



*В стремлении к прогрессу*

[Начало](#)

[Поиск](#)

[Карта сайта](#)



## Новости

[Новости в России](#)

[Международные новости](#)

[Медицинские новости](#)

[Новости сайта](#)

[Трансляция новостей](#)

**21 января 2002 г.** Компания JetLog выпустила аппарат для повышения качества сна на рабочем месте. Представленное устройство получило название PowerNapping Module, а его основной задачей является обеспечение возможности «эффективного сна» на рабочем месте. Дело в том, что многие западные компании не только не запрещают своим сотрудникам спать во время обеденного перерыва, но и, напротив, поощряют подобную практику.

Считается, что пятнадцать минут неглубоко дневного сна равняется нескольким часам ночного. Кроме того, послеобеденный сон улучшает производительность. Работа PowerNapping Module заключается в контроле фаз сна: согласно исследованиям, резкое пробуждение из глубокой фазы приводит к тому, что человек весь оставшийся день чувствует себя усталым и разбитым. Представленное устройство содержит один единственный датчик, который будучи надетым на большой палец, фиксирует состояние отдыхающего работника. Как только контролируемые параметры начинают выходить за пределы установленных норм, прибор активирует встроенный «будильник», посылающий раздражающие сигналы на наушники или внешние динамики. К сожалению, сам по себе PowerNapping Module бесполезен, так как представляет собой дополнительный модуль к карманному компьютеру Handspring Visor. Цена новинки составляет 100 долларов США.

[Медицинские новости Солвей Фарма](#), 21.01.2002

Источник: [Jetlog](#)

Зарегистрированные пользователи с медицинским образованием имеют полный доступ ко всей медицинской информации на сайте. [Зарегистрироваться](#).

Подписаться на рассылку анонсов медицинских новостей можно [здесь](#).

**Медицинские новости других сайтов:**

[Likar-info](#) | [Medlinks](#) | [Mednovosti.ru](#) | [MIG News](#) | [xTerra](#) | [Аккумулятор новостей](#) | [Биоинформатика и биотехнологии](#) | [Лента медицинских новостей](#) | [Медицинский вестник](#) | [Россия-он-лайн](#) | [Русский переплет](#) | [Стом.ру](#) | [Фарминдекс](#)



## Медицинские новости

**7 сентября 2003 г.** Проанализированы обобщенные данные в отношении 2751 пациента, участвовавшего в 11 многоцентровых клинических исследованиях, в которых применялась тройная эрадикационная терапия. [Подробнее...](#)

**6 сентября 2003 г.** Риск сердечно-сосудистых осложнений при применении гормоно-заместительной терапии зависит от пути введения препаратов. [Подробнее...](#)

6 сентября 2003 г. Выявлена зависимость между употреблением алкоголя и появлением злокачественных новообразований прямой кишки. [Подробнее...](#)

6 сентября 2003 г. Сравнение тройной и квадротерапии в качестве схем эрадикации второй линии. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Индапамид SR снижает артериальное давление у гипертоников, страдающих диабетом, не вызывая нарушения обмена глюкозы и других нежелательных эффектов. Об этом сообщают тайваньские ученые в августовском номере American Journal of Hypertension. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Темный шоколад (в отличие от молочного) повышает плазменные уровни антиоксидантов и, следовательно, может обладать кардиопротективным эффектом, сообщается в выпуске Nature за 28 августа. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Исследователи из Канады и США обнаружили, что вирус гепатита С может блокировать продукцию интерферон-регулирующего фактора 3 (IRF3), синтезируемого клетками для защиты от инфекции, а также фактора IRF-7. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Кроется причина доброкачественного позиционного головокружения, по мнению Ballester M. из Франции, в каналолитиазе. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. В Германии были изучены различные маркеры воспаления у женщин в постменопаузе, применяющих различные формы заместительной гормональной терапии (ЗГТ). [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Поскольку двигательная активность изменяет гормональный фон из-за воздействия на яичники, предполагается, что именно двигательная активность может влиять на риск возникновения рака груди. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Впервые, как утверждают исследователи из США, было продемонстрировано на уровне мозга, что отрицательные эмоции снижают иммунитет. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Как можно узнать из августовского выпуска American Journal of Kidney Diseases, риск развития ИБС в первый год после трансплантации почки не снижается за счет одних физических упражнений. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Добавление в питание высокомолекулярных ненасыщенных жирных кислот в первые месяцы жизни оказывает благоприятный эффект на артериальное давление на протяжении всей жизни. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Прокинетики, H2-блокаторы и ингибиторы протонной помпы значительно превосходили по эффективности плацебо. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Ученые выяснили, что ожирение часто связано с нарушениями репродуктивной функции у женщин. Принимая во внимание, что механизмы этой взаимосвязи очень сложны и полностью не изучены, ученые предположили, что важную роль в этом процессе играет состояние функционального гиперандрогенизма и гиперинсулинемии. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. Более 31,5% пациентов, поступивших в американские больницы с диагнозом "грипп, тяжелая форма", погибают. При этом 90 % смертей приходится на людей старше 65 лет. [Подробнее...](#)

5 сентября 2003 г. В Тольятти складывается катастрофическая ситуация с вакцинацией против гриппа [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Предупреждению медицинских ошибок следует обучать в учебных учреждениях. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Результаты крупного обсервационного исследования свидетельствуют о том, что у асимптомных пациентов из групп риска ИБС целесообразно оценивать степень отложения кальция в коронарных артериях с помощью электронно-лучевой компьютерной томографии. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Диетические омега-3-жирные кислоты, но не бета-каротин, снижают риск заболеваний глаз. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Лечение азитромицином не улучшает прогноз у больных с острым коронарным синдромом. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Связь между использованием пероральных контрацептивов и раком шейки матки. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Убедительное доказательство протективного действия НПВП при раке молочной железы получено при анализе данных большого проспективного исследования Women's Health Initiative, включавшего более 80 тыс. женщин в постменопаузе. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. У пациентов с нелеченной эссенциальной гипертензией стабильное снижение веса приводит к уменьшению уровня артериального давления и массы миокарда левого желудочка. Об этом идет речь в августовском номере American Journal of Hypertension. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Сравнение эрадикационной и антисекреторной терапии у больных функциональной диспепсией. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Тайландские ученые оценили эффект гормональной терапии (ЗГТ) у пациентов с хирургической менопаузой вследствие эндометриоза. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. У лиц пожилого возраста вакцинация против гриппа приводит к сокращению госпитализаций и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. В большом эпидемиологическом исследовании показано, что ожирение является фактором риска летальности при раке. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Новая шкала риска может быть использована для оценки вероятности инсульта или смерти у лиц с впервые развившимся мерцанием предсердий, сообщается в номере Journal of the American Medical Association за 27 августа. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Гликопротеин кластерин (clusterin) оказался потенциальный биомаркером рака толстого кишечника на ранних его стадиях. Данный белок был открыт около 20 лет назад, но функции его были неясны. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Уровень резистентности *H. pylori* к антимикробным средствам в Восточной Европе. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Ультразвук - широко распространенный метод дородовой диагностики. Обнаружение эмбриональных отклонений может вызвать беспокойство у беременной, которое несомненно нужно устранить. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Известно, что некоторые антиэпилептические лекарства (АЭЛ) могут увеличивать массу тела, что отрицательно сказывается на здоровье пациента, его чувстве собственного достоинства и может даже привести к несоблюдению назначенной терапии. [Подробнее...](#)

4 сентября 2003 г. Оказывается, травмирующие события могут приблизить приступ биполярной депрессии и увеличивают его длительность. Посттравматический стресс (ПТС)-серьезное и выводящее из строя психику состояние, которое наблюдается у существенной части населения в разное время жизни. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Активность ревматоидного артрита, особенно на ранних стадиях, связана с атерогенными изменениями липидного профиля. Интересно, что глюкокортикоиды, вызывающие при ряде заболеваний гиперхолестеринемию, при ревматоидном артрите, напротив, способствуют улучшению липидного обмена. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. В Абакане бюджетных денег на вакцинацию против гриппа хватит только для детей. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Ингибиторы фосфодиэстеразы-5 предпочтительны для большинства людей в качестве лечения эректильной дисфункции. Эта терапия рекомендуется врачами как терапия первого выбора из-за удобства, высокой эффективности, и низкого количества побочных эффектов. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. В лаборатории профессиональных нарушений голоса и слуха (зав. - проф. Т.В. Шидловская) Института отоларингологии АМН Украины Д.И. Заболотным, Т.В. Шидловской, В.В. Римар был проведен анализ состояния стволотомозговых структур слухового анализатора у лиц, имевших контакт с радиацией при аварии на ЧАЭ. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Российские ученые полагают, что операция на эндолимфатическом мешочке (ЭМ) - наиболее эффективный метод лечения болезни Меньера. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Известно, что женщины "за 40" обладают способностью рожать детей. Но многим это уже не актуально с одной стороны, а с другой стороны врачи отмечают увеличение материнской смертности, выкидышей, эмбриональных аномалий и перинатальной смертности. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Ученые из Саксачеванского университета (Канада) установили, что заявления об опасности употребления беременными в пищу продуктов, содержащих мясо тунца и рыбы меч, преждевременны. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Если человек склонен часто думать о плохом, у него может повыситься склонность к заболеваниям. К такому выводу пришли ученые университета штата Висконсин (США). [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Постинфекционный синдром раздраженного кишечника требует новых терапевтических подходов. [Подробнее...](#)

3 сентября 2003 г. Пациенты с инфарктом или нестабильной стенокардией получают разное лечение в разных странах, как показало недавно завершено крупномасштабное международное исследование. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Прием правастатина улучшает перфузию миокарда, что не всегда отражается динамикой уровня холестерина. Об этом идет речь в выпуске Journal of the American College of Cardiology за 20 августа. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Природа в очередной раз доказала свое превосходство над новейшими технологиями. Результаты последних исследований, опубликованные в журнале Nature, показали, что глубоководная губка, имеет "скелет" из кварца, который способен передавать свет лучше и быстрее, чем современные волоконно-оптические кабели. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Позитивный взгляд на мир увеличивает эффективность вакцинации против гриппа. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Медики Пермской области объявили о необходимости в этом году вакцинировать против гриппа на 50% больше населения, чем в прошлые годы. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Первый ребенок из спермы купленной по интернету родился накануне в Великобритании. Сайт ManNotIncluded.com, на котором было приобретено мужское семя, уверяет, что это первый подобный случай в мировой практике. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. По-видимому, эпросартан повышает симпатическую активность у относительно здоровых молодых лиц, сообщается в августовском выпуске American Journal of Hypertension. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Совместное предприятие, в которое вошли три десятка японских фирм во главе с Mitsui, разрабатывают необычный роботизированный костюм. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. В американской Национальной лаборатории Sandia министерства энергетики США работают над новым типом "умных" машин. По замыслу разработчиков, их детище позволит облегчить общение человека и компьютера. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Регулярный прием нестероидных противовоспалительных средств нивелирует положительный кардиопротективный эффект аспирина. Однако эпизодический прием этих препаратов не влияет на эффективность терапии аспирином. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Очередной эксперимент по клонированию животных закончился неприятной неожиданностью для исследователей. Четыре клонированные свиньи не дожили даже до полугода. Первый поросенок погиб вскоре после рождения. Остальные "протянули" от трех до пяти месяцев, но в конце концов тоже умерли от сердечной недостаточности. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Полиэтиленгликоль (ПЭГ) - новое безопасное, эффективное и хорошо переносимое средство лечения запоров у детей. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Ученые из Йельского Университета (США) разработали солнечные очки, которые могут оперативно оповещать хозяина о повышении температуры тела. [Подробнее...](#)

2 сентября 2003 г. Паутина превосходит по прочности большинство современных синтетических волокон и этим привлекает большой интерес специалистов в области материаловедения и биотехнологий. Однако ни ее, ни натуральный шелк, вырабатываемый гусеницами шелкопряда, ученым до сих пор не удавалось точно воспроизвести в лаборатории. [Подробнее...](#)

[Раньше...](#)



**SOLVAY  
PHARMA**

119991, Москва, ул. Вавилова, 24, п.1, эт. 5  
Телефон: +7 (095) 411-69-11  
Факс: +7 (095) 411-69-10  
E-mail: info@solvay-pharma.ru

Информация, представленная на данном сайте не должна использоваться для самостоятельной диагностики и лечения и не может служить заменой очной консультации врача



**Медицинская информация  
для врачей и пациентов**

медицинские новости препараты круглые столы on-line