



## Продукты серии Гринвит для здоровья сердечно-сосудистой системы

### Гринвит капсулы «Омега-комплекс»

(84 капсулы по 0,5 г)

**Состав:** масляные экстракты семян льна, плодов маслины, жир печени катрана, рыбий жир, желатин пищевой.

Продукт является источником полного перечня полиненасыщенных жирных кислот (ПНЖК), представленных комплексами Омега – 3, 6 и 9.

**Жиры Омега-9** необходимы для поддержания функций клеток печени и выработки желчных кислот, препятствуют образованию желчных и почечных камней, способствуют росту волос и ногтей, улучшают состояние кожи и слизистых.

**ПНЖК Омега 6** препятствуют преждевременному старению организма, сохраняют функциональную активность ферментных систем, которая снижается из-за плохой экологии, вирусных или бактериальных инфекций, неправильного питания, с возрастом. Жиры Омега-6 препятствуют развитию атеросклероза, помогают на всех стадиях рассеянного склероза. С недостаточностью ПНЖК Омега-6 связано развитие диабета любого типа.

**ПНЖК Омега-3** относятся к незаменимым, обладают выраженным противовоспалительным действием. Омега-3 кислота необходима для улучшения работы головного и спинного мозга, поэтому ее не зря называют “мозговым жиром”. Жиры Омега-3 обеспечивают нормализацию кровяного давления, защищают артерии от холестериновых бляшек, укрепляют стенки сосудов, улучшают их эластичность, препятствуют развитию онкологических заболеваний.

Достоинством “Омега-комплекса” фирмы “Грин-Виза” является сбалансированное сочетание всех трёх натуральных ненасыщенных жирных кислот.

#### **Фармакологические свойства:**

- антиоксидантное, онкопротекторное;
- улучшение реологических свойств крови;
- повышение эластичности сосудов, снижение уровня холестерина;
- гепатопротекторное, противовоспалительное, противоаллергическое;
- болеутоляющее, антистрессовое.

#### **Показания:**

- профилактика и комплексное лечение сердечно-сосудистых заболеваний (аритмия, стенокардия, ишемическая болезнь сердца, атеросклероз, артериосклероз – зябкость ног, гипертоническая болезнь, рассеянный склероз, болезнь Альцгеймера);
- период реабилитации после перенесенных сосудистых катастроф (инфаркт, инсульт);
- профилактика и комплексное лечение гиперхолестеринемии;
- аллергические заболевания кожи, псориаз, экзема;
- нарушения функционирования мозга, неврастения, депрессивные состояния, синдром хронической усталости;
- регулярное/длительное психоэмоциональное напряжение, стрессы, нервные нагрузки;
- ослабление внимания, ухудшение памяти;
- все виды ангиопатий с различными изменениями на глазном дне;
- для предотвращения артритов, артрозов, остеохондроза позвоночника;
- сухость кожи и слизистых оболочек, ломкость ногтей, выпадение волос;
- нормализация обмена веществ;
- оптимизация питания при рационе с низким содержанием жиров.

**Способ применения:** по 2 капсулы 2 раза в день во время еды.

**Курс:** 1-2 мес. по 2-3 раза в год.

## Гринвит капсулы «Лецитин»

(84 капсулы по 0,5 г)

**Состав:** лецитин семян подсолнечника (415 мг), желатин пищевой.

Лецитин присутствует во всех клетках организма человека. За счёт содержания метильных групп он активно проявляет себя в липидном обмене, в частности, предотвращает жировое перерождение печени, обеспечивает нормальное функционирование нервной ткани, повышает умственную работоспособность, положительно влияет на сексуальную активность, способствует снижению уровня холестерина в крови. Исключительно важен лецитин для нервной системы, так как является ее основным питательным веществом. Дефицит лецитина в рационе приводит к появлению раздражительности, усталости, мозговому истощению вплоть до нервного срыва. Ведь сами нервные клетки состоят из особых жировых веществ, а сигналы по нервным волокнам проводятся только при условии наличия неповреждённых оболочек, тоже состоящих в основном из жировых субстанций.

### **Фармакологические свойства:**

- является основным питательным веществом для нервной системы, так как составляет 17% периферических нервных волокон и 30% мозговой ткани;
- активизирует память, аналитические функции мышления;
- принимает активное участие в процессах нейротрансмиссии (передаче нервного импульса по нервным волокнам);
- регулирует проницаемость клеточных мембран, участвует в синтезе белка и в регуляции обмена веществ;
- является эффективным гепатопротектором, улучшает работу клеток печени (гепатоцитов), восстанавливает структуру повреждённой печёночной ткани при токсических воздействиях лекарств, вирусов, алкоголя и наркотиков;
- при употреблении натощак обладает желчегонным эффектом, очищает желчный пузырь и печень, стимулирует перистальтику кишечника;
- укрепляет мембраны бета-клеток поджелудочной железы, вырабатывающие инсулин, нормализуя тем самым уровень сахара в крови;
- снижает уровень холестерина и концентрацию триглицеридов в крови, помогает очистить от холестериновых бляшек стенки сосудов;
- нормализует жировой обмен, предохраняет от избыточной массы тела;
- играет важную роль в поддержании репродуктивной функции, участвует в биосинтезе простагландинов в предстательной железе, повышает подвижность сперматозоидов, в пожилом возрасте предупреждает фиброз предстательной железы.

### **Показания:**

- функциональные нарушения нервной и психической деятельности;
- рассеянное внимание, снижение памяти, хроническая усталость;
- нервное истощение, повышенные умственные и психоэмоциональные нагрузки;
- травматические и инфекционные заболевания нервной системы;
- дегенеративные заболевания нервной системы (энцефалопатии), рассеянный склероз;
- болезнь Альцгеймера, неврозы, депрессия;
- хронический алкоголизм, алкогольные полиневриты;
- атеросклероз, гипертоническая болезнь, стенокардия;
- заболевания печени и желчевыводящей системы (вирусный и хронический гепатит, дискинезия желчевыводящих путей, алкогольные и токсические гепатиты, жировая дистрофия печени, цирроз печени);
- псориаз;
- поддержание мужской половой системы;
- повышенные физические нагрузки, профилактика ожирения.

**Способ применения:** по 1-2 капсулы 2-3 раза в день за 30 минут до еды.

**Курс:** 1-3 мес. по 3-4 раза в год.

## Гринвит капсулы «Для улучшения мозгового кровообращения»

(84 капсулы по 0,5 г)

**Состав:** масляные экстракты семян льна, виноградных косточек, чеснока, гинкго-билоба, желатин пищевой.

Продукт предназначен людям, имеющим проблемы с мозговым кровообращением (головокружение, головные боли, шум и звон в ушах, ухудшение памяти, ослабление интеллектуальных способностей) и страдающим повышенной чувствительностью к перепадам атмосферного давления (метеозависимость). Но главная его роль – профилактика этих явлений.

**Масляный экстракт семян льна** – источник полиненасыщенных жирных кислот, из которых наибольшее значение в данном контексте имеет комплекс Омега-3, обладающий способностью противодействовать склерозированию сосудов. Очень важным свойством МЭСЛ является способность предупреждать и лечить атеросклероз, возвращая сосудистой стенке чистоту и эластичность.

**Масляный экстракт виноградных косточек** – источник полиненасыщенных жирных кислот, фосфолипидов (в том числе лецитина, крайне необходимого для мозговой деятельности), биофлавоноидов, каротиноидов, витаминов С, В, А, Д, РР, Р, К, фолиевой кислоты, минералов (калий, кальций, магний, железо, марганец, кобальт) и огромного количества других биологически активных веществ. Обладает мощным общеукрепляющим действием, с успехом используется при неврастении (нервном истощении), стрессах, синдроме хронической усталости и для предупреждения преждевременного старения. Доказана эффективность его при нарушениях мозгового кровообращения и при расстройстве кровоснабжения сетчатки глаза.

**Экстракт гинкго-билоба.** В основе фармакологического действия экстракта листьев гинкго лежит его способность угнетать свободно-радикальное окисление, которое является одной из основных причин повреждения тканей при ишемии и гипоксии. Благодаря антиоксидантным свойствам экстракт гинкго оказывает следующие действия: ноотропное, повышающее умственную работоспособность, антигипоксическое, улучшающее микроциркуляцию.

Содержащиеся в листьях гинкго билоба флавоноиды (мирицетин, кверцетин, билобин) обеспечивают снижение проницаемости капилляров, улучшают периферическое кровообращение. Экстракт гинкго позволяет нормализовать обмен веществ в клетках и реологические свойства крови, улучшает мозговое кровообращение и снабжение мозга кислородом и глюкозой, оказывает выраженное противоотечное действие. Эффективно улучшает память.

**Чеснок** обладает положительным воздействием на сердечно-сосудистую систему. Уже достаточно давно известно, что чеснок предупреждает атеросклеротические изменения в сосудах, расширяет их (снимает сосудистый спазм), нормализует артериальное давление, увеличивает амплитуду сердечных сокращений и нормализует их частоту. Научные исследования последних лет показали, что чеснок способен уменьшать содержание холестерина в крови на 20% за месячный курс лечения. Наряду с этим чеснок обладает также выраженными антикоагулянтными свойствами, что делает его ценным продуктом для профилактики тромбообразования.

### **Фармакологические свойства:**

- антиоксидантное, общеукрепляющее, повышение эластичности сосудов и капилляров;
- оказывает благоприятный эффект на метаболизм головного мозга, улучшает его кровообращение и нормализует микроциркуляцию;
- нормализует уровень холестерина и реологические свойства крови;
- улучшает когнитивные функции мозга (память, концентрацию внимания).

### **Показания:**

- для восстановления мозгового кровообращения и постепенного рассасывания склеротических уплотнений в стенках артериальных сосудов;

- для повышения эластичности и прочности сосудистых стенок;
- для уменьшения склонности к спазмированию сосудов и образованию в них кровяных сгустков (тромбов);
- для профилактики ишемического и геморрагического инсультов;
- головокружение, шум в ушах, шаткость при ходьбе;
- постинсультные состояния, для предотвращения повторных сосудистых катастроф;
- для улучшения общего самочувствия при метеозависимости.

**Способ применения:** по 1-2 капсулы 2-3 раза в день за 30 минут до еды.

**Курс:** 1 мес. по 4-6 раз в год.

### **Гринвит «Рыбий жир с коэнзимом Q10»**

(42 капсулы по 0,5 г)

**Состав:** мышечный жир глубоководных рыб, коэнзим Q10, желатин пищевой.

**Коэнзим Q10** – это своеобразные «минибатареи», обеспечивающие энергией и силами клетки человеческого организма. Больше всего таких «зарядных устройств» должно содержаться в сердце, печени и почках, т.к. они больше всего вырабатывают энергию для всего организма.

**Основные функции Q10** - стимулирование энергетических и антиоксидантных процессов. В нем нуждается сердце (он поддерживает работу миокарда); мозг (улучшает мозговое кровообращение); почки, которые испытывают мощный окислительный стресс; и печень, регенерации клеток которой способствует коэнзим Q10. Кофермент Q10 способствует успешному заживлению ран после операций, уменьшает болевые ощущения.

**Для чего нам нужен коэнзим Q10?** Во-первых, без этого элемента ухудшается иммунитет человека, и появляется частая утомляемость; во-вторых, стареют клетки организма, что отражается на внешности; в-третьих, начинает хуже работать сердце, что может повлечь за собой ранние инфаркты и инсульты.

Учеными в 70-х годах 20 века было установлено, что это вещество в организме человека является не безграничным ресурсом. И если юный организм сам может вырабатывать Q10, то люди за тридцать уже могут испытывать в нем острую нехватку. Поэтому, его содержание в организме необходимо регулярно восполнять. **Коэнзим Q10** уже десятилетия используется в мире (Япония, страны Европы, Израиль) для лечения хронических заболеваний, связанных со старением, в частности сердечной недостаточности.

**Фармакологические свойства:**

- стимулирует энергетические и антиоксидантные процессы в организме;
- поддерживает работу миокарда;
- улучшает состояние сосудов и мозговое кровообращение;
- снижает окислительный стресс почек;
- нормализует обмен веществ;
- повышает регенерацию клеток и предупреждает старение клеток;
- способствует успешному заживлению ран.

**Показания:**

- кардиологические патологии, дистрофия мышечной ткани;
- отклонения в работе нервной и эндокринной системах организма;
- ожирение, патология почек и дыхательной системы;
- сахарный диабет;
- хронические инфекционные заболевания;
- профилактика старения, антиоксидантная защита организма;
- синдром хронической усталости, повышенные физические нагрузки.

**Способ применения:** по 1-2 капсулы 1-2 раза в день за 30 минут до еды.

**Курс:** 1 мес. по 2-3 раз в год.

**Ваш Консультант фирмы «Грин-Виза»** \_\_\_\_\_