

# ДКВ-99 Дигидрохверцетин с проантоцианидинами

Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний



НПК  
Долголетие-99

Санкт-Петербург, 2017

дигидрокверцетин

# ДКВ-99

**Дигидрокверцетин**  
с проантоцианидинами



30 капсул

с проантоцианидинами

с проантоцианидинами

30 капсул

## ДКВ-99

### Дигидрокверцетин с проантоцианидинами

#### Фармакологическое действие

БАД ДКВ-99 Дигидрокверцетин с проантоцианидинами способствует профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, улучшению микроциркуляции крови, снижению выраженности ишемических состояний.

# Состав



В одной капсуле содержится:

- \* Дигидрокверцетин 96% чистоты: 50 мг
- \* Экстракт виноградных косточек: 70 мг
- \* Экстракт коры карликовой приморской сосны: 50 мг
- \* Арабиногалактан: 90 мг
- \* Лецитин: 10 мг

Количество действующих веществ в каждой капсуле соответствует суточной норме их потребления.

Форма выпуска: капсулы по 270 мг, 30 капсул

# СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

- \* **Дигидрокверцетин** препятствует повреждающему действию свободных радикалов, тормозит преждевременное старение клеток, укрепляет стенки сосудов, нормализует уровень холестерина и триглицеридов в крови, препятствует развитию атеросклероза, тромбоза, уменьшает риск возникновения инсульта и инфаркта, улучшает коронарный кровоток и кровоток в церебральных сосудах, сократимость миокарда.
- \* **Экстракт виноградных косточек** — натуральный источник проантоцианидинов (одна из групп биофлавоноидов), повышает уровень антиоксидантов в крови, связывает свободные радикалы, уменьшает интенсивность окислительных процессов в организме, защищает кардиомиоциты, снижает риск развития ишемической болезни сердца, проницаемость и ломкость капилляров.
- \* **Экстракт сосновой коры (пикногенол)** — натуральный источник сложных полифенольных соединений и органических кислот, обладающих выраженной антиоксидантной и венотонизирующей активностью (усиливает венозный кровоток), что способствует профилактике атеросклероза, инсульта, тромбоза и инфаркта миокарда.
- \* **Арабиногалактан** — натуральный источник растворимых пищевых волокон и клетчатки, обладает пребиотическими свойствами – создает благоприятные условия для развития нормальной микрофлоры желудочно-кишечного тракта, способствует образованию короткоцепочечных жирных кислот, чрезвычайно важных для нормальной работы организма.
- \* **Лецитин** необходим организму как строительный материал для обновления поврежденных клеток и является основным транспортным средством для доставки питательных веществ, витаминов и лекарств к клеткам. Недостаток лецитина может привести к ухудшению здоровья, вызвать слабоумие, болезнь Паркинсона, рассеянный склероз и прочие нервные заболевания.

# Рекомендации по применению

Для взрослого человека старше 14 лет принимать по 1 капсуле 2 раза в день во время еды в течение 1 месяца для приведения в норму антиоксидантного статуса организма.

Минимальная продолжительность приема 1 месяц, в течение которого определяется индивидуальная возможность использования средства или его непереносимость.

Затем в течение года принимать по 1 капсуле в день во время еды для поддержания в норме антиоксидантного статуса организма.

Целесообразно курс повторять ежегодно.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

*ДКВ-99. Дигидрокверцетин с проантоцианидинами не является лекарственным средством.*

# Сертификаты

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
заместитель Главного государственного санитарного врача Российской Федерации  
Российская Федерация

СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации

№ RU.77.99.88.003.E.009686.10.15 от 20.10.2015 г.

Продукция:  
биологически активная добавка к пище "ДЖВ-99. Дигидрохвощитин с провитаминами"  
(капсулы по 0,27 г). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 9197-002-01273697-2015.  
Изготовитель (производитель): ООО "НПФ "БИОС", 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 13  
(адрес производства: 188679, Ленинградская обл., Всеволожский район, п. им. Морозова,  
Опытный завод ФГУП РНЦ "Прикладная химия", кор. 102, 102А, 209, 202/204), Российская  
Федерация. Получатель: ООО "НПК "Долголетие-99", 191186, г. Санкт-Петербург, ул. Думская, д.  
5/22, лит. А, пом. 6Н, оф. 21, Российская Федерация.

Согласно Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011  
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования  
для реализации населению через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети в качестве биологически активной добавки к пище - источника дигидрохвощитина и провитаминов (далее согласно приложению)

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):  
экспертного заключения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Санкт-Петербург" №78.01.08.003.П.3811 от 22.09.2015 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации установлен на период изготовления продукции или поставок подконтрольной продукции на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

№0323908 М. П.

СГР RU.77.99.88.003.E.009686.10.15  
ТУ 9197-002-01273697-2015

Изготовитель: ООО "НПФ "БИОС", 198099, Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 13. Адрес производства: 188679, Ленинградская область, Всеволожский район, п. им. Морозова, Опытный завод ФГУП РНЦ "Прикладная химия", кор. 102, 102А, 209, 202/204.

# Какие симптомы указывают на то, что необходимо принимать ДКВ-99 с проантоцианидинами?

**Если Вы наблюдаете один или более из следующих симптомов, это может говорить о наличии у Вас сердечно-сосудистого заболевания:**

- \* сухой кашель в положении лежа;
- \* беспокойный сон, повышенная утомляемость, слабость днем;
- \* постоянное повышенное давление - более 135/85 мм рт.ст.;
- \* сильные отеки ног, особенно к концу дня;
- \* частые головокружения;
- \* сильная одышка при минимальной нагрузке (ходьбе, например);
- \* спонтанная боль, даже в состоянии покоя между лопатками, в шее, левой руке, плече, запястье;
- \* чувство жжения и сдавливания в груди, явная, тупая, сильная или периодическая боль и спазмы в груди;
- \* чувство, что сердце "выскакивает" из груди или замирает при минимальной физической нагрузке.

**Что следует делать при наличии одного или более из вышеперечисленных симптомов?**

- \* Запишитесь на прием к кардиологу и пройдите обследование.
- \* Ограничьте общую калорийность пищи, потребление сахара, "быстрых" углеводов, трансгенных жиров.
- \* Занимайтесь регулярной умеренной физической активностью.
- \* В составе комплексной терапии, назначенной врачом, пропейте месячный курс ДКВ-99 с проантоцианидинами.

# Почему профилактика сердечно-сосудистых заболеваний очень важна?

- \* Сердечно-сосудистые заболевания (ССЗ), такие как инфаркт миокарда, нарушение мозгового кровообращения, сердечная недостаточность – самая частая причина смерти людей. При этом Россия находится на первом месте по смертности от ССЗ в мире. Ежегодно от ишемической болезни сердца, инфарктов и инсультов умирает 1,3 миллионов россиян.
- \* Среднее число россиян с заболеваниями кровообращения 631,8 на 100 тыс. человек (по данным статистики 2015 года). Однако в странах Европы и США число страдающих болезнями системы кровообращения составляет 200-300 человек на 100 тыс. населения. Таким образом, профилактика ССЗ на ранних стадиях является важным фактором продления Вашей жизни и молодости.





*Благодарю за внимание!*

Васильев Василий Григорьевич

Генеральный директор ООО «НПК «Долголетие-99»

+7 (812) 928-50-83 +7 (911) 928-50-83

E-mail: [vasiliev@vitaspb.com](mailto:vasiliev@vitaspb.com)

Сайт: <http://www.dkv99.ru/>