

# Молотый Кыст Хинди и Гинкго Билоба

## КЫСТ ХИНДИ И ГИНКГО БИЛОБА

(*Saussurea Costus – Ginkgo Biloba*)

100% натуральные оригинальные молотые Кыст Хинди и листья горного Гинкго Билоба высшего качества

«Помимо, самое лучшее, если вы исцеляетесь – это Хаджасма и Кыст!»

«Предлагаю вам этот Индийский Кыст! Помимо, в нем заключены семя исцелений...»

(Из источников Пророческой Медицины мусульман)

«Этот листик был с Востока

В сад мой скромный занесен,

И для видящего ока

Тайный смысл явленен он...»

(Из стихотворения «Гинкго Билоба» немецкого поэта и биолога

Иоганна Вольфганга фон Гёте, написано 27 сентября 1815 года)

«Гинкго Билоба прекрасно разжижает кровь, расширяет и укрепляет сосуды, предотвращает образование тромбов, стимулирует работу мозга, улучшает мышление и память, помогает при мигрени и вегетососудистой дистонии, сильных стрессах и неврозах, рассеянном склерозе, шизофрении, фронхальной астме, гидростатической гангрипе, заболеваниях поджелудочной железы, бархатце, импотенции, применяется для улучшения иммунитета и в поддерживающей противораковой терапии...»

(Из источников Большой Мусульманской Медицины)

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Кыст Хинди – это благословенное растение из Пророческой Медицины Исламского Наследия, имеющее упоминание в качестве лечебного растения в многочисленных Достоверных Хадисах. Его родиной является высокогорье Северной Индии и именно оттуда оно поступало морскими и караванными наземными путями на территорию Древней Аравии, где издавна стало использоваться, как лекарство от воспаления миндалин, головной боли, менструальных болей, плеврита, запора и поноса. Уже в эпоху расцвета Ислама Кыст Хинди нашёл своё второе рождение и стал использоваться практикующими врачами той славной эпохи, как одно из лучших натуральных лекарств, способных лечить большинство известных болезней и недугов человеческого тела. Именно источники Ислама, в виде Хадисов и их толкований, дали тот самый толчок для использования этого растения в качестве высокоеффективного средства лечения многих как простых, так и сложных болезней...

Для получения молотого Кыста Хинди используются корни небольшого северо-индийского дерева *Saussurea Costus*. Это многолетнее двудольное покрытосеменное сосудистое травянистое растение, относящееся к роду Соссюрея (лат. *Saussurea*) семейства Сложноцветных (лат. *Compositae*), которое на современный лад называют ещё семейством Астровых (лат. *Asteraceae*). Более 300 растений из этого значимого семейства относятся к специям различных народов мира, в том числе и к индийским специям, к коим Кыст Хинди и относится. Кыст Хинди растёт в диком виде на высоте от 3200 до 3800 метров. Его родина – мусульманский север Индии штат Джамму и Кашмир, а ещё Кыст растёт в диком виде в двух других северных высокогорных, примыкающих к Гималаям, индийских штатах УТАРАКХАНД (бывший УТАРАНЧАЛ) и ХИМАЧАЛ-ГРАДЕШ. Растёт он и в тибетской части Китая всё в том же диком виде, но настоящая его прародина всё же мусульманский индийский штат Джамму и Кашмир и на этом сходится большинство учёных-исследователей.

Терапия Кыстом Хинди абсолютно совместима с применением других трав и растений из Пророческой Медицины, их маслами и экстрактами. Кыст Хинди за счёт своего уникального состава, в котором современными исследователями принято особо выделять полезное вещество Хеленин (смесь двух изомерных сесквитерпеновых лактонов, алантолактона и изоалантолактона), бензоатную кислоту и компоненты эфирной части растения, является сильным натуральным природным антибиотиком и антисептиком, мощным средством очистки лимфосистемы от вредной и пагубной микрофлоры, токсинов и ядов, продуктов распада. Кыст Хинди содержит многие сотни полезных веществ, что и делает его лекарством от большинства болезней, особенно это касается воспалительных и инфекционных заболеваний, болезней гормональной системы и иммунитета.

Употребление Кыста Хинди будет особо полезно лицам, страдающим от сбоев и нарушений в работе гормональной системы, имеющим выраженные гормональные заболевания, а это – добная половина человечества, болеющие сахарным диабетом, гипертонической болезнью, имеющих излишний вес или его недостаток, страдающих от половых расстройств или бесплодия, терпящих мигрени и нервные расстройства. Использование в терапии подобных заболеваний молотого Кыста Хинди позволяет облегчить и ускорить процессы излечения, усиливает лечебный эффект от использования других натуральных препаратов, помогает качественно повысить иммунитет и лучше повлиять на рассасывание опухолей различной природы. Кыст Хинди считается другом и помощником женского организма, важным и эффективным средством для лечения женских заболеваний и опухолей, воспалений и сбоев в работе эндокринной системы.

На вкус молотый Кыст Хинди многим пациентам крайне неприятен и может вызвать рвотный рефлекс, и поэтому, его применение в виде капсул значительно облегчает лечебный процесс, требующий системного многомесячного применения продукта. Для улучшения усвоения продукта мы рекомендуем использовать медовую воду с подходящим под исполнение той или иной задачи определённого вида пчелиного мёда, как правило, мы рекомендуем использовать гречишные или кориандровые сорта. Медовая вода позволяет лучше и быстрее проводить полезные вещества Кыста Хинди из кишечника в кровь и лимфу. Использование медовой воды в лечении также является важной Сунной. Для лечения сложных гормональных и иммунных заболеваний Кыст Хинди назначается к использованию курсами от полутора и выше для достижения максимального лечебного эффекта и, как правило, терапия Кыстом Хинди совпадает и совмещается с длительной терапией Чёрным Тмином (маслом, чаем, масляными смесями). Оба растения, Кыст Хинди и Чёрный Тмин, являясь панацеями Пророческой Медицины мусульман, стабилизируют работу гормональной системы и за счёт этого нормализуют иммунитет и его силы. Для полноценного лечения ОРЗ и ОРВИ достаточно использование Кыста Хинди в течение недели-двух недель.

Ещё одной важной терапевтической особенностью Кыста Хинди является его способность положительно влиять на внутреннюю энергию человека. Кыст Хинди также защищает организм человека от пагубного воздействия посторонних существ (джиннов) и делает их существование в теле больного ими (больного джинном) очень мучительным и тягостным для них. Так говорит Мусульманская Медицина, которая обнаружила и выделила этот немаловажный лечебный эффект Кыста Хинди для исцеления от Сихра (колдовства), порчи и глагла.

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, пережил 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, корона листвопадная пирамидальная и с возрастом разрастается, становясь раскидистой, имеет вееровидные листья уникальные по своей форме и жилкованию, напоминающие листочки папоротника и являющиеся, по сути, листоподобной хвойой, выглядящей как сложенные и сросшиеся между собой хвоинки. Как и все голосеменные Гинкго Билоба не имеет цветов и его семена не прикрепляются 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 трехслойной 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 археических 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 ветры 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 листья вновь зазеленели 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. Выраженные лечебными свойствами обладают в первую очередь его зелёные листья, пыльца и цветы, и лишь затем плоды и кора, для получения Гинкголовых растений используются и корни. Древесина Гинкго Билоба практического применения в лечебных целях не имеет. Уникальный химический состав листоподобной хвой Гинкго Билоба представляет собой обширную таблицу из более чем 100 биологически активных веществ (БАВ). Некоторые из них, такие как тритерпеновые лактоны дитерпеноиды Гинкголиды (A, B, C и J) и сесквитерпеноид Билобалид, имеются исключительно только у Гинкго Двулопастного и составляют от 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 M, который обнаруживается только в них. Четверть всего полезного состава листьев Гинкго Двулопастного занимают биофлавоноиды – кверцетин, изорамнетин, лютеолин, кемпиферол и флавоноидные гликозиды – гингкетин, билобетин, мирицитин, 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 гингковые кислоты, полиглутаматы (изопреноидные спирты), азотистые основания (цитозин, урицил и тимин), аминокислоты (аспарагин, магнезин, гинггетин), фитостерины (фитостеролы), стероидные гликозиды, фенольные соединения (кардол, карданол), воск и сахара. Листья Гинкго Двулопастного содержат ценный антиоксидантный фермент супероксиддисмутазу, способную защищать организм от высокотоксичных кислородных радиkalов. Листья «Дерева Жизни» богаты, также, как микрэлементами (Fe железо, Mn марганец, Se селен, Cu медь, Ti титан), так и макрэлементами (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 наимощнейшим средством для блокировки и обезвреживания свободных радикалов, а также для предотвращения патологического сокращения сосудов и повышения роста тромбоцитов в крови (подавление воспалительных реакций), которое происходит под действием этих самых вредоносных радикалов. Это особенно важно для пациентов, страдающих от бронхиальной астмы, атеросклероза, аритмии сердца, перенесших 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 онкомуноптерапии. Гинкго Билоба хорошо помогает при проведении лучевой и химиотерапии, богатый состав растения способствует в таких случаях усилиению 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 добропачественных опухолей различных органов, всевозможных кист и узловых образований. В азиатской традиционной медицине в различных противораковых практиках активно используются именно сырье плоды (орешки) этого «Дерева Жизни».

Антиоксидантная активность растения помогает сдерживать процесс физиологического состаривания 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 атеросклеротического процесса, снижением концентрации «плохого холестерина» в крови и оказанием им иммуномодулирующего действия на организм. Гинкго Билоба представляет собой обширную таблицу из более чем 100 биологически активных веществ (БАВ). Некоторые из них, такие как тритерпеновые лактоны дитерпеноиды Гинкголиды (A, B, C и J) и сесквитерпеноид Билобалид, имеются исключительно только у Гинкго Двулопастного и составляют от 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 M, который обнаруживается только в них. Четверть всего полезного состава листьев Гинкго Двулопастного занимают биофлавоноиды – кверцетин, изорамнетин, лютеолин, кемпиферол и флавоноидные гликозиды – гингкетин, билобетин, мирицитин, 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 гингковые кислоты, полиглутаматы (изопреноидные спирты), азотистые основания (цитозин, урицил и тимин), аминокислоты (аспарагин, магнезин, гинггетин), фитостерины (фитостеролы), стероидные гликозиды, фенольные соединения (кардол, карданол), воск и сахара. Листья Гинкго Двулопастного содержат ценный антиоксидантный фермент супероксиддисмутазу, способную защищать организм от высокотоксичных кислородных радиkalов. Листья «Дерева Жизни» богаты, также, как микрэлементами (Fe железо, Mn марганец, Se селен, Cu медь, Ti титан), так и макрэлементами (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.

Длительное применение в терапии листьев Гинкго Двулопастного приводит к уменьшению вязкости крови и улучшению реологических свойств крови, укрепляются мембранны (повышается эластичность) эритроцитов и предотвращается их патологическое 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 противоботочное действие в области головного мозга и в других органах (отёчность 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, головокружения и тугогохости, обусловленных сосудистыми нарушениями. Особенно хорошо Гинкго Билоба может помочь в деле восстановления кратковременной памяти, концентрации внимания, снятия симптомов головокружения, головной боли и звона, шума в ушах (тиннитус), снижения чувства страха у больных с диагнозами лёгкой или умеренной цереб

применяется в терапии болезней детей с генерализованными формами вегетативных нарушений. Гинкго Билоба хорошо помогает при начальной стадии диабетической ретинопатии (патология сетчатки глаз при инсулиновозависимом 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 о том, что Гинкго Двулопастный благотворно влияет на иммунитет, являясь мягким природным иммуномодулятором, и хорошо восстанавливает жизненные силы организма, становясь причиной для многих сложных пациентов жить полноценной здоровой жизнью в состоянии ясного 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. Такое 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, оказании помощи при подагре, заболеваниях суставов (артриты, артозы, радикулиты), а также для снятия сердечной и почечной отёчности. 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 антитоксическое действие, применяется в лечении алкогольной и табачной зависимости, защищает организм при обучении (помогает выживать).

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 растение 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 свадьбах 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 для тех, кто имеет заболевания сердечно-сосудистой системы во всём их многообразии. Он хорошо подходит для всех онкологических, проходящих изнуряющие мучительные процедуры химио- и лучевой терапии, поможет более эффективно бороться со злокачественными опухолями и быстрее восстанавливаться, лучше сохранять в такой ситуации здоровье жизненно важных органов (печень, почки, сердце, мозг). 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. Продукт «КЫСТ ХИНДИ И ГИНКО БИЛОБА» вобрал в себя всю лечебную пользу обоих древних целевых растений, его компоненты взаимно усиливают лечебную силу друг друга, где Кыст Хинди выступает в качестве сильного природного антибиотика и средства очистки лимфосистемы от вредной микрофлоры, токсинов и ядов, продуктов распада, а Гинкго Билоба становится лечебным средством, действующим через улучшение кровоснабжения всех органов и тканей, насыщение их кислородом и энергией, через решение проблем со многими сосудистыми и застывшими патологиями и, как следствие этого, через стабилизацию работы нервной системы, головного и спинного мозга. Кыст Хинди, также как и Гинкго Билоба, оба влияют на иммунитет и работу гормональной системы и это не случайно и связано с очень тесным взаимодействием между собой в организме иммунной, эндокринной (гормональной) и нервной систем, когда корректировка работы одной из систем прямо влияет на работу и состояние другой. Именно поэтому, наш уникальный комплекс «КЫСТ ХИНДИ И ГИНГО БИЛОБА» может являться эффективным препаратом для улучшения работы иммунитета (важно для здоровья всего организма в целом), его стабилизации (важно при аутоиммунных заболеваниях) или его повышения (при необходимости, важно для лечения онкологии), равно как и прекрасным средством для улучшения работы гормональной и нервной систем. Перед его применением обязательно советуйтесь со специалистами и профильными врачами!

НАШ УНИКАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ «КЫСТ ХИНДИ И ГИНГО БИЛОБА» ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ:

- решения проблем с иммунитетом длительного характера, при проблемах с лимфосистемой и непрекращающимися воспалительными процессами в организме, при ситуациях, когда обычные антибиотики и иммуномодуляторы уже не помогают, при длительных депрессиях и сбоях в работе всего организма;
- лечения гормональных расстройств у обоих полов, проблемы низкого иммунитета (для стимуляции), помощи при общей слабости организма, тяжёлых заболеваниях, а также, как средство поддержки для выздоравливающих от болезней (в период реабилитации);
- профилактики и лечения аллергии и аллергических заболеваний, аутоиммунных расстройств и болезней, бронхиальной астмы, экземы, нейродерматита и псориаза, витилиго;
- 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, рака молочной железы и других видов женской онкологии, рака предстательной железы и рака мочевого пузыря у мужчин;
- высокоеффективной помощи в поддерживающей онкоиммунотерапии 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 терапии, хирургические операции);
- лечения воспалений верхних дыхательных путей, простудных и инфекционных заболеваний, воспалений горла и глотки, при ГРИППе, воспалениях лёгких, бронхов, при воспалениях миндалин и ангине, при головных болях, связанных с простудой и переохлаждениями, при пневмонии, туберкулёзе лёгких;
- помощи при беспокоящем кашле, коклюше, ларингитах, ринитах, синуситах, тонзиллитах, в качестве эффективного бактерицидного и отхаркивающего средства;
- помощи при плохом аппетите, плохом пищеварении, дисбактериозе, метеоризме, желудочных заболеваниях, чувстве тошноты, при вздутии живота, диарее и запорах, спазмах кишечника, гастроэнтеритах, при полипах желудка и кишечника, полипах желчного пузыря и полипах эндометрия матки, при воспалениях кишок, болезнях печени и желчного пузыря, а также для регенерации клеток печени, применяется также как лёгкое ветрогонное и тонизирующее средство;
- лечения проблем с зачатием у женщин и для нормализации работы яичников, оказания противовоспалительного действия на органы репродукции, лечения вторичного бесплодия и многочисленных гинекологических гормонально зависимых заболеваний;
- профилактики и лечения воспалений предстательной железы и почек, лечения инфекций мочевыводящих путей, уретрита, вагинита, бели, кандидоза (молочница), цистита;
- для профилактики и лечения сахарного диабета второго типа, регулирования углеводного обмена, стимуляции секреции инсулина и снижения резистентности к нему, защиты поджелудочной железы и нормализации её функций, лечения заболеваний щитовидной и поджелудочной желез, гипофиза, болезней селезёнки;
- лечения начальной стадии диабетической ретинопатии (патология сетчатки глаз при инсулиновозависимом сахарном диабете первого и второго типов);
- для лечения начальной и средней стадии диабетической полинейропатии (возникает у половины больных сахарным диабетом), синдрома диабетической стопы и гангрены (помогает остановить некроз);
- 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 мембранных (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, тромбофлебита, 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 тугогохести, 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, активизации 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 занятия, атеросклероза сосудов, мигрени, головокружения и головных болей;
- для восстановления кратковременной памяти, звона и шума в ушах (тигнитус), 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 инсульта, 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 суставов (артриты, артозы, радикулиты);
- для защиты и лечения отёков головного мозга, сердечной и почечной отёчности;
- для профилактики и вспомогательного лечения бактериальных (острый и хронический бронхиты, туберкулёз), вирусных (простуды, гепатит В) и грибковых (кандидоз, дерматофития, пlesenевые и наружные микозы) инфекций, создания неблагоприятной среды для паразитов (ленточные и круглые черви, простейшие и другие) и их выведение;
- для профилактики и лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата, переломов и инфекций костей и суставов, артритов, артозов и радикулитов;
- для антитоксической защиты, выведения токсинов и вредных веществ, лечения алкогольной и табачной (никотиновой) зависимости, защиты организма при облучении (помогает выживать);
- лечения половых расстройств у обоих полов, нарушенный 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 болей и 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 волос 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 антивоздрастное, увлажняющее и противокуперозное средство, для антицеллюлитных подтягивающих процедур и обёртываний;
- для заживления ран, лечения экзем и других сложных дерматологических заболеваний, 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;
- продукт будет полезен абсолютно всем женщинам в любом возрасте для улучшения защитных сил организма (иммунитета) и поддержания женского здоровья.

В целом, можно порекомендовать использовать продукт «КЫСТ ХИНДИ И ГИНГО БИЛОБА» как здоровым людям для улучшения микроциркуляции крови и повышения умственных способностей, развития памяти, стабилизации иммунитета и работы гормональной системы, так и тем, кто желает укрепить свою 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, 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 корни оригинального Кыста Хинди (*Saussurea Costus*) и листья горного Гинкго Двулопастного (*Ginkgo Biloba*) высшего качества.

**СТРАНЫ ПРОИСХОЖДЕНИЯ КЫСТА ХИНДИ И ГИНГО БИЛОБЫ:** Индия (Республика Индия) и Северо-Восточный Китай (КНР).

**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 слизистой 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 капсул 3 раза в день и общим сроком применения не более 2-2.5 месяцев, согласно рекомендаций 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 °C.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 36 месяцев.

Дата изготовления продукта и номер выпускаемой партии отпечатаны на пенале (коробке), этикетке ПЭТ-банки и промаркированы 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 10.84.12-002-0197227570-2017.

Электронная почта для писем и предложений: [info@arabiansecrets.ru](mailto: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](http://www.arabiansecrets.ru)

