической усталости, продукт является прекрасным мягкодействующим ноотропом, увеличивающим устойчивость мозга к разнообразному вредному воздействию;
- лечения нарушений внимания и концентрации, болезней нервной системы и восстановления после сильных стрессов, депрессии и бессонницы, для лечения заикания, атеросклероза сосудов, мигрени, головокружения и головных болей;
- для восстановления кратковременной памяти, звона и шума в ушах (тиннитус), лечения острой акустической травмы и кохлеарной глухоты, снижения чувства страха у больных с диагнозами лёгкой или умеренной цереброваскулярной недостаточности;
- нормализации мозгового кровообращения, лечения вегетососудистой дистонии;
- защиты клеток мозга от повреждений, для нормализации метаболических процессов, лечения энцефалопатии (дисциркуляторная атеросклеротическая энцефалопатия, гипертензивная энцефалопатия, глициновая энцефалопатия, хроническая травматическая энцефалопатия, токсическая энцефалопатия и другие) и артериопатии (церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с субкортикальными инфарктами и лейкоэнцефалопатией, артериопатия нижних конечностей, хронические облитерирующие артериопатии, болезнь и синдром Рейно, болезнь Рейля, перемежающаяся хромота и другие) различной природы;
- профилактики и лечения нарушений умственных способностей, выраженных дегенеративных изменений, деменции, синдрома Альцгеймера, болезни Паркинсона, рассеянного склероза (РС), ишемического и геморрагического инсультов, транзиторной ишемической атаки, терапии болезней детей с генерализованными формами вегетативных нарушений;
- лечения помутнения глазного хрусталика (катаракта), возрастной макулярной дегенерации сетчатки глаза (потеря центрального зрения), улучшения зрения;
- приведения в норму показателей мочевой кислоты в организме (мочегонный эффект), для нормализации обмена веществ и похудения, оказании помощи при подагре, заболеваниях костей и суставов (остеопороз, артриты, артрозы, радикулиты);
- для защиты и лечения отёков головного мозга, сердечной и почечной отечности;
- рассасывания доброкачественных опухолей различных органов, всевозможных кист и узловых образований, блокировки и обезвреживания свободных радикалов, профилактической защиты от разных видов рака, особенно злокачественных опухолей кожи и мозга;
- высокоэффективной помощи в поддерживающей онкотерапии для усиления лечебного эффекта от воздействия противоопухолевых цитостатических препаратов и для улучшения скорейшего восстановления органов и тканей, пострадавших в ходе традиционного медикаментозного лечения (химио- и лучевая терапия, хирургические операции);
- для профилактики и вспомогательного лечения бактериальных (острый и хронический бронхиты, туберкулёз), вирусных (простуды, ГРИПП, гепатит В) и грибковых (кандидоз, дерматофития, плесневые и наружные микозы) инфекций, создания неблагоприятной среды для паразитов и их выведение;
- для профилактики и лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата, переломов и инфекций костей и суставов, артритов, полиартритов, артрозов и радикулитов;
- для антиапоптотической защиты, лечения алкогольной и табачной (никотиновой) зависимости, защиты организма при облучении (помогает выжить);
- лечения половых расстройств у обоих полов, нарушений эректильной функции у мужчин, психогенной и органической импотенции, и даже, андропаузы (мужского возрастного климакса), аденомы простаты, для улучшения выработки спермы и повышения её качественных показателей;
- для помощи при сосудистых кризах во время климакса и для облегчения предменструального синдрома (снятие симптомов застоя);
- для сдерживания процессов физиологического старения организма, разглаживания мелких мимических морщин, омоложения кожи лица и тела, сохранения молодости;
- защиты кожи и волос от УФ-лучей, улучшения микроциркуляции крови в сосудах кожи головы и укрепления волос, очищения кожных покровов и защиты их от воздействия свободных радикалов и других неблагоприятных факторов окружающей среды, для эффективного восстановления повреждённых и ослабленных волос, в том числе и пострадавших от калечащих волосных химических окрашиваний и завивок;
- наружно используется в составе лечебных масок как натуральный краситель для волос, в качестве средства по уходу за уставшей и дряблой кожей лица, по уходу за кожей вокруг глаз, как антивозрастное, увлажняющее и противокуперозное средство, для антицеллюлитных подтягивающих процедур и обёртываний;
- для заживления ран, лечения экзем и других как простых, так и сложных дерматологических заболеваний (нейродерматит, псориаз, витилиго), в качестве прекрасного бактерицидного и противогрибкового наружного средства;
- восстановления веса после операций и затяжных болезней, отдельно рекомендуется спортсменам для защиты и улучшения состояния сосудов, помощи в наборе или сбросе нужного веса, а также всем тем, кто ведёт активный образ жизни и нуждается в дополнительной защите организма.

В целом, можно порекомендовать использовать продукт «ЧЁРНЫЙ ТМИН И ГИНКГО БИЛОБА» как здоровым людям для улучшения микроциркуляции крови и повышения умственных способностей, развития памяти, так и тем, кто желает укрепить своё здоровье или вылечиться от уже существующих беспокоящих недугов.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: беременность, грудное кормление, гипотония, заболевания ЖКТ в острой форме, язвенная болезнь желудка и кишечника, гастриты, внутренние кровотечения, аутоиммунные заболевания, имплантированные органы, задержка умственного развития, возраст менее 12 лет. Пациентам, перенёсшим инфаркт миокарда, инсульт, готовящимся к скорым хирургическим операциям, применяющим иммуноподавляющие лекарства, препараты для разжижения крови, антикоагулянты и антиагреганты, применение продукта также противопоказано. Индивидуальная непереносимость.

В период применения препарата у пациента могут возникнуть: головокружение, тошнота, рвота, нарушение пищеварительной деятельности, диарея, аллергические реакции. В данном случае обязательно прерывание терапии.

СОСТАВ ПРОДУКТА: 100% натуральные молотые семена Чёрного Тмина (*Nigella Sativa*) сирийского и эфиопского сортов и листья горного Гинкго Двулопастного (*Ginkgo Biloba*) высшего качества.

СТРАНЫ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ЧЁРНОГО ТМИНА И ГИНКГО БИЛОБЫ: Эфиопия и Сирия, Черноморское Побережье Кавказа (Россия).

ФОРМА ВЫПУСКА: твёрдые растительные капсулы 500 мг на растительной целлюлозной основе; капсулы изготовлены в соответствии с требованиями международного стандарта Халяль. Продукт фасуется в блистерную форму размещением по 15 капсул на одном блистере, в ПЭТ-банки по 90, 180 и 360 капсул.

ДОЗИРОВКА: 1 капсула три раза в день в профилактических целях (3 капсулы в сутки); для активного лечения рекомендуется применять по 2 капсулы, применяемых в три приёма (6 капсул в сутки). Желательно употреблять капсулы до еды за 30-40 минут, запивая водой комнатной температуры, смешанной с небольшим количеством пчелиного мёда (при отсутствии аллергии на мёд). В случае, если у Вас наблюдаются расстройства слезистой от применения капсул в виде жидкого стула, или если Вы испытываете дискомфорт и тяжесть в желудке непосредственно сразу после их применения в течение первых 20-30 минут, то Вам рекомендуется употреблять капсулы в дальнейшем строго вместе с едой в самом конце трапезы, также запивая тёплой водой с мёдом или без него. В случае, если Вы начинаете испытывать острую головную боль, тошноту, открывается рвота и понижается давление, проявляются аллергические реакции, то применение капсул стоит остановить, они Вам не подходят. Рекомендуемый срок приёма капсул составляет три-четыре месяца, исходя из индивидуальных особенностей пациента и рекомендаций врача, при ежедневном трёхразовом употреблении, в год рекомендуется проходить до двух подобных курсов с обязательным перерывом между курсами в 1-1.5 месяца. Детская дозировка с 12 лет не более 1-2 капсулы 3 раза в день и общим сроком применения не более 2-2.5 месяцев, согласно рекомендациям специалиста. И помните, что Ваше лечение должно проходить под строгим контролем Вашего лечащего или надзорного врача!

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: хранить в сухом прохладном месте при температуре от +10 до +30 °С.

СРОК ГОДНОСТИ: 36 месяцев.

Дата изготовления продукта и номер выпускаемой партии отпечатаны на пенале (коробке), этикетке ПЭТ-банки и продублированы тиснением на каждом капсульном блистере.

ПРОДУКТ СЕРТИФИЦИРОВАН.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ИП Гаджиева А.А.

АДРЕС: 368146, Российская Федерация, Республика Дагестан, Казбековский район, село Буртунай.

Продукт изготовлен по ТУ 10.84.12-002-019722750-2017.

Электронная почта для писем и предложений: info@arabiansecrets.ru

Телефоны консультационной службы (WhatsApp, Viber): +7 (938) 987-08-08; +7 (938) 789-08-08.

При покупке продукта убедитесь в том, что товар сертифицирован!

Этот уникальный качественный продукт и многие другие новинки, созданные на основе Пророческой Медицины мусульман, Вы всегда можете увидеть среди продукции международной группы компаний «Arabian Secrets», представленной на сайте www.arabiansecrets.ru

