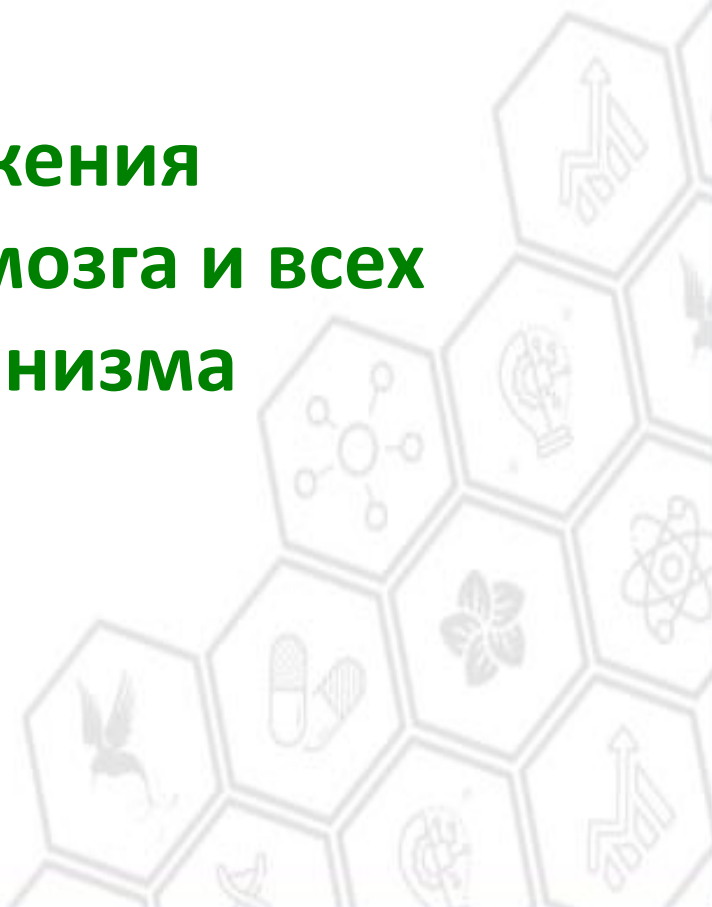




**Золотая Гинкго Билоба**  
**Улучшение**  
**кровообращения**  
**головного мозга и всех**  
**клеток организма**





## Наталья Иващенко

Консультант-нутрициолог (Университет Натуральной Медицины, США)

Велнес-технолог «Школы Здорового Питания»,  
фуд-стилист и автор велнес-блю.

Специалист по составлению Индивидуальных  
Планов Питания с технологическими картами блю.  
Опыт работы в области диетологии и нутрициологии  
более 10 лет.

# ГИНГО БИЛОБА



В состав растения входят более 40 составляющих, наиболее активны такие вещества:

- биофлавоноиды;
- проантоцианидины;
- фитостерин;
- маргенин;
- аспарагин;
- кальций;
- фосфор;
- соли кальция и т. д.



Экстракты гинкго билоба имеет сложный химический состав, включающий более 40 ингредиентов, основными из которых являются **флавоновые гликозиды** (24%) – проантоцианидины, кверцетин, кемпферол, изорамнетин и терпеновые соединения (6%) – **гинкголиды** и **билобалиды**.

# ДЕЙСТВИЕ



- Флавоноиды, полученные из гинкго билоба, включая **кверцетин**, являются чрезвычайно **мощными антиоксидантами**. ЭГБ идеально подходит в качестве средства, защищающего сердце, кровеносные сосуды и мозг от разрушающего влияния свободных радикалов.
- ЭГБ защищает хромосомы от повреждений после облучения.
- ЭГБ улучшает кровообращение и снабжение кислородом сердца, головного мозга, конечностей.
- ЭГБ нормализует кровообращение в плаценте и устраняет фетоплацентарную недостаточность, предотвращая тем самым гипоксию плода
- ЭГБ уменьшает вероятность инфарктов и сердечных приступов, понижает уровень холестерина.
- ЭГБ обладает противоотечным действием, регулирует накопление жидкости в окологлеточном пространстве как на уровне структур головного мозга, так и на периферии
- эффективен при интеллектуальной активности, при заболевании вен и облитерирующем атеросклерозе, поскольку улучшает реологические свойства крови и снижает тромбообразование

# ДЕЙСТВИЕ



- ЭГБ улучшает передачу нервного импульса в клетках и повышает количество рецепторов для получения этого импульса.
- ЭГБ влияет на улучшение умственных способностей, быстроту реакции, коммуникативность и повышение настроения.
- ЭГБ подавляет воспалительные реакции путем ингибирования фактора активации тромбоцитов (ФАТ), предотвращая их агрегацию и улучшая циркуляцию крови в сосудистом русле.
- ЭГБ предотвращает преждевременное старение, помогает при головокружении и колебаниях атмосферного давления, головных болях, снижении слуха, нарушениях памяти, активизирует умственную деятельность.

Положительное влияние оказывает Гинкго билоба и на стареющий организм, в том числе на поведенческие и психоэмоциональные нарушения. Они, как правило, сопровождаются непроходимостью сосудов головного мозга.

## Улучшение кровоснабжения головного мозга и всех клеток организма



**В 1 капсуле (62,5 мг) Золотой Гинкго Билоба содержится:**

60 мг сухого стандартизованного экстракта листьев Гинкго Билоба с содержанием

24% гинкгогликозидов и 6% терпенов;

2 мг сухого порошка Алоэ Вера

# Показания к применению



- всем лицам старше 50 лет для предупреждения старения
- последствия инсульта и черепно-мозговых травм;
- **нейросенсорные нарушения: головокружение, звон в ушах;**
- **ишемия сердечной мышцы и защита миокарда при восстановлении кровообращения;**
- тромбоз сосудов, при работе, связанной с длительным стоянием на ногах, варикозном расширении вен;
- **бронхоспазмы, бронхиальная астма (предотвращение, но не купирование приступов);**
- мигрень , ухудшение памяти;
- синдром хронической усталости ;

## Способ применения:

**vitamax** 



Профилактическая доза для длительного применения у здоровых лиц - 1 капсула ежедневно во время еды или между едой, запивая 200-300 мл очищенной воды или сока.

Пациентам при наличии медицинских показаний назначают не менее 2 капсул в день на протяжении 2 - 3 и более месяцев.



Спасибо за  
внимание

