

звездная
Аюрведа



 Perfect
Organics

ДАРУНА

**ПОБЕДА НАД ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ
И НЕ ТОЛЬКО**

Вирусные гепатиты

Инфицирование вирусом гепатита В (HBV) является глобальной проблемой во всех странах без исключения

- около 2 миллиардов людей **инфицированы,**
- более 350 миллионов людей **больны.**



Вирус Эпштейна-Барра

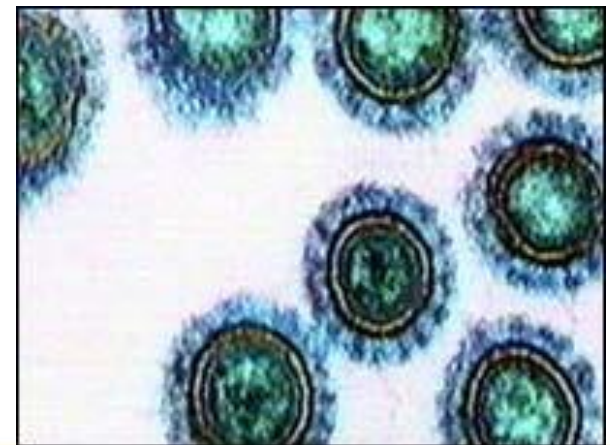
один из самых распространённых вирусов
человека

Статистика только по США:

- 50 % пятилетних детей и 90 % взрослых инфицировано

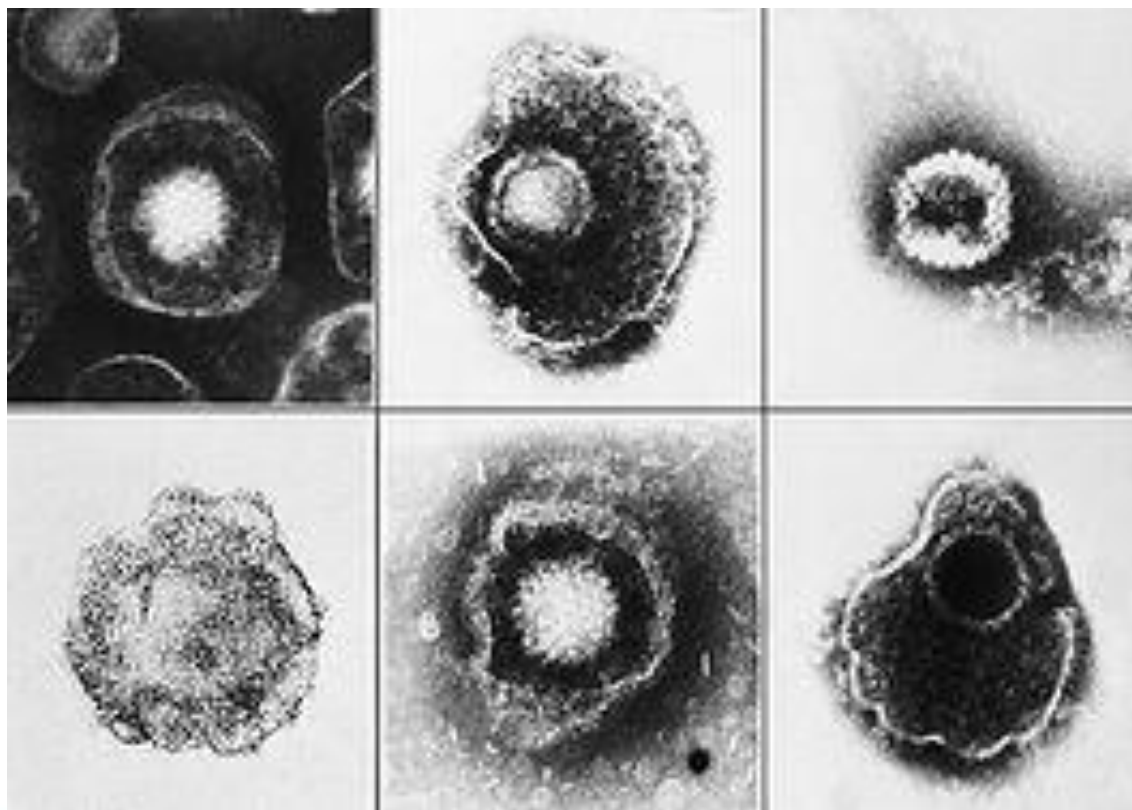
Болезни, ассоциированные с вирусом Эпштейна — Барр:

- СХУ (синдром хронической усталости),
- болезнь Ходжкина (Лимфома),
- рассеянный склероз,
- гепатит,
- герпес



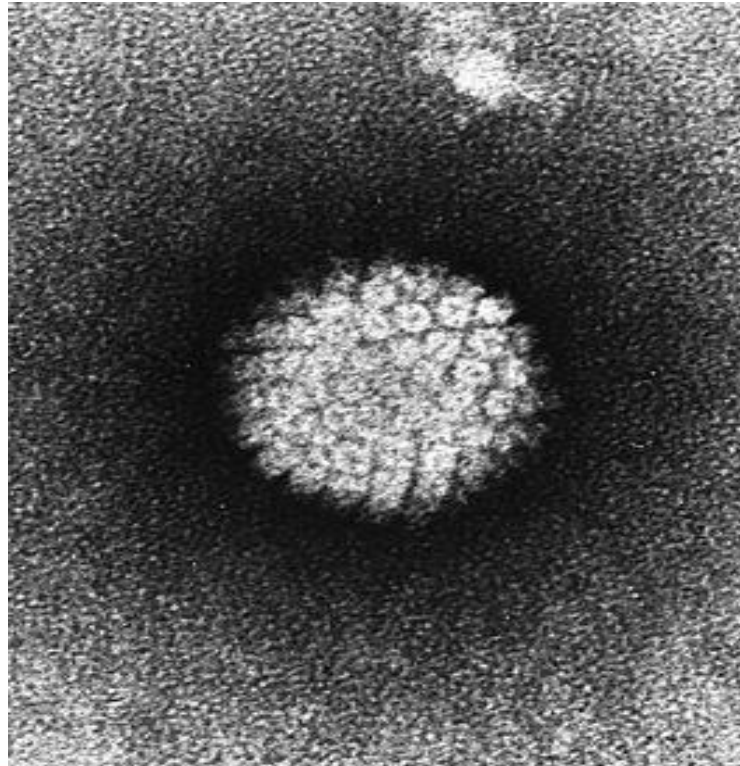
Герпес

Мировая распространённость вирусов простого герпеса колеблется между 65 % и 90 %



Папилломавирус человека

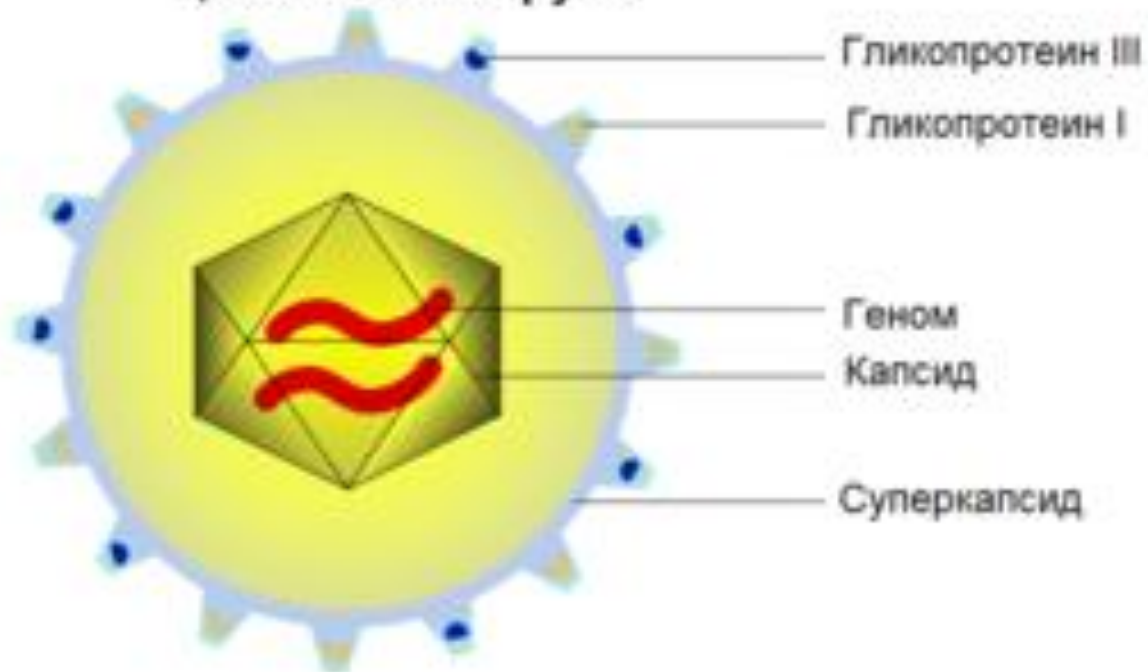
распространённость вирусоносительства в человеческой популяции составляет 60 %



Цитомегаловирус

По данным серологических тестов 58,9 % лиц в возрасте от 6 лет и старше инфицированы ЦМВ

Схема вирусной частицы
цитомегаловируса



Аюрвѣда

от санскритских слов:

«**āyus**» — «жизнь» и

«**veda**» — «знание»



Традиционная аюрведическая медицина распространена преимущественно в странах Юго-Восточной Азии (Индия, Непал, Шри-Ланка и др.) и имеет высокие темпы развития в Российской Федерации с поддержкой на государственном уровне

ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Маргарет Чен
Генеральный директор
ВОЗ



«... Пора также рассматривать традиционную медицину в качестве ценного ресурса. Она нуждается в уважении и поддержке, являясь ценным источником, указывающим путь к прогрессу ...

... Условия никогда не были более благоприятными, а основания более весомыми для того, чтобы традиционная медицина заняла надлежащее место в лечении многих недугов.

Выступление на Конгрессе ВОЗ по традиционной медицине; Пекин, 07.11.2008 года

«... Речь идет о колоссальном росте популярности способов лечения и лекарственных средств, дополняющих общепринятую медицину или иногда альтернативных по отношению к стандартным способам лечения.

... Проведение таких комплементарных и альтернативных видов терапии превратилось в индустрию стоимостью во многие миллиарды долларов, которая, как ожидается, будет быстро расширяться.

... В некоторых системах традиционной медицины, таких как традиционная китайская медицина и аюрведическая система, исторически сложившаяся в Индии, методики традиционной медицины опираются на накопленные веками мудрость и опыт.

... этот вид медицинской помощи, безусловно, успокаивает, лечит многие болезни, облегчает страдания и утоляет боль. ».

...

Даруна - दारुण

В переводе с санскрита:
«суровый» или «беспощадный»



Состав препарата Даруна – это экстракты трех основополагающих растений индо-тибетской медицины:

- **Phyllanthus niruri**
- **Terminalia Chebula**
- **Eclipta alba**



Phyllanthus niruri (Бхумиамалаки)



- Блокирует размножение вирусов, вызывающих хронический гепатит

- восстанавливает функции печени

- эффективен при жировом гепатозе

- проявляет сахароснижающее действие

- нормализует уровень триглицеридов и холестерина

- осуществляет гипотензивное действие.

- обладает антиоксидантной активностью

Клинические исследования

восстановление функций печени и
ингибирование репликации HBV.

59 % пациентов становятся HBsAg
отрицательными.

Цитируемые научные источники:

1. Xin-Hua, W. et al., A comparative study of *Phyllanthus amarus* compound and interferon in the treatment of chronic viral hepatitis B, *J. Trop. Med. Public Health*, 31, 140, 2001.
2. Mehrotra, R. et al., In vitro effect of *Phyllanthus amarus* on hepatitis B virus, *Indian J. Med. Res.*, 93, 71, 1991.



Харитаки (Terminalia Chebula)



- ингибирует репликацию цитомегаловируса
- обладает антибактериальным действием
- демонстрирует активное действие против вируса гепатита В и вируса иммунодефицита человека
- обладает кардиотоническим действием
- мягкий послабляющий эффект, не имеющий побочных эффектов.

Действующие компоненты Харитаки (*Terminalia Chebula*)

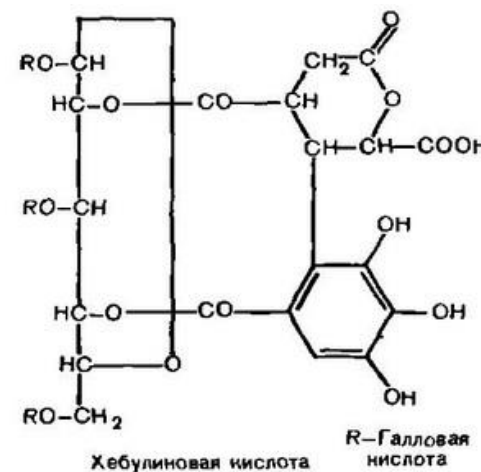
галлиевая кислота

и её эфир обладают

антибактериальным действием и демонстрируют активное действие против вируса гепатита В и ВИЧ

хебулиновая кислота

обладает кардиотоническим действием

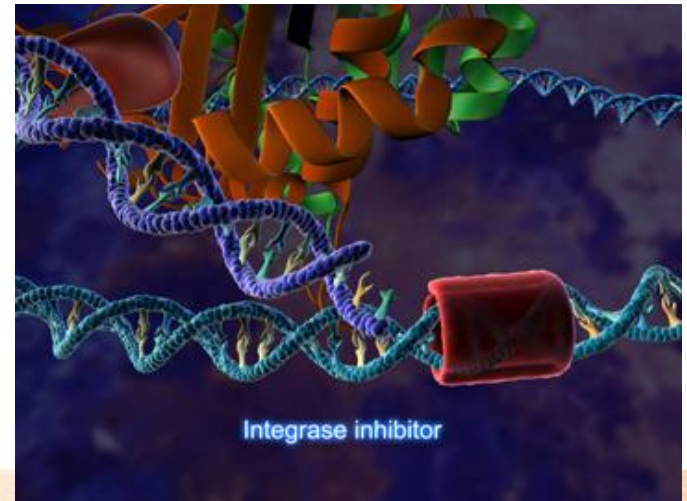
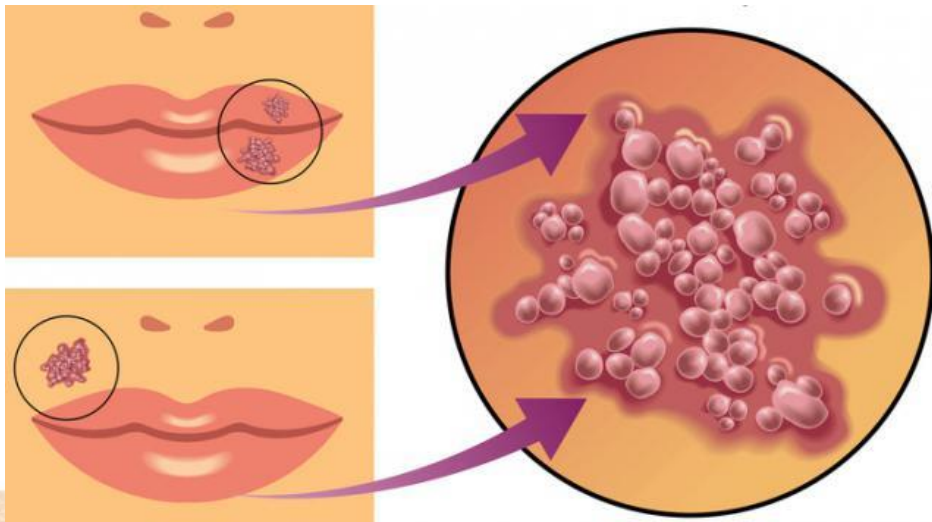


Клинические исследования

- играет важную роль для ингибирования интегразы ВИЧ (фермента вируса СПИДа, позволяющего ему легко проникать в клетку человека и встраиваться в геном)
- активность против вируса простого герпеса

Ahn, M.J. et al., Inhibition of HIV-1 integrase by galloyl glucose from *Terminalia chebula* and flavonol glycoside gallates from *Euphorbia pekinensis*, *Planta Medica*, 68, 457, 2002.

Kurokawa, M. et al., Efficacy of traditional herbal medicines in combination with acyclovir against herpes simplex virus type1 infection *in vitro* and *in vivo*, *Antiviral Res.*, 27, 19, 1995.

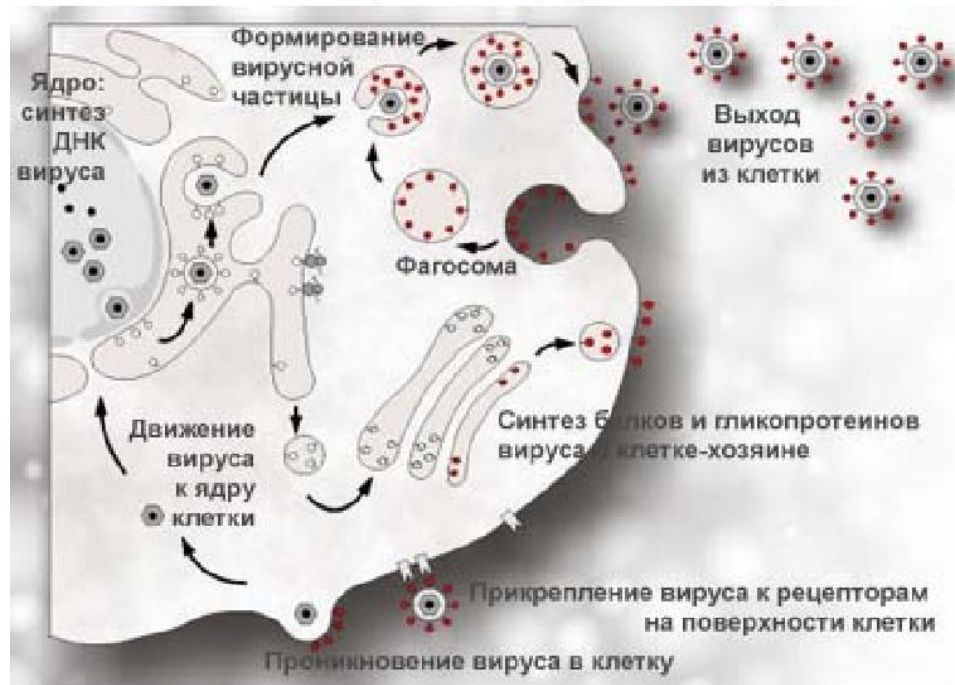


Клинические исследования

Ингибирование репликации ЦМВ (цитомегаловируса)

1. Yukawa, T.A. et al., Prophylactic treatment of cytomegalovirus infections with traditional herbs, *Antiviral Res.*, 32, 63, 1996.
2. Shiraki, K. et al., Cytomegalovirus infection and its possible treatment with herbal medicines, *Nippon. Rinsho.*, 56, 156, 1998.

Репликация вирусов герпеса



Клинические исследования

Антибактериальное,
антиокислительное,
противовоспалительное,
иммуномодулирующее действие



Suguna, L. et al., Influence of *Terminalia chebula* on dermal wound healing in rats, *Phytother. Res.*, 16(3), 227, 2002.

Брингарадж (*Eclipta alba*)

- Является гепатопротектором.
- Применяется при простудных заболеваниях.
- Эффективен при вирусных гепатитах.
- Обладает желчегонным действием.
- Оказывает гипотензивный эффект без побочного действия.
- Противоязвенное и противовоспалительное воздействие.



Клинические исследования

Снижение кислотности желудочного сока и снижение свободной соляной кислоты у больных язвенной болезнью ДПК

Tiwari, S.K., Chaturvedi, G.N., and Gupta, J.P., Comparative Studies on Gastroduodenal Diseases (*Amlapitta* and *Parinamashula*) in Ayurveda and Modern Medicine with Therapeutic Evaluation of *Bhringaraja* (*Eclipta alba*) in Peptic Ulcer and Nonulcer Dyspepsia, Ph.D. thesis, I.M.S., Banaras Hindu University, Varanasi, India, 1979.





комплементарное (!) и оздоровительное (!) средство

ПОКАЗАНИЯ к ПРИМЕНЕНИЮ в качестве комплиментарного и оздоровительного средства при:

- Болезнях печени, включая хронические вирусные гепатиты
- Хронических и острых вирусных и бактериальных инфекциях (грипп, цитомегаловирусная инфекция, туберкулёз, ВИЧ-инфекция и др.)
- Гипертермия
- Паразитарные инвазии
- Болезни сердца
- Язвенная болезнь, гастрит
- Запоры
- Кожные болезни
- Сахарный диабет 2 типа
- Мигрень
- Гипертония

И БОНУСОМ (!) - Даруна помогает в нормализации МТ:



Более 30% населения имеют
избыточную массу тела

**Фактор риска развития
многих опасных заболеваний**

Уменьшает
продолжительность жизни от
3 до 15 лет

Уменьшает качество жизни

Прирост больных ожирением
1% в год

ОЖИРЕНИЕ – СОЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА СТРАН С ВЫСОКИМ УРОВНЕМ РАЗВИТИЯ!

РЕЖИМ ДОЗИРОВАНИЯ:

- С целью профилактики – 1 капсула на ночь, можно принимать постоянно
- С целью оздоровления – 1 капсула 2 раза в день
- С лечебной целью – 2 капсулы 2 раза в день

ГЛЮКАФЕРОН – оригинальное натуральное противопростудное средство для профилактики инфекционно-воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей

- Разработано на основе опыта традиционной восточной медицины и современных представлений о роли системы врожденного иммунитета в противоинфекционной защите организма человека.
- Основным действующим компонентом являются природные биополимеры (бета-Д-глюканы) высших грибов (Вешенки устричной, Рейши).
- Эти субстанции широко применяются в странах Юго-Восточной Азии для лечения различных заболеваний, в том числе и инфекционных.
- Научно подтверждена не только лечебная активность бета-Д-глюканов грибов, но и объяснен механизм их действия в организме.
- Эффекты бета-Д-глюканов усилены растительным ферментом бромелаином (выделен из ананаса)
- Для усиления противовоспалительного и противоинфекционного действия в Глюкаферон включены рутин и янтарная кислота – вещества с выраженным антиоксидантным действием.
- Все компоненты имеют природное происхождение, не токсичны, не обладают побочными действиями, хорошо комбинируются с любыми противовирусными и антибактериальными ЛС.

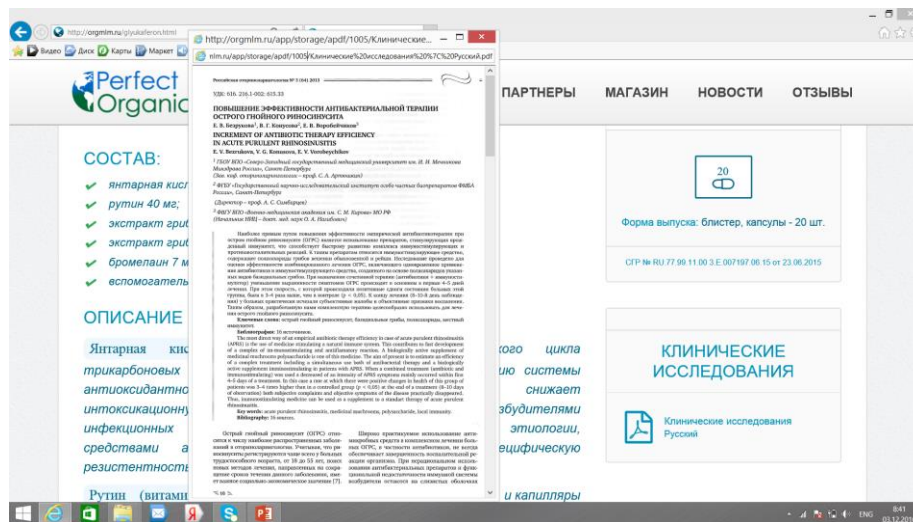
Прием ГЛЮКАФЕРОНА целесообразен:

- Для профилактики острых инфекционно-воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей (ринит, фарингит, тонзиллит, ларингит, трахеит, бронхит);
- При развитии инфекционно-воспалительных заболеваний органов дыхания (ринит, фарингит, тонзиллит, ларингит, трахеит, бронхит, пневмонии) в сочетании с антибиотиками или противовирусными химиопрепаратами; на любой стадии развития болезни, для коррекции антиоксидантной защиты и усиления иммунного ответа, для сокращения продолжительности болезни;
- Для восстановления слизистых дыхательного тракта и организма в целом после перенесенного инфекционно-воспалительного заболевания, для предупреждения развития астенизации (слабость, быстрая утомляемость, СХУ).

Противопоказания к применению и рекомендации по приему:

Противопоказания:

- Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность и кормление грудью (специальные исследования не проводились).
- Если Ваш врач не знает о Глюкафероне – познакомьте его со специальными материалами для врачей, ссылка на сайт компании:



Рекомендации по применению:

- Взрослым – по 1-2 капсулы 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема – 1-2 недели.

СЛЕДИТЕ ЗА ПОЯВЛЕНИЕМ НОВЫХ АЮРВЕДИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ PERFECT ORGANICS



В регистрации МОЗГОВОЙ ТОНИК, средства для снижения веса центрального действия, чай для ежедневного применения – теджас, оджас, прана

изучаем
АЮРВЕДУ
легко и просто

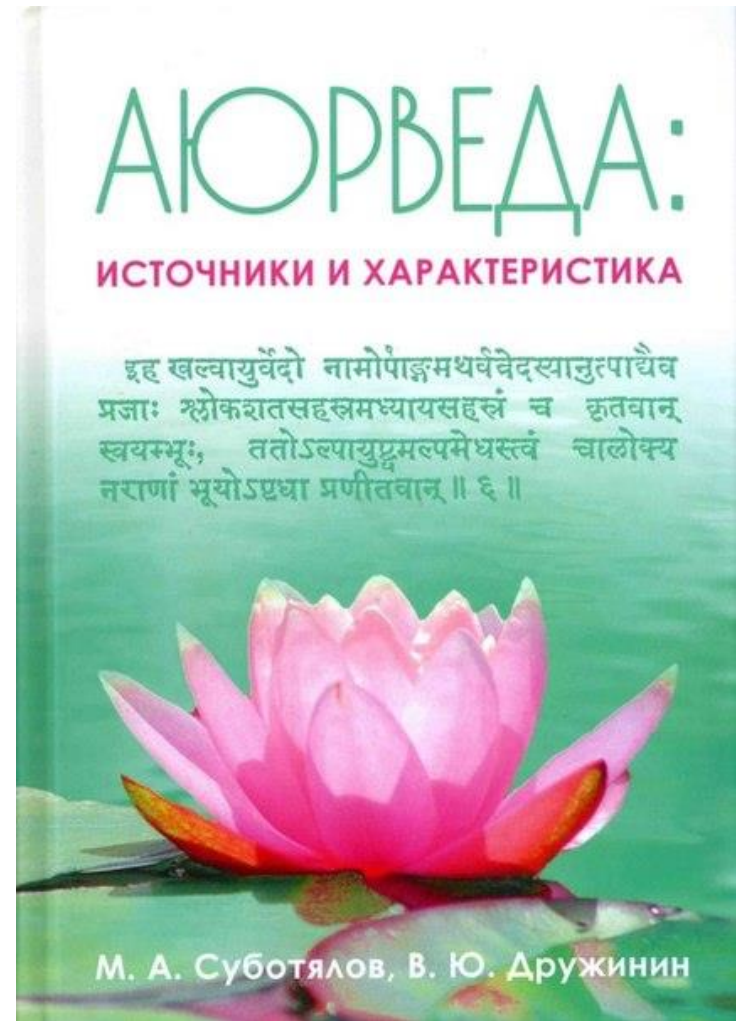
ॐ शंखं चक्रं उलूकं दधश्रुतघटं चारुदोर्भिन्नतुभि ।
सुखस्यञ्जातिहशांशुक परिभिरसन्नोत्थिभोजनेत्रम् ॥
कालाम्भितोज्ज्वलनं कटितदतिलतदास्वीतांबराभ्यम् ।
सर्वे भयान्ति न विमिश्रकटभजोद्वयकालिकम् ॥



Суботялов М.А.



Суботялов М.А.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!