



ЦЕРЕБРАЛ



ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

Торговое название: Церебрал.

Международное непатентованное название: комбинированный препарат.

Лекарственная форма: раствор для приема внутрь.

Состав: одна (10 мл) ампула содержит:

активные вещества:

Гинкго Билоба	550 мг;
Готу Кола	110 мг;
Соевый лецитин	95 мг;
Гуарана	21 мг;
Женьшень	12 мг;
L-Аргинин	313,5 мг;
L-Аспарагиновая кислота	236,5 мг;
Витамин Е	0,75 мг;
Витамин В6	0,150 мг;
Витамин В2	0,120 мг;
Витамин В1	0,105 мг.

вспомогательные вещества: дистиллированная вода, сорбитол, краситель – карамель, этанол, пропиленгликоль, полиоксизтилен сорбитан монолеат, р-метилгидроксибензоат, малиновый ароматизатор.

Фармакологическое действие:

Фармакодинамика:

Церебрал рекомендован для улучшения умственной работоспособности, повышения внимания, его концентрации, для комплексной нормализации высшей нервной деятельности и функциональной активности головного мозга.

Ингредиенты комплекса обеспечивают питательную поддержку нервных клеток и осуществляют профилактику гипоксии нервной ткани. Входящие в его состав растительные экстракты и биоактивные вещества в любых условиях поддерживают естественный баланс нутриентов, необходимых нервной ткани.

Препарат содержит высокий уровень экстракта **Гинкго Билоба**, который является мощным активатором, снабжая кровью головной мозг, улучшает память, концентрацию. Может стимулировать и защищать мозг и слуховые функции, потому может выступать в качестве профилактики старения мозга. Гинкго Билоба имеет сосудорасширяющие, антиоксидантные, гемодилуционные, тромбоцитарные свойства ингибитора активатора. Улучшает кровообращение, особенно в мозгу, что и объясняет его влияние на память и умственные способности. Содержит флавоноиды и гинкголиды, которые являются мощными антиоксидантами, которые защищают клетки от свободных радикалов. Признано его воздействие при потере памяти, нарушении концентрации, внимания, эмоциональной депрессии, головных болях, головокружении, шумах в ушах, связанных с сосудистой функцией.

Готу Кола оказывает положительное влияние на работу головного мозга, улучшает память, укрепляется стенки сосудов и капилляров, улучшает циркуляцию крови, эффективно восстанавливает целостность кожного покрова, укрепляет иммунитет.

Соевый лецитин - служит основным питательным веществом для нервов. Лецитин составляет 17% периферической нервной системы и 30% мозга. Недостаточное поступление лецитина приводит к раздражительности, усталости, мозговому истощению вплоть до нервного срыва для взрослых и детей. Соевый лецитин особенно, ускоряет окислительные процессы, обеспечивает нормальный обмен жиров, улучшает работу мозга и сердечно-сосудистой системы.

Гуарана тропическое растение, используется как природный психостимулятор, который уменьшает признаки усталости. Содержит множество органических веществ, основное из которых – кофеин, который и обуславливает стимулирующее действие. Гуарана способствует улучшению кровоснабжения мозга. Это способствует улучшению памяти и концентрации внимания.

Женьшень - в состав которого входят гинзенозиды, обладающие выраженным адаптогенным эффектом, повышающие устойчивость организма к экстремальным воздействиям: острой гипоксии, интенсивным физическим нагрузкам, гиподинамией, гипертермией, рентгеновскому облучению, действию бактериотоксинов. Снимает утомляемость, головную боль, улучшает аппетит, повышает общий тонус.

L-Аргинин представляет собой условно незаменимую аминокислоту, выступающую в качестве одного из ключевых элементов, которые принимают участие в процессе обмена веществ, эффективно стимулируя выработку гормона роста. Улучшает коммуникацию между нервными клетками, улучшает кровообращение и доставку кислорода в головной мозг. Это способствует улучшению памяти. Регулирует выработку мелатонина-гормона, отвечающего за сон и эмоциональное состояние. При этом сон становится спокойным и глубоким. Такой сон предотвращает истощение нервных клеток, снижает возбудимость нервной системы, и восстанавливает ее функции.

L-аспарагиновая кислота – помогает преобразовать углевод в мышечную энергию, а так же является наилучшим поставщиком энергии для центральной нервной системы и мозга.

Витамин Е - жирорастворимый витамин, обладает выраженным антиоксидантным и радиопротекторным эффектом, принимает участие в биосинтезе гема и белков, пролиферации клеток и других важнейших процессах клеточного метаболизма. Витамин Е повышает потребление кислорода тканями организма. Обладает ангиопротекторным действием, влияет на



BELINDA

тонус и проницаемость сосудов, стимулирует образование новых капилляров.
Витамины группы В - витамины этой группы являются основными участниками любых метаболических процессов, в том числе обмен и синтез углеводов, которые являются главным источником энергии для мозга. Дефицит этих витаминов проявляется в виде слабости, головокружения, нарушение памяти, депрессии. При большом дефиците витаминов группы В могут возникать тяжелые расстройства.

Фармакокинетика:
Нет данных.

Показания к применению:

- для защиты клеток мозга от старения;
- для стимулирования нейронов;
- для улучшения памяти;
- способствует интеллектуальному развитию;
- для улучшения циркуляции крови в мозгу в случае атеросклерозов и цереброваскулярных заболеваний;
- при инсульте;
- при незначительных промахах и забывтье;
- при звоне в ушах и потере равновесия (дисбаланс);
- при потере или недостатке концентрации, или реакции.

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- фенилкетонурия.

Способ применения и дозы:

С лечебной целью *взрослые и подростки* принимают по 1 ампуле два раза в день, содержимое ампулы разбавить в стакане воды, во время основного приема пищи. Режим дозирования зависит от характера заболевания и может корректироваться по усмотрению врача.
С целью профилактики *взрослым и подросткам* Церебрал необходимо принимать по 1 ампуле один раз в день, разбавляя в стакане воды, во время основного приема пищи.
Продолжительность приема от 1 до 3-х недель.

Побочное действие:

У пациентов с индивидуальной непереносимостью возможны нарушения в работе желудочно-кишечного тракта или аллергические реакции.

Передозировка:

Нет данных.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Данные о лекарственном взаимодействии препарата не предоставлены.

Особые указания:

Перед применением препарата рекомендуется проконсультироваться с врачом.
Во время приема препарата Церебрал не рекомендуется прием других препаратов, содержащих витамин Е.

Форма выпуска:

Раствор для приема внутрь в ампулах по 10 мл.
20 ампул вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.
Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности:

Указано на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

Без рецепта.

**Владелец торговой марки
и регистрационного удостоверения:**
Belinda Laboratories LLP.,
Лондон, Великобритания

Производитель:
NATIRIS
Синтра, Португалия



BELINDA