



# Сеченовские ВЕСТИ

1 июня 2011

ПЕРВЫЙ СРЕДИ РАВНЫХ!

WWW.MMA.RU

ИЗДАЕТСЯ С 18 ФЕВРАЛЯ 1931 ГОДА №7

## «ПЕРВЫЙ МЕД» ВСТРЕТИЛ ПРЕЗИДЕНТА...

Музей истории медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова открывает двери не только перед экскурсантами. Прекрасно оборудованный музей все чаще становится площадкой для проведения значимых мероприятий всероссийского масштаба. 24 мая в его стенах Президент РФ Дмитрий Медведев провел заседание Комиссии по модернизации и технологическому развитию экономики России.

Перед началом заседания Дмитрий Анатольевич осмотрел специально подготовленную экспозицию, посвященную инновациям в медицине – большей частью оборудованию, в создании которого участвовали ученые «Первого Меда». По выставке Президента сопровождал ректор нашего университета, член-корреспондент РАНМ, профессор Петр Витальевич Глыбочко.



на базе вуза создается Телемедицинский клинический центр.

Отдел патологии вегетативной нервной системы университетского НИЦ был представлен двумя проектами – участием в международном проекте «Марс-500» и созданием лечебного костюма «Регент» на основе «костюма космонавта». Кафедра травматологии и ортопедии показала аэрокосмические технологии в ортопедии.

Выставочные стенды, отражающие далеко не полную картину деятельности нашего вуза, произвели на почетных гостей самое благоприятное впечатление, подтвердив позитивные тенденции развития российской медицины.

Большое внимание выставка уделила здоровью детей, что всегда являлось одним из приоритетных направлений деятельности нашего университета. Именно проблемы детского здоровья и инновации в здравоохранении стали ключевыми темами президентского доклада. Поэтому выставка послужила гармоничной увертюрой к заседанию.

В докладе Президент озвучил важные факты, которые заставляют всерьез задуматься о решении имеющихся проблем. В частности, озвучил неутешительные данные ВОЗ, согласно которым для трех четвертей детских заболеваний не существует педиатрических препаратов. Медведев поручил определить перечень лекарственных средств и медтехники для педиатрии, производство которых возможно в России, а также скорректировать национальный календарь профилактических прививок.

По словам Президента, сегодня врачи-педиатры не располагают достаточным арсеналом утвержденных лекарственных средств: «В результате многие врачи вынуждены идти на риск, используя неразрешенные препараты или откладывать лечение в ожи-

дании сертификации того или иного лекарства».

Что касается внедрения инновационных разработок в медицину, Президент отметил необходимость сотрудничества с зарубежными специалистами. По его словам, следует создавать совместные исследовательские центры и предприятия, в работе которых будут заинтересованы все стороны. «Большую роль призваны сыграть и инновационные медицинские проекты, которые должны реализовываться в масштабах медицинских технопарков, а также, естественно, в Сколково», – отметил глава государства.

Говоря об обучении врачей, Президент отметил необходимость создания учебно-тренировочных медицинских центров во всех федеральных округах. Первый такой учебный центр для врачей предложило организовать руководство нашего университета.

Были затронуты Президентом и проблемы персонала детских больниц. «Я не говорю о том, что он должен быть высокопрофессиональным, это совершенно очевидно. Но есть еще проблема современ-



ной аппаратуры. Надеюсь, что она будет частично разрешена в рамках региональных программ модернизации здравоохранения. Эти программы сейчас мы исполняем», – отметил Дмитрий Медведев.

Министр здравоохранения и социального развития Татьяна Голикова озвучила положительную динамику состояния здоровья детского населения: «Я хочу привести только три показателя: за период 2005–2010 годов материнская смертность в Российской Федерации снизилась на 27,6 процента, младенческая смертность – на 31,8 процента. Максимальные темпы снижения показателей отмечаются последние пять лет и составляют по 6–7 процентов ежегодно».

Отметим, что университет достойно справился с поставленной задачей – мероприятие было организовано на высоком уровне и, безусловно, стимулирует развитие положительных тенденций в отечественном здравоохранении.

Мария Самохвалова



На информационных стендах были представлены различные подразделения университета и наглядные результаты их деятельности – новейшее оборудование для клинической и диагностической работы, которым пользуются вузовские врачи, запатентованные изобретения наших ученых, а также учебно-методические пособия, созданные на университетских кафедрах.

Сотрудники центра непрерывного профессионального образования продемонстрировали инновационные технологии обучения на фантомах и тренажерах. Особое внимание Президента привлек фантом новорожденного, на котором отрабатываются навыки работы с ребенком в первые дни его жизни. Например, задаются сценарии остановки дыхания или сердца. Ректор отметил активное внедрение в клиническую жизнь вуза телемедицины, которая дает возможность демонстрировать ход операции on-line. Для этого

## НЕОЖИДАННЫЙ ПОДАРОК КО ДНЮ СЕМЬИ

В Клинике акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева Первого МГМУ им. И.М. Сеченова необычным образом отпраздновали День семьи.

Всех молодых мам, находящихся в клинике, поздравила ее директор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №1 профессор Ираида Степановна Сидорова и представитель издательской группы «Ромарт».

Роженицы получили ценные подарки от компании-спонсора – наборы для ухода за ребенком в первые дни его жизни и брошюры с полезной информацией. Подарки стали для женщин приятной неожиданностью и заметно скрасили пребывание в клинике.

Ираида Степановна пожелала молодым мамам и их малышам крепкого здоровья и рекомендовала подольше кормить детей грудным молоком.

Международный день семьи (International Day of Families) учрежден Генеральной Ассамблеей ООН в 1993 году с целью обратить внимание общественности на многочисленные проблемы семьи. В этом году этот день был посвящен проблемам бедности семьи и ее социальной изоляции.

Заботливые сотрудники Клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева всегда

готовы помочь своим пациентам и делом, и советом. Недавно в отдел по связям общественностью и информационной политике нашего университета пришло письмо со словами благодарности директору клиники Ираиде Степановне Сидоровой:



Низкий материнский поклон профессору Ираиде Степановне Сидоровой – человеку с большой буквы! Обстоятельства, связанные с тяжелым течением беременности моей дочери, заставили искать ответы на многие вопросы. Словно цепляясь за соломинку, открыла сайт Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, нашла телефон заведующей кафедрой акушерства и гинекологии и позвонила... Профессор внимательно меня выслушала, дала необходимые рекомендации, а главное, вселила в меня уверенность, что нельзя опускать руки – нужно бороться до конца! Ее теплые слова в конце разговора «все будет хорошо» подарили надежду и придали сил. Низкий поклон вам, люди с чистыми добрыми сердцами. Все врачи хорошие, но иногда отчаяние заставляет обращаться с вопросами к самым высококвалифицированным специалистам... Незнакомая мне, добрая и отзывчивая Ираида Степановна, огромное Вам спасибо за ваши советы, поддержку, настоящую человечность! Мир полон добрых и неравнодушных людей!

Маргарита

### ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

От всей души поздравляю вас с нашим общим профессиональным праздником – Днем медицинского работника!

«Медицина есть царица наук, ибо здоровье, безусловно, необходимо для всего великого и прекрасного на земле», – отмечал Федор Гааз. Без крепкого здоровья не почувствовать полноты жизни. И никакие блага не могут его заменить...

Наша служба требует огромной ответственности и самоотдачи, высокого профессионализма и острой интуиции, ведь мы отвечаем за здоровье и жизни людей.

Но врач не только высококлассный специалист, обладающий набором необходимых навыков. Настоящим врачом нельзя стать без благородства, сочувствия, терпения и понимания. И наши усилия в сто крат вознаграждаются, когда мы видим результаты этой работы, которые красноречивее любой похвалы.

Пусть этот теплый летний день принесет вам и вашим близким радость, благополучие, удачу и вдохновение!

Ректор П.В. Глыбочко





## В «ПЕРВОМ МЕДЕ» СТАНЦЕВАЛИ ЛЕЗГИНКУ...

По решению ректора Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко в рамках университетского молодежного проекта «Молодость. Культура. Дружба» прошел вечер, посвященный культуре народов Дагестана. Студенты «Первого Меда», имеющие дагестанские корни, подготовили концерт и удивили собравшихся самобытным и искренним творчеством.

Ребята не только танцевали и пели, но и знакомили с историей родного края, национальными обычаями, легендами, анекдотами и знаменитыми дагестанцами. Особый колорит придавал интересный видеоряд с природными ландшафтами Дагестана — горными хребтами, каньонами и реками.

Выступающим удалось завести зал лезгинкой — самым темпераментным и распространенным у народов Кавказа танцем. Кстати, научиться его танцевать может каждый, что и было тут же доказано. Танцоры увели в фойе желающих юношей и девушек и провели мастер-класс. Вскоре новички продемонстрировали результат на сцене.

Республика Дагестан — в переводе «страна гор» — подарила миру ряд выдающихся людей, о которых вспоминали в этот вечер. Среди них поэт Расул Гамзатов, на стихи которого написана песня «Журавли», посвященная солдатам, погибшим в Великой Отечественной войне. Ребята прочитали это стихотворение в оригинале — на аварском языке.

Теплые слова в адрес выступающих произнесли проректор по общественным связям и воспитательной работе, профессор Иван Михайлович Чиж и начальник отдела организации воспитательной и внеучебной работы с обучающимися Анатолий Александрович Пьянов.

Иван Михайлович отметил, что культура Дагестана ему особенно близка, поскольку в годы военно-медицинской службы он объездил республику вдоль и поперек и общался со многими дагестанцами:

— Мы рады, что у нас обучается столько одаренных ребят, которые успевают не только постигать научные дисциплины, но и работать над собой в творческом плане. Подобные встречи знакомят «сеченовцев» с различными культурами и делают студенческое сообщество нашего многонационального университета еще крепче. Вуз дает равные возможности для развития своих талантов каждому студенту независимо от национальности и языка. Мы рады вашим инициативам и готовы поддерживать все интересные начинания.

Все ребята, принимавшие участие в подготовке концерта, были отмечены почетными грамотами университета и подарками. А закончилось мероприятие дружной лезгинкой.

## ЗА ТЫСЯЧУ ДНЕЙ ДО ОЛИМПИАДЫ В СОЧИ



**14 мая в нашей стране начался особый отсчет — до начала Олимпийских игр в Сочи осталось меньше 1000 дней. Наш вуз принимает самое непосредственное участие в подготовке и проведении предстоящей Олимпиады, ведь почти через три года «сеченовцы» будут работать в Сочи волонтерами по направлению «допинг-контроль».**

Напомним, что заявки на участие в конкурсе по созданию волонтерских центров для Олимпийских игр 2014 года от высших и средних учебных заведений России пришли из 23 регионов страны. Конкурс составил три учебных заведения на место. Из 60 поданных заявок право открыть специальные волонтерские центры получили 26 вузов (из них только 3 медицинских) и сузов. В декабре 2010 года ректор Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, член-корреспондент РАМН, профессор Петр Витальевич Глыбочко представил наш университет на торжественной церемонии награждения вузов, которую открыл Председатель Правительства РФ Владимир Владимирович Путин.

Создание Волонтерского центра при Первом МГМУ имени И.М.

Сеченова студенты отпраздновали на стадионе «Буревестник». Молодые таланты «Первого Меда» выступили с концертной программой, и даже морозящий дождь не испортил настроение многочисленных добровольцев.

Торжественное мероприятие открыл проректор по общественным связям и воспитательной работе, профессор Иван Михайлович Чиж:

— Дорогие друзья, в декабре наш вуз стал победителем общероссийского конкурса образователь-



ных учреждений и одним из центров привлечения волонтеров. 700 обученных нами добровольцев станут «лицом» «Первого Меда» на XXII Олимпийских и XI Паралимпийских зимних играх. Все, кто успешно завершат волонтерские курсы, приобретут важные знания и навыки по

фармакологии, токсикологии и биохимии. Они познакомятся со всемирной антидопинговой программой и кодексом, изучат методики сбора и обработки допинг-тестов, а также углубят знания английского языка в своей профессиональной сфере. Они станут специалистами, которые будут цениться на вес золота. Открытие данного центра — это признание наших возможностей готовить кадры мирового уровня и способности в краткие сроки организовать квалифицированное обучение по совершенно новым специальностям. Это значит, что мы способны меняться согласно требованиям времени и удерживать лидерские позиции.



Иван Михайлович также отметил, что волонтерская программа — один из важнейших инновационных проектов Олимпиады, тренд сегодняшнего дня. И наш вуз уже имеет ценный опыт реализации добровольческих инициатив. Пример тому — университетский медико-социальный отряд «Маленький принц», созданный нашими студентами.

Почетным гостем праздника стал известный триатлонист Александр Брюханков, который отметил, что знаком с волонтерством не понаслышке и пожелал ребятам удачи в проведении столь значимого для страны события.

Перед ребятами также выступил представитель организацион-

ного комитета Олимпиады Алексей Плесков. Он пожелал, чтобы наш волонтерский центр стал локомотивом волонтерского движения страны и отметил, что Олимпийские игры — это не только честная борьба



выдающихся спортсменов планеты, но и модель гармоничного образа жизни, где спорт, здоровье и образование неразрывны. «Эти игры покажут миру новое поколение россиян, для которых эти ценности особенно значимы».

Руководитель Волонтерского центра нашего вуза Константин Мукин отметил, что не ожидал увидеть в рядах добровольцев так много студентов и надеется, что большинство из них окажутся на Олимпиаде и смогут продемонстрировать все, чему научились за три года.

Самые активные участники добровольческих движений вуза были отмечены почетными дипломами, подписанными главой Оргкомитета «Сочи-2014» Дмитрием Чернышенко.

Участники концерта пытались разогнать тучи жаркими танцами и заводными песнями. Творческие номера перемежались зрелищными показательными выступлениями спортсменов «Первого Меда», занимающихся в различных секциях. А после завершения концертной программы, несмотря на дождь, «сеченовцы» приняли участие в различных соревнованиях, показав, что могут состязаться и в «спартанских условиях».

Мария Самохвалова

## В БУДУЩЕЕ — С ИННОВАЦИЯМИ

**20 апреля в преддверии II Общероссийской конференции с международным участием «Медицинское образование — 2011» в Музее истории медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова состоялось собрание Межрегиональной общественной организации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов России», объединяющей 55 руководителей высших учебных заведений страны, готовящих кадры для здравоохранения.**

Первыми традиционно рассматривались организационные вопросы. Среди принятых решений — избрание ректора нашего университета, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко в состав президиума Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России. Кроме того, Петр Витальевич является в общественной организации председателем рабочей группы по непрерывному медицинскому образованию.

Затем были заслушаны и обсуждены доклады директора департамента образования и развития кадровых ресурсов Минздравсоцразвития России В.А. Егорова, ректора Российской медакадемии последипломного образования, академика РАМН, профессора Л.К. Мошетоной, ректора Пензенского государственного института усовершенствования врачей профессора А.И. Кислова. Выступ-

ления касались состояния и путей совершенствования системы последипломной подготовки медицинских специалистов.

Участники собрания отметили, что вузами проводится большая работа по подготовке кадров для здравоохранения, реализации государственных приоритетных программ, федеральных программ по совер-



шению медицинской помощи и предотвращению смертности пострадавших от ДТП, больших с сосудистыми и онкологическими заболеваниями, укрепления здоровья, включая репродуктивное, создание условий и формирование мотивации здорового образа жизни.

В целях совершенствования подготовки медицинских кадров при-

знано целесообразным обобщение и внедрение передового опыта в области разработки и использования современных информационно-инновационных образовательных технологий, систем менеджмента качества образовательной, научной и медицинской деятельности, комплексных информационных систем обеспечения.

ональной деятельности на всех этапах формирования специалиста; разработать проекты учебно-методических комплексов и методических рекомендаций по подготовке врачей в интернатуре и ординатуре в соответствии со стандартами оказания медпомощи; разработать предложения по полному оснащению медвузов тренажерами и симуляторами, включая производство отечественных; в системе дополнительного профобразования разработать проект методических рекомендаций по применению кредитно-модульной системы в учебном процессе, а также дистанционной формы обучения в системе непрерывного профобразования. Кроме того, рабочей группе поручено подготовить предложения о целевой контактной подготовке и типовые контракты между гражданином, работодателем и учебным заведением с указанием условий и форм обучения после окончания вуза, гарантиями трудоустройства и иных обязательств сторон.

В завершении собрания Совета ректоров участники заслушали и обсудили доклад ректора Московского государственного медико-стоматологического университета, профессора О.О. Янушевича. Они отметили важность совершенствования воспитательной работы по обеспечению и формированию здоровья участников образовательного процесса. В связи с чем открытый Всероссийский конкурс среди вузов Минздравсоцразвития РФ на звание лучшего учебного заведения здорового образа жизни получился очень полезным.



## МОДЕРНИЗАЦИЯ В ДЕЙСТВИИ



Наш университет стал организатором двухдневной конференции с международным участием «Медицинское образование – 2011», которая прошла в НИЦ. Она вызвала огромный интерес разнообразием и уровнем тематических заседаний, объединенных в сессии. Участники в «группах по предпочтениям» увлеченно и зачастую весьма оживленно обменивались мнениями и опытом, выслушивали доклады, задавали вопросы, вступали в дискуссии.

Как пленарное заседание, так, безусловно, и выставочная экспозиция, вполне органично и естественно дополняли друг друга общим модернизационным посылом. Не стали исключением и тематические сессии, также организованные с использованием информационных технологий, современных средств коммуникаций. Осуществлялась онлайн-трансляция всех секций конференции в режиме вебинара.

Обсуждения охватывали практически весь спектр проблематики современного российского медицинского образования в свете как модернизационных тенденций, так и актуального тренда развития рождаемости и народосбережения. Рассматривались мировые тенденции, вопросы аккредитации лечебных учреждений, современных методик преподавания, научно-исследовательской деятельности, непрерывного профессионального образования.

Большое впечатление на собравшихся произвела тематическая выставка. Одной из первых ее осмотрела заместитель министра здравоохранения и социального развития РФ Вероника

Игоревна Скворцова. Представители профессорско-преподавательского состава «Первого Меда» во главе с ректором, член-корреспондентом РАМН, профессором Петром Витальевичем Глыбочко представили инновационные направления подготовки кадров в университете, а также значимые результаты научной деятельности вуза.

Особый интерес Вероники Игоревны вызвала презентация Центра непрерывного профессионального образования. Студенты «Первого Меда» – представители различных научных кружков – демонстрировали навыки на современных меди-



цинских тренажерах. Кроме того, внимание привлекла модель операционной. «Кружковцы» демонстрировали наложение швов на почке животного. Все манипуляции транслировались на большом экране. Затем состоялась прямая включение с операционной: Вероника Игоревна смогла пообщаться с хирургом – заведующим университетской кафедрой детской хирургии, главным экспертом Росздравнадзора, профессором Игорем Витальевичем Киргизовым.

Ректор отметил, что развитие телемедицины в «Первом Меде» позволяет обучающимся не толпиться в операционной. Они могут следить за действием хирурга и слушать его комментарии из аудитории. Такая практика позволяет дистанци-

онно обучать и врачей из регионов, что экономит огромные средства и время.

– Центр непрерывного профессионального образования нашего университета – уникальная инновационная площадка для повышения квалификации специалистов разной направленности, – отметил Петр Витальевич.

Затем делегация перешла к стенду, посвященному проекту «Марс-500», в котором задействована группа ученых «Первого Меда». Неврологи и самнологи наблюдают за физическим и психическим состоянием группы людей, долгое время находящихся в замкнутом пространстве. Ученые нашего вуза активно сотрудничают с Роскосмосом, внедряя последние достижения космической медицины.

На соседних стендах были представлены ультрафиолетовые разработки для обеззараживания воздуха и новейший магнитоиндукционный томограф для изучения мозга. В работе над этими аппаратами также принимали участие университетские ученые.

Вероника Игоревна отметила, что представленная выставка – не просто демонстрация сов-



ременного медицинского оборудования и прорывных технологий. Ее важная особенность в образовательной направленности.

В первый день работы выставку посетили сотни студентов, которые смогли задать вопросы ведущим специалистам и закрепить свои навыки. Это и есть наглядная модернизация системы российского здравоохранения.

ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ  
И ДВИЖЕНИЕ

Одним из наиболее запоминающихся выступлений на открытии конференции стал доклад ректора нашего университета, член-корр. РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко «Приоритеты медицинского образования в условиях модернизации здравоохранения».

Напомним, что давнее всему мероприятию рабочей настрой пленарное заседание было посвящено модернизационным тенденциям в медицинском образовании и их внедрению в практику подготовки как молодых специалистов-медиков, так и современных преподавателей, владеющих новыми методиками. А так как наш вуз – среди признанных лидеров этого процесса, то выступление ректора пользовалось повышенным вниманием участников конференции.

Приведем некоторые выдержки из доклада:

Медицинский вуз сегодня должен гарантировать подготовку специалиста, обладающего необходимым уровнем компетенций, способного обеспечить клиническую эффективность применяемых технологий и стандартов оказания медицинской помощи. Федеральные государственные образовательные стандарты нового поколения будут введены с сентября текущего года. Инновационная составляющая новых стандартов призвана обеспечить формирование надлежащих компетенций и их преемственность на послевузовских этапах подготовки.

Говоря о внедрении современных информационных систем как одного из компонентов программы модернизации здравоохранения, мы должны признать, что в настоящее время только начали движение к формированию единого информационного пространства. Сегодня от нас не просто требуется приобрести компьютеры и подключить их к интернету, мы должны осознать необходимость создания комплексной системы информатизации вузов.

Также, в связи с отменой клинической интернатуры с 2015 года, уже сейчас нам необходимо разработать принципиально новый механизм целевой подготовки в интернатуре и клинической ординатуре на основе государственного заказа.

При разработке нормативной базы клинической больницы мы должны в первую очередь определять ее как образовательно-научно-лечебный комплекс, клинический центр высокотехнологичной медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий для консультаций и оперативного решения лечебно-диагностических вопросов в регионах.

Возможным решением подготовки научных кадров для биомедицинской и фармацевтической отрасли может стать опыт организации научно-образовательных центров в ведущих вузах страны. В этой связи нами начато создание первого GxP – «джи-экс-пи» – центра, основной задачей которого будет формирование научного резерва для вузов и научно-исследовательских центров биомедицинского профиля, высокопрофессиональных ученых и других специалистов, обладающих креативным мышлением, академически мобильных, способных генерировать идеи, управлять научными биомедицинскими исследованиями и разработками.

## МНЕНИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

**Николай Дмитриевич Ющук, академик РАМН, профессор, президент Московского государственного медико-стоматологического университета, член Общественной палаты Российской Федерации:**



– Конференция великолепно организована и крайне необходима. Впервые Минздрав четко обрисовал политику в медицинском образовании. Также большой интерес вызвал доклад Петра Витальевича Глыбочко. В частности, в нем затронуты актуальные проблемы оснащения клинических баз учебных заведений, престижа медицинского образования и профессии врачей.

Наше исследование совместно с Высшей школой экономики выявило падение престижа врача. И поднять его можно только одновременно с системой образования, решая комплекс вопросов по улучшению материально-технической базы учебных учреждений, повышению зарплат врачей и преподавателей, поддержке научной работы студентов и молодых исследователей.

В связи с этим значимым было участие Президента РАМН Ивана Ивановича Дедова. Он как раз приверженец сотрудничества фундаментальной и вузовской науки.

**Лариса Константиновна Машева – академик РАМН, профессор, главный офтальмолог Москвы, ректор Российской медакадемии последипломного образования:**

– Конференция представляется очень своевременной, потому что проблема модернизации системы здравоохранения, реализация концепции ее развития, введение нового стандарта третьего поколения в вузах требуют переосмысления и системы послевузовского образования.

И ключевую роль здесь играют клинические базы. Ярким примером наличия собственной большой базы является Первый Московский госу-



дарственный медицинский университет им. И.М. Сеченова. Это традиция, когда клиника и образовательное учреждение работают вместе. Такая же ситуация и за рубежом.

Между тем, нет четких нормативных документов, позволяющих образовательному учреждению и учреждению практического здравоохранения вместе работать на узаконенных до деталей основаниях. Это связано с появлением разных форм собственности и подчиненности разным системам.

**Игорь Эдуардович Есауленко – академик РАЕН, профессор, ректор Воронежской Государственной медакадемии им. Бурденко:**



– Конференция стала значительным событием для сообщества, представляющего медицинские вузы России, потому что в итоге модернизацию осуществляют люди. И именно от их профессионализма зависит результат реформ.

Конференция позволила проанализировать компоненты системной работы. Мы находимся на очень ответственном этапе реализации профессионального высшего образования. Нам стоит внимательнее заниматься подготовкой педагогов. Необходимо развивать центры практических умений и навыков, особое внимание уделить клинической подготовке. И, наконец, мы должны активно контактировать между собой. Нам нужно выработать генеральную линию именно из совместных решений – в этом сверхзадача подобных конференций.

Я очень благодарен ректорату «Первого Меда» за проведение конференции на самом высоком уровне. Мы обязательно возьмем увиденное за основу при проведении подобных конференций в своих регионах. Я получил большую интеллектуальную поддержку для совершенствования медицинского образования в нашем вузе.

## Статистика конференции

Только зарегистрированных участников – более 720 человек из России, Украины, Казахстана, Армении, Великобритании и США. В выставке участвовали 10 медицинских вузов.

Свыше 80 процентов зарегистрированных участников – руководители образования из медицинских вузов и колледжей, включая 40 ректоров. А также проректора, директора, заведующие кафедрами и библиотеками. Около 10 процентов участников представляли медицинские научно-исследовательские институты. Широко представлены академики и член-корр. РАМН, включая Президента Академии медицинских наук РФ, профессора кафедры факультетской терапии 1-го лечебного факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Ивана Ивановича Дедова. Также среди участников – представители Минздравсоцразвития РФ, включая заместителя министра, член-корр. РАМН, профессора В.И. Скворцову, депутаты Государственной Думы РФ, руководящие работники Правительства Москвы.



## ЧЕЛОВЕК И ЛЕКАРСТВО...

В рамках XVIII Российского национального конгресса «Человек и лекарство» состоялся конкурс студенческих научных работ по теме: «Лечение основных заболеваний человека».



На нем было представлено 35 студенческих научных работ, авторами которыми стали представители различных медицинских вузов России. Наш университет показал работы, выполненные на двух кафедрах – детских болезней и факультетской терапии №1 лечебного факультета.

Экспертами для участия в конкурсе отобрана 21 работа. Авторы этих работ смогли продемонстрировать результаты исследований в постерной сессии, а также в форме устного доклада перед членами жюри, в состав которого вошли ведущие российские эксперты: Н.Г. Астафьева, Ю.Я. Венгерова, А.С. Мелентьев, Б.К. Романов, Г.А. Самсыгина, Ю.Г. Тюльпин и др.

Первое место в конкурсе заняла работа Шутаевой Анажон Ануарбековны – студентки V курса 25 группы лечебного факультета «Первого Меда» по теме «Оценка эффективности и переносимости ивабрадина при синусовой тахикардии у больных с бронхообструктивными заболеваниями органов дыхания». Исследование проведено под руководством профессора С.И. Овчаренко и ассистента Е.А. Сон в рамках работы Студенческого Научного кружка кафедры факультетской терапии №1 лечебного факультета (руководитель СНК – доцент Н.В. Чичкова; заведующий кафедрой – профессор В.А. Сулимов).

## НАМЕЧАЕМ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ...

**В конференц-зале Центрального клинического корпуса состоялось очередное заседание университетского Ученого совета под председательством ректора, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко. В центре внимания собравшихся были два факультета – медико-профилактический и фармацевтический.**

По сложившейся традиции мероприятие началось с показа фильма: на этот раз о кафедре эпидемиологии и доказательной медицины медико-профилактического факультета (заведующий кафедрой – член-корреспондент РАМН, профессор Николай Иванович Брико). Далее согласно повестке дня Ученый совет рассмотрел кандидатуры на замещение вакантных должностей в соответствии с объявленным конкурсом и представления о присвоении ученых званий. Все озвученные кандидатуры одобрены закрытым голосованием.

С докладом «Состояние и направления развития медико-профилактического факультета в 2011-2015 гг.» выступил его декан, профессор Юрий Владимирович Несвижский. В яркой презентации он представил полную картину деятельности факультета, начиная с его истории и заканчивая сегодняшними проблемами.

На 25 кафедрах медико-профилактического факультета работают 360 человек, среди которых 9 академиков и 6 член-корреспондентов РАМН. Многие сотрудники участвуют в работе общественных организаций. Благодаря слаженной работе коллектива факультет отличается высокими показателями научной деятельности. За 2006-2010 гг. издано 46 монографий, разработано 11 патентов на изобретения и 8 нормативных документов, опубликовано более тысячи статей в научных журналах, защищено 26 докторских и 96 кандидатских диссертаций, проведено 54 конференции.

Декан также отметил высокий уровень успеваемости студентов факультета и достойные результаты итоговой государственной аттестации врачей. В частности, за 2008-

2010 гг. оценку «отлично» получили 64,2% студентов, «хорошо» – 31,7%, а «удовлетворительно» всего 4,1%. Таким образом, средний балл составил 4,48. Почти две трети выпускников идут работать в учреждения Роспотребнадзора. Остальные в равной степени отдадут предпочтение сферам клиничко-лабораторной диагностики, управлению здравоохранением и работе в научно-исследовательских институтах.



В своем докладе Юрий Владимирович озвучил три актуальных на сегодняшний день проблемы факультета. Это недостаточно эффективная подготовка кадрового резерва, отсутствие достойной материально-технической базы для организации учебного процесса и научно-исследовательской работы, а также недостаточно активная научно-исследовательская работа студентов на кафедрах МПФ.

Заслушав и обсудив доклад Ю.В. Несвижского, Ученый совет отметил, что деканат и профессорско-преподавательский состав факультета уделяют большое внимание вопросам совершенствования образовательного процесса и принимают необходимые меры, направленные на повышение качества подготовки выпускников по специальности «Медико-профилактическое дело». Вместе с тем, дальнейшее развитие факультета требует укрепления материально-технической базы его структурных подразделений, модернизации оборудования и наглядно-

информационных пособий, а также внедрения современных методов ведения учебного процесса.

С докладом «Состояние и направления развития фармацевтического факультета на 2011-2015 гг.» выступил его декан, профессор Иван Иванович Краснюк.

Большое внимание на факультете уделяется практической подготовке специалистов. В частности, укрепившейся традицией стало проведение итоговых конференций по практике, на которые приглашаются потенциальные работодатели – представители аптек, контрольно-аналитических лабораторий и фармацевтических предприятий. Студенты факультета имеют возможность стажироваться за рубежом.

Уникальной базой для практики является Ботанический сад нашего вуза, которому в этом году исполнится 65 лет. Он насчитывает 1200 видов растений, в том числе две сотни лекарственных. К годовщине проводятся мероприятия по благоустройству территории сада и реконструкции здания, в котором вскоре развернутся современные лаборатории.

Что касается учебно-методической работы, большое внимание уделяется разработке ситуационных задач и тестов, которые делают образовательный процесс более предметным и увлекательным. Сотрудники факультета активно занимаются и довузовской подготовкой, работая со школьниками Москвы и Московской области, а также с фармацевтическим колледжем №10.

На основе предложений, поступивших от коллективов кафедр, деканом сформулированы перспективы развития фармацевтического факультета. Ключевые направления предполагают реализацию нового ФГОС по специальности «Фармация», совершенствование практической подготовки студентов с использованием баз практик и учебно-производственной аптеки, дальнейшее развитие электронного образовательного пространства, внедрение системы дистанционного обучения и накопительных кредитов. Вместе с тем для дальнейшего развития факультета необходимо укрепить материально-техническую базу его подразделений,

модернизировать оборудование, а также формы и методы ведения учебного процесса.

Ученый совет отметил, что деканат и профессорско-преподавательский коллектив кафедр фармацевтического факультета уделяют большое внимание образовательному процессу и предпринимают необходимые меры для его дальнейшего совершенствования на этапах додипломного и послевузовского профес-



сионального образования. Активная дискуссия членов Ученого совета развернулась в отношении учебных планов по различным дисциплинам на следующий учебный год, утвержденных в соответствии с новым государственным образовательным стандартом.

Коллеги жаловались, что при новых нормативах предусмотренного времени для некоторых предметов будет катастрофически не хватать часов. В результате студенты не смогут усвоить необходимый материал в полной мере. Эти вопросы были обращены к ректору как к недавно избранному Председателю Учебно-методического объединения по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России. Петр Витальевич отметил, что данные нововведения относятся только к первому курсу и уверил коллег в том, что наш университет будет принимать самое непосредственное участие в разработке подобных нормативов по праву самого крупного и авторитетного медицинского вуза страны.

Мария Самохвалова

## ЧТИМ СВОИХ УЧИТЕЛЕЙ

В апреле исполнилось 110 лет со дня рождения бывшего многолетнего заведующего кафедрой патологической анатомии нашего университета, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии, Заслуженного деятеля науки РФ, академика РАМН профессора Анатолия Ивановича Струкова. Этому событию была посвящена конференция «Развитие идей академика А.И. Струкова в современной патологической анатомии», которая состоялась в стенах нашего университета. Она продолжила традицию университета чтить память своих учителей – выдающихся деятелей отечественной медицины.

Мероприятие открыл проректор по научной и инновационной деятельности, профессор В.Н. Николенко, который подчеркнул значение А.И. Струкова не только для медицинской науки, но и для преподавания патологической анатомии. Он сообщил, что решением Ученого совета вуза кафедре патологической анатомии присвоено имя академика А.И. Струкова, что вызвало горячие аплодисменты присутствующих.

В докладе ученика Струкова, заведующего кафедрой патологической анатомии профессора В.С. Паукова было показано значение идей и исследований Анатолия Ивановича для развития современной медицины. Подчеркнуто, что своим учением о единстве структуры и функции Струков поставил себя в один ряд с такими учеными, как Р. Вирхов – создатель целлюлярной патологии, и И.И. Мечников, открывший клеточный иммунитет.



Это учение Струков смог создать благодаря внедрению новых методов исследования – гистохимии, гистоферментохимии, электронной микроскопии и др., преодолевая скепсис и сопротивление современников. На основании учения о единстве структуры и функции он дал новую трактовку философской категории причины и следствия применительно к медицине, в частности, в понимании этиологии и патогенеза болезней. Он сформулировал новые идеи в области воспаления и ввел понятие «иммунное воспаление». Его представления позволили понять основу реакций гиперчувствительности и аутоиммунных болезней. Он разделил понятия о приспособлении и компенсации и показал их функционально-материальное содержание, а разработанная им морфология и классификация туберкулеза и сейчас используется в клинической практике.

На основе своего учения А.И. Струков показал структурно-функциональную основу ишемической стадии инфаркта миокарда, сформулировал понятие о перинфарктной зоне, что имеет большое клиническое значение. Его исследования о функции и морфологии микроциркуляторного русла помогают понять патогенез большинства болезней. Работы Струкова изменили патологическую анатомию, сделав ее функциональной морфологией, а патологоанатома – клиническим патологом. В докладе было показано, как идеи А.И. Струкова используются современной патологией и как их развивают многочисленные ученики школы знаменитого ученого.

Значительный интерес участников конференции вызвали научные доклады профессора Е.А. Коган о дисплазии соединительной ткани, профессора А.В. Кононова о генетической регуляции воспаления при хеликобактерном и других хронических гастритах, профессора И.А. Казанцевой о Ig G4 – склерозирующей болезни, профессора А.Л. Черняева о морфологии свиного гриппа, профессора О.В. Макаровой о современных представлениях иммуноморфологии воспаления, Д.М. Флигеля о методах верификации микобактерии туберкулеза и др.

На конференции присутствовали и студенты нашего университета, которые, несомненно, получили новые знания и глубже поняли фундаментальное значение патологической анатомии и ее современные возможности.



## СВЕТЛЫЙ ПРАЗДНИК ТЯЖЕЛОЙ ПОБЕДЫ

Этот праздник действительно самый светлый. Даже в преддверии Дня Победы, который наш университет отмечает традиционными шествием студентов, торжественным митингом возле памятника «Медикам-героям», зрелищным концертом и посиделками ветеранов, привычную уже тоску хмурых дней уверенно разогнало бескомпромиссное в своей правоте весеннее солнце.

На молодых студенческих лицах отражались все те же эмоции, что и у их сверстников десять, тридцать, пятьдесят, семьдесят лет назад. Улыбчивый оптимизм юности, который менялся на тревожную серьезность при звучании «Священной войны» или поминального реквиема.

Сюда пришли и те, кому в 41-ом было столько же и даже меньше, чем сегодняшним беспечным студентам, таким же беззаботным, как и то предвоенное поколение, почти полностью выкошенное войной, а затем уже и беспощадным временем. Сегодня университетский Совет Ветеранов насчитывает всего 23 участника Великой Отечественной войны.

Студенткой второго курса нашего вуза встретила воину Ядвига Викентьевна Веренчикова, которая несколько десятилетий заведовала созданной ею межклинической лабораторией «Первого Меда». Встретила у себя дома, на каникулах, в белорусском Мстиславле, который практически сразу оказался под вражеской оккупацией. Что должна была испытывать 19-летняя девушка, чудом избежавшая расстрела и бывшая его свидетелем, переболевшая тяжелой формой сыпного тифа после работы в инфекционных палатах, где выхаживала и тайком переправляла к партизанам взятых в плен раненных и больных советских солдат?

Страх – конечно же. Но и другие чувства, которые заставили тогдашнюю сверстницу сегодняшних студентов самой искать выходы на партизан и найти их, став надежным связником крупной партизанской бригады. И помимо переправки пленных, снабжать партизан лекарствами и перевязочными материалами, разведанными, подобранным с полей боев

оружием. А ночами распространять по городу написанные от руки листовки.

Зоя Ивановна Золотова, заместитель председателя Совета Ветеранов нашего университета, в силу 12-летнего возраста не держала в руках оружие, а помогала фронту своим детским, но ничуть не менее самоотверженным трудом. Она, как и ее сверстники, не училась в самые горя-



чие годы в школе, а работала в колхозе, затем помогала доставлять воду для развернутого в Железноводске госпиталя – прямо из реки, в огромных ведрах, сливая тяжелую жидкость в подвезжавшие цистерны...

Эти поколения проявили удивительную самоотверженность, о которую споткнулся очень сильный враг, которого тоже не упрекнешь в слабости духа. Но дух наших двенадцатилетних, девятинадцатилетних, тридцатилетних – до глубоких стариков – оказался сильнее.

Именно о связи поколений говорили все выступавшие на митинге.

Председатель Совета Ветеранов, Контр-адмирал Алексей Алексеевич Николаев отмечал, что участников войны осталось совсем немного. А их опыт и отношение к делу – очень ценны.

Ректор Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, член-корреспондент РАМН, профессор Петр Витальевич Глыбочко в своем выступлении подчеркнул, что такие митинги, может быть, нужны, прежде всего, более молодому поколению, не заставшим войну. И для того, чтобы знать свою историю, противодействовать ее искажениям, и для того, чтобы

учиться самоотверженному отношению к делу и к Родине. Годы уходят, ветеранов становится меньше, но тем ценнее их яркий опыт. Петр Витальевич вспомнил и о тех сотнях педагогов и студентов, которые с первых месяцев войны отправились на фронт, и о тех, кто в тылу организовывал эвакуацию госпиталей, готовил столь дефицитные медицинские кадры.

Среди представителей «Первого Меда» – сотни награжденных орденами и медалями, шестеро – Героев Советского Союза, в том числе – легендарная Надежда Викторовна Троян, к сожалению не сумевшая посетить это праздничное мероприятие. А главному хирургу Советской Армии Бурденко присвоено звание Героя Социалистического Труда. Вспомнил ректор и другого фронтовика – профессора Михаила Кузьмича Кузьмина, почти

ровнем, личным благополучием военного поколение обеспечило будущее своим потомкам. И нынешнее поколение ради вновь приходящих должно ценить эту самоотверженность и хотя бы иногда примерять ее на себя.

Ну а от лица студентов в своей очень светлой и яркой речи ветеранов поздравила студентка лечебного факультета, председатель Совета студенческого самоуправления Виктория Тишаква: «Этот праздник и для нас остается самым светлым, душевным и трогательным, добавила она. Мы восхищаемся и гордимся вами, дорогие ветераны!».

Митинг завершился концертом артистов Дважды Краснознаменного Академического ансамбля песни и пляски Российской Армии им. А.В. Александрова и студенческих творческих коллективов. Перед собрав-



30 лет руководившего кафедрой истории медицины, который и инициировал возведение на народные деньги памятника «Медикам-героям», ставшего с далекого 1972 года традиционным местом праздничных митингов.

О необходимости соблюдения традиций и жизненных принципов поколения, ковавшего очень тяжелую Победу, напомнил студентам фронтовик, профессор кафедры терапевтической стоматологии Евгений Власович Боровский. Жизнями, здо-

шимися выступили эстрадная группа «Александров-ПАРК», вокально-инструментальный дуэт Андрея Борода и Олеси Касьяновой, певица Анастасия Бахвалова и танцевальный дуэт Эльвиры Джалхляевой и Алексея Бондарева, певцы Александра Бубенова и Алексей Ульянов, фольклорный дуэт Леры Мелиховой и Анастасии Дербеневой.

После торжественных мероприятий вузовские ветераны были приглашены ректором на праздничный прием.

## БАЛ ПОБЕДЫ С ПЕРВЫМ МЕДОМ!



9 мая студенческий клуб «NewArt» нашего вуза принял участие в общегородском массовом празднике Бал Победы под названием «В шесть часов вечера после войны», который прошел в саду «Эрмитаж». Это мероприятие собрало жителей Москвы разных поколений – ветеранов войны и труда, представителей военно-исторических клубов и общественных организаций...

Сад «Эрмитаж» был выбран не случайно. Отсюда москвичи уходили на фронт.

Все меньше остается с нами ветеранов, все труднее им прийти на встречу с друзьями и молодежью. Такие встречи помогают молодому поколению узнать и понять действительно историю, а не выдуманную: ветераны продолжают говорить нам правду о своей военной юности.

Наших ребят особо впечатлил рассказ Галины Павловны Бельцовой (Брок) – штурмана самолета Пе-2 125-го гвардейского бомбардировочного Борисовского орденов Суворова и Кутузова авиационного полка имени

М.М. Расковой. Юные летчицы, которых прозвали «ночными ведьмами», совершали тогда по несколько боевых вылетов в сутки, перенося все тяготы и невзгоды войны. Все годы войны их вдохновляло на боевые подвиги светлое и мужественное имя Марины Расковой.



Мы недостаточно знаем о солдате-победителе. Нам стоит поразмыслить: для чего Россия была спасена? Какую ответственность это накладывает на нас?

Вот уже 7 лет существует традиция 9 мая в шесть часов вечера собираться в саду «Эрмитаж», где детально воссоздается атмосфера 40-х годов: танцплощадка, духовой оркестр... Кавалеры в форме приглашают боевых подруг на московскую

кадриль, венский вальс или волнующую рию-риту.

Студенты клуба «NewArt» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова с цветами, георгиевскими ленточками и песнями прошли по центральным улицам Москвы, поздравляя москвичей с праздником Победы, а на Тверской

улице творческий актив «NewArt» устроил импровизированный концерт с танцами, даря ветеранам и прохожим радость и улыбки!

Мы радовались и плакали одновременно, хотелось целовать руки ветеранам, сидящим в инвалидных колясках, с трудом передвигающимся с палочкой или в сопровождении родственников, – людям, подарившим нам жизнь. Хочется прописать подрастающему поколе-

нию, как лекарство, посещение таких праздников и участие в них.

Выросли поколения тех, кто не слышал грохота орудий и взрывов бомб, не видел пожаров и развалин городов. Но есть народная память! В ней вечно хранится героизм тех, кто отдал свою жизнь за любимую Родину, за счастье будущих поколений.

Бал Победы 9 мая «В шесть часов вечера после войны» явился тем замечательным теплым событием, которое объединяет нас, россиян, и остается глубоко в памяти каждого, кто побывал на этом празднике!

**Олеся Касьянова,**  
**руководитель Студенческого клуба**  
**Ольга Захарова,**  
**художественный руководитель**



### С ЮБИЛЕЕМ!



Недавно исполнилось 60 лет проректору по лечебной работе нашего университета Николаю Алексеевичу Ефименко.

Николай Алексеевич – генерал-майор медицинской службы, известный хирург и организатор военного здравоохранения, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАМН, заслуженный врач РФ, лауреат премии Правительства РФ.

После окончания в 1975 году Военно-медицинской ордена Ленина Краснознаменной академии им. С.М. Кирова служил в Дальневосточном военном округе командиром медицинской роты – ведущим хирургом отдельного медицинского батальона, а после завершения обучения на факультете руководящего медицинского состава академии по специальности «хирургия» (1982 год) продолжил службу ординатором отделения неотложной хирургии Главного военного клинического госпиталя им. Н.Н. Бурденко. В 1989 году стал преподавателем кафедры военно-полевой хирургии военно-медицинского факультета при Центральном институте усовершенствования врачей. В 1995 году назначен главным хирургом ГВКГ им. Н.Н. Бурденко. С 1998 года работал главным хирургом Минобороны РФ и одновременно начальником кафедры хирургии Государственного института усовершенствования врачей МО РФ. Уволен из вооруженных сил в 2009 году.

Николай Алексеевич – автор и соавтор более 270 научных трудов, в т.ч. 12 монографий и руководств, 20 учебно-методических изданий, посвященных организации хирургической помощи на этапах медицинской эвакуации; особенностям современной боевой патологии (в частности, минно-взрывным поражениям); патогенезу, клинике и лечению осложнений боевых травм, в особенности огнестрельного перитонита; лечению огнестрельных переломов длинных костей конечностей; хирургической помощи раненым с повреждением магистральных сосудов; обезболиванию и анестезии при огнестрельных ранениях и повреждениях; эвакуации раненых из района боевых действий и их реабилитации.

Сотрудники Клинического центра желают Николаю Алексеевичу крепкого здоровья, благополучия во всех сферах жизни, неиссякаемой энергии и вдохновения!



## ПОМОЩЬ В БОРЬБЕ С МАЛЯРИЕЙ...

В адрес ректора нашего университета Петра Витальевича Глыбочко направлена признательность от заместителя министра здравоохранения Азербайджана Аббаса Велибекова: «В течение многих лет Институт медицинской паразитологии и тропической медицины им. Е.И. Марциновского и расположенная на его базе кафедра паразитологии, паразитарных и тропических болезней эффективно сотрудничают с Министерством здравоохранения Азербайджанской Республики в подготовке медицинских работников по актуальным проблемам малярии. На курсах тематического усовершенствования ежегодно врачи-паразитологи и эпидемиологи санэпидслужбы Республики повышают профессиональный уровень. В ответственный период, когда страна идет по пути элиминации малярии к 2013 году, такая подготовка особенно необходима».

Благодарность за сотрудничество с ИМПИТМ им. Е.И. Марциновского выразил также генеральный директор департамента государственного санитарно-эпидемиологического надзора Министерства здравоохранения Кыргызской Республики Т.Б. Исаков: «На базе вашего института за последние годы прошли специализацию 18 врачей-паразитологов, эпидемиологов, инфекционистов и энтомологов. Консультативно-методическая и практическая помощь, оказываемая вашими сотрудниками, позволили разработать пакет нормативно-технических документов по совершенствованию эпиднадзора за малярией, мониторингу и оценке маляриогенной ситуации, а также успешной ликвидации городских вспышек малярии. Число заболевших малярией снизилось с 2744 случаев в 2002 году до 3 случаев в 2010 году. Сегодня перед страной стоит задача полностью избавиться от малярии к 2015 году».



Ректор нашего университета, член-корреспондент РАМН, профессор Петр Витальевич Глыбочко принял делегацию Исламской Республики Иран во главе с Министром здравоохранения, лечения и медицинс-



кого образования госпожой Марзийе Вахид-Дастеджерди. За круглым столом обсуждались вопросы обмена опытом в сфере образования, нанобиотехнологий, создания лекарственных препаратов и другие.

Представители нашего университета также встретились с заместителем Министра по вопросам здравоохранения господином Месдаги-Ния, руководителем Центра образовательных услуг при Управлении медицинского образования господином Джонида Джафари, депутатом Меджлиса Исламского совета господином Акбаром Ранджбар-заде и Послом Исламской Республики Иран в России господином Махмудом Реза Саджади.

На встрече присутствовал руководитель Департамента образования и развития кадровой политики Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации Вадим Александрович Егоров. Наш вуз, помимо ректора, представляли: первый проректор, профессор Игорь Николаевич Денисов; проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов; про-

ректор по международной деятельности, профессор Петр Францевич Литвицкий; проректор по лечебной работе, профессор Николай Алексеевич Ефименко; проректор по научной и инновационной деятельности,

ректор по международной деятельности, профессор Петр Францевич Литвицкий; проректор по лечебной работе, профессор Николай Алексеевич Ефименко; проректор по научной и инновационной деятельности,

профессор Владимир Николаевич Николенко; декан по работе с иностранными обучающимися Ирина Юрьевна Марковина и начальник отдела международных связей Людмила Владимировна Михеева.

Петр Витальевич рассказал иранской делегации о международных связях вуза и специфике обучения иностранных студентов:

— Сегодня в университете учится около 2500 иностранных студентов из 79 стран мира. Наш вуз обеспечивает им достойные условия для получения знаний и практических навыков. Научные школы университета нарабатывали опыт столетиями. Поскольку университет имеет огромные ресурсы — собственную клиническую базу на 3000 коек, а также более 150 кафедр, мы готовы расширять сотрудничество с зарубежными странами в плане подготовки специалистов.

Ректор также отметил, что иранские студенты прилежны и трудолюбивы. Некоторые получили дипломы с отличием и продолжили обучение в интернатуре и ординатуре нашего вуза, 8 недавних выпускников защитили кандидатскую диссертацию. Всего за пос-

## ОТНОШЕНИЯ С НОРВЕГИЕЙ СТАНОВЯТСЯ КРЕПЧЕ...

12 мая в Музее истории медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова проректор по международной деятельности, профессор Петр Францевич Литвицкий встретился с делегацией университета столицы Норвегии Осло. Гостями стали: декан по науке Гильбе Нибб, директор медицинского факультета Бьерн Холл и начальник международного отдела медицинского факультета Юлия Феркис.



«Первый Мед» связывают с норвежским университетом долгие отношения. В период с 1994 по 2004 годы подписано 4 соглашения об академическом сотрудничестве, а в 2010 году — долгосрочный меморандум о взаимопонимании (предмет соглашения — развитие академического обмена и сотрудничество в различных областях медицины, представляющих взаимный интерес). В рамках

программы обмена в научно-практических мероприятиях нашего вуза участвовали более 120 норвежских специалистов и обучающихся.

За годы сотрудничества проведено 19 совместных научных симпозиумов и семинаров в Москве и научно-практический семинар в Осло. Также в нашем вузе прошло 2 круглых стола по вопросам развития научно-исследовательской работы с участием преподавателей и студентов обеих сторон, а в Осло состоялся недельный учебный курс по медицинскому менеджменту.

Основными направлениями сотрудничества с норвежским вузом стали: организация сестринского дела, менеджмент в здравоохранении, миниинвазивные технологии, семейная медицина, лечение хирургических заболеваний, лучевая диагностика и телемедицина.

Отметим, что в этом году норвежская сторона предложила участвовать в совместном проекте — программе «Специалист европейского уровня по экономике, организации, политике и праву в области здравоохранения».

В этот раз представители норвежского вуза посетили университет с целью глубже изучить наработанный нами опыт образовательной, лечебной и научной деятельности.

В начале встречи Петр Францевич рассказал гостям об истории «Первого Меда», а затем подробно остановился на многоуровневой системе подготовки специалистов и модели

лестные 20 лет в нашем вузе обучались 80 студентов из Ирана, в том числе на бюджетной форме.

Госпожа Вахид-Дастеджерди рассказала о системе здравоохранения Ирана. По ее словам, иранская медицина находится на достаточно высоком уровне. В стране действует порядка 50 медицинских университетов, в которых обучается около миллиона студентов по 25 специальностям. Образовательный процесс, который обеспечивают 50000 преподавателей, имеет трехуровневую систему — подобие интернатуры и ординатуры. Подготовка медицинских кадров ведется под надзором министерства здравоохранения. Помимо службы в государственных и частных лечебных учреждениях, в Иране очень востребованы семейные врачи. В стране хорошо развивается фармация (работают 73 фармацевтические фабрики), создается инно-



вационное медицинское оборудование, поэтому сотрудничество в этих сферах представляется особенно интересным.

Что касается сотрудничества с нашим университетом, представитель Ирана заинтересовала возможность обмениваться научными достижениями, преподавателями и студентами. Они предложили делегации нашего университета совер-

шить ответный визит в Исламскую Республику Иран для расширения сотрудничества.

Петр Витальевич поблагодарил за приглашение и отметил, что данная встреча станет очередным этапом в развитии отношений между Россией и Ираном:

— Системы здравоохранения наших стран очень схожи. Мы готовы проводить совместные мастер-классы по обмену практическими навыками. Наши клиники и базы оснащены хорошим оборудованием, в том числе диагностическим. Многие преподаватели проходят обучение за рубежом и активно обмениваются опытом со специалистами своего направления.

Клиническую работу нашего университета почетные гости смогли оценить не только со слов ректора, но и увидев своими глазами. Они посетили Клинику акушерства и гинеко-

логии им. И.М. Снегирева (госпожа Марзийе Вахид-Дастеджерди по специальности акушер-гинеколог). Также для гостей проведена экскурсия по Музею истории медицины нашего вуза.

В результате встречи было принято решение создать рабочую группу для подготовки проекта меморандума о сотрудничестве.

Мария Самохвалова



ваются врачи, — это мировой тренд. К примеру, такие манипуляции как внутривенные инъекции, отработки ведутся до устойчивых навыков.

Также норвежских специалистов интересовал опыт проведения подготовительных курсов для школьников, структура управления Клиническим центром, научное сотрудничество с другими странами, пропаганда здорового образа жизни и многое другое. На все эти вопросы Петр Францевич дал исчерпывающие ответы. А после сотрудники музея провели для гостей экскурсию.

Мария Самохвалова



## РАЗВИВАЕМ СИСТЕМУ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА...

**Система менеджмента качества (СМК) Первого МГМУ им. И.М. Сеченова в течение 2010-2011 учебного года продолжала развиваться и совершенствоваться, находясь под вниманием руководства как одно из приоритетных направлений деятельности коллектива. В результате интенсивной работы службы качества и структурных подразделений университета весной этого года внедрены актуализированные версии документов СМК.**

Ректором университета утверждена «Политика в области качества», которая заключается в предоставлении образовательных услуг и проведении научных исследований высшего качества, конкурентоспособных как на российском, так и на международном рынках; обеспечении высокого уровня подготовки выпускников университета; удовлетворении потребностей общества в квалифицированных специалистах с высшим профессиональным образованием, в научно-педагогических кадрах высшей квалификации и др. В этом документе высшее руководство университета подтвердило свою приверженность качеству, обязалось выделять ресурсы для достижения поставленных целей и поддерживать соответствие системы менеджмента качества университета требованиям международного стандарта ISO 9001:2008.

Руководство университета определило цели в области качества образовательной и научно-исследовательской деятельности на 2011-2013 годы, которые в дальнейшем были детализированы в целях факультетов, централизованных отделов и служб.

В настоящее время начата работа по включению в СМК университета научно-исследовательской и инновационной деятельности. Таким образом, основными процессами СМК являются:

- довузовская подготовка;
- высшее профессиональное образование;
- послевузовское профессиональное образование;
- дополнительное профессиональное образование;

- научно-исследовательская и инновационная деятельность.

Значительно расширены показатели качества процессов, мониторинг которых регулярно проводится службой качества университета:

### 1. Довузовское образование

- Процент абитуриентов, поступивших в университет, к общему числу окончивших подшефные школы – 50%.

- Процент слушателей подготовительных курсов, получивших на итоговом тестировании оценку «достаточно» – 80%.

- Удовлетворенность слушателей курсов и подшефных школ качеством образовательного процесса – 80%.

### 2. Высшее профессиональное образование

- Средний балл по итоговой государственной аттестации выпускников – 4,2.

- Соотношение лиц, отчисленных в учебном году, к общему контингенту студентов учебного года – 2,5%.

- Удовлетворенность студентов качеством образовательного процесса – 90%.

### 3. Дополнительное профессиональное образование

- Средний балл по итоговой государственной аттестации (процент аттестованных) слушателей – 4,4.

- Удовлетворенность слушателей качеством образовательного процесса – 70%.

- Доля основного штатного профессорско-преподавательского состава университета, повысившего квалификацию в календарном году – 20%.

### 4. Послевузовское профессиональное образование

- Процент защищенных кандидатских диссертаций в течение года после окончания обучения в аспирантуре в 2011 году – 58%; в 2012 году – 65%; в 2013 году – 70%.

- Удовлетворенность интернов, клинических ординаторов, докторантов и аспирантов качеством образовательного процесса – 70%.

### 5. Научно-исследовательская и инновационная деятельность

- Объем НИР на единицу научно-педагогического персонала в 2011 году – 70 тыс. руб.; в 2012 году – 75 тыс. руб.; в 2013 году – 80 тыс. руб.

- Количество монографий на 100 основных штатных ППС – 8 монографий.

- Доля публикаций в рецензируемых российских и зарубежных журналах – 1,2 публикации.

Ниже перечислены документы, регламентирующие деятельность СМК в университете в соответствии с их иерархией:

1. «Политика в области качества», версия 3.0, «Цели в области качества образовательной и научно-исследовательской деятельности на 2011-2013 годы», версия 3.0.

2. «Руководство по качеству», версия 4.0, «Список актуальных документов», версия 4.0, «Альбом форм», версия 3.0, «Показатели качества процессов университета», версия 4.0.

3. Процедуры по СМК: «Управление документацией», версия 3.0, «Управление записями», версия 3.0, «Проверка качества», версия 3.0, «Управление несоответствующей продукцией», версия 3.0, «Корректирующие и предупреждающие действия», версия 4.0.

4. Процедуры по основным процессам: «Довузовская подготовка российских граждан», версия 3.0, «Довузовская подготовка иностранных граждан», версия 1.0, «Высшее профессиональное образование», версия 3.0, «Дополнительное профессиональное образование», версия 3.0, «Послевузовское профессиональное образование. Ординатура. Интернатура», версия 3.0, «Послевузовское профессиональное образование. Подготовка научно-педагогических и научных кадров», версия 3.0, «Научно-исследовательская и инновационная деятельность», версия 1.0.

5. Рабочие инструкции: «Разработка учебно-методического комплекса», версия 1.0, «Проведение учебных мероприятий в Центре непрерывного профессионального образования», версия 1.0.

На сайте университета в разделе «Система менеджмента качества Первого МГМУ» размещены доступные для зарегистрированных сотрудников университета в режиме «только для чтения» утвержденные актуализированные версии документации СМК университета.

В январе-феврале 2011 года в университете проведен ежегодный опрос удовлетворенности основных групп потребителей: студентов, ординаторов, интернов, аспирантов, работодателей, профессорско-преподавательского, административно-хозяйственного и учебно-вспомогательного состава, научных сотрудников. Полученные в ходе опроса результаты и данные мониторинга показателей качества обсуждались на совещании по анализу СМК руководством в конце мая 2011 года.

Отделом менеджмента качества 18, 24 и 30 марта 2011 года организованы совещания с уполномоченными по качеству структурных подразделений по вопросам внедрения актуализированной документации СМК и подготовке к предстоящему внутреннему аудиту. В ходе работы подробно обсуждался порядок оформления новых форм (шаблонов) документов, на которых необходимо вести записи по качеству в структурных подразделениях.

В апреле 2011 года командой аудиторов университета был проведен внутренний аудит системы менеджмента качества 44 структурных подразделений. Основной вывод – СМК на кафедрах и в отделах развивается в соответствии с целями и задачами университета. Несоответствия, выявленные в ходе внутреннего аудита, заключались в недостаточном изучении сотрудниками содержания новых версий документов СМК. Во время проверок аудиторы давали рекомендации подразделениям по улучшению их деятельности: обеспечение доступом в Интернет, проведение собственных исследований удовлетворенности потребителей, дооснащение оргтехники, обновление должностных инструкций и др. Результаты внутреннего аудита будут доведены руководству для принятия соответствующих решений.

Отдел менеджмента качества Университета надеется, что предстоящий в июне внешний надзорный аудит порадует нас своими результатами!

**И.Б Горбунова, начальник  
отдела менеджмента качества**

## НАШИ ЮБИЛЯРЫ

23 апреля исполнилось 80 лет любимому и глубоко уважаемому сотруднику клиники урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, профессору, д.м.н. **Эдуарду Гургеновичу Асламазову.**



Вот уже более 50 лет трудовая деятельность Эдуарда Гургеновича неразрывно связана с клиникой урологии «Первого Меда». Он является автором порядка 200 печатных работ, в том числе трех монографий, а также автором глав в учебниках и руководствах по урологии по вопросам диагностики и лечения паразитарных заболеваний органов мочеполовой системы, мочекаменной болезни и рака простаты. Эдуард Гургенович пользуется огромным авторитетом среди больных, коллег и студентов. Он является достойным хранителем лучших традиций клиники и одним из выдающихся урологов нашей страны.

Коллектив клиники урологии от всей души поздравляет Эдуарда Гургеновича и желает крепкого здоровья, счастья и многих активных и плодотворных лет!

11 мая исполнилось 75 лет заведующему кафедрой медицинской и биологической физики, профессору **Валерию Федоровичу Антонову.**



Валерий Федорович – доктор биологических наук, профессор, действительный член Московского общества испытателей природы, эксперт Высшей аттестационной комиссии (биофизика), эксперт Всемирной организации здравоохранения (биофизика), член Научного совета по биофизике РАН, член редколлегий журналов «Биофизика. Математическая биология», член Американского химического общества (физическая химия), Соросовский профессор. Автор учебника и практикума «Физика и биофизика». Научный консультант пяти докторских диссертаций физико-математических наук по специальности «Биофизика».

Сфера его научных интересов – биофизика модельных липидных мембран. Исследования Антонова являются важным вкладом в новое направление молекулярной биологии и медицины – липидомику, которая, наряду с геномикой и протеомикой, определяет современное состояние молекулярной биологии.

Коллектив сотрудников кафедры и фармацевтического факультета, коллеги и ученики сердечно поздравляют Валерия Федоровича Антонова с юбилеем и желают творческих успехов, крепкого здоровья и благополучия!

## БЕЗ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА – НИКУДА

В Центре изучения иностранных языков Первого МГМУ им. И.М. Сеченова прошел День открытых дверей. На мероприятии присутствовали более 65 человек. Помимо студентов нашего университета были представители и других медицинских вузов столицы.

С большим интересом слушали информацию о поступлении и обучении в Центре изучения иностранных языков специалисты – медики и провизоры. В том числе и родители студентов, обучающихся на медицинских специальностях.

Со вступительным словом выступил проректор по международной деятельности, профессор Петр Францевич Литвицкий. Он рассказал историю возникновения Центра:

– В 2006 году университет получил лицензию на ведение образовательной деятельности по дополнительной программе «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации». Работа по организации нового вида дополнительного обучения началась в рамках национального проекта «Образование». Выделенные на него средства были направлены на создание Центра дополнительного профессионального образования (нынешний Центр изучения

иностранных языков), организатором, руководителем и душой которого является Ирина Юрьевна Марковина.

Петр Францевич также заметил, что в современном мире медикам-специалистам невозможно обойтись без знания иностранного языка, поэтому у Центра большое будущее.

Мероприятие сопровождалось яркой презентацией, которую представила директор Центра, заведующая кафедрой иностранных языков, руководитель деканата по работе с иностранными обучающимися, кандидат филологических наук Ирина Юрьевна Марковина. Она отметила, что в нынешний период развития нашей страны остро стоит задача ее интеграции в мировое сообщество. В связи с этим велика потребность в специалистах с высшим медицинским (фармацевтическим) образованием, имеющих дополнительную лингвистическую подготовку. Знание иностранного языка позволяет эффективно участвовать в устном и письменном профессиональном общении.

Ирина Юрьевна рассказала о структуре курса обучения по программе «Переводчик в сфере про-

фессиональной коммуникации», который включает три модуля – углубленную подготовку по иностранному языку, общетеоретическую языковую подготовку и специальную переводческую.

Поднималась тема о производственной практике в издательствах, с которыми университет заключил договоры. В связи с чем Ирина Юрьевна с гордостью продемонстри-



ровала итог работы обучающихся Центра в рамках производственной практики – изданные переводы ряда документов ВОЗ.

Особенно присутствующие заинтересовались условиями зачисления в Центр. Некоторые удивлялись, что помимо тестов и собеседования по иностранному языку, им придется сдавать русский и писать мини-эссе

на заданную тему. Но директор объяснила, что переводчик – специалист, который знает два языка – и прежде всего, родной. Практика прошлых лет показала, что обучающиеся зачастую не могут правильно сформулировать мысль именно на русском языке. Поэтому наряду с дисциплинами «Практический курс иностранного языка», «Теория перевода», «Практический курс профессионально ориентированного перевода» большое внимание уделяется и таким курсам, как «Стилистика русского языка», «Введение в языкознание», «Основы редактирования переводного текста».

Ирина Юрьевна подчеркнула, что в Центре преподают высококлассные специалисты – сотрудники кафедры иностранных языков Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Московского государственного лингвистического университета и Института языкознания. Пятеро из них имеют научные степени.

На сегодняшний день состоялось два выпуска по программе «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации».

**Л.В. Анненкова, заместитель  
директора Центра изучения  
иностранных языков**



## КОНКУРС

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации объявляет конкурсный отбор и выборы на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников:

**профессоров кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет, или ученое звание профессора, сертификат специалиста для клинических кафедр): факультетской терапии №2 леч. фак. (1,0 ст.), фармакологии леч. фак. (0,5 ст.), эндокринологии леч. фак. (1,0 ст.), терапии и профболезней МПФ (1,0 ст.), химии МПФ (1,0 ст.), терапевтической стоматологии стомат. фак. (1,0 ст.), маркетинга и товароведения в здравоохранении ФВСОИПСР (1,0 ст.), восстановительной медицины ФППОВ (0,25 ст.), организации и экономики фармации фарм. фак. (2 по 1,0 ст.), фармацевтической технологии фарм. фак. (1,0 и 0,25 ст.), функциональной и ультразвуковой диагностики ФППОВ (2 по 0,25 ст.), медицинской генетики (0,5 ст.), акушерства, гинекологии и перинатологии леч. фак. (1,0 ст.);

**старших преподавателей кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года): микробиологии, вирусологии и иммунологии МПФ (0,25 ст.), фармацевтической технологии фарм. фак. (1,0 ст.);

**преподавателей кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура) или ученой степени кандидата наук – без предъявления тре-

бований к стажу работы): иностранных языков леч. фак. (0,5 ст.);

**ассистентов кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура) или ученой степени кандидата наук – без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для клинических кафедр): акушерства и гинекологии №1 леч. фак. (1,0 ст.), акушерства, гинекологии и перинатологии леч. фак. (2 по 1,0 ст.), факультетской терапии №2 леч. фак. (2 по 1,0 ст.), терапевтической стоматологии стомат. фак. (1,0 ст.), управления сестринской деятельностью ФВСО и ПСР (0,25 ст.), кожных и венерических болезней леч. фак. (0,25 ст.), пропедевтики внутренних болезней леч. фак. (0,75 ст.), патофизиологии леч. фак. (0,5 ст.), детских болезней леч. фак. (0,5 ст.), факультетской хирургической стоматологии стомат. фак. (0,5 и 0,25 ст.);

**заведующих отделами** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора или кандидата наук, наличие научных трудов, опыт научной и организаторской работы не менее 5 лет, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): нефролитиаза НИИ уронефрологии и репродукт. здоровья человека (1,0 ст.);

**заведующих лабораториями** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора

или кандидата наук, наличие научных трудов, опыт научной и организаторской работы не менее 5 лет, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля. На должности заведующего лабораторией, входящей в состав отдела (кафедры) учреждения, на срок до 3 лет могут быть назначены не имеющие ученой степени высококвалифицированные специалисты в соответствующей области знаний, обладающие указанным опытом работы);

**главных научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук, наличие крупных научных трудов или дипломов на открытия и авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике результатов, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): отдела внедрения новых лекарственных средств НИИ фармации (1,0 ст.);

**ведущих научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора или кандидата наук, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): отдела медицинской энтомологии института мед. паразитологии и троп. медицины им. Марциновского (0,5 ст.);

**старших научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по соот-

ветствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, при наличии ученой степени – без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): лаборатории клеточных технологий НИИ фармации (1,0 ст.);

**научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов, при наличии ученой степени – без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): лаборатории гигиенического обучения профессиональных групп населения НИИ обществ. здоровья и управл. здравоохран. (0,5 ст.), лаборатории клеточных технологий НИИ фармации (1,0 ст.);

**младших научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет, при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки – без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля): лаборатории эпиднадзора за протозоозами отдела мед. протозоологии ИмПитМ им. Марциновского, (0,5 ст.).

**Срок подачи документов – один месяц со дня опубликования**

**Адрес: 119991 г. Москва ул. Трубецкая д. 8 стр. 2**

## НЕСКОЛЬКО МГНОВЕНИЙ ВЕСНЫ...

Фестиваль «Весна на Пироговской» – особый день в жизни нашего вуза, которого ждут целый год. Он собирает в одном зале «сеченовцев», способных дарить праздник и наслаждаться искусством – профессиональным и самодельным. 25 мая молодые таланты выступили перед зрителями в Культурном центре ФСБ России.

Концертные номера отражали характер самого противоречивого времени года. Нынешняя «Весна на Пироговской» была не очень строга и пустила на сцену многих желающих показать себя, поэтому профессиональный уровень участников составлял широкий диапазон. Словно лучики солнца сквозь самодельные номера пробивались настоящие таланты, которым удавалось достучаться до сердец зрителей.

Лучших звезд «Первого Меда» можно было узнать по умению заряжать зал своей энергетикой, с легкостью импровизировать и, конечно же, по горячей зрительской поддержке. Студентка пер-



вого курса Надежда Нестерова порадовала зрителей темпераментным танцем, второкурсник Георг Мнацаканян покорила игрой на скрипке. «Без пяти минут выпускник» Вадим Крылов, настоящий патриот вуза, исполнил песню собственного сочинения, посвященную выпускникам «Первого Меда» и их нелегкой благородной работе. Вадим является многократным лауреатом «Весны на Пироговской». Интересным был номер гимнастки Солтан Лалыевой. Достоин выступил и созданный на базе вуза фольклорный ансамбль казачьей песни под руководством Валерии Мелиховой.

Аргентинское танго, ария из японского мюзикла, африканский танец, скрипичный ансамбль в белых халатах, признание в любви на французском под аккомпанемент гитары... Каждый зритель нашел номер по вкусу...

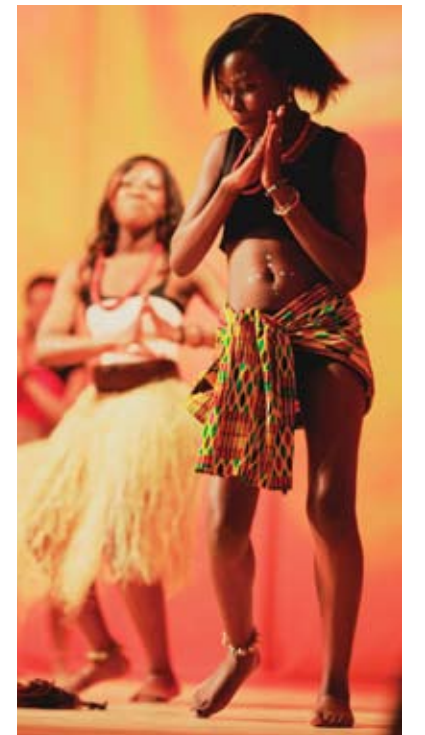
Культурный центр «New art» подготовил для зрителей сюрприз. Актеры Молодежного камерного театра «На Пироговке» разыграли сцены из повести «Собачье сердце», дополнив искрометный юмор Михаила Булгакова специфическим медицинским. На протяжении концертной программы профессор Преображенский «очеловечивал» Шарикова, с ролью которого блестяще справился студент первого курса Роман Васильев.

Кстати, «сеченовцы-актеры» показали себя не только на сцене. Они успели сняться в немом кино о поисках сбежавшего Шарикова. Фильм в стиле работ Чарли Чаплина вызвал заметное оживление в зале. Герой классического произведения оказался очень современен – создавал страницу «В Контакте», загружал видеоролики со своим

участием... Пробежал по улицам студенческого городка, наведываясь в разные корпуса alma mater...

«Весна на Пироговской» объединяет не только студентов и сотрудников «Первого Меда». Выступить на сцене считают за честь многие «чужие» коллективы, традиционно дружественные нашему вузу. Так рождаются интересные совместные номера. В этот раз скрипичный ансамбль нашего университета выступил вместе со скрипачами «Второго Меда», с которыми познакомились на недавнем Московском фестивале студенческого творчества «Фестос». Также приятной традицией стало привлечение к мероприятию детей сотрудников университета, профессионально занимающихся искусством – оперными голосами зрителей порадовали Екатерина Иванова и Станислав Давыдов.

Что ни говори, а участие в подобных мероприятиях дает студентам-медикам уникальный опыт, который не получишь за партой. Каждый выход на сцену



прибавляет уверенности в себе, развивает и учит отдавать... А без этих качеств не стать настоящим врачом.

**Мария Самохвалова**

Газета «Сеченовские вести», №7.  
Учредитель: ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
Минздравсоцразвития РФ.  
www.mma.ru  
Главный редактор: Глыбочко П.В.  
Распространяется бесплатно.

Адрес редакции: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2.  
Ректорат Первого МГМУ имени И.М. Сеченова  
E-mail: pr@mma.ru

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Москве и Московской области.

Свидетельство о регистрации ПИ №ТУ 50-821 от 26.10.2010  
Ссылка при перепечатке обязательна.

Присланные рукописи не возвращаются и не рецензируются

### НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ:

Чиж И.М.  
Давыдов Б.В.  
Рубцов В.А.  
Самохвалова М.А.  
Луньков Ю.Ф. (фото)  
Болдырев В.М. (фото)  
Шибалов А.С. (фото)

Издательство ООО «Информационные Банковские Системы. Консалтинг». Адрес издательства: 105264, г. Москва, ул. 4 Парковая, д. 23.

Отпечатано в типографии ООО «Компания Ларсон-Центр»

Адрес типографии: 115230, г. Москва, ул. Электротлитный проезд, д. 1А.

Время подписания номера в печать: установленное по графику – 15.30, 22.05.11 фактическое – 18.30, 22.05.11  
Заказ № 993  
Тираж 3500 экз.