

8. Здоровье.

8.3. СПИД. Туберкулез.

В двух шагах от пропасти

Количество ВИЧ-инфицированных.

(Газета "Труд" за 25 июня 2003 г)

(Заместитель председателя Гос.Думы по образованию и науке Сафарамов)

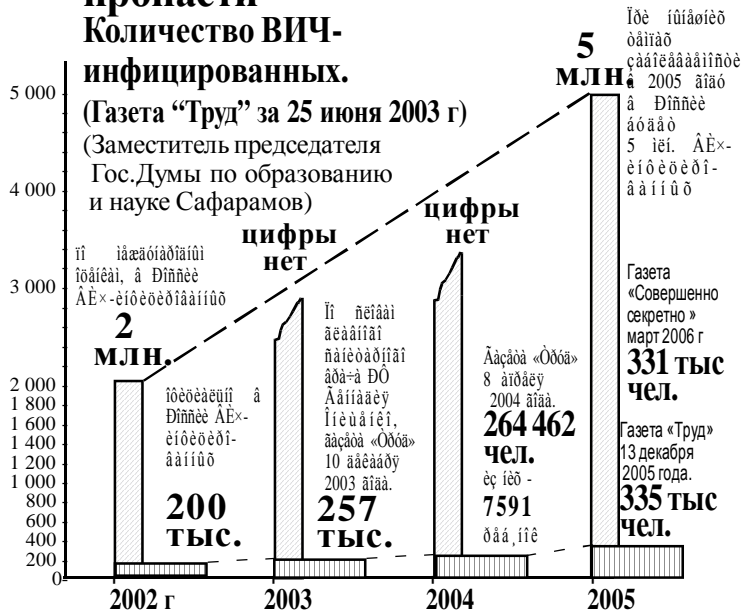


Таблица 254

Таблица 255



"МОСКОВСКИЙ КОМСОМОЛЕЦ" 28 октября 2003г.

СПИД

— Вот только не надо никого хоронить! — убеждает нас профессор Евгений Воронин, руководитель Федерального научно-профилактического центра по профилактике и лечению ВИЧ-инфекции у беременных женщин и детей. — Мои пациенты, дети с ВИЧ, от здоровых отличаются только тем, что два раза в день принимают таблетки. А болеют они не чаще сверстников и в развитии не отстают.

Если ребенку с ВИЧ сразу и правильно подобрать препараты, убежден Воронин, он может жить долго и счастливо лет до 80. Но тут же мы узнаем, что таких детей могло и не быть вовсе.

Большинство пациентов в Усть-Ижоре — дети, которые получили смертельный вирус от матери. Если в 1996 году в России было только 18 детей с подобным диагнозом, то в 2003 году на свет появились уже в сумме 3,5 тысячи таких новорожденных. Хотя все, что требовалось от будущей матери, — сдать анализ на ВИЧ и в случае положительного результата начать принимать антиретровирусную терапию. Тогда риск передачи ВИЧ — всего 1%.

За последние годы медицина сделала в этой области настоящий скачок. Лечить СПИД стали лучше, препараты теперь делают с меньшим количеством побочных эффектов. В качестве примера Воронин вспомнил об «элистинской трагедии». В середине 1980-х в больницах Элисты, Ростова и Волгограда ВИЧ заразили более ста детей. Из 135 человек в живых осталось только 65, дети умирали, потому что их не лечили. А те, кто выжил, сейчас чувствуют себя гораздо лучше, чем пять лет назад. У этих ребят есть будущее, они учатся в университетах, заводят семьи. Пять девочек уже стали мамами. Причем все малыши родились здоровыми.

Подростки из Элисты и Волгограда приезжают в Усть-Ижору два раза в год. А постоянно здесь живут 35 ВИЧ-инфицированных малышей, от которых отказались матери. Самому старшему из них уже исполнилось семь лет, младшему нет и двух. Проблема в другом. Недавно в Москве провели социальное исследование, и 60% опрошенных заявили, что заберут своего ребенка из школы, если туда будет ходить ребенок с ВИЧ. Именно по этой причине 7-летний пациент Воронина, Андрей, не пошел в школу первого сентября...

Наталья ПАНАСЕНКО.

(«Московский Комсомолец» 1 декабря 2004 г.)

Вся деревенская Россия заражена туберкулезом

Для горожанина, измученного шумом, пробками и стрессами, деревня — как сказка о здоровой и спокойной жизни. Но статистика разбивает эту сказку вдребезги. "МК" ознакомился с аналитической запиской Минздравсоцразвития, представленной в думский Комитет по охране здоровья. Эту бумагу можно назвать сенсационной.

Главная причина инвалидности и смерти на селе от инфекционных заболеваний — туберкулез. 75% населения деревень уже инфицировано палочкой Коха, не только человеческой, но и "бычьего типа". Лечат туберкулез в деревне "нерегулярно" и "неэффективно", а диагностируют его "неудовлетворительно". Так говорится в документе. И умирают сельские жители от туберкулеза в два раза чаще, чем горожане...

(«Московский Комсомолец» 22.09.2005)

**Вот - ненависть к Руси «неандертальцев» злобных!!!-
Вот почему их Люби - «Нелюбьми» зовут,
Вот - к Детям их «Любовь», - исток Детей голодных.
Как вымирает Русь, - вот! - посмотрите тут!:**

Λ

В РОССИИ САМЫЕ ВЫСОКИЕ ТЕМПЫ РАЗВИТИЯ ЭПИДЕМИИ ВИЧ В МИРЕ

В конце 2004 года число официально зарегистрированных случаев заражения вирусом иммунодефицита человека в России достигло 300 тысяч. Это только видимая часть «айсберга», так как общее число случаев заражения ВИЧ оценивается в 1-1,5 миллиона. Поскольку средняя продолжительность жизни людей, живущих с ВИЧ (если они не получают своевременного лечения), составляет после заражения только 10-12 лет, это означает, что Россия в ближайшие годы может лишиться более миллиона молодых людей (80% людей, живущих с ВИЧ, сейчас в возрасте 16-30 лет). Специалистами Международной организации труда смоделировано, что уже в нынешней ситуации эпидемия ВИЧ-инфекции нанесет России серьезный демографический и экономический урон. Ситуацию комментирует руководитель Федерального центра по профилактике и борьбе со СПИДом академик Вадим Валентинович ПОКРОВСКИЙ.

НАИБОЛЬШИЙ уровень поражения ВИЧ отмечается в Уральском федеральном округе, где почти 0,44% всего населения уже живет с о ф и ц и а л ь н о у с т а н о в л е н н ы м диагнозом "ВИЧ-инфекция". Показатели по отдельным городам России значительно превышают этот уровень. Так, люди,

зарегистрированные как живущие с ВИЧ в Иркутской области, составляют 0,7% населения, в Самарской области - 0,65%, в Ханты-Мансийском АО - 0,58%, в Санкт-Петербурге - 0,54%, Свердловской - 0,53%. В Московской, Тюменской, Ульяновской, Ленинградской областях этот показатель (пораженности) приближается к 0,5%. По числу случаев лидируют Московская область (26658 случаев), Санкт-Петербург (25157), Москва (21174).

ВИЧ вызывает многолетнее прогрессирующее поражение иммунной системы, в результате чего организм зараженного человека становится уязвимым для некоторых неопасных для здорового человека болезней. Случаев излечения от ВИЧ-инфекции не обнаружено.

Эпидемия ВИЧ-инфекции усиливается и затрагивает уже не только наркоманов, но и все население. Только за 10 месяцев 2004 года число зарегистрированных случаев выросло с 270 до 300 тысяч, то есть более чем на 10%. Развитие эпидемии полностью опровергает тезис о том, что ВИЧ «заражаются одни наркоманы». Заражение 25% лиц с ВИЧ, зарегистрированных в 2004 г. (а они могли заразиться и раньше 2004 г.), произошло при половых контактах между мужчинами и женщинами (то есть гетеросексуальным путем). В группе тех, кто точно заразился в 2004 г., этот показатель достигает 50%. Об изменении характера эпидемии говорит и то, что женщины составили 43,3% среди зарегистрированных в 2004 г. случаев (против 33% в 2003 г. и 25% в 2002 г.). Как результат заражения женщин растет число рождающихся у них инфицированных детей (2002 г. - 2698, 2003 г. - 3411).

Между тем существующие способы лечения ВИЧ-инфекции могут обеспечить неопределенно длительное, многолетнее сохранение относительного здоровья и полной трудоспособности. Разработанные препараты нарушают генетические механизмы размножения ВИЧ и сдерживают развитие инфекции, в результате исчезают признаки инфекции, восстанавливается иммунитет. С помощью современных лекарств можно добиться того, чтобы у зараженных ВИЧ матерей родились здоровые дети. Есть люди, которые уже 8 лет принимают лекарства, и у них нет ни одного признака снижения иммунитета. Сейчас существует более полутора десятков препаратов, применяющихся при лечении ВИЧ-инфекции. Есть попытки



создать и вакцину, уже получено разрешение на клинические испытания, но пока она не введена в практику, основная надежда на препараты, поэтому врачи постоянно ищут оптимальные режимы их приема и сочетания.

В Европе и Северной Америке в середине 90-х годов удалось значительно снизить темпы роста ВИЧ благодаря новым методам лечения. Так что ВИЧ-инфекция не безнадежный диагноз, но хронический, требующий постоянного внимания, лечения, а значит, средств. Лечение дорогое, одновременно назначаются несколько препаратов. Сейчас с учетом использования местных бюджетов необходимое лечение получают не более 2500 россиян, то есть меньше 1%.

Рис. 151

Минздравсоцразвития провел предварительные переговоры с компаниями-производителями о снижении стоимости лекарств для лечения ВИЧ-инфекции. Снизить стоимость лечения может и увеличение числа закупок: чем больше закупки, тем ниже цена. Еще один вариант снижения стоимости лечения - развитие производства в России, а также снижение таможенной пошлины и НДС.

Поскольку ситуация довольно тяжелая, очень много зависит от самих людей. Не надо отстраняться от проблемы. Зная пути передачи ВИЧ, можно оценить собственный риск заражения. Зная больше об этой болезни, можно не бояться людей, уже заразившихся, а помогать им и поддерживать.

Юлия ЭКАРЕВА

Фото Эдуарда КУДРЯВИЦКОГО
+ + +

ВИЧ не передается:

- при рукопожатии и объятии;
- через пот или слезы;
- при кашле или чихании;
- при использовании общей посуды или постельного белья;

- при совместном использовании ванны или унитаза;
- в общественном транспорте;
- при поцелуе, через слюну; через животных и при укусах насекомых.

ВИЧ передается:

- при совместном или повторном использовании шприцев, игл, другого инъекционного оборудования;
- при использовании нестерильных инструментов для татуировки или пирсинга;
- при незащищенном (без презерватива) половом акте;
- при использовании чужих бритвенных принадлежностей, зубных щеток с видимыми остатками крови;
- от ВИЧ-положительной матери ребенку - во время беременности, родов, кормления грудью.

(«Аргументы и Факты. Здоровье»
№3 за 5 февраля 2005 г.)

Чудесное исцеление от СПИДа

25-летний британец Эндрю Стимпсон сильно озадачил медиков тем, что стал первым человеком в мире, чей организм самостоятельно сумел уничтожить в себе вирус СПИДа. Спустя 14 месяцев, после того как у Стимпсона диагностировали это заболевание, он пришел на очередное обследование, и врачи не нашли у него никаких следов СПИДа. Такое нежданное полное выздоровление сразу назвали медицинским чудом, ведь подобное развитие событий считалось столь же невероятным, как и путешествие человека на Луну без использования космического корабля. Медики задались вопросом, каким образом Эндрю сумел победить болезнь. Как известно, вирус СПИДа чрезвычайно неуязвим, он агрессивно атакует белые кровяные клетки, и уничтожает иммунную систему человека, после чего организм уже не способен бороться ни с какими инфекциями.

Стимпсон заразился СПИДом в 2002 году, занимаясь сексом со своим другом Хуаном. Первые тесты дали отрицательный результат на наличие болезни, но через три месяца в крови были выявлены антитела СПИДа. Сейчас эксперты выдвинули две версии его чудесного исцеления. Одни считают, что Стимпсон обладает уникальными генами, подавившими СПИД, другие предполагают, что сам вирус начал мутировать и ослабевать.

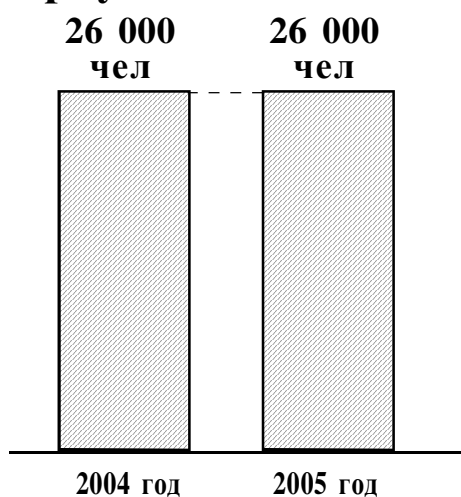
Стимпсон не принимал пока никаких лекарств, а лишь делал себе коктейль из мультивитаминов, энзимов и минеральных веществ, чтобы поддерживать свои силы. Каждые два месяца он наведывался в госпиталь и проверял кровь, печень, сердце, иммунную систему. И врачи стали удивляться тому, как его организм «контролирует» вирус. Они не обнаруживали у Эндрю характерных признаков развития болезни. К этому времени Стимпсон уже решил, что ему нечего терять и начал заниматься сексом со своим зараженным СПИДом приятелем Хуаном, нисколько не предохраняясь. И в один прекрасный день в октябре 2003 года его врач объявил: «Вы сами себя излечили, я не могу этому поверить. Вы фантастический человек!» Были проведены еще три анализа, подтвердивших, что Стимпсон освободился от болезни.

«Я думаю, что являюсь одним из самых счастливых людей. Еще недавно я смотрел смерти в лицо, а сейчас сказал ей гуд бай. Это довольно странно осознавать, что во мне есть что-то такое, что способно дать надежду на спасение миллионов людей», - сказал Эндрю.

Доктор Джордж Кингхорн, авторитетный специалист по СПИДу из Королевского госпиталя в Шеффилде, говорит: «Попадаются люди, у которых мы обнаруживаем «исключительно сильную иммунную систему, которая в некоторых случаях, видимо, способна изгнать из крови СПИД и не позволять в дальнейшем развиваться этой, болезни, при этом их иммунная система продолжает производить антитела против СПИДа. Вот почему случай со Стимпсоном совершенно уникален, ведь болезнь _вообще покинула его организм, и мы не «находим в нем больше никаких» антител. Я такого никогда не наблюдал».

(«Мир новостей» 6 декабря 2005г)

Таблица 256
Число умерших от
туберкулёза в России за год



(Газета «Труд» за 28 января 2006г)

А КАК У НАС?

Нечего даже и мечтать о том, чтобы закон о проституции, аналогичный шведскому, появился в России. Наоборот: с 1993 года в Государственной Думе 7 (!) раз поднимали вопрос о легализации коммерческих сексуальных услуг на территории страны. А член фракции ЛДПР Алексей Митрофанов до сих пор настаивает на необходимости официального статуса для проституток, он даже подготовил проект специального налогового обложения для «домов терпимости».

Губернатор Саратовской области Дмитрий Аяцков дважды протаскивал закон о легализации древнейшей профессии в региональной Думе. Он даже подписал указ, разрешающий открытие первого в России официального публичного дома. Само заведение, правда, так и не появилось.

Зато в нашем Уголовном кодексе не предусмотрено не то что наказание для любителей продажной любви, а даже для самих проституток. Единственные участники бизнеса, которые могут пострадать от закона, - это сутенеры. Ну и таких пострадавших - единицы.

Между тем за последнее десятилетие Россия вышла, по оценкам Интерпола, на 4-е место в мире по секс-туризму. А эксперты ООН высчитали, что в «коммерческий» секс на Руси сейчас вовлечено 26,5 процента женщин репродуктивного возраста. Не верите - прокатитесь по вечерней столице и магистралям на подступах к ней. Вдоль одного только Ленинградского шоссе возле Москвы еженощно выстраиваются до 2 тысяч проституток. А в целом по столице их, по данным МВД, около 200 тысяч.

(«Труд» 22 февраля 2005 года)

Статистика состояния здоровья столичных школьников приводит в ужас. Лишь 10% из них можно назвать абсолютно здоровыми. Около 40% уже имеют заболевания, а еще 50% входят в так называемую группу риска — еще не больны, но вот-вот заболеют.

Московский Комсомолец

от 03.05.2006

**Вот - ненависть к Руси «неандертальцев» злобных!!!-
Вот почему их Люби - «Нелюбьми» зовут,
Вот - к Детям их «Любовь», - исток Детей голодных.
Как вымирает Русь, - вот! - посмотрите тут!:**

Пиар - чума

Неуловимый СПИД

За 20 лет на борьбу со СПИДом человечество потратило более 500 миллиардов долларов. А СПИД и ныне там. Резонный вопрос: ребята, на что же вы потратили такие труднопредставимые бабки?..

Когда-то американский микробиолог Питер Дайсберг был членом Национальной академии наук США, авторитетом в области вирусологии и одним из претендентов на Нобелевскую премию. Его ждала многообещающая научная карьера, которая в один момент закончилась. Ученое сообщество объявило Дайсбергу бойкот, его статьи перестали брать все научные журналы США, ученому перекрыли все финансовые потоки. Почему?

А потому что в то время, когда в научно-финансовом мире уже сложилось определенное мировоззрение, под которое организовались финансовые потоки... и даже не потоки, а целые финансовые реки, по которым текли сотни миллионов долларов на исследования СПИДа!.. Так вот, в это самое время Питер опубликовал статью, в которой утверждал, что вирус, который назвали ВИЧ, просто не может вызвать СПИД. Что бывает с человеком, ставшим на пути мощного потока? Дайсберга несло как пушинку. Между тем к его аргументации не мешало бы прислушаться.

Во-первых, говорил Дайсберг, утверждается, что ВИЧ вызывает СПИД, убивая главные клетки иммунной системы - Т-лейкоциты. Но теперь нам достоверно известно, что ВИЧ лейкоциты не убивает. Кроме того, СПИД диагностируют не напрямую - выделяя вирус, а косвенно - по антителам, выработанным организмом в ответ на вторжение. Но если есть антитела, значит, иммунная система человека работает! О каком же иммунодефиците идет речь?

Во-вторых, поскольку ВИЧ, как и любой другой вирус, воспроизводится каждые 24 часа, инкубационный период болезни должен составлять несколько дней или недель. А люди носят ВИЧ по 10-15 лет, не заболевая СПИДом. Такие сроки характерны для медленных химических процессов. Кстади, эпидемия СПИДа началась в среде наркоманов и гомосексуалистов, использующих психостимуляторы и нитритные афродизиаки.

- То, что сейчас называют СПИДом, мы изучали в медицинском вузе 35 лет назад как синдром иммунной недостаточности, - говорит иммунолог Ирина Сазонова. - Это хорошо известная болезнь, совершенно не связанная ни с каким отдельным вирусом, а только с общим ослаблением иммунитета. Но потом вдруг происходит медицинская «революция» - формируется список из 25 хорошо известных болезней с хорошо известными возбудителями, и им присваивается общее название - СПИД. Кстади говоря, положительную реакцию на ВИЧ могут дать и ВИЧ-неинфицированные люди, ведь антитела могут появиться в организме после прививок, после переливания крови, при герпесе. Более 70 состояний дают ложно-положительную реакцию на ВИЧ! И откуда следует, что именно этот вирус вызывает СПИД? В человеке тысячи разных

вирусов, с которыми он прекрасно сосуществует. Можно объявить смертельным врагом любой из них... Разгадка происходящего в том, что лечение одного больного СПИДом приносит фармацевтическим компаниям прибыль в размере 5000 долларов в месяц.

И вот тут мы приходим к главному. Почему же растет число больных СПИДом? А потому, что ВИЧ-инфициро-ванных лечат! Лечат их тем же, чем лечат раковых больных, - ядом под названием АЗТ. Противораковая химиотерапия, как известно, проводится онкологами под девизом: «Убить опухоль прежде, чем лекарство убьет больного». Недаром на крошечных пузырьках АЗТ производители честно пишут: «Токсин, смертельно опасный для здоровья». То есть человек еще не болен СПИДом, у него еще только обнаружили ВИЧ, но врачи уже начинают пациента срочно «спасать» - бомбить его организм токсином. Через несколько лет химиотерапии иммунитет садится настолько, что СПИД просто не может не случиться. Смертельную болезнь вызывают смертельные лекарства - АЗТ и ингибиторы протеазы!

До того как американцы запудрили всем голову этим вирусом, медицина справедливо считала СПИД «заболеванием, связанным с образом жизни». Да о чем вообще говорить, если СПИДом болеют даже люди, у которых нет вируса иммунодефицита! Работавшими в Африке японскими врачами в Уганде выявлено 227 человек, больных СПИДом, ВИЧ не был обнаружен. И таких случаев — масса.

...По официальным данным, в мире сейчас более 40 миллионов носителей ВИЧ. При этом за 20 последних лет СПИДом заболели всего два миллиона человек. То ли вирус такой слабенький, то ли у людей на дороге ле-карства денег не хватает...

Птичий геноцид

Карательные экспедиции против кур прокатились по всему миру. Домашнюю птицу казнят масштабно, показательно, со вкусом. Эти рвы, заполненные трупами и горящими телами, смутно что-то напоминают, но пророчьи сомнения, если речь идет о страшной, смертельной угрозе, от которой умерли... трудно сказать даже сколько человек. То ли 10, то ли 50 во всем мире. В то время как от обычного гриппа умирают тысячи людей в мире ежегодно. Так что страшнее - обычный грипп или птичий? Сенатор Совета Федерации Сергей Лисовский имеет следующее мнение по птичьей проблеме:

- Птичий грипп существует давно, во всем мире птицы им периодически болеют и помирают. Скажем, одна из сильных вспышек птичьего гриппа была в Америке в 1983 году, но тогда никакого шума не поднимал. Просто тихо-мирно американцы уничтожили 17 миллионов птиц - и все. Чтобы вы понимали масштаб: 17 миллионов птиц - это немного, всего лишь четыре крупных фабрики. А фабрик по стране - сотни. Но и после того случая раз в два-три года в США заболевает ряд фабрик, они их закрывают, уничтожают большую птицу. И никакого шума! В этой связи

любопытна ситуация с детьми, погибшими в Турции якобы от птичьего гриппа. Это же дети трущоб, а у детей, живущих в таких условиях, тысячи причин умереть!

Вообще вся эта история с птичьим гриппом очень напоминает пиар-кампанию. То время, которое уделяют СМИ этой проблеме, совершенно не соответствует ее значимости. Заболеваемость туберкулезом выросла в 20 раз, но кто об этом говорит? От туберкулеза в той же Юго-Восточной Азии гибнут десятки тысяч людей. А тут умерли несколько человек непонятно от чего - и шум на весь мир. CNN из двух часов вещания полчаса посвящает птичьему гриппу.

Такое не раз уже бывало. Куда, например, делась атипичная пневмония (SARS) была ли она вообще? Болезнь заглохла, как только отпала нужда давить на Китай. А куда делось коровье бешенство, про которое столько кричали, всех пугали? А в результате той шумихи европейцы уступили свой рынок говядины производителям других стран, и цена говядины выросла втрое!

Как вы думаете, почему в репортажах о птичьем гриппе в белых халатах светятся в основном фармацевты и птичьи каратели - санитары? Почему практически нет вирусологов? Я говорил со многими вирусологами, и никто не взял на себя смелость подтвердить, что погибшие люди умерли именно от птичьего гриппа. Да, в крови погибшего искомый вирус может присутствовать, но у нас в крови гуляет масса вирусов! И кто осмелится сказать, что именно вирус птичьего гриппа вызвал смерть, а не вирус обычного гриппа или не банальное воспаление легких?

В этой связи мне вспоминается такая история. Еще до вспышки птичьего гриппа в середине июня 2005 года в Россию приезжала делегация комитета по сельскому хозяйству сената США, чтобы пролоббировать мясные интересы американцев - расширить российские квоты для «ножек Буша». Причем, что интересно, в этой комиссии вполне официально числились три представителя от разведки! Я, помнится, спросил тогда у американцев, зачем они пьют антибиотик пропихнуть к нам на рынок свою курятину, если наше птицеводство находится сейчас на подъеме и уже через полгода-год сможет полностью обеспечить всех россиян куриным мясом? Американец помолчал, а потом, глядя мне в глаза, ответил: «Я думаю, этого не произойдет». Я тогда не понял, что он имел в виду, но через пару месяцев началась история с птичьим гриппом. И не нужно думать, что России она пока не коснулась. Коснулась! На волне страхов потребление куриного мяса упало на 30%. Большие фабрики, конечно, выживут. А вот мелкие и средние разорятся.

Еще раз хочу предупредить читателей: автор вовсе не утверждает, что ВИЧ, SARS, птичьего гриппа и «Проблемы-2000» никогда не существовало. Они были: Но, возможно, были они только в наших головах.

Люди, будьте бдительны!

Александр НИКОНОВ

«Новая газета»
(Ежемесячное обозрение, март 2006)