



Академия Медицинская Я

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

№ 3 25 марта 2014 г.

Горячо и сердечно поздравляем наших дорогих юбиляров: асс. каф. биохимии Алиммирзаеву З. М., зав. каф. медицины катастроф Багандова М.-К. И., асс. каф. иностранных языков Самамову З. М., проф. Ризаханова М. А., проф. Ахмадулинова М. Г., препаратора Гасанову И. А., проректора АХЧ Исмаилова М. Т., наладчика Салихова М. М., врача-лаб. Алиеву У. К., зав. архивом Нурулгудаеву С. Н., препаратора Курбаналиеву С. М. Пусть все в вашей жизни будет безоблачно, здоровья вам и вашим близким.

Сотрудники и студенчество



От первого лица

С 8 марта!



Примите наши поздравленья
В Международный женский день!
Пусть будет ваше настроенье
Всегда цветущим, как сирень,
Пусть будет жизнь прекрасна ваша,
И дети счастливы всегда,
Пусть дом ваш будет полной чашей!
Удачи, счастья и добра!

ОБЪЯВЛЕНИЕ



Внешнеэкономическое объединение «Внешобразование» Министерства образования и науки РФ осуществляет отбор преподавателей для работы в университетах столиц Танзании, Руанды, Намибии и Республики Сейшельские острова на контрактной основе (2 года) по следующим дисциплинам: химия, биология, биохимия, урология, хирургия, физиология, анатомия, молекулярная биология, иммуно-химия, фармация, сестринское дело (все специальности), онкология, судебная медицина, гистопатология, отоларингология, офтальмология, анестезиология, интенсивная терапия, радиология, невропатология, хирург-онколог, кардиология, нейрохирургия, гастроэнтерология, неврология, пластическая хирургия, гинекология.

Преподавание ведется на английском языке. Обязательно наличие ученой степени, стажа работы не менее 2 лет.

Начало учебного процесса 1 июля (1 сентября) 2014 г.

Часовая нагрузка в неделю – 6-12 часов.

Климат в районах расположения университетов этих стран прохладный (высокогорный).

Политическая обстановка в указанных странах спокойная.

Более подробную информацию можно получить в международном отделе ДГМА (Хаджалиева Сажида Джамбулатовна).

Тел.: 67 87 92; 8 928 558 49 15

e-mail:sajidamo@yandex.ru

СЕКРЕТЫ МОЦАРТА

Почему именно его музыка обладает врачующей силой?

Тайны медицины

Представьте совершенно, казалось бы, невероятную для России ситуацию. Вы пришли на приём к терапевту по поводу, скажем, вегетососудистой дистонии. Проведя все необходимые обследования, врач вручает вам рецепт. Взглянув на него, вы оторопело переводите взгляд на врача. «Моцарт?» – бормочете вы. «Моцарт», – подтверждает врач. Собственно, в рецепте так и написано: «Моцарт. 2 раза в день по 1 часу». «Бред какой-то», – скажете вы. Ничего подобного. Музыка испокон веков ценилась мудрыми врачами как целительное средство. В Китае, например, можно обнаружить в аптеках музыкальные альбомы – пластинки или кассеты – с названиями «Пищеварение», «Бессонница», «Печень», «Почки»... Примерно то же самое существует в Японии, в Индии. Однако потрясающий врачующий эффект музыки Моцарта открыт недавно и целиком ещё не объяснён.

Пока что ясно одно: музыка Вольфганга Амадея Моцарта по своей целительной силе значительно превосходит все прочие музыкальные произведения. Послушайте одну из удивительных историй из жизни знаменитого французского актёра Жерара Депардье, обошедшую в своё время многие западные издания.

Поклонники Депардье, конечно же, обратили внимание на удивительные вибрации его голоса. Однако известно, что в середине 60-х Жерар был абсолютно косноязычным молодым человеком, не способным в силу ещё и заикания довести до конца ни одного предложения.

Наставник по актёрскому мастерству отправил Жерара в Париж к весьма известному врачу Альфреду Томатису – доктору медицинских наук, посвятившему много лет изучению целительного эффекта музыки и особенно произведений Моцарта.

Томатис определил, что причина голосовых срывов и проблем с памятью у Депардье лежит глубже его чисто физиологических трудностей – в эмоциональной сфере, и пообещал помочь ему. Депардье спросил, что будет входить в курс лечения: операция, лекарственные средства или психотерапия? Томатис ответил: «Я хочу, чтобы вы приходили ко мне в лечебницу каждый день на два часа в течение нескольких

недель и слушали Моцарта». «Моцарта?» – переспросил озадаченный Депардье. «Моцарта», – подтвердил Томатис.

Уже на следующий день Депардье пришёл в центр Томатиса, чтобы надеть наушники и послушать музыку великого композитора. Через несколько «музыкальных процедур» он почувствовал значительное улучшение в своём состоянии. У него наладились аппетит и сон, он ощутил прилив энергии. Вскоре его речь приобрела большую отчётливость. Спустя несколько месяцев Депардье вернулся в актёрскую школу уверенным в себе и, окон-



чив её, стал одним из актёров, выразивших своё поколение.

Прежде давайте ответим на вопрос: а что такое звук? Конечно же, вибрация. О значении вибраций говорили ещё Митио и Авелин Куси на своих знаменитых лекциях по макробиотике, прочитанных в Париже в 1978 г. В частности, супруги указывали на очистительные способности вибраций, которые возникают при пении сочетания «АУ-М».

«Пойте это 5, 6, 7 раз подряд на продолжительном выдохе по несколько раз в день. Данная вибрация не только очищает, но и устанавливает гармонию между всеми вашими внутренними органами. Затем таким же образом пропойте слог «Ла...» Он устанавливает гармонию между вами и окружающим миром...»

В 1978 г. подобные заявления супругов казались большинству бредом. Однако сегодня взгляды круто изменились. Во многом заслуга здесь принадлежит швейцарскому врачу и инженеру Гансу Дженни, который объяснил и показал, как звуки могут воздействовать на предметы.

Он проводил опыты с кристаллами, жидкими газами при участии электрических импульсов и вибраций и обна-

ружил, что именно звуковые вибрации создают незавершённые, постоянно меняющиеся геометрические фигуры.

Нетрудно представить себе, насколько заметно воздействие звука на клетки, органы и ткани живого организма. Вибрация звуков создаёт энергетические поля, производящие резонанс и движение в окружающем пространстве. Мы поглощаем энергию, и она меняет ритм нашего дыхания, пульс, артериальное давление, напряжение мышц, температуру кожи и т. д.

Открытия Дженни помогают понять, каким образом музыка меняет наше настроение, состояние и даже форму органов. Работы Линди Роджерс, музыканта и социолога из Нью-Йорка, показали, что вибрация, рождаемая музыкой, может оказывать и благотворное влияние на пациента, и негативное, если неправильно подобрана.

Изучив, например, способность к восприятию музыки пациентов, находящихся под наркозом во время операции, она сделала вывод: «Мы никогда не перестаем слышать».

Но почему именно Моцарт? Наверное, потому, что музыка Моцарта помогает обрести душевное равновесие. Она восстанавливает энергетический баланс и гармонию в организме, то есть выполняет функцию, к которой стремятся все медицинские системы. Музыка Моцарта не слишком плавная, не слишком быстрая, не слишком тихая, не слишком громкая – именно то, что надо. Моцарт остаётся и загадочным, и доступным. Его ум, очарование и простота делают нас мудрее и здоровее.

Акупунктура, траволечение, диетология и прочие методы направлены именно на восстановление энергетического равновесия, которое мы и называем здоровьем.

Музыкальные ритмы, как известно, влияют на ритмы нервной системы, которые регулируют обширный биологический пейзаж внутри нашего организма. Нетрудно понять поэтому, как важны простота и ясность музыки Моцарта для наших эмоций и для всего организма в целом.

Можно уподобить эффект от музыки различных композиторов действию различных блюд, которые также оказывают влияние на нашу энергетику и физиологию и могут быть и благотворными и вредоносными.

СОБ. ИНФ.

Студенты ДГМА встретились с ветеранами афганской войны

14 февраля в актовом зале Дома шахмат состоялась встреча, приуроченная к 25-летию со дня вывода советских войск из Афганистана. Встреча была организована управлением по спорту и делам молодежи городской администрации. В мероприятии приняли участие и студенты ДГМА.

В ходе встречи были показаны фотографии, зачитаны стихи, исполнены песни. Собравшиеся с большим интересом слушали рассказы воинвоинтернационалистов о том, как они

попали в Афганистан, какие чувства испытывали в первые месяцы войны. Вспомнили о тех, кто стал инвалидом, о боевых товарищах, не вернувшихся к матерям.

Встреча прошла в теплой и уютной обстановке. В ее завершение ветераны пожелали студентам быть патриотами своей страны. В свою очередь, студенты пожелали ветеранам здоровья, благополучия, счастья и мирного неба над головой.



Вкус победы

В ДГМА прошли соревнования по шахматам, организованные спортивным клубом совместно с Комитетом молодежи.

Родиной шахмат принято считать Индию, где около двух тысячелетий назад появилась игра чатуранга - прародительница шахмат. Сегодня шахматы — это и спорт, и искусство, и наука. Во всех странах мира выпускаются сотни книг, журналов и статей, посвященных этой увлекательной игре.

Попробовать сыграть в шахматы, испытать на себе вкус победы и горечь поражения решились 12 студентов нашей академии. По результатам трехдневной борьбы в финал вышли 4 участника, и места распределились следующим образом:

1 место – Халилов Сахават, 125 гр. л/ф (чемпион Дагестана среди школьников, КМС).

2 место – Исмаилов Шамиль, 308 гр. п/ф (I разряд).

3 место – Юсупов Балахан, 309 гр. п/ф

(II разряд).

4 место – Садыки Магомед-Шафи, 611 гр. л/ф (II разряд).

«Соревнование по шахматам проходило в течение рабочей недели. Несмотря на загруженность учебой, ребята с азартом играли друг с другом. Шахматы – это великолепная умная игра, заставляющая мыслить глубоко, что очень важно в профессии врача. Мы уверены, что турнир пошел на пользу участникам», – поделился руководитель спортивного клуба и главный судья турнира М. А. Магомедсадыков.

Победителям были торжественно вручены грамоты и медали.

Польза турниров по шахматам неоспорима. С одной стороны, соревнования мотивируют человека, а с другой – развивают бойцовские качества и закаляют характер.

Севиль БАБАХАНОВА,

студ. 2 курса педиатрического ф-та

НАШИ ВЫПУСКНИКИ



С 2008 по 2010 гг. **Джаватханова Рисалат Исаевна** прошла на кафедре лучевой диагностики детского возраста ГБОУ ДПО «РМАПО» Минздрава России клиническую ординатуру по специальности «Ультразвуковая диагностика», по окончании которой получила рекомендацию для поступления в аспирантуру.

В 2013 году состоялась защита ее диссертации на тему «Эхографическая оценка дисфункций органов малого таза у детей». Защита прошла успешно. Диссертация утверждена ВАКом.

Поздравляем и желаем дальнейших успехов на поприще науки!

Сотрудники ДГМА

Берегите матерей

Не оставляйте матерей одних,
Они от одиночества стареют...

Среди забот, влюбленности и книг
Не забывайте с ними быть добрее.

Им нежность ваша – целый мир.

Попробуйте пережить хотя б на миг
Вы в молодости собственную старость,

Когда ни писем от детей, ни встреч

И самый близкий друг вам – телевизор.

Чтоб маму в этой жизни поберечь,

Неужто нужны просьбы или визы?

Как бы ни манил вас бег событий,

Как ни влек бы в свой водоворот,

Пуще глаза маму берегите

От обид, от тягот и забот.

ПОЗДРАВЛЯЕМ

Проф. Алискандиева Алаудина Магомедовича,
назначенного членом
редколлегии журнала
«Основы современной
педиатрии».

Мать – главный человек на земле

Мать – начало всех начал, неиссякаемый источник добра, всепонимания и всепрощения

Мать – око земли. Ее жизнелюбием, милосердием и бескорыстием создается, крепнет и умножается семья. У нас говорят: несчастлива семья, где женщина грустна. Не может быть счастливой и страна, где не устроены семьи, где нарушен или не создан семейный лад, семейный уют. Благополучие же семьи зависит от матери – от ее внутреннего состояния, улыбки, теплого взгляда.

веду один пример из реальной жизни.

Одной молодой женщине, которая ожидала ребенка, при УЗИ-диагностике сообщили, что ребенок, скорее всего, будет инвалидом, одна его ручка повреждена. Врачи предложили ей аборт, но женщина категорически отказалась. Она решила: если Бог создал ее ребенка с одной рукой, значит, для него благо в этом.

ла плач малыша и увидела его глаза – полные любви и нежности. О чудо! Ребенок протягивал к ней ручки – обе ручки были здоровые, без никаких дефектов. Что это было – ошибка врачей или награда Бога за любовь к еще не рожденному ребенку? Но факт остается фактом – любовь матери может преодолеть все!

На протяжении довольно долгой жизни я получаю

литься за матерей следует, и не потому, что они молятся за нас, а по внутренней потребности. К сожалению, мы осознаем это с опозданием – чаще после того, как теряем матерей.

Счастлив тот, кто в детстве познал материнскую ласку и вырос, окруженный заботливым вниманием обоих родителей. Всю жизнь страдает и терзается потерявший в начальные годы свое самое дорогое на свете существо – мать. Есть поговорка: без отца – наполовину сирота, а без матери – круглый сирота. Наше поколение, чье детство совпало с суровыми военными годами, выросло полусиротами, во многих семьях потеряли отцов. Но большинство матерей постарались не дать нам познать сиротскую долю.

В годы войны и после нее многие вынуждены были использовать в пищу различные травы и корни. Чтобы выкормить детей, матери меняли на хлеб все свои драгоценности, даже родовые, фамильные вещи. Матери выполняли свой долг и перед людьми, и перед Богом до конца. Они жили не для себя, жили, не жалуясь на судьбу. Свою жизнь они целиком посвятили детям, престарелым родителям, родным и близким, всем, кто нуждался в их помощи.

Памятники женщине-матери установлены не только в европейских странах, но и на Кавказе, например в г. Нальчике. Расул Гамзатов писал: «Рядом с памятниками героям-защитникам Родины, великим ученым, большим поэтам не пора ли изваять и облики их матерей? Потому что нет ни героя, ни гения без матери, без ее теплых и не знающих усталости рук!».

Магомед АЛИЕВ, ВРАЧ



Мать для нас является первым наставником и влиятельным учителем. Мать, ничего не требуя взамен, готова отдать жизнь, чтобы спасти своего ребенка от опасности. Это показывает, что у женщин есть наивысшая степень героизма. При-

До рождения ребенка будущая мама изучала информацию о том, что делать и куда можно обратиться, если ребенку будет нужен протез, как научить его жить с этой проблемой. Наступило долгожданное время родов. Мать услыша-

уроки у многочисленных учителей и наставников. Уверяю вас, что самыми основными и прочными являются духовные уроки, наставления моей покойной матери – женщины хрупкой телом, сильной духом. Нам бы не только любить, но мо-

Путь к успеху

*Мы бываем счастливы,
только чувствуя, что нас уважают.*
Паскаль

Родное село в душе у каждого из нас, и все мы часто испытываем ностальгию по родным местам, стараемся не терять связи с нашей малой родиной. Там мы родились, бегали босиком по горам, ходили в школу, изучали азы науки, получили воспитание, путевку в жизнь.

Ильяс Исаевича Шихсаидова я знаю не один десяток лет, но точек соприкосновения у нас как-то не было. Вот только в последние два года мы стали чаще общаться, долго беседовать на разные темы, и он открылся мне совсем с другой стороны. Удивительно, что мы, годами работая рядом, так мало знаем друг друга.

Он рассказал мне очень много интересного о своем роде, о родном селении Кадар в Буйнакском районе. Это селение такое древнее, что никто не может сказать о времени его появления. Оно лежит посреди неприступных скал, настоящая природная крепость. Легенда гласит, что Хромой Тамерлан смог взять селение только хитростью: он посадил своих вооруженных воинов в большие ящики и послал их под видом подарков жителям селения. Ночью, выйдя из ящиков, воины Тамерлана перебили почти все мужское население, здесь лились кровавые реки. И все же село возродилось и процветает до сих пор.

До 14 лет Ильяс учился в селении. Мама, Рагваният Акбулатовна Алиева, много лет была директором школы. Отец, Иса Шихсаидович, работал главным агрономом колхоза.

В их роду было много ученых, образованных людей. Сельчане до сих пор помнят свою учительницу, которая помогала способным ребятам, советовала им учиться дальше.

В их доме культивировались труд, дисциплина и сдержанность.

Ильяс стал учиться в Буйнакской второй школе и все предметы осваивал на пять, но камнем преткновения был русский язык. Учительница русского языка неизменно ставила Ильясу двойки. Летом по решению педсовета его условно перевели в 8 класс. Директор школы, Рамазан Миансарович Умаров, татарин по национальности, провел с учеником долгую, доверительную беседу о русском языке и грамотности, о пользе чтения. Мальчик внимательно выслушал директора и записался в библиотеку, где стал брать книги о сказках. Его сосед, Вагид Атаев, видя усердие мальчика, взял над ним шефство, посоветовав ему заучивать прочитанное.

Вскоре Ильяс так увлекся русским языком и литературой, что даже стал писать заметки в местную газету «Луч коммунизма» на русском языке. Он написал 52 заметки и очень гордился своим успехом.

Именно любви к книгам, этим незаменимым помощникам и друзьям в жизни, он обязан своей грамотностью.

В 8-м классе он уже имел свою заслуженную тройку, а 10-й класс закончил с одной четверкой.

«Среди разных человеческих инструментов самый изумительный – книга. Она служит продолжением души, памяти и воображения человека», – писал Хорхес Луис Борхес.

Память – странная штука, она выбирает



порой незначительные, нелепые события из нашего детства и пронесит их через всю жизнь.

Он знал хорошо математику, физику, но по настоятельной просьбе мамы подал документы в медицинский институт. Родители для него – религия, а мама – это бог на земле.

Он легко поступил в медицинский институт. Учился увлеченно, только на отлично. Студенты избрали его председателем совета общежития. С 4 курса Ильяс работал медбратом в отделении травматологии. Институт он окончил с красным дипломом и по собственному желанию уехал работать в г. Свердловск.

Ильяс Исаевич с теплотой вспоминает годы, проведенные на Урале. Вместо положенных трех он 9 лет проработал в Свердловской клинической больнице, заведовал отделением эндокринологической хирургии. Он защитил диссертацию, был ассистентом курса эндокринологии. Заведующий кафедрой эндокринологии проф. Ю. М. Михайлов, очень ценивший своего талантливого ученика, научил его многому, в первую очередь – профессионализму.

Ильяс Исаевич – личность яркая, твор-

ческая, профессионал в своем деле, у него море обаяния, душевной красоты, искренности.

Его заслуги перед медициной были высоко оценены правительством. Он заслуженный врач РД, заслуженный врач РФ, имеет орден за заслуги перед медакадемией, орден Петра Великого, много почетных грамот.

Доктор выбрал для себя сложную тему – эндокринологию. В центре «Карден», который доктор возглавляет, создан пункт поддержки (сервисный центр), где ответят на любые вопросы, связанные с проблемами при работе с глюкометром, заменят неисправный прибор на новый, дадут советы относительно лечения диабета. Детям глюкометры выдаются бесплатно.

За 2 дня в диабет-центре было обследовано 1700 дагестанцев, среди которых были 7 % впервые выявленных больных.

Больные диабетом всегда слушают врача очень внимательно, стараясь не пропустить ни слова. Ведь за каждым словом весомые аргументы, основанные на убедительных результатах лечения и колоссальном опыте медицинского персонала. Как говорится, слово врача на вес золота.

Он много консультирует больных. К нему едут пациенты из соседних республик, он и сам выезжает к ним в Кабардино-Балкарию, Чеченскую республику, Адыгею.

Часто бывает на конгрессах, симпозиумах, различных научно-практических конференциях, где выступает с докладами. Его лекции всегда интересны, насыщены новыми достижениями науки, новинками лечения.

Студенты относятся к нему уважительно, часто обращаются с разными вопросами. Потому что он истинный педагог и врач.

Поразительна его способность увлечь своей идеей других, превратить врагов в друзей, а друзей – в единомышленников.

Каждый человек, как книга, интересен по-своему. Ильяс Исаевич интеллигентен, а интеллигентность – это умение всегда быть сдержанным, корректным, уважать чужое мнение. Мы привычно употребляем слово «джентльмен», когда хотим подчеркнуть достоинство мужчины, его стиль, галантность в обхождении, изящество и ум.

Хотя в последнее время мы слышим много негатива в адрес кавказцев, я хочу сказать, что у нас на Кавказе, в Дагестане, уважают мудрость, традиции и дружбу, а не силу.

Он мечтает о том, чтобы все были счастливы, чтобы любили друг друга, чтобы встреч было больше, чем разлук. Если дождь, то не унылый, а веселый и быстрый ливень, а если заморосит – то сидеть в своем уютном доме с хорошей книжкой в руках рядом с любимым внуком Акбулатом.

Тамара ГАБИБОВА

За рамки разумных пределов

Дагестанские хирурги приняли участие в работе российского съезда эндоскопических хирургов

11 – 13 февраля 2014 года в Москве проходил очередной XVII съезд Общества эндоскопических хирургов России.

Кроме традиционных лекций и докладов, в программе съезда были рассмотрены новые актуальные темы. В частности, состоялась согласительная конференция по Национальным клиническим рекомендациям, в которых особое внимание специалисты уделили роли эндохирургических методов в стандартах современной хирургии при лечении ряда заболеваний. В докладах и лекциях врачи делали акцент на возможных осложнениях и опасностях и на способах их предотвращения.



Обсуждались вопросы медицинского образования и подготовки хирургов – ведь от профессионализма доктора напрямую зависит качество хирургической помощи.

В масштабном медицинском форуме приняла уча-

стие и представительная делегация из Дагестана. На одном из секционных заседаний председательствовал заведующий курсом эндоскопической хирургии Дагмедакадемии, член правления Российского общества эндоскопических хирургов,

профессор М. А. Хамидов.

Как сообщил профессор М. А. Хамидов, в рамках съезда принято решение о проведении в 2015 году в Махачкале выездного пленума правления Российского общества эндоскопических хирургов с проведением конференции, в работе которой примут участие ведущие российские и зарубежные специалисты. Дагестанским хирургам оказано большое доверие, и, как уверен профессор Хамидов, это послужит дальнейшему развитию высокотехнологичной хирургической помощи населению республики.

С киви и чесноком на столе – к вершинам долголетия

Ешьте киви в неограниченных количествах! — такой совет отныне дают своим соотечественникам французские кардиологи, врачи-диетологи и представители новой промышленности — диетотерапевты.

Согласно последним исследованиям, именно киви, содержащие в два раза больше витамина С, чем апельсины, а также необходимый организму калий, могут сыграть роль превосходного регулятора сердечной деятельности. Этим их чудодейственные свойства не ограничиваются. Киви, утверждает новая французская газета «Вотр Диманш», заметно повышают мужскую потенцию и благоприятно сказываются на потомстве.

Другим союзником сердца французские эскулапы называют чеснок, который среди прочего содействует снижению холестерина в крови.

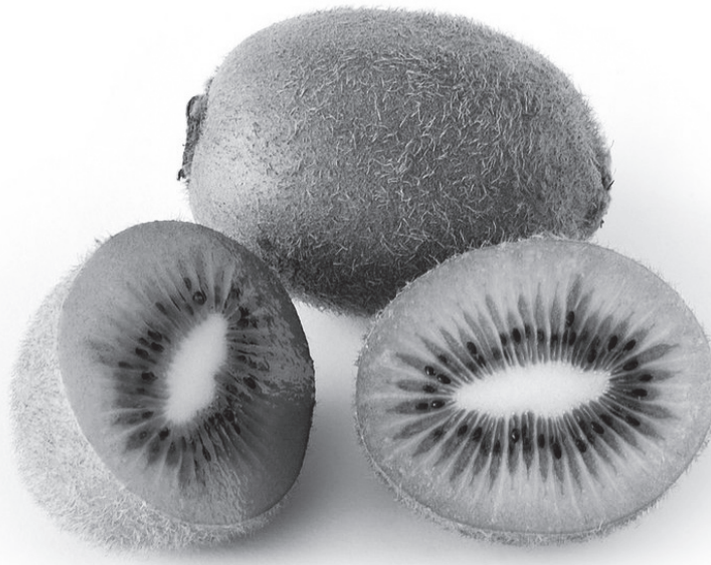
С помощью ножа и вилки, полагают диетологи, можно предохранить себя от разных недугов. Если верить той же «Вотр Диманш», национальное блюдо эльзасцев шукрут — тушеная квашеная капуста, — противодействуя некоторым бактериям, предохраняет нас от рака прямой кишки.

Роль настоящей панацеи в некоторых случаях могут сыграть кисломолочные продукты. Согласно работам доктора Бриволез-Арагона, сотрудника Национального института сельскохозяйственных исследований, йогурт тормозит

старение организма, препятствует ослаблению умственных способностей и, в частности, снижает риск заболевания катарактой. Ну, а зеленый чай предохраняет зубы от кариеса.

Наконец, новые исследования медиков, по всей видимости, окончательно установили, что врагом организма № 1 являются жиры.

И последняя хорошая новость: в очередной раз подтвержден тот факт, что умеренное потре-



бление красного вина — 2-3 рюмки в день — защищает наше сердце от различных неприятностей. Французы, каждый из которых в среднем выпивает 117 литров вина в год, едва ли не меньше всех в мире страдают от сердечно-сосудистых заболеваний. По этому важнейшему показателю они отстают только от японцев.

Малыш для депутата

В Госдуме РФ скандал. Известная нестандартными законодательными инициативами депутат Елена Мизулина предложила подумать о запрете суррогатного материнства. По словам депутата, «это страшнейшее явление, которое грозит вымиранием не только России, но и человечеству в целом»

Как известно, суррогатное материнство – это технология репродукции человека, при которой женщина (суррогатная мать) добровольно готова пройти процедуру экстракорпорального оплодотворения, выносить беременность и родить биологически чужого ей ребёнка, который будет отдан на воспитание другим лицам (генетическим родителям). Родителями при этом юридически считаются генетические родители, несмотря на то, что ребёнка выносила и родила суррогатная мать.

Вот мнение эксперта – председателя комиссии по суррогатному материнству Научного центра акушерства, гинекологии и перинатологии им. В. И. Кулакова Виктора Тютюнника, которое приводит «по горячим следам» РИА-Новости: «Суррогатное материнство – это единственный шанс иметь ребёнка для семей с необратимым бесплодием. И даже если в нашей стране таких женщин всего несколько человек, они должны иметь этот шанс. Другое дело, суррогатным материнством нельзя злоупотреблять, например, женщина не хочет вынашивать ребёнка и нанимает для этого гастарбайтера. Я слышал о таком случае».

Что касается международной практики, то, дей-



ствительно, суррогатное материнство законодательно запрещено в Австрии, Германии (наказание несут врачи и посредники, а не родители и суррогатная мать), Норвегии, Швеции, в отдельных штатах США (Аризона, Мичиган, Нью-Джерси), Франции.

В большинстве же штатов США суррогатное материнство, в том числе коммерче-

ское, законодательно разрешено. Разрешено оно в ЮАР, Украине, а некоммерческое – в Австралии, Великобритании (допускается оплата текущих расходов суррогатной матери), Дании (с серьёзными ограничениями), Израиле, Испании, Канаде, Нидерландах (запрещена реклама суррогатного материнства, предложение услуг суррогатных матерей и их подбор).

Никак не регулируется законом такая технология репродукции человека, но имеет место в Бельгии, Греции, Ирландии, Финляндии.

В России суррогатное материнство разрешено и регламентируется Семейным кодексом РФ, федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об актах гражданского состояния», а также приказом Минздрава России «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению» от 2012 г.

И вот теперь предлагается всё это «взять и отменить», запретить технологии, которые противоречат естественным способам воспроизводства человека. Каково? А потом, когда у кого-то из думцев появятся вдруг малыши от суррогатных матерей, начнём сначала? Не лучше ли парламентариям поставить точку над *i* в вопросе профилактики абортот и изменения общественного мнения по отношению к ним? Тем более что число случаев искусственного прерывания беременности в России хоть и сокращается, но, по утверждению самих депутатов, остаётся на уровне до 5 млн. в год?

СОБ. ИНФ.

Смехотерапия

– Говорят, что в жизни человека студенческие годы самые лучшие, а я что-то пока этого в полной мере не ощутил.

– Просто потом будет еще хуже

– Дорогой, мне надо срочно уехать на две недели.

– Хорошо!

– И ты даже не хочешь спросить, куда и зачем?

– Счастье не спрашивают, откуда оно свалилось.

Миром правят мужчины, мужчинами – женщины, женщинами – гормоны.

Россия для русских, английский для начинающих, гель для душа.

Очередной ученый совет

1. Конкурсные дела.

2. Проблемы и перспективы развития научных исследований в ДГМА. Докл. – проректор по НИР ДГМА, проф. Д. Р. Ахмедов.

3. ДГМА глазами студентов.

Докл. – молодежный комитет ДГМА, студпрофком, студсовет иностранных студентов.

Содокл. – проректор по общим вопросам и воспитательной работе, проф. М. А. Хамидов.

4. Разное.

Шанавазова Суйдух Абусуевна

24 февраля 2014 г. в возрасте 55 лет ушла из жизни заслуженный врач Республики Дагестан, врач высшей категории, кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии №1 ДГМА Шанавазова Суйдух Абусуевна.

Суйдух Абусуевна родилась 3 февраля 1959 г. в семье служащих. В 1976 году поступила на лечебный факультет ДГМИ. Окончив институт с отличием в 1982 г., работала участковым терапевтом во 2-й городской поликлинике. С 1984 по 1992 г. врач-кардиолог в Республиканском кардиологическом диспансере. В 1992 году поступила в заочную аспирантуру по внутренним болезням на базе ДГМИ, кафедра внутренних болезней №1. В 1995 году успешно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в институте питания РАМН (г. Москва). В 2005 году Указом Государственного совета РД от 21 декабря ей присвоено почетное звание «Заслуженный врач Республики Дагестан». С 2007 г. работала на должности доцента кафедры госпитальной терапии №1 ДГМА. Имеет 37 научных работ.

Суйдух Абусуевна была замечательной мамой, чуткой, любящей сестрой, внимательной дочерью и супругой. За время работы на кафедре проявила себя как профессиональный педагог и грамотный специалист, ведь она росла в семье, где профессиональные качества были в



приоритете, и примером для нее был отец – доцент кафедры биологии ДГМА Абусуев Абусу Умарович. По-житейски мудрая, она никогда не оставалась в стороне от чужих проблем. Для нас, сотрудников, работавших с ней бок о бок более 10 лет, это ощутимая потеря – погас огонек, который согревал и спланировал нас.

Суйдух Абусуевна останется в памяти сотрудников как человек широкой души, высокой внутренней культуры и оптимизма. Нам всегда будет не хватать этого красивого, во всех смыслах этого слова, человека.

*Сотрудники кафедры
госпитальной терапии №1 ДГМА*

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Житель Якутии в честь Дня святого Валентина уплатил бывшей жене семилетнюю задолженность по алиментам. Об этом 14 февраля сообщается на сайте республиканского управления Федеральной службы судебных приставов.

Житель Таттинского района пришел в отдел ФССП вместе с бывшей женой и уплатил али-

менты на двух дочерей на сумму 304 тысячи 690 рублей. После этого он поздравил экс-супругу с Днем всех влюбленных.

Должник пояснил, что недавно продал недвижимость, получил премию на работе, поэтому решил погасить задолженность. Он заявил: «С дочерьми, к сожалению, не так хорошо общаемся, но я надеюсь, что они когда-нибудь меня про-

стят и мы будем часто видаться. А пока что в честь Дня святого Валентина я решил сделать своеобразный подарок».

Мужчина пообещал, что впредь будет выплачивать алименты вовремя и не накапливать долги. Он заявил, что ранее находился в сложной жизненной ситуации и физически не мог платить алименты.

СОБ. ИНФ.

Информационное письмо

Российское кардиологическое общество (РКО), Министерство здравоохранения Республики Дагестан, ДГМА

ПРИОРИТЕТ РОССИЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА – РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ

(Научно-образовательный форум кардиологов и терапевтов Дагестана)

Научно-образовательный форум кардиологов и терапевтов Дагестана, который прошел 13 марта в г. Махачкала

Спонсоры: Байер, Фармстандарт, Геден Рихтер, Берингер Ингельхайм, Такеда, Аспен.

Место проведения: Дагестанский государственный кумыкский музыкально-драматический театр им. А.-П. Салаватова.

ПРОГРАММА

10:00-10:15 – открытие конференции, приветствия:

- Председатель Дагестанского регионального отделения и член президиума Правления РКО проф. Абдуллаев А. А.

- Министр здравоохранения РД проф. Ибрагимов Т.И.

- Президент РКО, директор ФГБУ «Федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» МЗ РФ, академик РАН, проф. Шляхто Е.В. (СПб.)

- И. о. ректора ДГМА, проф. Ахмедов Д. Р.

Председатели заседаний: академик РАН Шляхто Е.В., зам.директора ФМИЦ, член президиума Правления РКО проф. Конради Александра Олеговна (СПбг), Ген. секр. РКО, проф. Недошивин Александр Олегович (СПб.), проф. Абдуллаев А. А.

10:15 – 11:15 – доклад академика РАН Шляхто Евгения Владимировича.

«Острый коронарный синдром: достижения, проблемы и перспективы».

11:15 – 12:00 – доклад проф. Конради Александры Олеговны (СПб.).

«Европейские рекомендации 2013 года по лечению артериальной гипертензии».

12:00 – 12:30 – Кофе-брейк

12:30 – 13:15 – доклад проф. Недошивина Александра Олеговича (СПб.).

«Современные подходы к лечению ИБС: от рекомендаций – к реальной клинической практике».

13:15 – 14:00 – доклад проф. Абдуллаева Алигаджи Абдуллаевича (Махачкала)

«Фибрилляция предсердий: маршрут пациента от первых симптомов – до высоких технологий».

14:00 – 14:15 – Вопросы, ответы.

Учредитель газеты - Дагмедакадемия,

главный редактор Т. ГАБИБОВА, ответственный секретарь и художественный редактор М. ГАДЖИЕВ, корректор З. УНЧИЕВА, набор: З. БУРАГАНОВА. Газета сверстана и отпечатана на базе Издательско-полиграфического центра ДГМА, г. Махачкала, ул. Ш. Алиева, 1.

Заказ

Тираж 999.