

[Подписаться на обновления](#)16  
октября  
средаUSD ₽ 32.2676  
EUR ₽ 43.7645

# Частный Корреспондент



Найти

18+

днём 11  
ночью 5Восх. 7:02  
Зах. 17:27Социальное  
предпринимательство[Общество](#) | [Экономика](#) | [В мире](#) | [Календарь](#)[ЗОЖ](#) [Диета](#) [Медицина](#) [Народная медицина](#) [Психология](#) [Духовность](#) [Практики](#) [Экология](#) [Хобби](#)

Джоэл Д. Уоллак

вторник, 15 октября 2013 года, 17:30

Умершие доктора не лгут  
Лекция доктора Уоллака

Фото: Necroantics/ deviantart.com

+ A - 🗑️ 📧 📩 🖊  
Диета милосердия : протеиновый (белковый) вопрос

Сахар

W Джоэл Уоллак в Wikipedia



Это интересно

64

Tweet 27

33

**To, что Вы прочитаете в этой статье может полностью перевернуть Ваше представление о здоровье и о современной медицине и таким образом радикально изменит Вашу судьбу и судьбу Ваших близких. Текст переведен на русский язык и напечатан с фонограммами с сохранением авторской лексики. Доктор Уоллак популярен сейчас в Америке. В 1991 году был выдвинут на соискание Нобелевской премии.**

“Мне очень приятно встретиться со всеми Вами.

Я вырос на ферме. Это на западе графства Сент-Луис. В 50-х годах мы начинали с разведения мясных коров. Если Вы знакомы с разведением домашнего скота, Вы, наверное, знаете, что единственный путь заработать деньги в сельском хозяйстве – это вырастить собственные корма, вырастить собственную кукурузу, соевые бобы и сено. На мельнице для нас размалывали кукурузу, бобы и сено, добавляя туда множество витаминов и минералов. Так мы приготовляли корма для коров.

Через 6 месяцев этих коров можно было уже выставлять на рынок, мы производили отбор, оставляя лучшее поголовье для себя. И, что интересно, делая это для коров, мы сами, представьте себе, не принимали никаких минералов и витаминов, а ведь мы были молоды, хотели прожить 100 лет без всяких болей и недомоганий.

Это меня очень волновало, и я спросил своего отца: “Папа, скажи, почему ты и для нас не делаешь то же, что и для этих коров?” И тогда отец подарил мне мудрую мысль, он сказал: “Помолчи, парень, ты должен ценить то, что ежедневно ешь свежие продукты с фермы, надеюсь, ты меня понимаешь?” Я, конечно, не стал больше приставать, не хотел лишиться обеда или ужина.

Затем я поступил в сельскохозяйственную школу и, получив научную степень, стал специалистом по животноводству, по полевым культурам и почвоведению. После этого я поехал на 2 года в Африку. Там мне удалось исполнить свою мальчишескую мечту, я работал с Мауром Паркинсоном, многие из нас помнят его по его книге. Это великий человек.

Через 2 года я получил телеграмму с приглашением работать в зоопарке в Сент-Луисе. Национальный Институт здоровья выделил зоопарку ссуду в размере \$78.000.000 и им был нужен ветеринар, который производил вскрытие животных, умерших естественной смертью в зоопарке. Я согласился, приехал, но, конечно, мне приходилось производить вскрытие животных, умерших не только в этом зоопарке, но и в зоопарках Брукколда,

## Новости

**По России распространяется новая очень живучая форма ВИЧ**

Эта разновидность может оказаться самым жизнеспособным вариантом вируса, и, возможно, будет распространяться гораздо быстрее, чем лидирующий сейчас субтип А.

**Андрея Рудомаху ищет ФСБ**

Полицейские пришли за руководителем Эквакахты по Северному Кавказу, основываясь на данных прослушки его телефона.

**Европарламент проголосовал против сигарет**

Электронные сигареты в разряд медицинских препаратов переквалифицированы не будут.

**Над Экологической вахтой по Северному Кавказу нависла угроза закрытия**

Управление Минюста РФ по Республике Адыгея выдало Экологической Вахте повторное предупреждение за то, что она якобы не прореагировала на её уведомление и первое предупреждение.

**Росприроднадзор доволен степенью экологической безопасности в Заполярье**

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования и «Норникель» подвели итоги выполнения Соглашения о снижении негативного воздействия загрязняющих выбросов в атмосферу.

## Рекомендации

**«Людям надо научиться смелости быть несовершенными» :: Частный Корреспондент**

Понравилось 71 человеку

**Умершие доктора не лгут :: Частный Корреспондент**

Понравилось 64 людям

**Запад против Востока :: Частный Корреспондент**

Понравилось 50 людям

[Показать все рекомендации](#)

## Мнения

**Игорь Фунт**  
ФБ. Мысли об искусствеИз жизни суперзвёзд,  
или бытие после липосакции

Фейсбук хорош всем. Удобен, убедителен, креативен, быстр, демократичен. Журналисты, писатели, мыслители, предприниматели etc. в полне себе мирно пиарятся, особо не парясь и без оглядок. Не думая о последствиях. Хочешь – читай, не хочешь – крути педали, сиречь курсор, дальше. Выбирай клуб по интересам. Не нравится френд – не гляди, безжалостно вычёркивай из списков. Бань! никто не обидится. Это территория личных претензий и пристрастий. Максимум свободы.

**Денис Драгунский**

Чикаго, Нью-Йоркского национального зоопарка, Лос-Анжелосского и т.д. В мои обязанности входило не только производить вскрытие животных, умерших естественной смертью, но и найти и наблюдать особей, сверхчувствительных к загрязнению окружающей среды, потому что в начале 60-х годов никто толком ничего не знал об экологических проблемах и катастрофах. Итак, исследуя причины смерти людей и животных, я произвел 17500 вскрытий, и вот к какому заключению я пришел: "Каждое животное и человек, умершие естественной смертью, умирают от неполноценного питания, т.е. от дефицита питательных веществ".

Результаты химических и биохимических анализов с документальной точностью показывали, что естественная смерть наступает из-за неправильного питания, и это меня так поразило, что я вернулся к истории с коровами. Я написал 75 научных статей и трудов, 8 учебников совместно с другими авторами и одну книгу самостоятельно. Ее продавали за \$140 для студентов медиков. Я печатался в 1700 газетах и журналах, выступал в телепередачах, и где я только не выступал.

Но тогда в 60-х годах мои труды относительно питания мало кого волновали. Что мне оставалось делать? Пришлось вернуться к учебе и стать врачом, а это позволило мне использовать все те знания о питании, которые я получил в ветеринарной школе.

И, как ни удивительно, это сработало. Я провел 15 лет в Торкмунде, штат Аригон, где занимался обычной врачебной практикой. И сегодня я хочу поделиться с вами своими знаниями и выводами, полученными за эти 10-12 лет. Если Вы унесете отсюда лишь 10% того, что услышите, Вы убережете себя от множества неприятностей, страданий, сэкономите уйму денег и продлите свою жизнь на много лет. Вам не достигнуть этого, т.е. не получить этих дополнительных лет жизни, не достигнуть своего генетического потенциала просто так, без каких-либо усилий с Вашей стороны.

Теперь хочу сказать Вам главное. Генетический потенциал продолжительности жизни составляет 120-140 лет.

В настоящее время можно насчитать лишь 5 народностей, представители которых доживают до возраста 120-140 лет на Востоке, Тибете и Западном Китае. Эти люди были описаны еще в 1964 г. Джеймсом Хилтоном, написавшим книгу "Потерянный горизонт". Старейшим человеком, согласно имеющимся там данным, хотя я допускаю, что имеются некоторые преувеличения, был доктор Ли из Китая, родившийся в Тибете. Когда ему было 150 лет, он получил от императорского китайского правительства особый сертификат, удостоверяющий, что ему действительно 150 лет, а родился он в 1677 году. Когда ему исполнилось 200 лет, он получил вторую грамоту. Документы свидетельствуют, что умер он в возрасте 256 лет. В 1933 году, когда он умер, о нем писали в "Нью-Йорктаймс", "Лондонтаймс", где все было довольно хорошо подтверждено документами. Может быть ему было всего 200 лет, не 256.

В восточном Пакистане жила группа людей, которых называли богазами. Эти люди тоже известны как долгожители. Они жили 120-140 лет. В бывшем Советском Союзе грузины, употребляющие кисломолочные продукты, живут до 120 лет. Армяне, абхазцы, азербайджанцы доживают, прекрасно сохранившись, до 120-140 лет.

В 1973 году в январском номере "Националгеографик" была помещена специальная статья о людях, которые прожили 100 лет и более. Материалы эти снабжены прекрасными иллюстрациями, которыми славится этот журнал. Мне запомнились три из этого множества фотографий. На одной изображена женщина в возрасте 136 лет. Она сидела в кресле, курила кубинскую сигару, пила водку и принимала участие в вечеринке. Она прекрасно веселилась, не привязанная к койке, в доме для престарелых, которому еще нужно ежемесячно выделять \$2000 со своего счета. Она наслаждалась жизнью в 136 лет.

На другой фотографии были изображены две супружеские пары, празднующие 100 и 115 годовщины своей свадьбы. На третьей фотографии был изображен мужчина, собирающий чай в горах Армении, слушающий небольшой транзисторный приемник. Согласно записям его метрик – даты рождения, крещения, записи данных его детей ему 167 лет, и он был самым старым человеком на планете того времени.

В западном полушарии славятся своими долгожителями индейцы Волкобанды и



Считать сахар наркотиком, пусть и лёгким, — крайность. Такая же, как и считать его пищевым продуктом. Проблема не в химической формуле сахара, а в сформировавшейся за четыре сотни лет традиции его употребления. Она по сути наркотична. И питательная ценность простых углеводов, снабжающих клетки энергией, тут ни при чём. Так уж устроен человеческий организм, что не только химическая формула, но и происхождение, размер дозы, способ и цель приёма вещества имеют огромное значение. Запрещая или ограничивая употребление какой-либо субстанции, общество руководствуется в первую очередь её психоактивными свойствами. Насколько они опасны для социального гомеостаза? Не станет ли кайфующий проблемным паразитом из-за своего пристрастия? Физиологический вред учитывается лишь во вторую очередь. А натуральность вещества не играет роли вообще.



### Сахар



Искусство принимать решения

*Окна во двор*

– Ужто�� подные бывают бабы?  
– вдруг сказал мой приятель, бизнесмен в области искусства: галерист и коллекционер, говоря по-старинному – маршан. Сказал, вздохнул и горестно замолчал. Было бы очень невежливо – молчать в ответ. Я начал его расспрашивать. Он, конечно, сначала отнекивался, но потом рассказал вот что...



Алексей Чадаев

Женщина с факелом  
Америка перестает быть местом равных возможностей для каждого, тем самым теряется и уходит в прошлое американская исключительность

Путину удалось эпично потроллить американцев, поставив в известной статье вопрос об американской исключительности. Наиболее болезненную реакцию у целевой аудитории вызвала именно эта тема, которая в статье, в целом посвященной довольно узкому сирийскому вопросу, торчит как хрен из борща.



Михаил Эпштейн

Авангард начала прошлого века и концептуализм его конца

*Илья Кабакову – 80 лет*

Значит, ровно тридцать лет назад, 30 сентября 1983 г., мы сидели в его мастерской на чердачном этаже дома "Россия" (на Сретенском бульваре). И праздновали его пятидесятилетие. Вокруг были его друзья, в основном художники - Чуйков, Гороховский... Был рабочий стол, уставленный снедью. Были тосты и съедашная радость общения с Ильей, умственного возбуждения, падения в сладкую пропасть идей одновременно завиральных и трезвых, утопических и иронических, мгновенно де-конструирующих себя по ходу конструкции и неутомимо изливающихся с таким шампанским пенистым шипением, что вино в застолье кажется ненужным...



Игорь Фунт

Слава «пердунам»-на! Субботнее  
Русский юг – давно выброшенный на  
свалку истории атавизм

Вот и кончился пляжный сезон. Солнышко, конечно, долго ещё будет согревать благодатную Кубань, благословенный Кавказ, но основной поток отыхающих уже схлынул по домам. Кто эти смельчаки – бедные, богатые, почему они выбрали столь экстремальный вид отпуска? Разберёмся...



Дмитрий Медведев

Время простых решений прошло  
Медведев в Сочи анонсировал статью в  
«Ведомостях»

Прошло ровно пять лет с того момента, когда стало очевидно: начинается экономический кризис глобального масштаба. Хорошо помню первый антикризисный саммит лидеров «большой двадцатки» в Вашингтоне. Те оценки, которые давал сам и которые превалировали в выступлениях коллег.



Игорь Манцов

Элитное чванство  
Барин вернулся

Посмотрел на днях по телевизору окончание инфантального американского кино. Паренек не поступил в колледж, наврал строгим родителям, что поступил, создал с приятелями лже-колледж для отмазки в всех непоступивших и набрал туда кучу юношей/

знаменитые жители Эквадора, жившие в Андах, в юго-восточном Перу, а также любимые племена Тити-Кака и Мачу-пичу. Так вот, представители старейшего племени Тити-Кака живут 120 лет. Американка Маргарет Пич из штата Вирджиния, внесенная в книгу рекордов Гиннесса как самая старая американка, умерла в возрасте 115 лет от недостаточности питания. Точнее, она умерла от осложнения после падения. Кто из Вас скажет, от чего она могла умереть? Правильно, от остеопороза. Женщина умерла от дефицита кальция в организме. У нее не было сердечно-сосудистой недостаточности, рака или диабета, но через три недели после падения она умерла, т.к. в организме у нее не хватило кальция. Очень интересно, ее дочь сказала, что перед смертью у Маргарет Пич была тяга к сладкому. Это заболевание известно под названием Пайка, мы будем говорить о нем позже. Но обычно, если Вы слишком увлекаетесь шоколадом или сладким, это означает, что в Вашем организме не хватает хрома и ванадия.

В одной из третьих стран мира, в Нигерии, вождь племени Бауз умер в возрасте 126 лет. На похоронах одна из его многочисленных жен хвасталась, что когда муж умер в возрасте 126 лет, у него были все зубы свои, а это признак того, что и другие органы его выполняли свои функции надлежащим образом.

Один мужчина из Сирии умер в возрасте 133 лет в июле 1993 года. Его внесли в книгу рекордов Гиннесса не потому, что ему было 133 года, многие доживают до этих лет, и не потому, что в 80-летнем возрасте он женился в 4 раз, а потому, что после 80-ти лет он стал отцом 9-ти детей.

Если Вы посчитаете, что на каждого ребенка надо 9 месяцев плюс год на грудное вскармливание и год между каждым ребенком, у Вас получится, что этот герой-производитель становился отцом и после 100 лет. Вот после чего его внесли в книгу рекордов Гиннесса. Так что не отчаивайтесь, ребята, у Вас еще есть надежда!

Теперь немного науки. В ноябре 1993 г. в Аризоне был произведен интересный эксперимент. Три пары провели в изоляции три года, где ели здоровую пищу, которую выращивали сами, дышали очищенным воздухом и пили незагрязненную воду. Когда они вышли, их обследовали медики-геронтологи из Калифорнийского университета в Лос-Анджелесе. Все данные, анализы крови и другие, жизненно важные показатели, были заложены в компьютер Лос-Анжелосского университета, который выдал прогноз, что если они будут продолжать жить в таком же режиме, они могут прожить 165 лет.

И все это лишний раз доказывает, что прожить 120-140 лет вполне возможно. Средняя продолжительность жизни американцев сегодня 75,5 лет, а продолжительность жизни магистра или врача 58 лет. Так что, если Вы хотите отвоевать у жизни 20 статистических лет, не поступайте в медицинскую школу.

Есть две основные вещи, которые Вы должны сделать, чтобы попасть в число долгожителей. Если Вы действительно хотите дожить до 100-140 лет запомните важнейшее.

Во-первых, нужно избегать опасностей, не наступать на мины, т.е. имеется в виду, избегать бессмысленных и беспричинных опасностей. Конечно, если Вы играете в русскую рулетку, курите, пьете, выбегаете на середину скоростной дороги в час пик, чтобы Вас ударила машина, Вы вряд ли доживете до 120. Все это звучит забавно, но Вы не представляете, тысячи людей умирают в год из-за того, что делают подобные глупости. И я хочу, чтобы Вы подумали об этом: там, где возможно, Вы должны защитить и обезопасить себя, иными словами, если у Вас есть возможность предотвратить болезнь, в особенности неизлечимую, Вы должны этой возможностью обязательно воспользоваться.

Во-вторых, Вы должны делать только то, что приносит пользу.

Вам необходимо 90 пищевых добавок:

- 60 минералов;
- 16 витаминов;
- 12 основных аминокислот и протеиносодержащих белков;
- 3 основных жирных кислоты.

Всего 90 добавок к ежедневной диете, иначе у Вас разовьются заболевания, вызванные их дефицитом.

Сегодня об этом пишут в газетах, говорят по радио, по телевидению, все об этом знают, т.к. интересуются здоровьем, долголетием и пищевыми добавками, и врачи с нами говорят постоянно об этом. Но не потому, что их к этому принуждает их медицинская профессия. Не подумайте, что это медики просят газетчиков, нет, это происходит потому, что такая информация способствует лучшему распространению газет.

Моя любимая статья появилась в журнал "Тайм" 6 апреля 1992 года, и если Вы ее не

увидите, которые принялись постепенно формировать способы самообучения, способы обмена опытом...



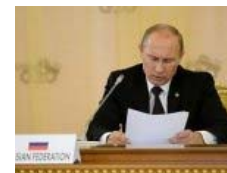
**Андрей Мироновиченко**  
Интернет как обязанность  
Человечество начинает переселяться в сеть

Осенью 2011 года психолог из Санкт-Петербурга Катерина Мурашева организовала небольшое исследование. По условиям эксперимента подросток соглашался провести в осмь часов непрерывно в одиночестве, сам с собой, не пользуясь никакими средствами коммуникации, а также радио и телевизором. Все остальные занятия — игра, чтение, письмо, ремесло, рисование, лепка, пение, музикарирование, прогулки и т. д. — были разрешены. При возникновении дискомфорта подростки были вправе прекратить эксперимент.



**Лев Симкин**  
Легко ли быть молодой?

Не знаю, с какой такой радости героя последнего фильма Франсуа Озона «Молодая и прекрасная» — 17-летняя французская девушка из приличной семьи — подалась в проституцию. «Не столько из-за денег, сколько ради удовольствия», — гордится в информации от прокатчика, — она встречается с немолодыми клиентами в гостиничных номерах». Не похоже, однако, чтобы Изабель (Марина Вакт) испытывала от этих встреч удовольствия или какие-то другие сильные эмоции. Да и деньги, кажется, не сильно ее интересуют, за что режиссер получил от российского рецензента строгую отповедь — «женщины приходят в эту профессию по разным причинам, но остаются в ней только ради денег или по принуждению».



**Владимир Путин**  
Сирийская альтернатива  
Статья Владимира Путина, опубликованная в американской газете «Нью-Йорк таймс»

Ситуация, складывающаяся сегодня в мире, в частности обстановка в Сирии и вокруг неё, побудила меня обратиться напрямую к американским гражданам и политическим деятелям. Считаю это важным в условиях, когда ощущается дефицит контактов и общения между российским и американским обществами.



**Борис Кагарлицкий**  
Всех — в урну!  
Скрахом электоральной политики заканчивается период тупой покорности

Власть поставила на сентябрьских выборах 2013 года своеобразный политический эксперимент. В условиях ухудшающейся экономической ситуации и обостряющегося социального кризиса попытались применить более гибкие методы, дозировано допустив к выборам оппозицию и дав инструкцию избирательным комиссиям посчитать "по-честному", не в последнюю очередь для того, чтобы самим выяснить уровень своей реальной электоральной поддержки. Иными словами, решили немного расширить границы "управляемой демократии".

## Сообщество Частного Корреспондента

Присоединяйтесь к Команде ЧасКор! Свежие новости, эксклюзивные материалы, аналитика и информация из первых рук. Twitter, Facebook, ЖЖ и LinkedIn. Читайте нас там, где удобно!



Частный Корреспондент на Facebook

читали, я настоятельно рекомендую достать ее в любой школьной или публичной библиотеке. Сделать несколько фотокопий и приkleить их на дверь, в ванной, на холодильнике. Это всеобъемлющая статья, в которой говорится, что витамины в состоянии побороть рак, сердечно-сосудистые заболевания и разрушительное действие старения. На 6-ти поучительных страницах этой статьи есть всего одна отрицательная мысль, высказанная доктором, которому автор статьи задает вопрос: "Что Вы думаете о витаминах и минералах, и пищевых добавках к нашему питанию?".

И вот, что отвечает этот доктор: "Поглощение витаминов не приносит пользы", – считает Виктор Хубин, профессор медицины Нью-Йоркской медицинской школы Маутсайнай. "Все витамины, как дополнения, лишь делают мочу нашу более дорогой". Если попробовать перевести эти слова на общечеловеческий язык, получается, что мы мочимся долларами, если принимаем витамины и минералы, т.е. просто тратим впустую доллары на витамины и минералы. Вот это он хотел сказать.

И, если это опубликовали, значит, в этом что-то есть. Но вот что я должен Вам сказать после того, как я произвел 17500 вскрытий на 14501 особях животных со всего мира и на 3000 людей, и всегда сам хотел быть здоровым. Имея детей, внуков да еще и правнуков, я считаю, что, не инвестируя в самого себя на витамины и минералы, Вы инвестируете в благосостояние и улучшение жизни докторов медицины. Я твердо верю в то, что именно мы способствуем обогащению врачей.

За период между 1776 г. и второй мировой войной правительство США истратило около \$8.500.000 на здравоохранение, научные исследования в области здравоохранения. Сейчас на здравоохранение тратится \$1.2 триллиона в год и этого еще очень мало, и ведь каждому хочется, чтобы медицина была бесплатной.

И я Вам скажу, что если мы будем использовать для сельского хозяйства, точнее для животноводства, медицинскую систему человеческого типа, Ваши котлеты обойдутся зам \$275 за 0,5 кг. А вот если Вы воспользуетесь той сельскохозяйственной системой, которую мы применяем в животноводстве, страхование на семью из 5-ти человек будет составлять \$10 в месяц. Так что можете делать выбор.

Я убежден, что поскольку мы способствуем обогащению врачей при помощи страхования и государственных субсидий, они нам тоже кое-что должны. А должны они нам хотя бы присыпать информационные письма о результатах новейших медицинских исследований.

Кто-нибудь из Вас, сидящих здесь, получал когда-нибудь подобную информацию от своего врача? Нет. Интересно, не правда ли? Но у меня есть большое количество информации, которую Вы могли бы получить. Хочу поделиться с вами.

### Язва желудка

Первое. Язва желудка. Кто-нибудь из Вас слышал, что причиной язвы желудка служит стресс? Уже 50 лет назад мы знали в ветеринарии, что язвы у свиней вызываются бактериями. Позволить себе дорогостоящую операцию на желудке свиньи мы не могли, а если бы и смогли, Ваша свинья отбивная обходилась бы Вам \$275 за 0,5 кг.

Мы узнали, что существует минерал, называемый бизмар, при помощи которого мы могли предотвратить и вылечить язву желудка у свиней, без всякого хирургического вмешательства. Мы так и сделали, и лечение обходилось примерно \$5 на свинью за лечение при помощи бизмарса, других минералов и тетрациклина.

Национальные институты здоровья лишь в феврале 1994 г. выступили с заявлением, что язва желудка вызывается бактериями, а не стрессами, может быть вылечена. А ведь медицинские исследователи обычно говорят: "...показывает обнадеживающие результаты, которые могут оказаться благоприятными...". Теперь же национальные институты используют именно слово "вылечить" без намеков. Они говорят: "...вылечена методом, сочетающим минералы бизмар и тетрациклин". Тем, кто не знает, что такое бизмар, достаточно зайти в любой продовольственный магазин или аптеку и купить за \$2 бутылку с содержимым розового цвета. Она называется пептобицина. Итак, 1 ч.л. в день – и можно вылечить язву. Так что у Вас опять-таки есть выбор. Можно вылечиться за \$5 или позволить, чтобы Вас разрезали. Выбор за Вами.

### Рак

Далее, какова вторая причина смертности среди американцев? Да, это ужасное заболевание, называемое рак. В сентябре 1993 г. в национальном институте онкологии Бостонской медицинской школы после наблюдения над раковыми больными заявили, что ими обнаружена противораковая диета. Исследования проводились в Китае по той простой причине, что в китайской провинции Хайнань был зарегистрирован самый высокий уровень заболеваемости раком.

В течение 5 лет исследование подверглись 29000 человек. Им давались витамины и минералы в два раза превышающие нормы, рекомендуемые для американцев, т.е. если рекомендуемая дневная норма витамина С 60 мг, то больные получали 120 мг. Аллан Пол,

Час  
Кор Частный Корреспондент

Подписаны 5 994 человека



Григорий Вероника Настенька Виктория Николай



Валерия Саша Михаил Надежда Игорь

Подписаться на новости

### Календарь



Дмитрий Корель  
Бессмертная любовь  
16 октября 1854 года  
родился Оскар Уайльд

Абсолютно нелогичное и самоубийственное поведение Уайльда до сих пор вызывает споры. Самая

распространённая версия: беззаботно влюбленный, он находился под сильным влиянием своего любовника Альфреда Дугласа (Бози). Но так ли это было на самом деле?



Радиф Карапов  
Пейзаж,  
нарисованный  
Павичем  
15 октября 1929 года  
родился Милорад  
Павич

Сын скульптора и преподавательницы философии, он работал критиком и переводчиком, стал доктором философских наук в области истории литературы в Загребском университете, был преподавателем в Париже, Вене, Фрайбурге, Регенсбурге и Белграде.



Олег Давыдов  
Под покровом дня  
Русский хаос и князь  
Андрей Боголюбский  
Праздник Покрова Богородицы, который церкви отмечают 14 октября, в народе считается границей осени и зимы.

Мужики говорили: «На Покров обеда осень, а после обеда зима». И начинали конопатить избы: А вообще-то Покров один из тех редких церковных праздников, которые были установлены сначала в России, а потом распространялись на весь православный мир. Но событие, которое отмечают в этот день, случилось в сё-таки в Константинополе.



Илья Миллер  
Оглянись назад в  
англе  
10 октября 1924 года  
родился Эдвард Дэвис  
Вуд-младший,  
общепризнанный  
худший кинорежиссёр  
всех времён и народов

Таким однозначным ярлыком Эда Вуда посмертно наградил консервативно настроенный кинокритик Гарри Медвед, в 1980 году выпустивший книгу Golden Turkey Awards. Однако феномен и творчество Эда Вуда далеко не так однозначны. Что вкладывается в понятие «самый плохой режиссёр»?



Григорий Аграновский  
Воробышек Парижа  
10 октября 1963 года  
умерла Эдит Пиаф  
Слова её уличной песенки  
стали пророческими.  
Прозвище «воробышек  
Парижа» сопровождало её

человек, удостоенный двух Нобелевских премий, говорил, что если Вы хотите предупредить раковые заболевания при помощи витамина С, Вы должны употреблять его 10000 мг в день.

И вот результат, врачи, которые взахлеб спорили с ним, уже находятся на том свете (царствие им небесное), а Аллан Пол живет и здравствует. Ему 94 года, он работает по 14 часов в день, 7 дней в неделю, живет на ранчо в Калифорнии и преподает в Калифорнийском университете в Сан-Франциско.

Только Вам надлежит сделать выбор, прислушиваться к советам почивших докторов или же придерживаться мнения доктора Поля. Итак, вполне нормально принимать витамин С — двойную норму, витамин А — двойную норму, ничего плохого не случится, а также цинк, рибофлавин, молибден и т.п. И одна группа особенно полезна. В неё входят три компонента: витамин Е, бета — каротин, минерал селена. Эти три компонента нужно принимать в двойной дневной норме, и, если Вы извлечете только 0.5% пользы, уже хорошо.

В группе пациентов, получавших витамин Е, бета-каротин, минерал селена в течение 5 лет, смертность во всех случаях заболевания снизилась на 9%, т.е. 10 из каждого 100 больных, обреченных умереть, выжили, а раковые больные, обреченные на смерть, которые принимали эти три компонента, в 13 случаях из 100 выжили. В случаях рака желудка и пищевода, преобладающих в провинции Хайнай, 21% выжили, т.е. 21 человек из 100.

И в этом случае Ваш лечащий врач должен был Вам прислать эту информацию. Если он не хотел брать на себя ответственность, то он хотя бы мог информировать Вас, чтобы Вы могли сами сделать выбор. Вот почему такое отношение к пациентам я считаю просто смешным, а с другой стороны это еще одно подтверждение их равнодушия.

## Артрит

Далее, артрит. С сентября 1993 г. в медицинской школе Гарварда и Бостонской больницы проводилось лечение куринным протеином больных с распухшими в результате артрита суставами. Выбирались больные, состояние которых не улучшалось в результате медикаментозного лечения артрита. Этим больным проводились инъекции аспирина, мезотриксида, преднизолона, кортизона, различные методы физиотерапии. Единственно, что оставалось, это хирургическое вмешательство по замене суставов. Тогда я сказал: "Послушайте, эти люди столько выстрадали, что если они согласятся пострадать еще 90 дней, всего 3 месяца, я произведу небольшой эксперимент". Добровольцев на этот эксперимент согласилось 29 человек. Эти 29 человек, у которых все возможности медицины были исчерпаны, а улучшения так и не наступило, подверглись следующему лечению: им давали каждое утро чайную ложку с верхом размельченного куриного хряща, разведенного в апельсиновом соке. И через 10 дней по наблюдению медицинской школы в Гарварде все болевые воспаления и ощущения исчезли, через 30 дней они уже могли позволить себе кое-что, а через 3 месяца функции суставов полностью восстановились.

А теперь я Вас рассмешу. Смешная часть связана с высказыванием доктора, который проводил это исследование в Гарвардской медицинской школе. Он объявил куриный хрящ лекарством, потому что, если что-то помогает вылечить болезнь, значит, это можно называть лекарством, выдаваемым по рецептам. Мы сразу же видим, что его мозги начинают лихорадочно подсчитывать «... \$300 капсула, всего 25 пациентов...» и т.д.

Ну, а если со всем этим связываться неохота, можно пойти в аптеку и купить ноксиджелон, женщины хорошо знают это средство. Его принимают для укрепления ногтей и волос. Основным компонентом является коровий хрящ, который в свою очередь является хорошим укрепляющим средством для ваших хрящей и костей. Оно приготовлено из говяжьих хрящей и связок и, если Вы будете принимать по 0,5 чл. ежедневно с апельсиновым соком в соотношении 1 унция на 100 фунтов веса с коллоидными минералами, то в следующий раз, когда я сюда приду, Вы поднимитесь на

всю жизнь. «Воробышком Парижа» она умерла, «в оробышком Парижа» её до сих пор помнят в ся Франция.



**Геннадий Евграфов**  
Железный кондотьер  
XX века

9 октября 1967 года  
был расстрелян  
Эрнесто Че Гевара

В юности он мечтал быть поэтом, а стал врачом. Но вместе того, чтобы лечить людей, он принялся исправлять мир, твердо веря, что ему удастся сделать то, что до него не удавалось сделать никому. И ошибся, как ошибались тысячи и тысячи людей до него, пытавшиеся сделать то же самое. История учит только тому, что ничему не учит.

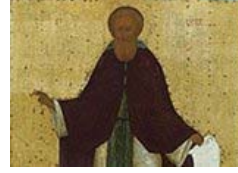


**Глеб Давыдов**  
Джон Леннон.  
Сотворённый  
японкой

9 октября - день  
физического рождения  
Джона Леннона

Летний английский сад.

Голубое небо, зелёные деревья, умиротворяющий щебет птиц. В кадре — приятный, гладко выбритый молодой человек: лицо крупным планом. Он жизнерадостно улыбается, шевелит бровями, высовывает язык и снова улыбается. И так почти час.



**Олег Давыдов**  
Кровь и Троица  
Сергий Радонежский  
как основоположник  
русского коммунизма

О Сергии Радонежском, чью память церковь отмечает 8 октября, придумано много мифов, которые принято рассказывать с большой сладостью и теплотой: он, мол, то да сё, вон даже монахов Пересвета и Ослябю отправил проливать кровь на Куликово поле. И не только свою, но и чужую (что монаху уж совсем не пристало). Более того, говорят, что это именно Сергей организовал Куликовскую битву. В предыдущем тексте я рассказал о том, кто её организовал. А история Сергея — это история новатора и созидателя.

## Интервью



**Вакансия: ИТ-специалист**  
В первую очередь  
обращают внимание  
на «соображалку»  
претендента

Сегодня очень часто на многочисленных сайтах с вакансиями можно увидеть: «Требуется ИТ-специалист...» А что это за чудо такое, не каждый скажет. За разъяснением мы обратились непосредственно к молодому ИТ-специалисту Ирине Лаптевой.



Не все можно  
выразить словами.  
Воспоминания о  
Треблинке

Беседа с последним  
живым узником  
концлагеря в  
Треблинке Самуэлем  
Вилленбергом (Samuel Willenberg) о жизни в ад,  
 побеге и его первой поездке в Германию

Их было несколько десятков. Они — свидетели самых страшных массовых убийств в новейшей истории. Семьдесят лет назад, в августе 1943 года, они организовали восстание там, откуда никто не выходил живым, — в нацистском концентрационном лагере в Треблинке на территории оккупированной Польши. Самуэль Вилленберг (Samuel Willenberg), сейчас ему 90 лет, был одним из них. Один из немногих узников, он выжил во время бунта и дождался окончания войны. Его рассказ и даже спустя столько лет прерывают слезы.

сцену и начнете меня целовать и обнимать, если еще вспомните про артрит. Кто из Вас когда-нибудь слышал о болезни Альцгеймера? Сейчас о ней знают все, а когда я был маленьким мальчиком, болезни Альцгеймера просто не существовало. Теперь же это один из распространенных недугов, поражающих одного из двух людей, достигших возраста 70 лет. Довольно пугающие данные. А как определить и вылечить болезнь Альцгеймера на ранней стадии у животных? Представьте себе, какие бы убытки понесли фермеры, если бы свиноматка не помнила, зачем она подошла к кормушке.

Поэтому 50 лет назад начали изучать в животноводстве, как предотвратить и вылечить в ранней стадии болезнь Альцгеймера. Делали мы это с помощью больших доз витамина Е. Вы должны были получить письмо от Вашего доктора в июле 1992 года, потому что серьезная научно-исследовательская школа Калифорнийского университета Сан-Диего с 1992 года выступила с заявлением, что витамин Е замедляет потерю памяти при болезни Альцгеймера. И в этом они отстали от ветеринарной медицины лет на 50.

### Камни в почках

Именно поэтому может быть Вам надежнее ходить к ветеринару. Теперь скажите мне, кому из Вас приходилось испытывать такое неприятное переживание, как камни в почках. Да, вот вижу несколько рук. О'кей. Скажите, от чего прежде всего Вам доктор велел отказаться в питании? От кальция. И никаких молочных продуктов, никаких продуктов, содержащих кальций. Потому что существовала уверенность "кальций в почках появляется из кальция из продуктов, которые употребляете в пищу".

На самом деле, камни в почках происходят из Ваших собственных костей. Когда Вы испытываете дефицит кальция, вот тогда Вы имеете камни в почках. Тысячу лет назад знали, что для того, чтобы предотвратить появление камней в почках домашних животных, им нужно побольше давать кальция, магнезии и бора. Но быки, бараны, молочный скот, овцы имеют такую анатомию, что когда они заболевают этой болезнью, они просто умирают. Когда же у нас появляются камни в почках, от боли остается только жалеть, что ты не можешь умереть.

Мы знаем, как нужно предотвращать это заболевание. Вы должны были получить от Вашего доктора письмо еще в 1993 году, и в нем должно было говориться, что кальций снижает риск образования камней в почках. Было изучено более 40 000 пациентов, которые были разделены на 5 категорий. В группе, получавшей наибольшее количества кальция, ни у кого не было камней в почках. Помните, я говорил Вам, что врачи доживают до 58 лет, а мы с вами до 75,5. Так вот, группа людей профессионалов, которые указывают Вам как жить, и уверяют, что Вы не должны употреблять соль, кофеин, не есть сливочное масло, а есть маргарин, не делать всякие глупости, умирают в возрасте 58 лет, в то время как люди в возрасте 120-140 лет кладут кусок каменной соли в чашку чая, а пьют они по 40 чашек в день, т.е. употребляют по 40 кусков соли в день, готовят на сливочном масле вместо оливкового и живут до 120 лет. Так кому же Вы поверите, тому, кто живет 120 лет или тем, кто доживает до 58. Выбор за Вами.

И, тем не менее, некоторых из них я очень уважаю. Среди них доктор Стюард Карпред. Ему 38 лет, он семейный врач. Он занимается проблемами аневризмы. Это распухание ослабленной артерии из-за утери эластичности ткани. В 1957 году мы узнали, что причиной аневризмы является дефицит меди в организме. Мы работали тогда над проектом, по которому мы наблюдали 200 тысяч индеек. Им давали специальный рацион, в который были включены 90 питательных веществ. И в первые 13 недель ровно половина индеек умерли.

При вскрытии у 125 тысячи индеек обнаружилось, что они умерли от аневризмы. Увеличив вдвое количество меди в рационе питания, фермеры вырастили 500 тысяч индеек, и ни одна из них не пала в результате аневризмы. Этот эксперимент был произведен на мышах, кошках, собаках, коровах, свиньях и еще не знаю на каких животных. И мы пришли к мнению, что именно дефицит меди является причиной заболевания.

Преждевременная седина – первый признак, что у Вас дефицит меди в организме. Причем, кожа сморщивается, потому что нарушается эластичность тканей, появляются круги под глазами, линии на лице, и Вы становитесь похожи на высущенный чернослив. Кроме того, существует такая проблема, как варикозное расширение вен, причиной которого является нарушение эластичности тканей, все Ваше тело начинает провисать, на руках, груди, животе, на щеках повисает, и Вы идете к косметологу и прибегаете к пластической операции. На самом же деле гораздо дешевле, практичнее и безопаснее, если Вы будете принимать коллоидные минералы.

А теперь я Вас познакомлю с другим врачом – Мартином Картером. Он умер в возрасте 57 лет. Он получил степень врача в Гарвардской медицинской школе, степень доктора медицины в Йеле. Когда его вскрыли, определили, что причиной смерти явилась аневризма аорты. Таково заключение врача из больницы Рокфеллеровского университета. Так вот от чего умер доктор – от дефицита меди. И у него тоже была "недорогая" моча. А вот другой пример. Довольно известный адвокат из Детройта Элен Джойс Уолтер умерла в 44 года. Она посещала один из самых модных спортивных клубов, знает, сейчас все женщины хотят иметь стальные кости при малых затратах. Она тоже умерла от аневризмы. По результатам вскрытия симптомы напоминали паралич или



**Михаил Цфасман:**  
«Опора на экспертов должна быть систематической»  
*О российском и французском опыте реформы науки*

Разговор о разных подходах к решению проблемы с известным математиком, доктором физико-математических наук, заведующим сектором алгебры и теории чисел Института проблем передачи информации РАН, ведущим научным сотрудником Национального центра научных исследований (Франция; CNRS) Михаилом Цфасманом.

кровоизлияние. Причиной этого является тоже дефицит меди. И у нее тоже была "недорогая" моча.

Кто-нибудь из Вас слышал о человеке по имени Стюард Буркер? Он написал 5 нашумевших книг о здоровье, диете, питании, он получил степень магистра медицины в медицинской школе Тора – это одно из лучших медицинских авторитетов в Бостоне. Его книги включают диету для потери веса. Он писал эти книги для двадцатилетних и моложе, а сам умер в возрасте 40 лет.

Хотелось бы Вам последовать примеру и диете этого человека? Он умер в 40-летнем возрасте от кардиомиопатии, причиной которой является дефицит селена. Некоторые фермеры просто приходят в магазин, где продаются корма, и покупают селен в инъекциях или в таблетках для своих животных чтобы предотвратить это заболевание.

Доктор Стюард Буркер, парень, который написал 5 книг по питательным продуктам, умер в 40-летнем возрасте из-за дефицита селена в своем питании. У него тоже была "недорогая" моча. Поверьте, Вы можете полностью предотвратить кардиомиопатию всего за 10 центов в день, и если Вы это не знаете, Вы просто законченные глупцы. Иначе я просто Вас назвать не могу, если Вы не принимаете в день на 10 центов селена, чтобы спасти собственную жизнь.

Многие из Вас, возможно, знают эту женщину. Ее зовут Гейл Кларк. В возрасте 47 лет она была главным кардиологом графства в Сент-Луисе, и догадайтесь, от чего она умерла? Она умерла от кардиомиопатического приступа. И Вы, наверняка, не раз видели, как коровы, которые с молоком интенсивно теряют большое количество кальция, подбирают камни, кости, стараются жевать посторонние предметы, гальку, кровельную дрань. Это и называется панька. Хорошему фермеру необходимо дополнить их рацион минералами, в противном случае они могут съесть и сарай целиком.

У людей такой феномен наблюдается часто. Беременные женщины отличаются, как всем известно, тем, что они постоянно чего-то хотят. Толкая мужа в бок, говорят: "Эй, вставай, хочу мороженого с соленым огурцом". Это происходит оттого, что растущий плод забирает из организма нужные ему минералы.

Небольшой совет: посмотрите на свои руки и лицо. Если Вы увидите розовые пятна, это свидетельство раннего дефицита селена. Обнаружив, начните принимать коллоидный селен в течение месяцев. Все исчезнет. За полгода Вам удастся повернуть этот процесс вспять. Ведь если пятна исчезнут снаружи, они исчезнут и на внутренних органах, на мозге, сердце, печени, почках. А у кого из Вас низкий сахар в крови? Хорошо, примерно 10%. Наверняка, Вам приходилось видеть слишком активных детей, набрасывающихся на сахар. Дефицит хрома и ванадия приводит к низкому содержанию сахара в крови. Если не обращать внимания на это, разовьется всем известное заболевание, называемое диабет. Что касается дефицита олова в организме, это проявляется в таком распространенном явлении, как лысина у мужчин, и у многих здесь присутствующих очевидный дефицит олова. И если этот дефицит долго не восполнять, развивается глухота.

Далее следует дефицит бора в организме. Женщины должны уважать и знать бор. Он помогает сохранять в костях употребляемый кальций, чтобы предохранять Вас от остеопороза. Бор помогает выработке эстрогена, а мужчинам выработке тестостерона. Если не принимать достаточное количество бора, Вы, женщины, будете очень страдать во время менопаузы, испытывая все неприятные для этого периода ощущения. А мужчинам при нехватке тестостерона и вовсе придется тяжко. Им грозит преждевременная импотенция.

Первый признак дефицита цинка в организме, когда Вы теряете обоняние и вкус, когда Вам не нравится пища, приготовленная женой, и Вы жалуетесь, что не ощущаете вкуса. "Как, я провела весь день на кухне, чтобы приготовить вкусный обед, а ты даже его не хвалишь?" "Интересно, я пришел на кухню и ничего не почувствовал". Это дефицит цинка. В экспериментах на лабораторных животных выяснилось, что имеется примерно 7 минералов для увеличения продолжительности их жизни вдвое. Помните, я говорил Вам, что нам необходимо 90 элементов питания: 60 минералов, 16 витаминов, 12 аминокислот, 3 жирных аминокислот.

И нам очень повезло, растения способны производить необходимые нам аминокислоты, жирные кислоты и витамины. Растениям это по плечу, и Вам следует употреблять в пищу 15-20 растительных компонентов в день в правильных сочетаниях для того, чтобы получить эти необходимые 90 элементов. Теоретически это возможно, но большинство американцев этого не делают. Средний американец считает, что если он съел немного картофеля в виде чипсов, то он выполнил дневную овощную норму. Нужно подходить к этому правильно. Итак, несмотря на то, что это теоретически возможно, практически мало кто из нас получает нужное количество витаминов, аминокислот, жирных кислот в нужном соотношении в своей диете. И поэтому, если Вам дорога Ваша жизнь, так как мне моя, моих детей, внуков, Вы должны сами позаботиться, чтобы принимать достаточное количество витаминов, аминокислот, жирных кислот, потому что, я гарантирую, что если этого не сделать, дожить до 120 или 140 лет невозможно.

Другая история. Это минералы. С ними связана просто трагическая история, потому, что растения больше не содержат минералы ни в каком виде. Их нет в почве, их нет и в самих

растениях.

Мы подготовили для Вас копию документа сената США, документ 2.6.4 со второй сессии 74 Конгресса. В нем говорится, что содержание минералов в почвах наших ферм совершенно истощено и поэтому снимаемый с полей урожай, будь то зерновые, овощи, фрукты, орехи не содержит минералов. Люди, употребляющие эти продукты, автоматически приобретают заболевания, связанные с дефицитом минералов и единственный способ предотвратить и вылечиться – потреблять в пищу минеральные добавки. Так говорится в документе, подписанном Конгрессом США в 1936 году.

Изменилась ли сегодня ситуация к лучшему? Нет, лучше не стало. Стало, к сожалению, еще хуже. И причина заключается в том, что фермеры удобряют почву натрием, фосфором и калием. Три компонента в различных сочетаниях и соотношениях. И никто не заставит фермера добавлять в почву еще 60 минералов, потому что от них не зависит количество урожая. Поэтому, каждый раз собирая урожай, т.е. растения, высасывающие из почвы минералы, много фунтов на каждый акр, Вы тем самым лишаете почву этих самых минералов. И если Вы кладете обратно 3 минерала, а забираете 60, ситуация напоминает Ваш расчетный счет в банке, когда Вы ежемесячно кладете на счет \$3, а счета выписываете на \$60. Можете себе представить, что станет с Вашиими чеками. Конечно, они могут лопнуть.

Я могу Вам сказать, что наше с Вами здоровье тоже на грани катастрофы, потому что больше нет минералов в нашей почве и поэтому мы с Вами, все вместе и каждый в отдельности, несем полную ответственность за свое здоровье и сознательное дополнительное употребление минералов.

Меня часто спрашивают: "А что люди делали 1000 лет назад, когда они не имели удобрений, а в их обществе были люди, которые жили много лет. И что Вы думаете о египтянах, китайцах, индуах?" Они жили вокруг великих рек: Пила, Ганга, Желтой в Китае, которые примерно каждый год разливались и наводняли все вокруг. И каждый раз во время наводнения, догадайтесь, что происходило. Вода приносила или горный песок с гор на расстояние тысячу миль. И люди молились всем богам, которые у них были, благодаря за наводнение. Мы молимся, чтобы их не было. А наводнения обогащали почву осадками, илом, и минералами, тем самым, обогащая и урожай зерновых культур. Король Филипп, отец Александра Великого, женился на 12-летней девочке, королеве Египта Клеопатре. Она была далеко не Элизабет Тейлор в дорогостоящей косметике и нарядах. Она была плоскогрудым, худым созданием, не отличавшимся сексапильностью. Почему же король женился на ней? Да потому, что во владениях ее были лучшие поля зерновых. Все знали, что лучше зерновых, чем в Египте, нигде не сыщешь, а гигантская армия во главе с его сыном Александром Великим собиралась завоевывать весь мир. Нужна была великолепная мука для солдат, чтобы они могли маршировать 20 часов, драться 6 часов и побеждать. Если бы они пользовались зерновыми из истощенной минералами почвы, они бы и 20 минут не выдержали, а скорее стали кричать "Мама, забери меня". Они знали, что Египет – лучшее место, где можно достать зерновые культуры. Наводнения там снабжали почву отменными минералами и все мировые культуры, давшие миру великое искусство и технологии, происходят из этих мест. Они обладали большим умственным потенциалом, именно потому, что пища, которую они употребляли, была богата содержанием минералов.

А теперь я сделаю вот что. Я возьму несколько минералов. Всего пару, чтобы Вы имели представление, а относится это ко всем минералам без исключения. Давайте возьмем самый распространенный минерал – кальций. О нем знают все.

Дефицит кальция является причиной примерно 147 различных заболеваний. Иногда они называются по имени людей, например билсползи – это когда одна сторона Вашего лица искривляется. Это не паралич, это просто парез лицевого нерва. Это состояние вызвано дефицитом кальция в организме.

Остеопороз – это заболевание занимает 10 место по смертности среди взрослого населения. Заболевание это очень дорогостоящее. Операция по замене шейки бедра или тазобедренного сустава стоит \$35000, а если, не приведи Бог, два бедра, так это \$70000. Хорошо, если у Вас страховка и Вам это обходится бесплатно.

Миссис Китц из Ретфорда, а штате Вирджиния, умершая в возрасте 115 лет, если помните, умерла в результате осложнения после падения. У животных остеопороза, насколько мне известно, не бывает. Например, у Вас в стаде 100 коров и в этом году у Вас нет ни одного теленка, чтобы покрыть все текущие расходы и Вас это беспокоит, т.к. приходится платить за корма, услуги ветеринару, уход за пастбищем и фермой, удобрения, за починку забора и т.д. У Вас нет теленка, чтобы продать его и получить наличные для покрытия текущих расходов. Вы звоните ветеринару и говорите: "Что происходит? Не нужно ли избавится от этих коров?" Ветеринар приходит, осматривает коров и говорит, что дело совсем не в Ваших коровах. Затем он осматривает быка и делает заключение – "Проблема ясна, у быка остеопороз, с его тазобедренными суставами ему трудно общаться с коровами". Но чтобы предотвратить это опасное заболевание, нужно давать родившемуся теленку кальция всего на 10 центов в день и он никогда не будет иметь остеопороз.

Для профилактики пародонтоза и воспаления десен, дантисты и пародонтологи советуют

Вам чистить зубы после каждой еды и пользоваться флюсом. Как ветеринару, мне приходилось сталкиваться с сотнями тысяч животных, мышей, крыс, кроликов, собак, овец, свиней, лошадей, львов, тигров, медведей. Они не страдают заболеваниями десен, они не пользуются флюсом, у них порой несвежее дыхание, но здоровые десны. Причиной того, что в животноводстве мы не встречаемся с заболеванием десен, та же. Нет дефицита кальция.

Далее проблема артрита. Если Вы помните, мы уже говорили про куриный хрящ и желатин. 85% артритов вызвано остеопорозом суставных окончаний костей. Различают обычный артрит, остеоартрит, люмбаго, ревматизмы и все они являются следствием остеопороза суставных окончаний костей.

Далее – артериальная гипертония. Гипертония – это повышение давления. Первое, что Вам порекомендует врач, это понизить содержание соли в Вашей диете. Все это знают, коли всегда вдабливали в голову. Но вспомним коров. Первое, что фермер добавляет в пищу домашнего скота – это кусок соли.

Ни один фермер не будет экономически жизнеспособен, если не будет добавлять скоту кусок соли. Он просто умрет при виде счетов от ветеринара, просто с ума сойдет. И нам предлагается поверить в то, что нам не нужна соль, что то количество соли, которое мы получаем в пшеничном хлебе, в салате – достаточно. В это тоже не верьте.

Представляете, врач, который дожил до 58 лет, говорит Вам: "Не ешьте соль, не употребляйте сливочное масло", а те, кто прожили 120 лет, употребляли сливочное масло и соль. Попробуйте сделать выбор.

Я взял контрольную группу в 5000 человек с повышенным кровяным давлением и увеличил вдвое дневное потребление кальция, и через 6 недель прекратил экспериментировать, потому что у 65% из этой группы кровяное давление нормализовалось лишь путем удвоения принимаемого кальция. Когда эти пациенты, лечившиеся у врача, появлялись на прием, врач говорил: "О, у Вас нормальное кровяное давление, что Вы принимали?" "Я находился на эксперименте, принимал двойную норму кальция" – отвечал пациент.

Следующая проблема – судороги. Вы просыпаетесь среди ночи и не можете пошевелить ногой. Мы все это испытали. Обычно это дефицит кальция в организме. Далее следует постменструальный синдром, эмоционально-физическое состояние, которое мы называем истериоэктомия. В Калифорнийском институте Сан-Диего было предложено удвоить дневную норму приема кальция, и 85% эмоциональных и физических симптомов как не бывало.

И последнее – боли в пояснице. 85% американцев страдают болями в пояснице независимо от того, работают ли они за компьютером, разгружают ли грузовики или водят большие автобусы. Это большая американская трагедия. На самом деле, боли в пояснице – это остеопороз позвонка, независимо от того, имеется ли проблема с позвоночными дисками или нет. Если диску не на чем держаться, позвонок истончается, разрушается, особенно если у Вас дефицит меди.

Последнее, о чем я хочу с вами поговорить – это диабет. С этой проблемой бывал связан каждый. Это третья по счету причина смерти взрослого населения США. Оно имеет осложнения, побочные эффекты, включая слепоту, нарушение почечной деятельности, сердечно-сосудистые заболевания различной степени. Что в свою очередь является первой причиной смертности среди американцев. Если у Вас диабет, продолжительность Вашей жизни в среднем ниже, чем у того, у кого его нет. В 1957 году мы узнали в ветеринарии, что можно предотвратить и вылечить диабет при помощи минералов. Эти данные были опубликованы в официальном журнале, представляющем науку в национальных институтах здоровья, где было сказано, что "диабет можно предотвратить и вылечить с помощью хрома и ванадия". Один только ванадий, согласно данным университета Ванкувера и медицинской школы Бритишколумбиум, в состоянии заменить инсулин у взрослых диабетиков. Конечно, они не могут сразу отменить свой инсулин. Для многих людей процесс продолжается 4-6 месяцев, т.е. это постепенный процесс, в течение которого надо принимать адекватное количество хрома и ванадия. Я собственными глазами видел, как это работает на сотнях и сотнях пациентах.

Было бы хорошо, если мне удалось убедить Вас принимать минералы самому, а не рассчитывать на то, что они поступят в организм из продуктов питания. А тем более зависеть от того, что упаковано в коробки, пакеты, бутылки.

Существует три типа минералов, на которые Вы должны обратить особое внимание. 1 тип – металлические минералы. Это те, которые добывают, в основном, из каменных пород. Они усваиваются только на 8-12%. А когда Вы достигаете возраста 25-40 лет, усвоемость их падает до 3-5%. Очень плохо, если Вы принимаете что-то вроде кальция лакте, являющегося обычным металлическим минералом. Предположим, что это кальций лакте в таблетках по 1000 мг. Многие люди, принимая по 2 таблетки в день говорят: "Доктор, я принимала очень много кальция. Я слышала передачу по радио об артритах и принимала 2000 мг кальция в день, но это не облегчило мой артрит, а стало хуже". Спрашиваю: "А какой именно кальций Вы принимали?". Отвечают: "Кальций лакте". Вот в этом и есть Ваша ошибка, потому что лишь 250 мг из этого количества является металлическим кальцием. И если учесть, что Вы усваиваете лишь 10% из этого

количество, и оставшиеся 750 мг – это лактоза и молочный сахар, а 10% от 250 мг составляет 25 мг, т.е. если Вы принимаете 2 таблетки, Вы получаете не 2000 мг, а 50 мг. Получается, что для того, чтобы получить необходимое количество кальция Вам необходимо принимать 90 таких таблеток в день, по 30 во время каждого приема пищи. И не забывайте еще об остальных 59-ти минералах.

В 60-е годы в сельском хозяйстве стали использовать келейдед-минералы. Эти минералы представляют собой металлические минералы с аминокислотами, протеинами или энзимами, обволакивающими металлический атом. Такая форма минералов увеличивает их абсорбцию на 40%. Именно поэтому пищевая промышленность набросилась на эту идею. Третья форма минералов называется коллоидные минералы. Они имеют самую высокую абсорбцию. А ведь именно абсорбция, всасывание волнует нас больше всего.

Коллоидные минералы всасываются на 98%, что в 2,5 раза больше, чем келейные минералы и в 10 раз больше, чем металлические. Коллоидные минералы могут быть только в жидким виде и в очень маленьких частицах, в 7000 раз меньше, чем красное кровяное тельце – эритроцит. Каждая частица негативно заряжена, а покрытие кишечника заряжено положительно, и образуется электромагнитное поле, которое концентрирует эти минералы вокруг стенок кишечника. Все это вместе взятое дает Вам 96% усвоения.

Растения играют очень интересную роль в образовании коллоидных минералов. Они в своих тканях преобразуют металлические минералы в коллоидные минералы. Употребляя эти растения, мы накапливаем их в своем организме, и используем их. Но, т.к. в нашей почве нет металлических минералов, наши растения, наши урожаи не имеют в своем составе достаточного количества минералов. Все долгожители, которые жили до 120-140 лет, имеют много общего. Они все живут в высокогорных деревнях выше 8000 и 14000 футов выше уровня океана. У них менее 2 дюймов осадков в год, у них совсем не бывает дождей, не бывает снега. Это очень, очень сухие регионы. И как, Вы думаете, они получают всю свою воду для питья и ирригации? От таяния горных снегов. Вода, которая выходит из-под этих ледников, не такая чистая и прозрачная, как гейзеровская вода, а если наполнить стакан и посмотреть, то она желтовато-белая или бело-голубая. Она содержит от 60 до 72 минералов.

В Тити-Кака, мне нравится повторять это название, или в Тибете ее называют ледовым молоком. И они эту воду не только пьют, получают 8-12% абсорбции минералов, но что более важно, они орошают землю этой водой год за годом, урожай за урожаем, поколение за поколением уже на протяжении 2,5-5 тысяч лет. И у них нет диабетов, сердечно-сосудистых заболеваний, высокого кровяного давления, артритов, остеопорозов, раков, катарктов, глаукомы, нет дефектов у детей при рождении, нет тюрем, нет наркоманов, нет налогов, нет врачей, и они живут 120-140 лет без заболеваний. По-Вашему, важны эти коллоидные минералы?

И каждый раз, когда Вы один день не принимаете минералы, Вы укорачиваете свою жизнь на несколько часов или даже на несколько дней. Подумайте над этим и будьте здоровы!"

**Источник:** zdorovja.com.ua



Это интересно

64

27

33

**ОТПРАВИТЬ:**

[Читать @chaskor](#)

Частный Корреспондент

Час  
Кор

Частный Корреспондент  
Подписаны 5 994 человека

[Подписаться на новости](#)

## 7 комментариев

## Комментарий

**Валентина Лымаренко · УМО**

Я так и не поняла каким образом принимать все эти витамины-минералы. Ну с витаминами понятно. А медь в каком виде принимать? И т.д. и т.п.

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · 40 мин. назад

**Olga Brown · Работает в Olga Brown Artist**

Напоминает рекламную статью финансируемую американскими компаниями выпускающими витамины и пищевые добавки. Американцев постоянно пугают и кормят подобными сенсационными писаниями. Состояние окружающей среды, количество химикатов потребляемыми нами и постоянный стресс невозможна восполнить никакими минералами. Хотя конечно питаться правильно необходимо, и знать что вашему организму нужно в различных ситуациях полезно, но вылечить рак витаминами....? Ку, ку...

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · около часа назад

**Ирина Егорова · МИЭМ**

Эту книжечку читала лет 5-7 назад. Попробуйте применять! Работает! И главное, ищите, что вам подходит, что для вас реально. Если таковое есть, сме и берите!

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · 3 ч. назад

**Артур Лебедев · Подписаться · Системный администратор в Автохолдинг РРТ**

"Что-то тут не сходится...", - подумал я прочитав эту статью. Во-первых этот господин не врач, а так называемый натурапат, во вторых толкаемая им продукция распространяется посредством ММЛ, в общем вот информация для размышлений <http://pokolenie-x.com/?p=1728>

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · 3 ч. назад

**Seva Ahadova · Школа № 149**

DA DA DA POLNOSTYU SOGLASNA !!!!!!! YA RADA CTO YA NAWLA SVOI VITAMINI I OCEN IMI DOVOLNA YA XOCU JIT DOLGO I NE BOLET I UMERET V GLUBOKOY STAROSTI V KRUGU DETEY VNUKOV I PRAVNUKOV!!!! INWALLAX TAK I BUDET!!!!

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · 5 ч. назад

**Людмила Кулакова · Подписаться**

СТОКАРНО ПРАВ. НАСТОЯЩИЙ ВРАЧ. Не то, что наша мафиозная фарма

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · 5 ч. назад

**Евгений Мирошниченко · Подписаться · Директор в Polit\_PR (freelancer) · 288 подписчиков**

Везде заговоры и некомпетентность

[Ответить](#) · [Нравится](#) · [Подписаться на обновления](#) · 5 ч. назад

## 7 комментариев

B



Ваш комментарий...

[Отправить](#)[Прикрепить](#)**Вячеслав Седунов**

Эта статья меня заинтересовала. Советую прочитать.

21 минуту назад | [Комментировать](#)

Мне нравится

**Роман Абрамцов**

Очень содержательно, но и на столько же не безвредно.

Замена естественного здорового питания на сублимированные витамины и минералы - типичный маркетинговый ход. Хотя, горожанину где взять-то нормальную еду, воздух и воду... В супермаркете или в "фастфуде"?

три часа назад | [Комментировать](#)

Мне нравится

**Артём Пулягин**

Так есть витамины или нет? У каждого свой организм и свой метаболизм. единых правил нет. Много воды ни о чём...

сегодня в 12:57 | [Комментировать](#)

Мне нравится

## Статьи по теме:

- Как не быть жирной ленивой свиньей и начать жить. [Договор с самим собой на выгодных для себя условиях](#).
- Из чего на самом деле делаются гамбургеры Макдональдс. [Шеф-повар начал войну против индустрии быстрого питания](#).
- Шестиного меню. [Путеводитель по кулинарной энтомологии](#).
- От уксусной до сигаретной. [Самые безумные диеты всех времён](#).
- Не верь глазам своим! [Самые лживые заявления на этикетках продуктов питания](#).

- Диета — это образ жизни.  
Очевидно, что рисовая, гречневая, кефирная, яблочная и тому подобные диеты никак не могут соответствовать принципу сбалансированности, столь важному для здоровья.
- Истории, которые заставляют задуматься.  
Каждый из нас может стать лучше.
- Лучший друг девушек — хула-хуп.  
Последствия новогодних застолий оказались на талии? Крутите обруч!
- Мой друг Игорь.  
Или Как убрать свисающие к 47 годам бока .
- На новой спортивной волне.  
Или по дороге к совершенству.



### От укусной до сигаретной Самые безумные диеты всех времён

Известно, что лучшим способом похудеть является специально подобранный диета вкупе с физическими упражнениями. Но понять этот несложный принцип люди смогли далеко не сразу, и, чтобы похудеть, порой избирали довольно

специфические или даже безумные способы. Например, раньше существовала диета, при которой человек должен был питаться исключительно супом из капусты или выкуривать огромное количество сигарет ежедневно. Предлагаем вам подборку из нескольких подобных способов похудеть. Только, пожалуйста, ни в коем случае не воспринимайте их как руководство к действию — результата вы, возможно, достигните, но здоровью можете нанести непоправимый вред.

21.07.2013 15:00, Полина Кормщикова

Диета — это образ жизни

Диета милосердия:  
протеиновый  
(белковый) вопрос



### Еда, которая губит ваше здоровье Берите пример не с компаний, а с их руководителей: эти люди не едят продукцию собственных заводов

«Новые исследования ученых показали, что нет данных о существовании у людей зависимости от еды, будь то зависимость от конкретных

продуктов или от питательных веществ вроде сахара или жира».

12.03.2013 16:40

Поедание животных

История  
индустриальной еды

### Стол праздничный, но лёгкий Несколько рецептов новогодних блюд

Что подать к новогоднему столу, чтобы после праздников вы не чувствовали на себе груз лишних килограммов, а ваш желудок не морил жалобно о пощаде.

Праздничный стол в  
условиях кризиса

Это приятное чувство  
голода



27.12.2012 16:40, Наталья Сидорова

Готовь шубу летом,  
а оливье в начале  
декабря

**«Веган-фрик»**

1 ноября отмечается  
Международный день вегана

World Vegan Day отмечается с 1994 года ежегодно 1 ноября, в годовщину создания «Веганского общества», основанного в Великобритании в 1944 году. Веганство сегодня очень популярно, о нём много пишут, его часто рекомендуют. «Веган-фрик» — не просто книга. Это руководство к действию для всех, кто, будучи веганом, чувствует себя неуютно в окружении «нормальных» людей или страшится одной только мысли о переходе на строгую вегетарианскую диету.

01.11.2012 08:00, Боб Торрес, Дженна Торрес

**Гималайская чёрная каша**

Огречке — простом, но ценному продукту, обладающем свойствами, полезными для здоровья и сохранения фигуры. Рецепты кулинарии и народной медицины

Интересно, что гречкой эту крупу называют только у нас. Когда-то этот ценнейший продукт был завезён к нам из Византии. Самы же греки считают гречку турецкой крупой, а большинство европейцев называют арабской. На самом деле родина гречневой крупы — Гималаи. И именно там, на высокогорных солнечных склонах, начали возделывать это полезнейшее растение.

12.08.2012 09:00, Наталья Сидорова

**Это приятное чувство голода**

Выбирать из многообразия рецептов диету на любой вкус и кошелёк не сложно, но как на ней «усидеть»?

Желание похудеть возникает у многих людей с завидным постоянством. Причины и стимулы для этого бывают разные, способы, которые применяются, тоже разные, а вот результаты чаще всего одинаково неутешительные.

05.08.2012 09:00, Наталья Сидорова

**Еда, которая крадёт энергию**

Злоупотребление индюшатиной снижает работоспособность

Еда — это главный источник энергии для любого живого организма, «бензин», благодаря которому наш сложный механизм в состоянии выполнять свои функции. Однако не всякая пища нас питает

— в полном смысле этого слова.

21.06.2012 17:35, Михаил Хециуани

**Слава яйцам**

Развееваем мифы о самом популярном и любимом продукте

В чем заключается польза куриных яиц, сколько в них протеинов, витаминов и полезных веществ? Сколько яиц можно съедать в день без вреда для здоровья?

30.05.2012 14:32, Расул Алиев

**Диеты, которые мы выбираем**

Сложные углеводы ешь, простые отди врагу

Про диеты, особенно рассчитанные на похудение, написано в последнее время столько, что впору удивляться, откуда по улицам бродят столько людей с излишним весом и прочими

недостатками телосложения. Но специалистов при изучении диетологического «ширпотреба» это уже не удивляет, так же как и проблемы со здоровьем, возникающие у приверженцев многих популярных диет.

09.01.2012 08:00, Роман Мамчиц

**Клад внутри**

Что за секреты хранят внутри себя оранжевый овощ-гигант?

О тыкве много толков, и неспроста. Этот овощ стал предметом исследований многих учёных, а в некоторых странах стал даже восприниматься как духовный целитель. В канун Хэллоуина стоит поинтересоваться, чем замечателен его главный атрибут.

29.10.2011 18:00, Вероника Кандаурова

Нелегкое бремя веганов

Панк-аскеза

W Веганство в Wikipedia

Зелёный чай. Секреты заварки

Полюбите мёд!

Хочешь растолстеть — сядь на диету

Что бы еще скушать, чтобы похудеть?

Диеты, которые мы выбираем

Аюрведические рекомендации по питанию

Слоу фуд по-быстрому

История индуистской еды

Что бы еще скушать, чтобы похудеть?

Хочешь растолстеть — сядь на диету

Это приятное чувство голода

Тыквенные истории

Плодовый план от А до Я

## Самое читаемое

### Топ-5 за сегодня

1. [Под покровом дня](#)
2. [Бессмертная любовь](#)
3. [Пейзаж, нарисованный Павичем](#)
4. [Умершие доктора не лгут](#)
5. [Газовые камеры или депортация](#)

### Топ-5 за неделю

1. [Под покровом дня](#)
2. [Бессмертная любовь](#)
3. [Воробышек Парика](#)
4. [Оглянись назад в ангоре](#)
5. [Пейзаж, нарисованный Павичем](#)

### Топ-5 за месяц

1. [Теперь он ушёл навсегда](#)
2. [Джон Леннон. Сотворённый японкой](#)
3. [Трумен Капоте: гений с повадками фрика](#)
4. [Под покровом дня](#)
5. [Кровь и Троица](#)



Содержимое сайта, если не указано иное,  
опубликовано в соответствии с лицензией  
[Creative Commons Attribution 3.0 License](#)

Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-33442

[Правила](#)  
[Информация о проекте](#)  
[mail@chaskor.ru](mailto:mail@chaskor.ru)

[Реклама на сайте](#)  
[advert@chaskor.ru](mailto:advert@chaskor.ru)

Погода на сайт  
представлена  
сервисом [rps.ru](#)