THE CONTRACTOR OF BRIANCE



Натуральное средство для улучшения кровообращения и положительного влияния на деятельность головного мозга



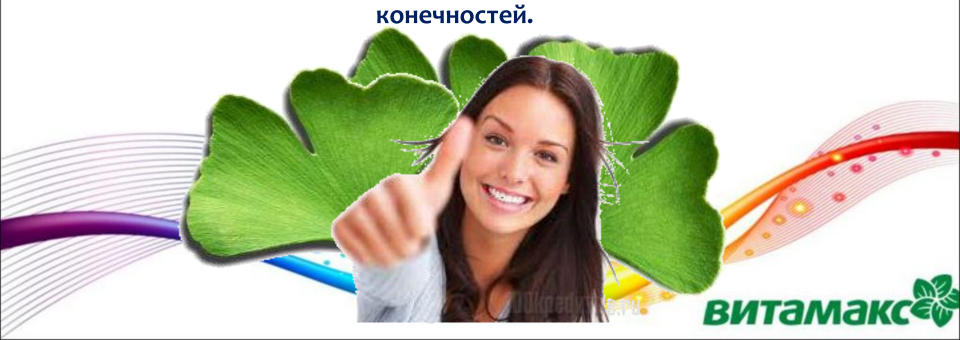
TUHTKO-BUJOGa-FOTY-KOJA

Высокое содержание активных веществ в растительном комплексе и их высокая биологическая доступность способствуют уменьшению проницаемости капилляров и повышению эластичности стенок сосудов головного мозга, в результате чего мозг лучше снабжается питательными веществами и быстрее освобождается от шлаков.

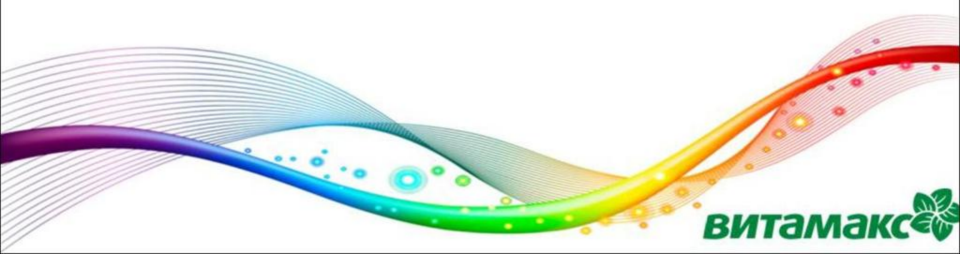


TUHTKO-BUJOGa-FOTY-KOJA

Сочетание Гингко билоба с готу колой дает выраженный положительный результат: оба ингредиента обладают уникальной способностью улучшать, как когнитивные функции мозга (память, внимание и обучение), так и состояние артерий, капилляров и вен; одновременно улучшать состояние сосудов мозга и сосудов нижних



Gotu Kola или Центелла азиатская - многолетнее растение, произрастает в тропических регионах Южной и Центральной Африки, на Мадагаскаре и в странах Азии. Растение на протяжении столетий использовалось в народной медицине, как прекрасное средство при лечении различных заболеваний. Его называют "пищей для мозга" или "травой памяти".



Листья растения содержат тритерпеновые кислоты (азиатиковая, терминоловая, медекассоновая), эфиры тритерпеновых кислот и олигосахаридов (псевдосапонины) азиатикозид, азиатикозид А и В, эфирное масло (0,1%). Эти компоненты обладают мощным антиоксидантным и нейропротекторным действием, способствуют сохранению числа клеток мозга и межнейронных связей, улучшают показатели памяти и внимания.



Экстракт Готу-колы снижает усталость и облегчает депрессивное состояние, обладает антистрессорным и противосудорожным действием, улучшает кровообращение, стимулирует работу сердца, почек и центральной нервной системы, помогает контролировать уровень сахара в крови, улучшает показатели при диабете 2-го типа и при гепатите С.



Показана эффективность Готу колы в профилактике и комплексном лечении болезни Альцгеймера и болезни Паркинсона, хронической венозной недостаточности и микроангиопатии.



нкго (Gīnkgo) — реликтовое растение, часто называемое живым ископаемым. Род включает единственный современный вид Гингко пастный (Ginkgo bilōba). Восточная медицина использовала Гингко Билоба для лечения заболеваний лёгких, печени, мочевого пузыря, ран, ожогов, при алкогольной зависимости, сохранения здорового долголетия. За тысячелетия накоплен большой опыт применения и положительного влияния этого растения на организм.



Активность Гингко Билоба связана с присутствием в листьях этого дерева флавоновых гликозидов (мирицетин и кверцетин) и терпеноидов (Гингколиды, биобалиды).

Это единственное известное науке растение, содержащее специфические вещества Гингколиды, которые повышают эластичность стенок кровеносных сосудов, нормализует, как центральное, так и периферическое кровообращение.



Tuhrko-Ennoga-Loty-Kona

Экстракт Гинко-Билоба оказывает сосудорегулирующее действие на артерии, капилляры, вены - препятствует артериальному спазму, оказывает сосудорасширяющее действие на мелкие артерии и тонизирующее на вены, регулирует наполнение венозного русла в ответ на резкое изменение положения тела, уменьшает повышенную проницаемость капилляров;



TUHTKO-5MJOGa-FOTY-KOJA

✓ активизирует клеточный метаболизм и основной энергетический обмен: улучшает усвоение глюкозы и кислорода, нормализует уровень АТФ и лактата, увеличивает устойчивость клеток к гипоксии;

✓ облегчает синаптическую передачу: увеличивает активность нейромедиаторов, увеличивает плотность синаптических рецепторов, ускоряет компенсационные процессы;

✓ повышает способность к усвоению материала при различных видах обучения;



THEIRO-BUJOGa-FOTY-KOJA

- ✓ обладает антиоксидантным действием, защищает структурную и функциональную целостность клеточной мембраны.
- ✓ улучшает реологические свойства крови, снижает вероятность образования тромбов, противодействует фактору агрегации тромбоцитов (анти- PAF);
- ✓ при микроциркуляторных нарушениях уменьшает агрегацию эритроцитов и тромбоцитов, регулирует метаболизм простагландинов, ингибирует действия физиологически активных веществ (гистамина и брадикинина).



Гинко-Билоба обладает противоотечным действием, регулирует накопление жидкости в околоклеточном пространстве, как на уровне структур головного мозга, так и на периферии.

Доказана эффективность экстракта Гингко билоба при нарушениях мозгового кровообращения, ослаблении внимания и интеллектуальных способностей, при расстройствах памяти, психических и поведенческих отклонениях, связанных со старением; при головокружениях; некоторых расстройствах слуха; нарушениях зрения (старческая деградация желтого пятна); диабетической ретинопатии и других ангиопатиях; последствиях инсульта и черепно-мозговых травм.



Экстракт Гингко билоба применяется при периферической сосудистой недостаточности, болях и болезненных судорогах при ходьбе, трофических язвах (в том числе при нарушении микроциркуляции), синдроме Рейно. Применяется при тромбозе сосудов, бронхоспазмах, бронхиальной астме (предотвращение приступов), ишемии сердечной мышцы и для защиты миокарда при восстановлении кровообращения, при заболеваниях печени и почек различного генеза.



Tuhrko-Ennoga-Loty-Kona

Компоненты Гинго-Билоба-Готу-Кола оказывают благоприятное влияние на сердечно-сосудистую систему, улучшают кровообращение и положительно влияют на деятельность головного мозга. Для того, чтобы мозг нормально функционировал, необходимо постоянное и достаточное поступление к нему питательных веществ и кислорода вместе с кровью. Любая дисфункция или заболевание, ухудшающие приток крови, могут иметь негативные последствия



THEIRO-BUJOGa-FOTY-KOJA

Высокое содержание активных веществ в растительном комплексе и их высокая биологическая доступность способствуют уменьшению проницаемости капилляров и повышению эластичности стенок сосудов головного мозга, в результате чего мозг лучше снабжается питательными веществами и быстрее освобождается от шлаков. Это источник катехоламинов, магния, витамина К...



Гинго-Билоба-Готу-Кола имеет ярко выраженное стимулирующее действие, улучшает физическое и психическое состояние человека, что особенно важно при сильной усталости, и обладает пролонгированным действием.

Сочетание Гингко билоба с готу колой взаимно дополняет и усиливает эффекты каждого экстракта и это дает значительно больший положительный результат для восстановления и поддержания здоровья, молодости и активного долголетия.



THEREO-EMPOGA-FOTY-KOJA GEOЙGTBA

- Улучшает снабжение мозга кровью, питательными веществами и кислородом
- ✓ Способствует улучшению внимания, памяти и реакции премети преме
- ✓ Обеспечивает эластичность и прочность кровеносных сосудов,
 стенок капилляров
- ✓ Снижает вероятность спазмов артерий и повышает тонус вен
- ✓ Повышает умственную и физическую работоспособность организма



Tuhrko-Enjoga-Toty-Koja

СВОЙСТВА

- ✓ Обладает антистрессорным действием
- Успокаивает при тревожных состояниях,уменьшает симптомы депрессии
- ✓ Обладает антиоксидантным, ангиопротекторным и противовоспалительным действием
- ✓ Улучшает кровообращение в области малого таза и в конечностях
- ✓ Улучшает усвоение знаний у школьников



TNHTKO-5NJOGa-FOTY-KOJA GEOŬGTBA

- ✓ Активизирует производство энергии в клетках.
- ✓ Снижает содержание сахара в крови
- ✓ Снижает артериальное давление
- ✓ Увеличивает синтез коллагена, необходимый для формирования прочной соединительной ткани
- Улучшает циркуляцию крови в организме



THEREO-EMPOGA-LOLA-ROLA GEORGEBA

- ✓ Препятствует тромбообразованию
- ✓ Способствует восстановлению кожных покровов и слизистых
- ✓ Является источником флавоновых и тритерпеновых гликозидов



THEIRO-BUJOGa-FOTY-KOJA



Состав:

- √Экстракт листьев готу кола
- ✓ Экстракт корня женьшеня
- ✓ Экстракт листьев гингко билоба
- ✓ Витамин В12 (цианокобаламин)
- ✓ Фолиевая кислота



Tuhrko-bunoba-roty-kona

- ✓ негативные явления, появляющиеся с возрастом (старческая деменция, снижение остроты слуха, зрения, шум в ушах и др.)
- ✓ старческие изменения интеллекта
- ✓ холодные и отекающие ноги и руки
- ✓ болезнь Альцгеймера
- √ усталость



Tuhrko-Ennoga-Loty-Kona

- ✓ детские патологии (слабоумие, энцефалопатия, нейроциркуляторная дистония, отсутствие концентрации внимания)
- ✓ нарушение памяти
- ✓ головокружение, головные боли
- √ бронхоспазмы
- ✓ тревожные состояния
- ✓ Депрессия



Tuhrko-bujoga-roty-koja

Показания к применению

- ✓ нарушения кровообращения
- ✓ варикозное расширение вен
- ✓ тромбоз геморроидальных вен
- ✓ экзема
- ✓ трофические язвы
- ✓ небольшие раны, ожоги, порезы







Торичения кровообращения и положительного влияния на деятельность головного мозга

Новинка!

