

ГИЛОБА (GILOBA)

GINKGO BILOBA* N06D X02

Mega Lifesciences

СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА:

капс. 40 мг, № 10, № 30

Экстракт листьев гинкго двулопастного 40 мг

Прочие ингредиенты: масло соевое, масло растительное гидрогенизированное, воск белый, лецитин, желатин, глицерин, титана диоксид, железа оксид черный, хлорофилл E141.

1 капсула содержит фитосомы гинкго билоба (1:3) в количестве, эквивалентном 40 мг экстракта гинкго двулопастного (Ginkgo biloba).

№ UA/3693/01/01 от 30.07.2010 до 30.07.2015

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Фармакодинамика. Капсулы Гилоба содержат экстракт из листьев гинкго двулопастного, который улучшает снабжение головного мозга кислородом и глюкозой. Активными веществами экстракта являются флавоноидные гликозиды, гинкголиды и билобалиды. Они расширяют кровеносные сосуды, улучшают кровоток, тормозят агрегацию тромбоцитов и, регулируя метаболизм, защищают клетки и ткани от повреждений, вызванных гипоксией. Гилоба улучшает мозговое кровообращение и метаболизм, предотвращает ухудшение умственной деятельности.

Фармакокинетика. Всасывается около 60% принятого внутрь экстракта. Препарат вступает в энтерогепатическую рециркуляцию с максимальной абсорбцией в первом цикле через 1,5 ч и во втором — через 12 ч. Период полувыведения — около 4,5 ч. За 72 ч 38% принятого внутрь экстракта выделяется через легкие, 22% — выводится с мочой и 29% — с калом. Флавоноидные гликозиды всасываются в тонком кишечнике, максимальная концентрация в крови достигается через 2 ч после приема, период полувыведения гликозидов составляет 2–4 ч, а полностью они выводятся за 24 ч.

ПОКАЗАНИЯ:

нарушение мозгового кровообращения у лиц пожилого возраста, проявляющееся ухудшением памяти и умственных способностей, замкнутостью и беспокойством, головокружением, шумом в ушах, нарушением сна; нарушение периферического кровообращения в конечностях.

ПРИМЕНЕНИЕ:

по 1 капсуле 3 раза в сутки после еды, запивая водой. Первые признаки улучшения состояния отмечают через 1 мес после начала терапии. Для продолжительного эффекта Гилобу следует принимать не менее 3 мес.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

повышенная чувствительность к компонентам препарата, острый инфаркт миокарда, острая или хроническая гипотензия, сниженная свертываемость крови, эрозивный гастрит, пептическая язва желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, период беременности.

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ:

крайне редко — диспепсия, головная боль, кожно-аллергические реакции (гиперемия, отек, зуд). При возникновении реакций гиперчувствительности применение препарата следует прекратить.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

редко препарат может вызывать нарушения со стороны ЖКТ у чувствительных пациентов. У пациентов со склонностью к гипотензии необходимо контролировать уровень АД ввиду сосудорасширяющего действия препарата. Очень редко применение Гилоба может вызывать седативный эффект, поэтому рекомендуется оценить индивидуальную реакцию на препарат при управлении автотранспортными средствами или при выполнении других видов деятельности, требующих быстроты психомоторных реакций. Капсулы Гилоба не рекомендуется назначать в период беременности и кормления грудью, однако экспериментально не установлено отрицательного влияния препарата на плод.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ:

с осторожностью назначают препарат одновременно с ацетилсалициловой кислотой и антикоагулянтами.

ПЕРЕДОЗИРОВКА:

Симптомы: диарея, диспепсия, тошнота.

Лечение: необходимо снизить дозу или прекратить прием препарата. При необходимости назначают поддерживающую терапию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

в сухом, защищенном от света месте при температуре 15–25 °С.