

ДАРУНА

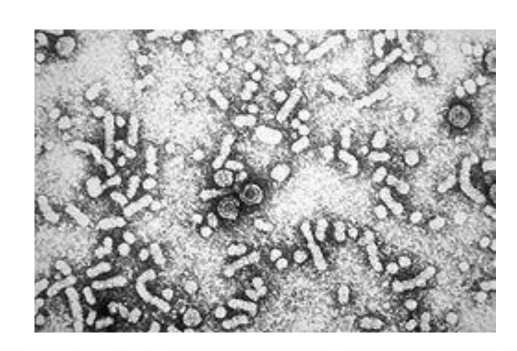
ПОБЕДА НАД ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ И НЕ ТОЛЬКО



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

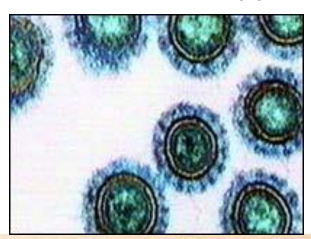
один из самых распространённых вирусов человека

Статистика только по США:

• 50 % пятилетних детей и 90 % взрослых инфицировано

Болезни, ассоциированные с вирусом Эпштейна — Барр:

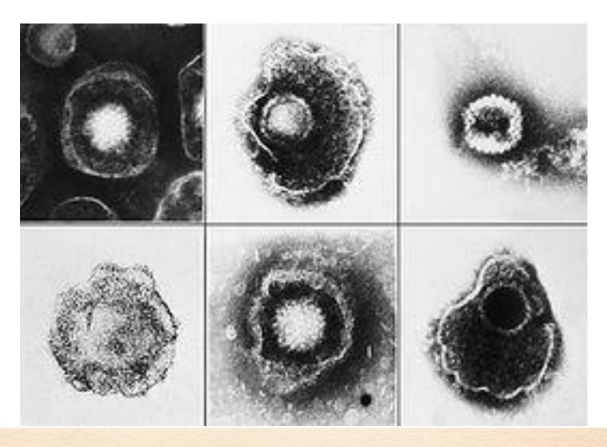
- СХУ (синдром хронической усталости),
- болезнь Ходжкина (Лимфома),
- рассеянный склероз,
- гепатит,
- герпес





Герпес

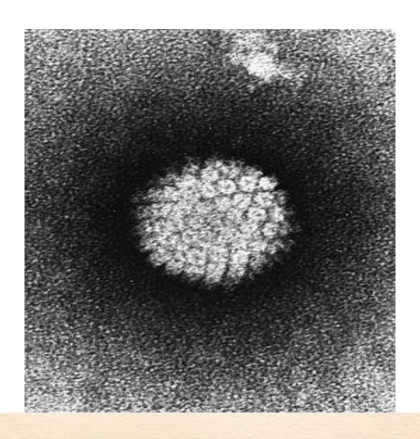
Мировая распространённость вирусов простого герпеса колеблется между 65 % и 90 %





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





Аюрве́да

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 «... медицину качестве традиционную pecypca. Она нуждается ценного уважении и поддержке, являясь ценным источником. указывающим ПУТЬ прогрессу

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

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

Речь идет колоссальном росте способов популярности лечения лекарственных средств, дополняю щих общепринятую медицину или иногда альтернативных по отношению 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. ».

99.5





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



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

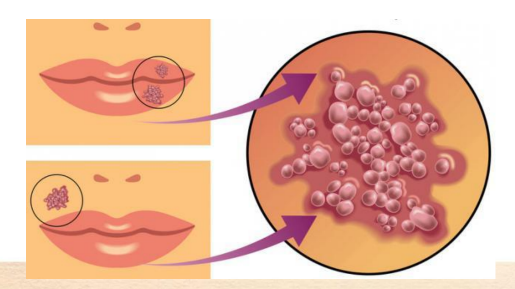
хебулиновая кислота

обладает кардиотоническим действием



- 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.



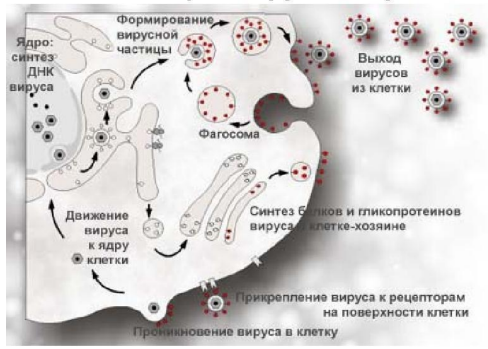




Ингибирование репликации ЦМВ (цитомегаловируса)

- 1. Yukawa, T.A. et al., Prophylatic 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





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.





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).
- Этисубстанции широко применяются в странах Юго-Восточной Азии для лечения различных заболеваий, 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 антивирусными и антибактериальными ЛС.



Прием ГЛЮКАФЕРОНА целесообразен:

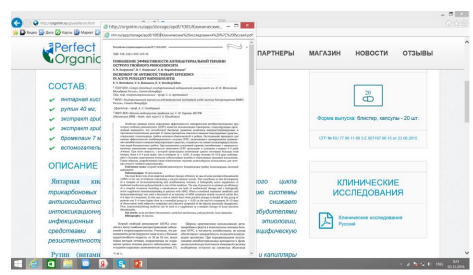
- Для профилактики острых инфекционно-воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей (ринит, фаринит, тонзилит, ларингит, трахеит, бронхит);
- При развитии инфекционно-воспалительных заболеваний органов дыхания (ринит, фарингит, тонзиллит, ларингит, трахеит, бронхит, пневмонии) в сочетании с антибиотиками 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 инфекционновоспалительного 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.



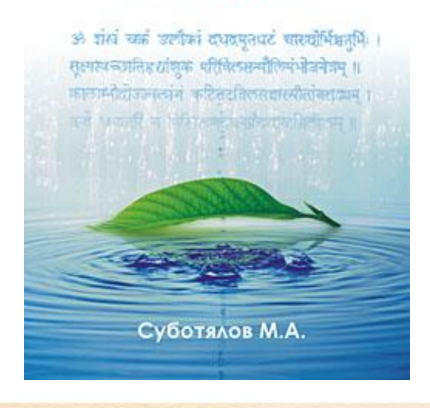
СЛЕДИТЕ ЗА ПОЯВЛЕНИЕМ НОВЫХ АЮРВЕДИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ PERFECT ORGANICS

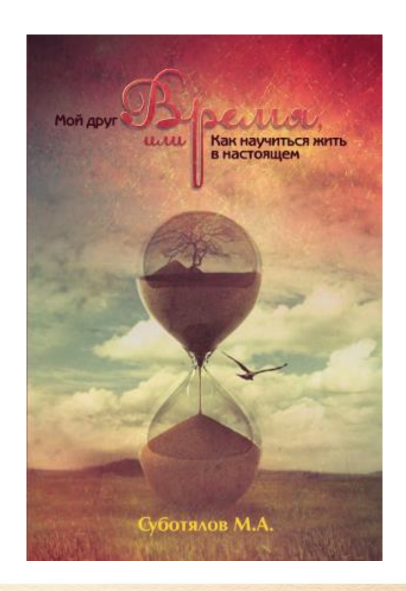


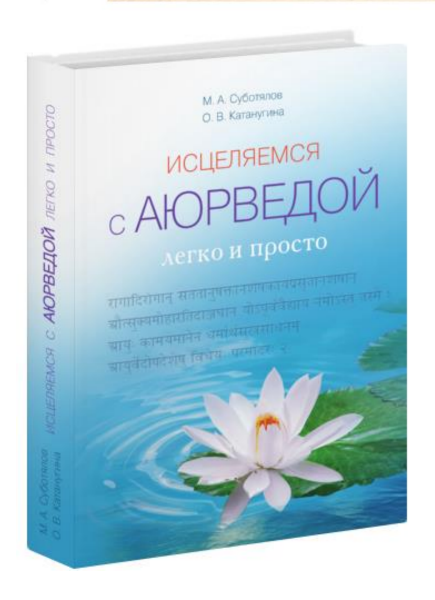
В регистрации МОЗГОВОЙ ТОНИК, средства для снижения веса центрального действия, чаи для ежедневного применения – теджас, оджас, прана

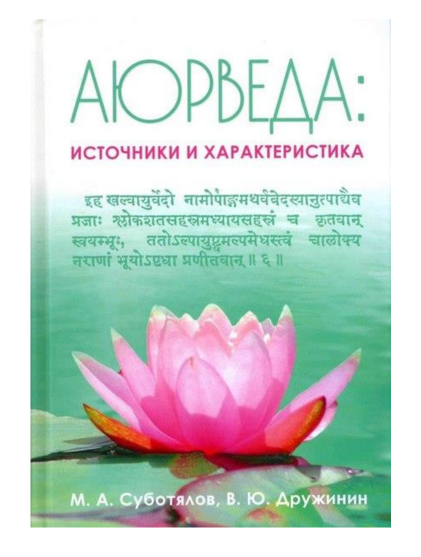


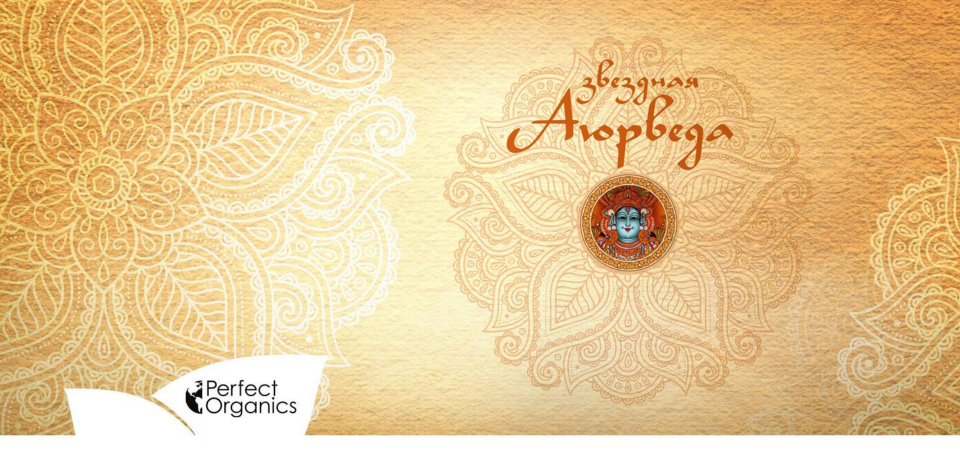
AKOPBEAY AETKO U ПРОСТО











СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!