



МЕДИЦИНСКАЯ

30.04.09

ГАЗЕТА

2 апреля в Российском аккредитационном агентстве (г. Москва) состоялось заседание Аккредитационной коллегии, члены которой единогласно приняли решение аккредитовать НГМУ в статусе «университет» на последующие 5 лет.

День открытых дверей в НГМУ

Выбор сделан! Именно так могли сказать многие из тех, кто пришел 29 марта в лабораторный корпус НГМУ, что на улице Залесского, 4. Именно в этот день один из лучших медицинских вузов страны открыл свои двери перед будущими студентами, а ныне — абитуриентами.

— Сегодня НГМУ может представить не только свои «классические» факультеты — такие как лечебный, педиатрический, стоматологический, но и новые — прогрессивные и востребованные временем: экономики и управления в здравоохранении, высшего сестринского образования, экологический, — отметил в своем обращении к абитуриентам рек-

тор НГМУ профессор Игорь Олегович Маринкин. — Медицинский университет за 73 года своей истории прошел немало испытаний, но все те изменения, которые были, есть и будут, направлены только на повышение качества подготовки будущих специалистов. В последнее время мы многое делаем для того, чтобы выпускники нашей высшей медицинской школы стали не только мастерами в своем деле, но и высоко нравственными гражданами.

Одним из недавних и очень важных для нынешних абитуриентов преобразований в НГМУ стало применение практики проведения вступительных экзаменов по результатам ЕГЭ. Теперь процедура поступления в вуз стала «прозрачной», поскольку выпускной школьный эк-

замен одновременно стал вступительным. При проведении этого экзамена на всей территории России используются одинаковые задания и единые методы проверки качества работ, что делает конкурентную борьбу между абитуриентами за право учиться в НГМУ честной.

В 2005 году состоялось, наверное, самое долгожданное событие в жизни медицинского вуза — решением Аккредитационной коллегии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ статус вуза был изменен — медицинская академия стала именоваться университетом. В начале текущего года НГМУ успешно подтвердил свой статус. Таким образом НГМУ также подтвердил и то, что он является одним из крупнейших научных центров и образо-

вательных учреждений страны.

Для абитуриентов День открытых дверей выдался насыщенным, потому как если выбор НГМУ у многих из них сомнению не подлежал, то о выборе факультета жарко спорили с родителями, указывая в сторону стэнда, на котором была представлена информация о том или ином направлении обучения. Однако разногласия разрешились сами собой после того, как деканы факультетов рассказали об особенностях обучения.

Разговаривая с абитуриентами, можно сделать вывод, что многие из них уже определились с выбором вуза, а День открытых дверей университета посетили для того, чтобы узнать некоторые нюансы обучения, такие как стоимость и воз-

можность перевода на бюджетное отделение.

— Моя мама — стоматолог. А я вот еще сомневаюсь в своем выборе между лечебным и стоматологическим факультетами, — говорит Ирина Зайцева, учащаяся одной из школ города. — В медицинский буду поступать не только потому, что в семье есть врачи, но и потому, что медицина для меня — это зов сердца.

Независимо от того, пойдет ли молодой человек по стопам родителей, выбрав медицину своей профессией, или новое поколение само породит династии врачей, эта профессия всегда будет востребована, являясь своеобразной гарантией стабильности и гуманности нашего общества.

Март — месяц, когда сегодняшнему школьнику уже пора задуматься о своем будущем. Именно сейчас можно сделать один верный шаг, который может изменить все. Именно сейчас стоит закладывать фундамент своей будущей жизни и карьеры. 21 марта, когда администрация факультета экономики и управления в здравоохранении НГМУ проводила День открытых дверей, многие выпускники школ сделали свой выбор и начали движение в сторону своего успешного будущего.

Факультет экономики и управления в здравоохранении по нынешним меркам относительно молод, ему 8 лет. Однако необходимость его открытия назрела давно.

Здравоохранение — важнейшая сфера общества. Результаты медицинской деятельности приносят огромный экономический эффект. Взаимосвязь между эффективно функционирующим учреждением здравоохранения и здоровьем людей очевидна.

Внедрение в здравоохранение экономических принципов и методов управления напрямую влияет на повышение качества предоставляемых медицинских работ и услуг. Высококвалифицированные, профессионально подготовленные в Новосибирском медицинском университете экономисты и менеджеры всегда устроятся на работу. Ведь в социальной сфере около 60 процентов — это деятельность здравоохранительных учреждений, в административной структуре которых необходимы управленцы, хорошо знающие основы медицинской деятельности.

В новых экономических условиях важно грамотно планировать работу медицинских организаций, уметь формировать эффективную мотивацию у медицинских работников, обосновывать и внедрять оптимальные критерии начисления заработной платы, способствовать материально-техническому обеспечению лечебных учреждений. Сегодня эти процессы должны организовывать, вести и контролировать экономисты и менеджеры, знающие особенности экономики и специфику отрасли здравоохранения.



Выпускникам, получившим классическое высшее образование в экономических вузах страны и пришедшим работать в здравоохранение, необходимо время, чтобы понять, как функционирует совре-

В настоящее время на факультете ЭУЗ можно получить образование на очной форме обучения:

по специальности 080502.65 «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ (В ЗДРАВООХРАНЕНИИ), КВАЛИФИКАЦИЯ: ЭКОНОМИСТ-МЕНЕДЖЕР, на базе полного среднего образования срок обучения — 5 лет.

по специальности 521500 (080500) «МЕНЕДЖМЕНТ», НАПРАВЛЕНИЕ: БАКАЛАВР МЕНЕДЖМЕНТА, на базе полного среднего образования срок обучения — 4 года.

На заочной форме обучения:
по специальности 080502.65 «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ (В ЗДРАВООХРАНЕНИИ), КВАЛИФИКАЦИЯ: ЭКОНОМИСТ-МЕНЕДЖЕР, на базе полного среднего образования срок обучения — 6 лет, на базе первого высшего образования второе высшее образование — 3,5 года, на базе среднего специального образования срок обучения — 3,5 года.

менное лечебное учреждение, чтобы ознакомиться с показателями финансово-хозяйственной деятельности в медицине. Реалии современности таковы, что невозможно вести разговор о качественном предоставлении медицинских услуг, о работе страховой медицины, пока на

конкретном предприятии не будет профессионального экономического отдела. Соответственно, экономисты и менеджеры, обладающие знаниями о том, как функционирует медицинское учреждение, крайне необходимы на рынке труда. Они более эффективны и адаптивны для отрасли.

В России проблему нехватки квалифицированных кадров в сфере экономики здравоохранения стали решать с начала 2000-х годов. В пяти из 47 медицинских вузов РФ открыты факультеты экономики и управления в здравоохранении. Из этого перечня НГМУ — единственный за Уралом вуз, который готовит экономистов и менеджеров для работы в сфере здравоохранения.

— Наши выпускники готовы решать на своих рабочих местах сложные вопросы финансового планирования, эффективного использования ресурсов в здравоохранении, — говорит декан факультета экономики и управления в здравоохранении (ФЭУЗ) доцент Татьяна Анатольевна Аверьянова. — Сегодня факультет берет на себя стратегическую задачу формирования экономической элиты регионального здравоохранения. На данный момент НГМУ успешно с этой задачей справляется.

В том, что нужны экономисты и менеджеры со знанием специфики сферы здравоохранения, уже никто не сомневается. Выпускники факультета ЭУЗ Новосибирского медицинского университета востребованы в Сибирском федеральном округе. К настоящему моменту на фа-

культете прочулись работники департамента здравоохранения города Норильска, большинство главных врачей лечебных учреждений Красноярска и Красноярского края, Новосибирска и Новосибирской области, повысив, тем самым, свой профессиональный уровень. Сегодня выпускники ЭУЗ работают в планово-экономических департаментах Министерства здравоохранения республики Тувы, республики Ингушетии, во многих стационарах и НИИ.

Новосибирской области на базе Областной больницы проводились исследования кадрового обеспечения сельского здравоохранения, — продолжает Татьяна Анатольевна. — В ходе исследований выяснили, что кадровый ресурс существенно ослаблен. Имеется большое число вакансий, большой процент медицинских работников и специалистов здравоохранения предпенсионного и пенсионного возрастов. Конечно, в такой ситуации наши выпускники, мы надеемся, будут вос-



Сейчас именно в сфере экономики здравоохранения ощущается дефицит кадров. Если посмотреть на планово-экономические отделы, договорные отделы или отделы, связанные с вопросами экономики и бизнес-администрирования, то можно отметить, что там, как правило, работают сотрудники, не имеющие специальной профильной подготовки. В медицинских учреждениях не хватает молодых кадров, которые смогли бы привнести в производственно-хозяйственную деятельность больницы и поликлиники новое экономическое мышление, новые идеи и современные знания.

— В департаменте здравоохранения

требованными как в Новосибирске, так и в Новосибирской области. Кроме того, научный и профессиональный потенциал профессорско-преподавательского состава факультета экономики и управления в здравоохранении может быть востребован руководством здравоохранения нашего города и области по вопросам экономического консалтинга. Наши студенты, выпускники, профессора и преподаватели могли бы стать полезным ресурсом при стратегическом планировании и тактическом проектировании деятельности здравоохранения нашего региона.

Окончание на стр. 13

Академик Юрий Бородин:

22 марта отметил свой 80-летний юбилей видный ученый, заслуженный деятель науки Российской Федерации, профессор, доктор медицинских наук, академик РАМН, почетный профессор НГМУ, почетный житель города Новосибирска Юрий Иванович Бородин. Несколько дней спустя, 24 марта, коллеги, ученики и последователи поздравляли Юрия Ивановича на собрании Ученого совета НГМУ.

В открытые двери зала заседаний Ученого совета в этот день многие входили с букетами цветов. Коллеги, ученики и последователи Юрия Ивановича спешили поздравить его с круглой датой и выразить признательность за его внимание и доброту. Вопреки всем канонам официальных торжеств, в этот день в зале медицинского университета не было той самой атмосферы деловитости и официоза: соратники академика Бородина вспоминали, смеялись и мечтали вместе с юбиляром. К моменту, когда пришел черед поздравлений, на столе, за которым сидел Юрий Иванович, постепенно образовалась целая гора цветов. И это не метафора: каждый, кто выходил поздравить своего учителя, обязательно дарил ему букет как маленькую толику своей личной благодарности. Шутки, стихи и много благодарственных слов — все это было для него, того, кто сделал так много для медицины, науки и медицинского университета.

— Это мои мама и папа, — рассказывает Юрий Иванович, показывая слайды с фотографиями всем, кто в этот день пришел его поздравить, — их уже давно нет, но память о них до сих пор живет в моем сердце, и мне кажется, что они помогли мне всегда каким-то самым удивительным образом. Посмотрите, какие они молодые и красивые. (Родители Юрия Ивановича тоже связаны с наукой, только сельскохозяйственной. Отец — Иван Васильевич Бородин — профессор, агроном; мать — Любовь Степановна Юркевич — тоже агроном.)

Многие из присутствующих узнали Юрия Ивановича совершенно с другой, новой стороны. Впервые за долгие го-

ды их учитель говорил с ними не о науке, а о своей жизни: семье, учителях, друзьях, всех тех, кто, так или иначе, был рядом с ним все эти годы. Это его соратники говорили о том, сколько он сделал для российской науки, о том, сколько из них он помог, о том, сколько было защищено диссертаций, кандидатских и докторских, сколько было написано монографий. Но, кажется, для самого Юрия Ивановича в этот день гораздо важнее было рассказать, как он и его коллеги когда-то шутили, как работали и создавали сибирскую науку практически с нуля.

В послевоенном 1947 году Юрий Бородин поступил в Новосибирский медицинский институт. С тех пор каждый день его жизни связан с медицинским университетом. Даже сейчас, когда за плечами опыт прожитых лет, Юрий Иванович продолжает работать в НГМУ — он почетный профессор НГМУ, член Ученого совета и председатель диссертационного совета, председатель Печетельского совета университета.

— В НГМУ я уже более 60 лет, — говорит о себе Юрий Иванович, — за это время было много разных должностей и мест работы, но никогда я не терял связи с вузом. Он для меня всегда был родным. Я считаю, что главное, самое главное достижение любого вуза — связь поколений, и в университете она не прерывалась никогда. Где бы я ни был: в Сибирском отделении РАМН, Институте патологии кровообращения или Верховном Совете, я никогда не терял связи со своим институтом, чем и горжусь. Себя я прежде всего считаю учителем, профессором, и уже во вторую очередь ученым, общественным и политическим деятелем.

В 1948 году в Новосибирский медицинский институт пришел профессор Константин Владимирович Ромодановский, которого Юрий Бородин считает своим учителем. Он — представитель знаменитого рода Ромодановских, которые вместе с Петром Великим начинали обустривать Россию.

Вспоминая о нем, Юрий Иванович особо отметил, что Константин Владимирович «был удивительным челове-



ком, который умудрился сохранить в себе черты, присущие старой русской интеллигенции, такие как доброжелательность к людям, деликатность, но вместе с тем твердость своих решений». Это профессор Ромодановский привнес в науку тему функциональной анатомии лимфатической системы. «Мой главный учитель», — говорит о нем юбиляр. И, действительно, «заразившись» когда-то идеями своего наставника, Юрий Иванович стал его искренним учеником и последователем.

В 1948 году, когда профессор Ромодановский пришел работать на кафедру анатомии, лимфологии как науки не было вообще. Это он заложил фундамент этой науки, а Юрий Иванович Бородин продолжил строительство. Но со временем стал понимать, что для того, чтобы лимфология стала самостоятельной наукой, должны объединиться все, кто заинтересован в ее развитии — экспериментаторы и клиницисты. Школа, которую основал профессор Константин Владимирович Ромодановский, а профессор Юрий Иванович Бородин продолжил, является уникальной в нашей стране. Учтивая, что учитель Ромодановский «зажег» тогда еще своего ученика Юрия Бородина, и то, что последний, в свою очередь, сделал для этой науки, можно сказать, что академик Бородин стал пионером в этой области. В настоящее время на кафедре патологической физиологии, заведует которой член-корреспондент РАМН, профессор Анатолий Васильевич Ефремов, ведутся исследования патофизиологии лимфатической системы, что является новым разделом для науки лимфологии.

В 1956 году Юрий Иванович Бородин защитил диссертацию «Иннервация подколенного лимфатического узла кошки и влияние нервов на ток жидкости через узел». В 1964 году возглавил кафедру нормальной анатомии Новосибирского медицинского института. В 1969 году защитил докторскую диссертацию «Анатомо-экспериментальное исследование лимфатических путей и вен в нормальных условиях гемодинамики и при венозном застое». С 1970 по 1971 год работал в должности проректора, с 1971 по 1980 год — в должности ректора Новосибирского медицинского института.

За что бы ни брался Юрий Иванович Бородин, он обязательно делал прорыв в своем деле. Как учитель воспитал целую плеяду учеников и последователей, как ученый основал школу лимфологов и создал Институт клинической и экспериментальной лимфологии.

— Какую бы должность я ни занимал, — сказал Юрий Иванович Бородин корреспонденту «НМГ», — в душе я всегда оставался исследователем.

Эта тяга к науке красной нитью проходит через всю его жизнь. Когда в 1964 профессор Бородин возглавил кафедру нормальной анатомии, появилась возможность открыть лабораторию функциональной анатомии лимфатической системы. Потом появилась еще лаборатория, потом отдел в Инсти-

туте физиологии СО РАМН... Вот из этого и начал расти Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии. Сейчас в институте работают 3 академика РАМН, 18 докторов наук, 26 кандидатов медицинских наук. В 1991 году, несмотря на то, что это было тяжелое для страны время, Юрию Ивановичу Бородину удалось убедить министра здравоохранения и президента АМН СССР академика Валентина Ивановича Покровского в необходимости создания Института лимфологии. «Это было событие, — вспоминает юбиляр, — несравнимое со многими другими». Институт клинической и экспериментальной лимфологии стал первым в Советском Союзе и первым в мире подобным исследовательским центром. К слову сказать, он стал еще и последним научно-исследовательским медицинским институтом, который открыли при советской власти.

Вот уже 17 лет Институт клинической и экспериментальной лимфологии развивается и является ведущим учреждением в этой области не только в нашей стране. Во всем мире исследования лимфатической системы ведутся, и достаточно активно, однако где-то только в анатомическом плане, где-то только в физиологическом, а где-то в клиническом. И только в Новосибирске исследования ведутся комплексно. Академику Юрию Бородину под «одной крышей» удалось собрать биологов, морфологов, биохимиков, иммунологов, клиницистов и многих других ученых. Результаты исследований активно применяются во многих клиниках России и за рубежом и, прежде всего, в клинике при Институте клинической и экспериментальной лимфологии, которая была открыта на базе 168-й медсанчасти. Клинику возглавил Михаил Семенович Любарский. На основании фундаментальных исследований, проводимых в Институте, в клинике разрабатываются и применяются новые методы диагностики и лечения пациентов.

— А это я уже аспирант, — показывает на фотографию Юрия Ивановича Бородин (фотограф тех времен сумел поймать пылкий взгляд молодого ученого). — А это — следующая фотография — провожу научный опыт.

— Я так же, как и многие мои коллеги, ученик Юрия Ивановича Бородина, — заметил ректор НГМУ Игорь Олегович Маринкин. — И ныне я могу вам сказать, что академик Бородин — это жизнь, достойная примера для подражания.

В 1996 году под руководством профессора Юрия Ивановича Бородина в НГМУ ассистентом кафедры акушерства и гинекологии Игорем Олеговичем Маринкиным была защищена докторская диссертация. Это был действительно прорыв, поскольку в то время в миллионном городе Новосибирске, городе 3-х академий, городе, где есть медицинский университет с его многолетней историей, в течение 22-х лет был всего один доктор наук по специальности «Акушерство и гинекология».

Если проанализировать научный вклад академика Бородина в подготовку высококвалифицированных кадров акушеров-гинекологов, то можно увидеть, что на сегодняшний день это уже 9 докторов наук, 59 кандидатов наук, из

них 1 — ректор НГМУ, 3 заведующих кафедрами, 3 профессора, работающих в университете, 4 доцента, 4 ассистента и 2 главных специалиста области (Новосибирской и Пермской), 2 главных врача родильных домов и 3 заведующих гинекологическими отделениями.

— Это плеяда врачей и ученых, которая выросла за это время только благодаря научному руководству академика Бородина, — подчеркнул ректор НГМУ Игорь Олегович Маринкин.

Юрия Ивановича Бородина пришли поздравить десятки воспитанников, коллег, учеников и последователей. Все они знают Юрия Ивановича как крупного ученого, видного исследователя, организатора и преподавателя, из-под крыла которого вышли сотни ученых и врачей. На протяжении многих лет университет всегда чувствует помощь и дельный совет академика Бородина, которому был предопределен судьбой сложный, но интересный жизненный путь.

«Я буду стараться до конца своей жизни быть вам полезным», — сказал в заключение встречи со своими соратниками Ю. И. Бородин.

Жить ради спасения тысяч человеческих жизней на Земле, жить во имя науки — на это способен воистину человек выдающийся, необыкновенно талантливый. На это способен только настоящий учитель и ученый, который живет наукой.

— Юрий Иванович, — задаю я вопрос ученому, — вы говорили о том, что для вас значит университет, а есть ли сегодня что-то, что бы Вы хотели изменить в нем?

— Нет. Абсолютно нет, — отвечает академик.

Люблю себя на мысли, что у него необычайный взгляд, бескомпромиссно-твердый и в то же время искрящийся добротой. Как же редко в жизни встречаются люди, которым так приятно смотреть в глаза. Несомненно, Бородин — один из них. Мы говорили с ним об университете, жизни, о том, что Юрий Иванович благодарен всем, кто был и есть рядом с ним.

— Юрий Иванович, от лица коллектива редакции «Новосибирской медицинской газеты» еще раз поздравляю Вас. И спасибо вам огромное!

— Спасибо вам за то, что пришли, — ответил Юрий Иванович, на прощание крепко, по-отечески, пожав мне руку.

«Сегодня я рассказал о своей жизни за 30 минут», — так сказал юбиляр сам о себе на торжественном заседании Ученого совета НГМУ, однако жизнь академика Юрия Ивановича Бородина — это активная научная и исследовательская деятельность. Это «горение» и творческие порывы. Это будни напряженной работы и яркие всплески научных открытий.

Анастасия Сенина

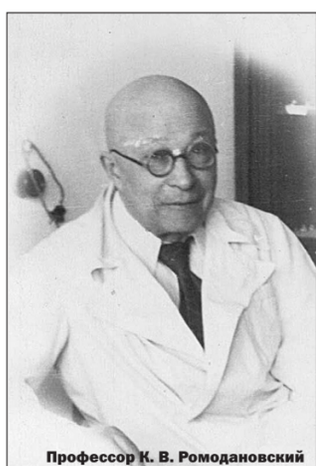
Использованы фотографии из личного архива академика Ю. И. Бородина.



«Прежде всего я учитель»



Родители Ю. И. Бородина



Профессор К. В. Ромодановский



Юрия Ивановича Бородина пришли поздравить десятки воспитанников, коллег, учеников и последователей. Все они знают Юрия Ивановича как крупного ученого, видного исследователя, организатора и преподавателя, из-под крыла которого вышли сотни ученых и врачей. На протяжении многих лет университет всегда чувствует помощь и дельный совет академика Бородина, которому был предопределен судьбой сложный, но интересный жизненный путь.

«Я буду стараться до конца своей жизни быть вам полезным», — сказал в заключение встречи со своими соратниками Ю. И. Бородин.

Жить ради спасения тысяч человеческих жизней на Земле, жить во имя науки — на это способен воистину человек выдающийся, необыкновенно талантливый. На это способен только настоящий учитель и ученый, который живет наукой.

— Юрий Иванович, — задаю я вопрос ученому, — вы говорили о том, что для вас значит университет, а есть ли сегодня что-то, что бы Вы хотели изменить в нем?

— Нет. Абсолютно нет, — отвечает академик.

Ловлю себя на мысли, что у него необычный взгляд, бескомпромиссно-твердый и в то же время искрящийся добротой. Как же редко в жизни встречаются люди, которым так приятно смотреть в глаза. Несомненно, Бородин — один из них. Мы говорили с ним об университете, жизни, о том, что Юрий Иванович благодарен всем, кто был и есть рядом с ним.

— Юрий Иванович, от лица коллектива редакции «Новосибирской медицинской газеты» еще раз поздравляю Вас. И спасибо вам огромное!

— Спасибо вам за то, что пришли, — ответил Юрий Иванович, на прощание крепко, по-отечески, пожав мне руку.

«Сегодня я рассказал о своей жизни за 30 минут», — так сказал юбиляр сам о себе на торжественном заседании Ученого совета НГМУ, однако жизнь академика Юрия Ивановича Бородина — это активная научная и исследовательская деятельность. Это «горение» и творческие порывы. Это будни напряженной работы и яркие вспышки научных открытий.

Анастасия Сенина

Использованы фотографии из личного архива академика Ю. И.

Юрий Иванович Бородин разрабатывает новое направление в науке о лимфатической системе — эндозоологическую лимфологию; доказал, что лимфатическая система играет существенную роль в реализации саногенных и патогенных влияний окружающей среды на жизнедеятельность организма. Многочисленными исследованиями было установлено, что состояния органа и его лимфатического аппарата находятся не только в прямой, но и в обратной зависимости. Под руководством академика Бородина сформулирована и обоснована оригинальная концепция тотальной, многоуровневой детоксикации организма путем целенаправленного воздействия на различные звенья лимфатического региона.

Фундаментально обоснована и клинически подтверждена возможность протезирования функций лимфатического региона: создана биологическая модель лимфатического узла — «искусственный временный лимфатический узел». В ходе исследований, инициируемых Бородиным и проходящих под его руководством, впервые был доказан факт участия ферментов семейства цитохромов P-450 в детоксикационной функции лимфатических узлов. Выдвинутая им теория дренажно-детоксикационной функции лимфатической системы явилась теоретической основой для разработки комплексной программы лимфосанации организма, которая успешно внедряется в работу множества лечебных учреждений и ряда санаторно-курортных учреждений Новосибирской области и Алтайского края.

Юрий Иванович Бородин является автором и соавтором более 518 научных трудов, в том числе 28 монографий, 23 патентов на изобретения. Он создал школу высококвалифицированных специалистов в области лимфологии. Под его руководством защищено более 32 докторских и 50 кандидатских диссертаций.

Юрий Иванович Бородин ведет большую научно-общественную работу. Он является председателем Новосибирского общества лимфологов, членом президиума Международной ассоциации морфологов стран СНГ, членом правления Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, председателем проблемной комиссии по морфологии Межведомственного научного совета РАМН по проблемам Сибири и Севера, почетным профессором Новосибирского государственного медицинского университета, Казахского национального медицинского университета и Института терапии и кардиологии (г. Алма-Ата), Томского института фармакологии СО РАМН, членом редколлегии научных журналов «Морфология», «Бюллетень Сибирского отделения РАМН», Большой медицинской энциклопедии. Юрий Иванович Бородин — почетный житель города Новосибирска, председатель Межрегионального общественного движения «Сибирский народный сбор».

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

19 марта в ходе XIII Сибирской межрегиональной научно-практической конференции «Дерматовенерология Сибири: наука и практика» заведующая кафедрой дерматовенерологии лечебного факультета НГМУ профессор Софья Григорьевна Лыкова была награждена дипломом и медалью Российской академии наук «За вклад в российское здравоохранение».

Софья Григорьевна — коренная жительница Новосибирска. Новосибирский государственный медицинский институт по специальности «Лечебное дело» окончила в 1959. Затем училась в клинической ординатуре при I Московском медицинском институте им. М. И. Сеченова. А в 1970 окончила аспирантуру на кафедре дерматовенерологии НГМИ. В 1971 году в I Московском медицинском институте защитила кандидатскую диссертацию на тему «Клиника, патогенез и лечение поражений кожи у больных сахарным диабетом». С 1970 по 1985 г. — ассистент кафедры дерматовенерологии НГМИ, в 1985 г. избрана на должность доцента. В 1991 г. в диссертационном совете Ин-

ститута региональной патологии С. Г. Лыкова защитила докторскую диссертацию.

Софья Григорьевна является председателем специализированного диссертационного совета по дерматовенерологии, созданного при Новосибирской государственной медицинской академии в 1999 г. Для профессора Лыковой научный интерес представляет изучение патогенеза различных буллезных дерматозов, ею предложена и обоснована этиопатогенетическая концепция регенераторнопластической дисфункции при истинной акантолитической пузырчатке. Софья Григорьевна является одним из организаторов косметологической службы Новосибирска, а также Института косметологии НГМУ. С 1998 г. Софья Григорьевна руководит работой научно-практического общества дерматовенерологов Новосибирска, а с 1999 г. является председателем Сибирской ассоциации дерматовенерологов, членом правления Всероссийского общества дерматовенерологов.

Под руководством Софьи Григорьевны организована серия научно-практических конференций, посвященных актуальным вопросам дерматологии и венерологии. В 1998 г. профессору Лы-



ковой было присвоено почетное звание «Заслуженный врач России», она является академиком МАЭП (Международной академии экологии и природопользования).

— Всю свою профессиональную научную деятельность я посвятила борьбе за здоровье нации, — рассказала Софья Григорьевна корреспонденту «НМГ», — веду большую просветительскую деятельность по всему Сибирскому федеральному округу. На конференции было сказано, что «профессор Лыкова — лучший дерматовенеролог России».

— Софья Григорьевна, каковы Ваши планы, касающиеся профессиональной деятельности?

— Прежде всего я буду продолжать свою профессиональную деятельность, но мне бы очень хотелось, чтобы у моих научных взглядов было больше последователей. Буду и дальше изучать метаболические синдромы кожи. Это работа, которую я веду уже несколько лет. И, конечно, буду стараться, чтобы наша кафедра по-прежнему оставалась одной из лучших в университете.

Информацию подготовила Анастасия Сенина



Студенческое научное общество

Встреча с руководителем студенческого научного общества НГМУ д. м. н. Марией Геннадьевной Пустоветовой была давно запланирована редакцией «НМГ». И вот она состоялась. Мария Геннадьевна ответила на вопросы нашего корреспондента и рассказала о своих подопечных — студентах НГМУ.

По словам Марии Геннадьевны, студенческое научное общество в университете имеет свою яркую историю. Началось все с разрозненных научных кружков при кафедрах, которые сейчас объединились в единое целое, и, прежде всего, потому, что сам университет открывает двери своих лабораторий, чтобы студенты могли попробовать себя в исследовательской и практической деятельности. О том, что такая деятельность действительно возможна, знают многие ведущие ученые НГМУ, научные порывы большинства из них начались с работы в студенческих научных обществах.

На личном опыте убедилась в этом и нынешний руководитель студенческого научного общества НГМУ доктор медицинских наук Мария Геннадьевна Пустоветова еще тогда, когда она, будучи студенткой вуза, была назначена руководителем студенческого научного кружка кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии НГМУ. Именно в рамках этого кафедрального научного сообщества студенты вместе с наставниками проводили обширные научно-практические эксперименты. Важно еще и то, что наставниками были не только сотрудники профессорско-преподавательского состава НГМУ, но и коллеги из НИИ СО РАМН, таких как Институт патологии кровообращения им. академика Е. Н. Мешалкина, НИИ терапии и Научный центр клинической и экспериментальной медицины СО РАМН.

— Надо заметить, что работа велась во внеаудиторное и учебное время. Студенты и ученые встречались в лабораториях несколько раз в неделю с 6 до 9 часов вечера, а инициатива всегда исходи-

ла от самих студентов, — подчеркнула Мария Геннадьевна Пустоветова.

С 17 февраля этого года Мария Геннадьевна возглавила университетское студенческое научное общество.

— Что сегодня является целью и главной задачей студенческого научного общества? — задаю вопрос новому руководителю.

— Мы призваны воспитывать молодых ученых, исследователей и врачей, умеющих мыслить неординарно, новаторски, используя увлекательный научный поиск, смелый эксперимент, исследования недоказанных пока научных гипотез, над которыми спорят ученые всего мира.

Студенты уже сегодня могут и должны чувствовать себя в единой цепочке современных исследователей. Только так рождается преемственность поколений, без которой медицина просто не может существовать. Только так рождаются новые открытия. Вспомним хотя бы открытия академика Влалы Петровича Казначеева. (Конференция, посвященная его юбилею, готовится сейчас студенческим научным обществом НГМУ, и будет проходить в стенах нашего университета в мае этого года.) Его научная деятельность началась со студенческой скамьи. Да наверное, нет среди известных сибирских ученых-медиков ни одного, кто бы еще в студенческие годы ни ставил перед собой высоких научных целей, как нет ни одного врача, который бы ни задумывался о причинах возникновения тех или иных заболеваний еще во время самых первых практических занятий на кафедрах, в госпитальных клиниках и научных группах НГМУ.

Сегодняшняя молодежь — это просто студенты, пусть и в белых халатах. Завтра они придут в практическое здравоохранение, в медицинскую науку на правах наших коллег. И правы те, кто уже сейчас думает о том, как они проявят себя в будущем. Насколько они будут любить свое дело? Что они смогут сделать для науки и здравоохранения? Пока они здесь, «под крылом» преподавателей, можно зажи-



Участники хирургической олимпиады НГМУ

гать «звездочки» на небосклоне медицинской науки. И, как заметила Мария Геннадьевна, «эти ребята сами еще не понимают, насколько они талантливы».

Помочь студентам проявить себя и призвана «Медицинская универсиада невероятных научных проектов», которая пройдет в сентябре этого года в стенах нашего университета. Такой универсиады история студенческого научного общества НГМУ не знает. Организаторы ждут от ее участников действительно невероятных научных проектов, тем более что принять участие в универсиаде могут не только студенты, но и интерны, ординаторы, аспиранты, докторанты и все те, кому еще не исполнилось 35 лет и кто связал свою жизнь с медициной.

— Мария Геннадьевна, как можно понимать название универсиады — «Невероятные научные проекты»? Разработки будут из области фантастики или эти проекты будут вполне применимы в реальной жизни?

— Как говорится, все гениальное — просто. Так и наши проекты, несмотря на то, что они носят название «невероятные», могут оказаться вполне применимы в жизни. Помните, как еще относительно недавно писатели-фантасты, кажется, только и делали, что придумывали что-то невероятное: дирижабли, самолеты, электричество... А разве сейчас это кажется нам фантастикой?

Вполне возможно, что «придумки» участников универсиады окажутся применимы в исследовательских лабораториях СО РАМН и СО РАН. Да и к тому же у нас в городе есть известные на всю страну НИИ, где ведутся глубокие научные исследования, в которых непременно обратят внимание на эти «новинки». Подчеркну еще раз, что подобная универсиада проводится в НГМУ впервые. Идея организации и проведения такого мероприятия продиктована самим временем, динамичным развитием науки, в том чи-

сле медицинской, и невозможностью отставать в стороне от прогресса.

Мы все живем в эпоху перемен. Именно сейчас требуется иное мышление, требуется, чтобы исследователи ушли от стандартных, шаблонных методов. Да и к тому же это хороший повод для студента задуматься о своем будущем, о том, кем он станет — ученым или все-таки свяжет свою жизнь с практической медициной.

Помимо универсиады, жизнь студенческого научного общества НГМУ озаряется яркими событиями. В стенах нашего университета 11 апреля прошла первая студенческая олимпиада по хирургии, а 13–14 апреля — Всероссийская научная конференция с международным участием студентов и молодых ученых «Вопросы патогенеза типовых патологических процессов», которая актуальна для большого количества исследователей. (Подробный отчет о работе конференции и олимпиады вы сможете прочитать в следующем номере нашей газеты.)

— Как член оргкомитета данной конференции, — рассказывает Мария Геннадьевна, — я могу сказать, что количество публикаций, поданных на конференцию, велико. Помимо докладов сибирской научной молодежи, к нам поступило большое количество работ из разных регионов России. В портфеле конференции — совместная работа молодых московских ученых с генетическими лабораториями Сан-Франциско.

Одним словом, понятно, что на конференции были представлены результаты серьезнейших исследований. Помимо этого, в ходе встречи проводились мастер-классы, которые позволили студентам и молодым ученым значительно пополнить свой багаж знаний.

Также совсем скоро, 14 мая, в НГМУ пройдет ежегодная научная конференция студентов и молодых ученых «Ави-

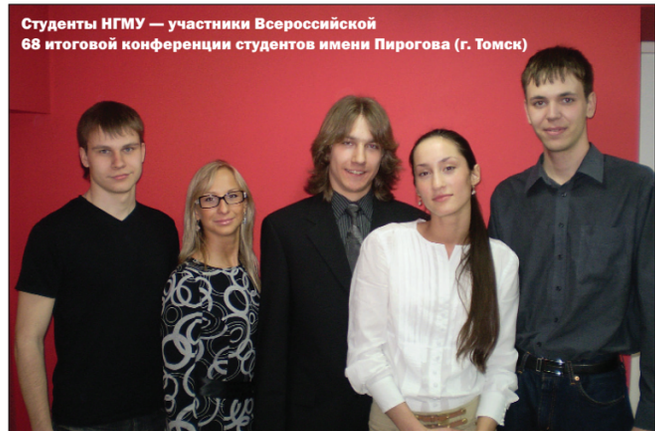
Комментарий ректора — доктора медицинских наук, профессора И. О. Маринкина:

Руководство университета выстраивает, поддерживает и развивает студенческое научное движение, так как мы считаем студенческие научные кружки тем кладом, из которого надеемся «черпать» молодые кадры для работы на кафедрах медицинского университета. Вузу необходим своеобразный научный инкубатор, в котором будут расти будущие преподаватели, научные работники, ученые, так необходимые и медицинскому университету, и научно-исследовательским институтам Сибирского отделения Российской академии медицинских наук.

ценна — 2009», в этом году она будет примечательна еще и тем, что заседания научных секций по специальности «Терапия» будет проходить в ДК «Прогресс» совместно с ежегодной научно-практической конференцией врачей г. Новосибирска. Объединить студентов, молодых ученых и квалифицированных практикующих специалистов — идея плодотворная. Услышать и посмотреть на новые методы диагностики и лечения и, более того, самим принять участие в работе форума наравне с известными светилами здравоохранения — шанс, что и говорить, редкий. Это очень хороший и прочный кирпичик в фундаменте знаний и будущего студентов нашего университета.

Работа студента в научном обществе сегодня важна для университета, потому что это еще и важный аспект культурного воспитания молодого поколения, что является немаловажной частью социальной политики государства. Это возможность вырастить не просто врачей и ученых, а костяк русской интеллигенции.

Анастасия Сенина



Студенты НГМУ — участники Всероссийской 68 итоговой конференции студентов имени Пирогова (г. Томск)

Презентация НГМУ в Кировском районе

20 марта на базе музея истории Кировского района города Новосибирска прошла презентация учреждений здравоохранения района и учебных заведений города, готовящих специалистов в области медицины. На этой экспериментальной площадке, расположенной в средней школе №134 Кировского района, такие мероприятия проводятся ежегодно. Презентации каждый год посвящены работе одной из отраслей народного хозяй-

ства, и в этом году НГМУ принял участие в презентации отрасли «Здравоохранение».

Подготовка к мероприятию в школе и районе начинается задолго до его проведения. Примерно за полгода в школе начинается углубленное изучение работы отрасли и проводятся конкурсы творческих работ — дети пишут сочинения, стихи, проводят музыкальные конкурсы и конкурсы рисунков на заданную тему. Победившие в конкурсах принимают участие в самой презентации. Кроме того, из всех школ района приглашаются учащиеся,

которые уже решили посвятить себя медицине.

Целью презентации, прошедшей в марте текущего года, явилось знакомство учащихся школ района с медицинскими специальностями, востребованными на рынке труда. На встрече со школьниками присутствовали заместитель главы администрации Кировского района В. В. Терехин, заместитель начальника Управления образования администрации Кировского района О. Н. Климова, начальник отдела здравоохранения Кировского района В. Н. Пастухов, главные врачи го-

родских поликлиник №22 и №2 Т. А. Федорина и Г. А. Колмыкова, заместитель главного врача стоматологической поликлиники №7 И. И. Бакалейник, заместитель директора по воспитательной работе Новосибирского медицинского колледжа О. В. Черновская. Новосибирский государственный медицинский университет представляли заместитель ответственного секретаря приемной комиссии, начальник отдела довузовской подготовки Е. С. Баннова, заместитель декана стоматологического факультета доцент М. Н. Дровосек, заведующая музеем С. Г. Шамовская. Очень эмоциональная пре-

зентация НГМУ, представленная Е. С. Банновой, фильм об университете, также как и наглядный материал профориентационной направленности и экземпляры «Новосибирской медицинской газеты», вызвали большой интерес у присутствующих — гостей, учителей и школьников.

Активное участие школьников разного возраста в презентации отрасли здравоохранения подтверждает, что медицинские специальности продолжают быть популярными у современной молодежи.

Светлана Шамовская

XIII Сибирская межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Дерматовенерология Сибири: наука и практика»

19–20 марта 2009 года в Новосибирске состоялась очередная XIII Сибирская межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Дерматовенерология Сибири: наука и практика», которая дала возможность всем своим участникам познакомиться с актуальными, современными теоретическими, научными и практическими проблемами дерматовенерологии и получить новые знания. Участникам конференции были представлены практически все разделы науки о кожных и венерических болезнях: диагностика и терапия острых и хронических дерматозов, проблемы дерматокосметологии, заболеваний, передающихся половым путем, организационно-правовые аспекты оказания специализированной помощи. Конференция была организована коллективом кафедры дерматовенерологии лечебного факультета Новосибирского государственного медицинского университета и Межрегиональной общественной организацией «Сибирская ассоциация дерматовенерологов».

С каждым годом расширяется число участников этого научного форума, приезжающих как с докладами, так и с целью познания актуальной информации по специальности. Востребованность конференции находит отражение в количестве участников — в этом году конференцию посетило более 300 врачей. Конференция вызывает интерес у дерматовенерологов не только сибирского региона, но и многих других краев и областей России: Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Омска, Барнаула, Кемерово, Томска, Сургута, Тюмени, Иркутска, Владивостока, Хабаровска, Ала-Аты... «Убедена, что современный врач вне зависимости от стажа и опыта не должен «застывать» в своем профессиональном развитии. Выступления известных профессоров, возможность общения с коллегами позволит и молодым специалистам, и врачам со стажем повысить свой профессиональный уровень, а значит, поможет в их ежедневном нелегком труде на ниве врачевания. Ведь если человек — профессионал в своем деле, ему не страшны никакие кризисы!», — сказала заведующая кафедрой дерматовенерологии лечебного факультета НГМУ профессор **Софья Григорьевна Лыкова**.

Конференцию открыла проректор по лечебной работе Новосибирского госу-

дарственного медицинского университета профессор **Елена Леонидовна Потерева**, поздравившая собравшуюся аудиторию с началом работы форума. Она отметила, что конференции дерматовенерологов в Новосибирске уже стали доброй традицией, научный уровень их неуклонно возрастает, что привлекает внимание научных и практических медицинских кадров и способствует росту их квалификации.

Запоминающимся и приятным моментом начала конференции стало традиционное вручение Боголеповской премии за выдающиеся достижения в области дерматовенерологии в номинациях «За научные исследования», «За вклад в лечебное дело и организацию здравоохранения». Эта премия была учреждена Межрегиональной общественной организацией «Сибирская ассоциация дерматовенерологов» в честь незаурядного ученого, основателя дерматовенерологической научной школы в Сибири, почетного профессора НГМУ **Александра Александровича Боголепова**.

В этом году за научные исследования, вносящие вклад в развитие дерматовенерологии Сибири и России, была отмечена профессор кафедры дерматовенерологии лечебного факультета Новосибирского государственного медицинского университета, **доктор медицинских наук Ольга Борисовна Немчанинова**. В номинации «За практическую деятельность в лечебном деле и организации здравоохранения, способствующую развитию и совершенствованию дерматовенерологической службы в Сибири» премию получил главный врач Республиканского дерматовенерологического диспансера Республики Алтай **Олег Петрович Кузнецов**. Также была вручена грамота почетного члена Сибирской ассоциации дерматовенерологов директору Уральского НИИ дерматовенерологии и иммунопатологии профессор **Николаю Васильевичу Кунгурову**.

Программу конференции открыл симпозиум «Псориаз, новые клинические рекомендации Российской общественной ассоциации дерматовенерологов». В рамках симпозиума с докладами выступили: профессор **Ю. Н. Перламутров** (Москва), доцент **М. Н. Хобейш** (Санкт-Петербург), профессор **М. М. Кохан** (Екатеринбург). Актуальность этих сообщений обусловлена психосоциальной дезадаптацией в обществе пациентов с этим хроническим недугом, ростом количества тяжелых, инвалидизирующих случаев в трудоспособном возрасте, а также увеличением случаев резистентности к традиционной терапии. Одной из современных методик лечения



Академик РАЕН д. м. н., проф. Ю. В. Сергеев

псориатической болезни является антипсориазная терапия биологическими рекомбинантными препаратами, однако широкое использование их пока ограничено — прежде всего, из-за высокой курсовой стоимости.

Принципам терапии алергодерматозов были посвящены доклады профессор **Н. Г. Кочергина** (Москва), профессор **Ю. Н. Перламутрова** (Москва), профессор **Н. К. Мохова** (Санкт-Петербург), профессор **М. М. Кохан** (Екатеринбург), профессор **Н. М. Герасимовой** (Екатеринбург), профессор **Матушевой** (Москва). О зуде кожи, механизмах развития и возможностях коррекции рассказала профессор **О. Б. Немчанинова** (Новосибирск).

Диагностике и лечению микотических состояний были посвящены доклады доцента **Л. П. Котриховой** (Санкт-Петербург), профессор **Н. Н. Потекаева** (Москва), профессор **А. И. Якубовича** (Иркутск). Наряду с контагиозностью дерматофитов и их устойчивостью во внешней среде, в развитии микозов стоп и кистей, по мнению специалистов, важную роль играют способствующие факторы: соматические заболевания, приводящие к нарушениям кровоснабжения конечностей, нарушению барьерной функции кожи, вторичные иммунодефициты, в том числе и ятрогенные. Распространение грибковой инфекции на ногтевую пластинку приводит к формированию онихомикозов, терапия которых еще 15–20 лет назад была весьма трудной задачей вследствие отсутствия высокоэффективных и, самое главное, безопасных для здоровья человека препаратов. Развитие фармацевтического рынка привело к выпуску препаратов, способных решить эту проблему даже в «проблемных группах» (больные с нарушениями углеводного обмена, ангиопатиями различного генеза; пожилые люди, пациенты с осложненными микозами). Проф. **Н. Н. Потекаев** (Москва) сообщил о возможности терапии микозов по ультракороткой схеме. Особый интерес вызвал доклад профессор **Ю. В. Сергеева** (Москва), посвященный причинам развития и современным подходам к терапии малассециозов, которым в последние годы уделяется большое внимание.

Заблеваемость инфекциями, передаваемыми половым путем, продолжает увеличиваться, и представляет одну из основных социальных, медицинских и междисциплинарных проблем, напрямую влияющих на репродуктивное здоровье. Больные с данной патологией

входят в группу риска хронических воспалительных заболеваний верхних отделов мочеполового тракта, и обращаются за помощью не только к дерматовенерологам, но и урологам, акушерам-гинекологам и врачам других специальностей. Междисциплинарным подходам к диагностике и лечению инфекций, передаваемых половым путем, был посвящен доклад профессор **Н. М. Герасимовой**, который открыл данный раздел конференции. Докладчики поделились опытом лечения урогенитального хламидиоза — профессор **А. И. Якубович** (г. Иркутск), современными возможностями терапии смешанных урогенитальных инфекций — профессор **И. О. Малова** (Иркутск), подходами к терапии герпесвирусной инфекции — профессор **А. В. Зуев** (Томск). Докладом, который привлек внимание не только врачей-дерматовенерологов, но и специалистов лабораторной диагностики, стало сообщение научного сотрудника ЗАО «Вектор-Бэст» **к. м. н. М. П. Кандрушиной** (Новосибирск) о дифференциальной диагностике генитального герпеса методом иммуноферментного анализа.

В рамках конференции состоялось совещание «Пути совершенствования специализированной (дерматовенерологической) помощи по вопросам оказания высокотехнологичной медицинской помощи населению Сибирского федерального округа» для главных врачей дерматовенерологических учреждений, их заместителей и руководителей кафедр на территории Сибирского федерального округа. Прозвучала серия докладов об организационно-правовых аспектах в дерматовенерологии: об организации взаимодействия специалистов в области надзора в сфере здравоохранения и социального развития доложил главный специалист-эксперт Росздравнадзора по дерматовенерологии профессор **Н. Н. Потекаев** (Москва); главный специалист-эксперт Росздравнадзора по дерматовенерологии в СФО профессор **С. Г. Лыкова** (Новосибирск) сообщила об особенностях эпидемиологической ситуации по заболеваемости сифилисом в СФО и мероприятиях, направленных на снижение заболеваемости; профессор **Н. М. Герасимова** (Екатеринбург) рассказала о путях совершенствования специализированной (дерматовенерологической) помощи пациентам с герпес-вирусной инфекцией, а профессор **А. В. Зуев** (Томск) поделился взглядами на роль кафедр кожных и венерических болезней на территории НСО в решении задач, стоящих пе-

ред практическим здравоохранением в настоящее время.

В разделе конференции, посвященном вопросам дерматокосметологии, доклады профессор **Я. А. Юцковской** (Владивосток) были посвящены вопросам эффективности использования солнцезащитных средств разного спектра в профилактике фотоповреждений кожи и применения средств дерматокосметики в практике врача-дерматолога; обсуждались новые возможности терапии патологических рубцов — профессор **С. В. Ключарева** (Санкт-Петербург); профессор **Н. Н. Потекаев** (Москва) продемонстрировал возможности фото- и лазеротерапии в решении проблем практической дерматологии и косметологии; прошел мастер-класс **к. м. н. Г. А. Наумчик** (Владивосток), продемонстрировавший возможности использования поверхностного пилинга BIOMEDIK на основе липогидрокислоты в лечении и реабилитации больных с акне. Принципы терапии угревой болезни были представлены в докладах профессор **О. Б. Немчаниновой** (Новосибирск) и профессор **Я. А. Юцковской** (Владивосток), **к. м. н. Е. А. Снисаренко** (Новосибирск).

В общей сложности слушателям было представлено более 40 докладов, отличавшихся актуальностью, прекрасным изложением, что вызвало живой интерес аудитории.

В течение двух дней работы конференции проходила специализированная выставка, на которой врачи могли познакомиться с новейшими препаратами и технологиями, пополнить свои профессиональные библиотеки специальной литературой. К открытию ежегодной научно-практической конференции традиционно был приурочен выход в свет очередного, уже восьмого, номера «Сибирского журнала дерматологии и венерологии», издаваемого под редакцией профессора **С. Г. Лыковой**. На страницах номера представлены публикации на самые актуальные темы современной дерматовенерологии и косметологии, работы специалистов из Москвы, Санкт-Петербурга, центральных районов России, Урала, Сибири и Дальнего Востока.

«Конференция — это отличная возможность обсудить накопившиеся проблемы, совместно найти рациональные решения, которые будут способствовать эффективной работе дерматовенерологов», — подвела итог профессор **Софья Григорьевна Лыкова**.

Соб. инф.



д. м. н., проф. С. Г. Лыкова, академик РАЕН Ю. В. Сергеев, д. м. н., проф. Н. Н. Потекаев, проректор по лечебной работе НГМУ Е. Л. Потерева, д. м. н., проф. А. В. Зуев

Россия без табака

Одна из актуальнейших проблем в мире — курение. Более 1 миллиарда жителей планеты имеют эту пагубную привычку. Ежегодно мир теряет около 5 миллионов человек, смерть каждого из них происходит по причине болезней, связанных с табакокурением. При этом Россия — одна из самых курящих стран в мире. В нашей стране курят 37% граждан (столько же, сколько в Бангладеш, Белоруссии, Кувейте и Чили). Цифры этой статистики означают, что на каждого россиянина, включая младенцев, приходится 13 выкуренных сигарет в день. Больше нас курят, пожалуй, только жители Кубы — 40% населения.

Привлечь внимание общественности к проблеме никотиновой зависимости, сократить табакокурение в высших и среднеспециальных учебных заведениях города и сформировать в молодежной среде понимание здорового образа жизни — такую цель перед собой поставили организаторы городского социального проекта «Во благо здоровья нации!». Реализация проекта стала возможной благодаря социальному партнерству Фонда поддержки и развития творческих инициатив Сибири, общественной организации «Лига здоровья нации», отдела по делам молодежи, культуре и спорту администрации Калининского района и Новосибирского государственного медицинского университета.

3 апреля в конференц-зале администрации Калининского района состоялся круглый стол, темой которого стали «Меры по ограничению курения табака в вузах и ссузах города Новосибирска».

— Сегодня курение можно назвать чумой XXI века, — сказал глава администрации Калининского района города Новосибирска **Евгений Сергеевич Ким**. — Умалчивать об этом уже нельзя, поскольку последствия курения слишком серьезны. От курения страдают все, в том числе и наши дети, для которых первая сигарета порой становится первым шагом к моральному разрушению личности.

У курящих людей, — предоставили данные специалисты, — риск заболеваемости бронхо-легочной патологией, опухолями легких, сосудистыми заболеваниями на 70% выше, чем у некурящих. Причем риск заболеть находится в прямой зависимости от стажа курения и количества выкуренных сигарет в сутки. По данным экспертов ВОЗ оказалось, что смертность среди курящих в целом на 30–80% выше, чем среди некурящих; смертность возрастает с увеличением количества выкуриваемых сигарет; смертность выше среди людей, начав-



Помощник проректора по CSR
А. Ф. Ганин

ших курить в молодом возрасте; также показатели нетрудоспособности у курящих выше, чем у некурящих. Так, среди лиц, выкуривающих 20 и более сигарет в день, смертность приблизительно в 15 раз выше, чем среди некурящих.

Никотин, содержащийся в табаке, требует повышенного притока кислорода, но одновременно окись углерода, которая также входит в табачный дым, уменьшает его поступление. Кроме того, часть гемоглобина прочно связывается с угарным газом, образуя оксигемоглобин, который лишен способности доставлять кислород к тканям организма. Таким образом, курильщик, вдыхая табачный дым, обрекает себя на кислородное голодание. Установлено, что способность крови снабжать ткани кислородом у тех, кто курит, понижается на 5–10%. Это приводит к ухудшению самочувствия.

Отрицательно воздействует курение и на умственную деятельность человека. У курильщиков постепенно ослабевают память, появляются головные боли, раздражительность, бессонница, утомляемость, а затем развивается неврастения. Опыты показали, что для выполнения работы, которую человек делает за 8 часов, после выкуривания пачки сигарет требуется на 2 часа больше времени. При длительном курении может ухудшиться зрение, развиться глухота. У курящих людей часто нарушаются обоняние и вкус. Злостный курильщик может не ощущать вкус сладкого, у него притупляется способность различать запахи. Отрицательно никотин действует и на обменные процессы.

Но вреден никотин не только для тех, кто каждый день выкуривает сигарету, а то и больше, но и для так называемых пассивных курильщиков. Все дело в знакомом нам всем витамине С, уровень которого в крови у курящих вдвое меньше, чем у тех, кто не курит. Однако дефицит витамина С может развиваться и у тех, кто постоянно подвергается воздействию табачного дыма. Недостаток этого витамина особенно вредно сказывается на здоровье детей, так как в период роста и



формирования организм особенно чувствителен к недостатку витаминов. Дефицит витамина С весьма значителен у тех детей и подростков, которые или сами переняли у взрослых вредную привычку к курению, или вынуждены дышать отравленным воздухом в накуранных помещениях. Для информации: только одна сигарета уничтожает в детском организме 2,5 мг витамина С (суточная потребность в нем — от 20 до 50 мг в зависимости от возраста).

Из всех вредных веществ, которые выделяются при курении, в организме курящих оседает лишь четвертая часть, а больше половины попадает в воздух, которым дышат окружающие. Таким образом, незримой опасности подвергаются официанты в ночных клубах и ресторанах, жители дома, соседи которых курят на лестничной площадке, а также дети курящих родителей. Как говорят российские ученые, если бы наши соотечественники не курили, то в стране было бы на 300 тысяч смертей в год меньше.

В ходе работы круглого стола высказывались разные мнения о том, почему же у нас курит молодежь.

— Сейчас очень мало бесплатных спортивных и творческих секций, куда бы ребенок мог прийти и интересно провести час-другой своего времени, — возмутилась автор монографии «Здоровый образ жизни» профессор НГМУ **Анна Григорьевна Щедрина**. — Ведь первую сигарету ребенок выкуривает, не понимая, зачем он это делает.

— Да, их мало, но, на мой взгляд, проблема как раз в другом, — возразил заместитель главы Калининского района **Валерий Александрович Шварцкопф**. — Коммерческая организация располагает достаточными средствами, чтобы разрекламировать себя, а у подобных бюджетных организаций ассигнований на такие цели нет. Вот и получается, что эта секция действует, но о ней знают лишь немногие. Ребенок выкуривает первую сигарету, когда у него появляется свободное время для этого. И все решение этого вопроса — организовать его

свободное время, занять его. В Калининском районе сейчас для этого делается немало.

Если школьники — народ, в своем большинстве, подконтрольный родительскому оку, то вот со студентами дело обстоит несколько иначе. В Новосибирске 36 высших учебных заведений. В них обучается более 100 тысяч студентов, многие из которых курят. Как быть с ними, людьми, способными самими распоряжаться своим свободным временем?

— В нашем медицинском университете уже запретили курение на территории вуза и его клинических кафедрах, — рассказал помощник проректора НГМУ по воспитательной и социальной работе **Анатолий Федорович Ганин**, который как делегат от НГМУ также принял участие в работе круглого стола. — Такой же запрет действует и на территории наших студенческих общежитий. Однако основная функция в реализации задачи сокращения числа курящих студентов возложена на наш департамент воспитательной и социальной работы.

Работа этого департамента заключается в том, чтобы возродить традиции одной из лучших медицинских школ России и воспитать новое поколение врачей, ведущих активную научную и социальную жизнь. Представителем новой плеяды стала студентка НГМУ Мария Колесникова — победитель Всероссийского конкурса «Россия без табака», которая, кстати, принимает активное участие в реализации антитабачной программы на территории родного вуза.

— Сейчас в наших планах создание странички в Интернете, посвященной проблеме курения, — рассказала Мария. — Решение это обосновано тем, что сейчас есть очень много информации о вреде курения, но она вся разрозненна, чтобы получить какое-то целостное представление об этой проблеме, нужно просидеть в Интернете несколько часов, а у нас же это будет представлено целостно.

Таким образом студенты НГМУ сильным образом поддерживают поли-

тику университета и государства в целом, поскольку России присоединилась к конвенции Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака. Сегодня борьба с курением в нашей стране выходит на первый план и становится общенациональной задачей, объединяющей все слои общества. По словам главы государства Дмитрия Медведева, в России сейчас недопустимый уровень распространенности табакокурения и потребления алкоголя. В предыдущие годы в РФ были предприняты шаги для ограничения табачной рекламы и были повышены акцизные ставки на табачную продукцию. В обществе продолжается обсуждение вопроса о полном запрете курения в общественных местах, прекращении рекламы табака в метрополитене. Все это веляния, соответствующие европейским тенденциям. Ведь совсем недавно по Европе прокатилась очередная волна запретов на курение в общественных местах. С 1 января 2008 года подобные запреты введены в Португалии, Франции, Баварии. В этом году к этому списку, возможно, добавятся Турция и Чехия.

В ходе встречи в Калининской администрации специалисты пришли к выводу о том, что сегодня в России хоть и говорят о вреде курения, но все же этого мало, и необходимо вопрос социальной рекламы в СМИ обсуждать на законодательном уровне.

О проблеме курения громко заявили и 9 апреля на молодежном антитабачном шествии «Здоровые и успешные», в котором также приняли участие и студенты НГМУ. Участники с флагами и транспарантами прошли от Молодежного сквера по всей улице Богдана Хмельницкого. В рамках данного мероприятия были также собраны подписи в поддержку Всероссийской кампании «Россия без табака».

Конечно, организаторы социального проекта «Во благо здоровья молодых» надеются не просто привлечь внимание к проблеме курения, но и сократить количество курильщиков. Но пока в нашей стране пачка сигарет стоит дешевле шоколадки, вряд ли можно говорить о том, что предпринятые в этом году организаторами социального проекта меры приведут к резкому сокращению числа курильщиков, слишком велико их число. Но одно то, что эти меры приняты и реализуются, уже заслуживает одобрения.

Пока подобные встречи и шествия можно расценивать лишь как первые шаги общественности к цели, ставшей названием акции, — «Россия без табака!». Сегодня, когда в стране есть люди и организации, озабоченные здоровьем граждан, есть возможность сделать это движение всеобщим.

Анастасия Сенина



XVII Международная образовательная выставка-ярмарка «УЧСИБ-2009»

5 марта на Сибирской ярмарке состоялось открытие XVII международной образовательной выставки учебных средств, оборудования, материалов, технологий и методик обучения, инновационных идей и опыта «УЧСИБ-2009». Ярмарка прошла при поддержке администрации Новосибирской области, мэрии города Новосибирска и Новосибирской торгово-промышленной палаты. В работе выставки приняли участие представители учреждений дошкольного, общего, профессионального и дополнительного образования, сотрудники академических научных институтов, центров дополнительного образования, институтов повышения квалификации и переподготовки, детских общественных организаций и центров досуга. Свои достижения также представлял и Новосибирский государственный медицинский университет.

В день открытия выставку посетили губернатор Новосибирской области **Виктор Александрович Толоконский**, начальник департамента образования, культуры, спорта и молодежной политики мэрии Новосибирска **Владимир Андреевич Афанасьев**, начальник Главного управления образования мэрии Новосибирска **Теннадий Алексеевич Старцев** и другие представители образования города и области. Они познакомились с выставочными стендами участников УЧСИБа, встретились с руководителями учебных заведений и педагогами.

Опыт проведения подобных ярмарок бесценен, поскольку это уникальная возможность не только для преподавательского состава (посмотреть и перенять полезный опыт своих коллег), но и для абитуриентов, собирающихся поступать в колледжи, техникумы или высшие учебные заведения по всей Сибири. А неповторимость проекта в том, что все учебные заведения представлены в комплексе. У абитуриента есть уникальная возможность получить всю необходимую информацию из первых уст, прямо от представителей интересующего учебного заведения.

НГМУ так же, как и многие другие вузы города, представлял свой стенд с информационными материалами и разра-

ботками. Абитуриентов консультировали студенты медицинского университета, знающие, что не ошиблись в своем профессиональном выборе, и преподаватели вуза. Координировали работу своих подопечных проректор по воспитательной и социальной работе **Константин Александрович Бакулин** и помощник проректора по воспитательной и социальной работе **Анатолий Федорович Ганин**. Благодаря четкому взаимодействию между администрацией вуза и учащимися, работа по подготовке информационного стенда была хорошо организована.

— Медицинский университет заявил свое участие в 2-х номинациях «УЧСИБа-2009»: «Социальном партнерстве», которое включает в себя воспитательную деятельность, участие в общественных и профсоюзных организациях, взаимодействие со студенческим клубом, формирование здорового образа жизни, профессиональное обучение и так далее. Надо заметить, что в нашем вузе развита деятельность по всем этим направлениям. Также мы представили свои достижения и в номинации «Издательская деятельность» — наши лучшие изданные за последние годы учебные книги, а также электронные версии изданных материалов, — говорит помощник проректора по воспитательной и социальной работе **Анатолий Федорович Ганин**.

Кроме того, НГМУ ставил перед собой задачу показать и работу своих факультетов. В этом году очень активное участие принимала кафедра лингвистики, кафедра оперативной хирургии. Студенты 3 курса лечебного факультета привлекли внимание к электрифицированному стенду, на котором были вопросы для проверки знаний по хирургии и акушерству. Также НГМУ представил свою визитную карточку — творческие коллективы.

В работе стенда НГМУ приняли участие более 30 студентов-медиков, которые рассказывали о своем вузе абитуриентам. Интересным ходом в презентации вуза оказалось участие студентов Центра международного образования и языковой коммуникации из разных стран. Их яркие национальные костюмы представили широкую географию иностранных государств, молодые граждане которых обучаются в НГМУ. Особой популярностью пользовался у посетителей яр-



марки учащийся Центра международного образования и языковой коммуникации **Амоако Кофе** из Ганы. Общась с желающими сфотографироваться с ним, студент значительно улучшил свои познания в таком трудном для него русском языке. Подобный маркетинговый ход широко применяется в разных странах. Претворить в жизнь подобную новинку предложила директор Центра международного образования и языковой коммуникации **Татьяна Федоровна Извекова**. «Эксперимент» показал свою эффективность — привлек большое внимание к стенду медицинского вуза.

Для участников и посетителей вы-



ставки были организованы экспресс-консультации по интересующим большинством из них вопросам: условиям поступления и процессе обучения в НГМУ.

Кроме того, в рамках выставки прошли круглые столы, научно-практические семинары и мастер-классы. Посетителям ежегодной ярмарки рассказали о проектах, программах, передовых образовательных технологиях в образовательной среде, состоялись интересные обсуждения некоторых из них.

В ходе выставки все участники могли принять участие в конкурсе «Золотая медаль Сибирской ярмарки», а также в кон-



курсах-номинациях, проводимых в рамках «УЧСИБа-2009»: «Через прошлое к будущему», «Так зажигают звезды», конкурсах образовательных видеофильмов, «Игра. Досуг. Творчество», «Учимся толерантности» и т. д. Новосибирский государственный медицинский университет по итогам выставки был награжден дипломами «Социальное партнерство как качественный ресурс развития образования» и «За развитие методического сопровождения курса анатомии — учебное пособие «Основы топографической анатомии с практикумом по оперативной хирургии».

Анастасия Сенина



19-22 МАЯ 2009

НОВОСИБИРСК



ufi

МЕДСИБ

XX МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ ВЫСТАВКА



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ СИБИРИ

XXII ВЫСТАВКА МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ,
УСЛУГ, САНАТОРИЕВ И ДОМОВ ОТДЫХА



ITE СИБИРСКАЯ ЯРМАРКА

630049, Новосибирск, Красный проспект, 220/10, www.medsib.sibfair.ru

Тел.: (383) 363-00-63, 363-00-36. Тел./факс: (383) 220-83-30, lenkon@sibfair.ru



В Новосибирском государственном медицинском университете учится свыше 5 тысяч студентов. Среди них представители разных национальностей, культур и вероисповеданий, но нет таких народов, которые не отмечали бы Новый год —

один из главных праздников. 22 февраля студенты-тувинцы встречали Новый год по лунному буддийскому календарю, так называемый Шагаа. Вместе с ними с традициями народа республики Тува знакомил корреспонденты «НМГ».



Национальное единение

— Вообще официально Шагаа отмечается с 24 на 25 февраля, но мы решили провести праздник на выходных, поскольку потом будут лекции, — рассказывает студент 5 курса педиатрического факультета **Сергей Солчак**.

И действительно, в Туве в канун праздника Шагаа — выходной день. Люди не учатся и не работают — готовят кушанья, веселятся. В Туве статус национального праздника Шагаа после долгих лет забвения получил в 1990 году. День республики и Шагаа были закреплены в качестве официальных праздников в Конституции.

25 февраля с первыми лучами солнца Год желтоватой земляной коровы сменил Год Мыши, открывшей в прошлом году новый 12-летний буддийский цикл. Каждый Новый год для тувинцев, впрочем, как и для всех жителей России, символизирует вечное обновление природы, торжество жизни и сил добра. Шагаа студенты-тувинцы отмечали хоть и раньше срока, но все же соблюдая все традиции и обычаи.

Место выбрали рядом с общежитием №10. Разожгли костры, поставили греть воду в казанах. Пока готовились национальные кушанья, молодежь от души веселилась. Девушки исполнили национальный танец. Поприветствовали гостей традиционным соленым чаем с молоком и пожелали счастья. В национальной игре, в которой черт пытается забрать у родителя детей, принял участие и проректор по воспитательной и социальной работе **Константин Александрович Бакулин**. Студенты выстраивались за его спиной, держась друг за друга, а Константин Александрович пытался отогнать нападающего студента, который выступал в роли черта. Изрядно вывалявшись в снегу, все остались более чем довольны.

Национальная борьба хуреш, без которой невозможно представить культуру Тувы, также состоялась, как и перетягивание каната. Соревновались молодые люди с азартом. Победители выявлялись быстро: было видно, что студенты своих традиций не забыли.

Кульминация праздника — дегустация национального блюда миту. По традиции вареное мясо барана прямо у ко-

стра должны попробовать все гости праздника.

— Я сам родился в Туве, — рассказал проректор по ВСР Константин Бакулин. — Все это мне близко, я рос среди этих обычаев. Поэтому, когда узнал, что в НГМУ учатся студенты из Тувы, то нашел их и познакомился с ними. А после они уже сами решили праздновать Шагаа, вот и меня пригласили.

— Домой хочется безумно, — говорят девушки, сидящие по левую руку от меня, — а сейчас как будто дома.

На столе и топленое масло, сваренное из густой сметаны, и кровяная колбаса, и даже шоколад из черемухи. Без всех этих блюд представить тувинский Новый год невозможно, как и без запаха тлеющего можжевельника, который отпугивает злых духов.

Студентов из Тувы в НГМУ немного, всего 96 человек. Но, несмотря на то, что все они являются гражданами России, некоторые из них испытывают национальные притеснения, которые, кстати говоря, запрещены Конституцией РФ. За разжигание национальной розни, как сказано в Уголовном кодексе РФ, можно и срок получить для того, чтобы было время подумать о равенстве и единстве дружественных Российской Федерации народов. В свое время была пара студентов из Тувы, которые натворили безобразия в общежитиях. Конечно, та ситуация уже разрешилась, но не канула в лету. Сегодня, как говорят студенты-тувинцы, можно услышать в свой адрес много обидных слов: мол, все вы дикари, езжайте на родину. Наверное, многие русские студенты забывают, что в любой стране, среди любой национальности есть преступность. Также и среди русских есть люди, творящие беспредел. Аддитивное поведение — это скорее результат пробелов в воспитании, а не национальный признак.

Сегодня НГМУ делает все возможное для того, чтобы студенты разных стран чувствовали себя на российской земле комфортно. Но многое зависит и от самих студентов. Их инициатива, их желание следовать традициям во многом может определить и помочь университету в этом деле. 22 февраля за праздничным

столом студенты горячо поддержали предложение проректора по воспитательной и социальной работе Константина Александровича Бакулина о том, что свою культуру и религию забывать нельзя даже вне родных стен дома.

28 февраля в главном корпусе НГМУ состоялся праздничный концерт, посвященный встрече Нового Лунного года. Для этого к студентам-медикам приехала делегация лам, без которых национальный праздник Шагаа потерял бы свое духовное начало. Все они поблагодарили Новосибирский государственный медицинский университет и лично ректора **Игоря Олеговича Маринкина** и проректора по воспитательной и социальной работе **Константина Александровича Бакулина** за оказанное гостеприимство.

Также студентам рассказали о том, что предстоящим летом планируется проведение дней тувинской культуры в Новосибирске, куда всех пригласили. Приглашение также поступило и в саму республику, где во время летних каникул будет работать студенческое молодежное правительственное, в рамках которого молодые люди могут попробовать свои силы на поприще политической деятельности.

Ламы, приехавшие на праздник, по традиции прочитали мантры, чтобы Году желтоватой коровы сопутствовала удача.

— Год желтоватой коровы обещает хорошие урожаи, — рассказал Лама, — особенно он благоприятен для тех, кто учится или занимается творчеством. В этом году нужно больше внимания, чем обычно, уделить своему здоровью. Год желтоватой коровы нужно хорошо встретить, особенно тем, кто родился под этим знаком.

Ламы молились о здоровье, долголетию и счастье, о том, что так необходимо человеку любой национальности, любой культуры и религии. Также ламы призвали быть добрее и внимательнее друг к другу.

— Вы можете быть любой веры, главное — жить, соблюдая моральные ценности, — подчеркнул в завершение Лама.

Анастасия Сенина

РЕСПУБЛИКА ТУВА

Республика Тува (или Тыва) — является субъектом Российской Федерации с 11 октября 1944 года и входит в состав Сибирского федерального округа. Тува граничит с Монголией на востоке и юге, с Красноярским краем на севере, Хакассией на северо-западе, Бурятией и Иркутской областью на северо-востоке, с Республикой Алтай на западе.

Столица — город Кызыл. Тува находится в самом центре Азии, в связи с чем в столице республики установлен обелиск «Центр Азии».

Общее население Тувы — 311 619 человек (данные 2008 года). Удельный вес городского населения — 51,25%. Из общего числа населения Тувы 77% составляет коренное население, чуть более 20% — русские, а также другие народы.

Благодаря своему относительно изолированному положению — отсутствию железной дороги, горам, окружающим территорию со всех сторон — в Туве до настоящего времени сохранились самодостаточные кочевнические хозяйства. Местное население разводит овец, лошадей, в Тоджинском кожууне сохраняются оленеводство и охота как основные занятия жителей.

Шаманизм, традиционная культура тувинцев, в последнее десятилетие обрела второе рождение. Появились шаманские общества, камлания шаманов проходят в городах в качестве официальных мероприятий. Одним из примечательных фактов является то, что шаманство в Туве спокойно уживается с ламаизмом. В сентябре 1992 г. Далай-лама XIV, являющийся духовным лидером буддистов Тувы, совершил в республику трехдневный визит. Пожизненный президент шаманов Тувы — Монгуш Борахович Кенин-Лопсан.

Всемирную известность получило тувинское горловое пение, ставшее неофициальным символом республики. Среди других символов — камнерезное искусство, традиционные конные скачки, борьба хуреш. Большую популярность приобрела археология Тувы. Символом древней Тувы стала свернувшаяся кольцом бронзовая пантера, обнаруженная при раскопках кургана Аржан-1 (8 в. до н. э.). В 2002 г. при раскопках кургана Аржан-2 было обнаружено богатейшее захоронение, получившее название «Долина Царей».



«Студенческая весна в Сибири»

23 марта в Новосибирске стартовал XV Региональный фестиваль самодельного творчества студентов «Студенческая весна в Сибири».

Фестиваль организован Областным управлением по делам молодежи, Новосибирской областной общественной организацией Российского союза молодежи, департаментом культуры области при поддержке Конструктора социальных сетей TABA.RU.

В течение 15-ти лет на территории Новосибирской области в рамках программы «Российская студенческая весна» ежегодно проводится региональный фестиваль самодельного творчества студентов «Студенческая весна в Сибири».

Как сообщили на пресс-конференции, посвященной закрытию и подведению итогов фестиваля, цель программы — выявление талантливой студенческой молодежи, повышение профессионального уровня студенческих коллективов, консолидация усилий государственных организаций и общественных объединений в сфере поддержки студенческого творчества, а также возрождение традиций студенчества в нашей стране.

В состязании молодых талантов могли принять участие студенческие коллективы вузов и ссузов Новосибирской области и молодые люди в возрасте до 25 лет. Новосибирский государственный медицинский университет также выставил своих претендентов на главный приз в номинациях «Музыка», «Хореография», «Театр», «Оригинальный жанр» и «Журналистика».



Фестиваль проводился в три этапа: с 23 по 28 марта, в котором каждый вуз готовил полноценную концертную программу, своеобразный гала-концерт из самых лучших номеров; второй этап проходил 9 апреля 2009 года в виде гала-концерта и церемонии награждения; третий этап пройдет с 14 по 19 мая, когда делегация Новосибирской области примет участие в финале Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна». Он пройдет в Казани. Это мероприятие обещал посетить премьер-министр Владимир Путин.

В номинации «Вокально-инструментальный ансамбль» 2 место занял ВИА «N'Chicago». В номинации «Авторская песня» 2 место занял Алексей Исмаилов. В номинации «Видеостудия» 2 место заняла студия «Гемоглобин». Специальный поощрительный приз в номинации «Эстрадный танец» достался студии современного танца «Айседора».

Поздравляем наших талантливых студентов с победами!



«Пердимонюкль»



1 апреля в клубе «Отдых» состоялась встреча сборных команд КВН вузов города Новосибирска. Слет юмористически-прогрессивного сообщества носил название «Пердимонюкль»:

— Русский режиссер, актер и педагог Константин Сергеевич Станиславский в своем творчестве часто применял шаблон, когда герой удивленно поднимал брови вверх и у него выпадал монюкль, что означало крайнюю степень удивления и называлось «пердимонюкль», — говорит руководитель телестудии НГМУ Олег Вениаминович Горбулев, который вместе с коллегами из департамента по воспитательной и социальной работе принимал участие в ор-

ганизации встречи команд КВН.

Понимая, что вечером 1 апреля будут восхищены и удивлены многие, решили оставить это интересное французское слово в качестве скорее девиза встречи, нежели названия. Зрителей веселили 6 команд, 2 из которых состояли из студентов НГМУ. «Клиника» зажгла в первой части. Номер «Лезгинка», где решивший подзаработать милиционер танцевал кавказский танец со своим верным другом «Бобиком», роль которого исполнял игрушечный автомобиль с мигалками, сорвал бурные овации. Кстати, этот номер ребята представляли, когда проходил отбор на XV Региональный фестиваль «Студенческая весна», где он также вызвал громкий смех публики. Команду «Черный юмор» оставили на «сладкое». Студенты выступили почти в самом

конце программы, сразу после того, как зрители «показали себя» на танцполе.

Такие встречи проходили бы чаще, поскольку творческой студенческой молодежи в городе много. Однако веселить и веселиться кавказцам попросту негде — в городе очень мало специализированных концертных площадок. Здесь помог клуб «Отдых», который является победителем городского конкурса «Безопасно для молодежи», инициатором которого стала мэрия города Новосибирска. По условиям конкурса ночной клуб должен представлять территорию безопасного отдыха молодежи и территории без наркотиков, что полностью соответствует требованиям руководства НГМУ к заведениям, где отдыхают студенты.

Собкор «НМГ»

Хроника НГМУ

январь-февраль 2009

1 января

60-летний юбилей отметил заведующий кафедрой детской стоматологии заслуженный работник высшей школы РФ профессор Павел Александрович Железный.

18 января

65-летний юбилей отметил заведующий кафедрой сестринского дела профессор Юрий Олегович Ким.

22 января

Юбилей отметила начальник отдела клинической интернатуры и клинической ординатуры Надежда Степановна Тартынова.

22 января

60-летний юбилей отметил старший научный сотрудник, к. б. н. Александр Борисович Пупышев.

20-23 января

В 64-й Региональной конференции по фармакологии и фармакологии «Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции» (г. Пятигорск) приняли участие заведующая кафедрой управления экономики фармации, медицинского и фармацевтического товароведения профессор И. А. Джуларова и старший преподаватель этой кафедры О. А. Борисова.

26 января

Прошло заседание Ученого совета. Повестка дня: о начале работы комиссии по комплексной оценке деятельности НГМУ, аттестации и аккредитации (докладчик — ректор НГМУ профессор И. О. Маринкин).

29 января

Прошло заседание Ученого совета. Повестка дня: о результатах работы комиссии по комплексной оценке деятельности НГМУ.

7 февраля

65-летний юбилей отметил заведующий кафедрой онкологии лечебного факультета профессор Юрий Эммануилович Наров.

16-17 февраля

НГМУ принял участие в подготовке и проведении II Сибирского конгресса акушеров-гинекологов, дерматовенерологов и урологов, прошедшего под девизом «Здоровье молодежи — здоровье нации».

17 февраля

Прошло заседание Ученого совета. Повестка дня: анализ работы Центральной научно-исследовательской лаборатории НГМУ (докладчик — заведующая ЦНИЛ профессор С. В. Мичурина), анализ научно-исследовательской деятельности НГМУ (докладчик — проректор по научной работе профессор А. В. Фидиркин).

Утверждены Положение «Об Ученом совете НГМУ», Правила приема в НГМУ в 2009 году, план мероприятий по устранению замечаний, выявленных в результате комплексной оценки деятельности НГМУ.

Создана постоянно действующая комиссия сроком на 5 лет для контроля за выполнением решений Ученого совета НГМУ в составе: профессор Т. В. Белоусова, И. Г. Гончаров, профессор А. Д. Куимов, профессор М. А. Ханина, профессор Т. А. Литвинова.

Принято решение о ликвидации кафедры интегративной медицины и гомеопатии ФПК и ППВ.

Принято решение ходатайствовать перед Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки о признании НГМУ учреждением, прошедшим аттестацию на основании результатов комплексной оценки деятельности и об аккредитовании НГМУ сроком на пять лет с подтверждением государственного аккредитационного статуса по типу «высшее учебное заведение» вида «университет».

Почетной грамотой НГМУ, медалью «Ветеран НГМУ» и денежной премией награжден профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Н. Д. Новиков за многолетний и добросовестный труд в подготовке высококвалифицированных кадров, за воспитание подрастающего поколения, заслуги в области здравоохранения и в связи с юбилеем.

Представлен новый руководитель СНО — д. м. н., доцент кафедры патологической физиологии и клинической патофизиологии М. Г. Пустовогова.

На должность профессора были избраны: профессор Я. Д. Финкинштейн (кафедра нормальной физиологии), профессор Е. М. Блажитко (кафедра госпитальной хирургии), профессор А. Б. Киселев (кафедра оториноларингологии), профессор М. Н. Мельников (кафедра хирургии ФПК и ППВ), профессор А. П. Дергилев (кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии), профессор С. В. Третьяков (кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии), доцент Т. В. Карцева (кафедра пропедевтики детских болезней), д. м. н. Н. Б. Волошина (кафедра пропедевтики детских болезней), доцент С. В. Позднякова (кафедра фармакологии), д. м. н. В. В. Зеленская (кафедра педиатрии ФПК и ППВ).

19-20 февраля

НГМУ принял участие в подготовке и проведении юбилейной (пятой) региональной научно-практической конференции «Современные проблемы пульмонологии: достижения и перспективы», прошедшей на базе Областной клинической больницы.

20 февраля

В Большом зале НГМУ прошло торжественное собрание преподавателей, сотрудников и студентов университета, посвященное Дню защитника Отечества с участием ветеранов и участников Великой Отечественной войны и локальных войн. В честь праздника были вручены подарки, «Почетные грамоты НГМУ», медали «Ветеран НГМУ», а также объявлены благодарности. Для присутствующих была организована концертная программа ансамбля песни и пляски и духового оркестра Сибирского округа внутренних войск.

В связи с празднованием Дня защитника Отечества были награждены: нагрудным знаком «Ветеран НГМА» — заведующий ка-

федрой патологической физиологии и клинической патофизиологии, полковник медицинской службы А. В. Ефремов; почетной грамотой НГМУ — начальник отдела организации торгов, подполковник запаса В. П. Миняйло, начальник учебно-методического управления, полковник милиции в отставке Н. А. Харлов; именными часами НГМУ — начальник отдела материально-технического снабжения, подполковник запаса А. Г. Албычев, заведующий кафедрой военной и экстремальной медицины, мобилизационной подготовки, полковник медицинской службы А. П. Жданов, преподаватель кафедры военной и экстремальной медицины, мобилизационной подготовки, подполковник медицинской службы в отставке А. Б. Лопушинский, старший инспектор по учету и бронированию военнообязанных, капитан запаса С. Н. Рудиков, старший преподаватель кафедры фармацевтической химии, подполковник медицинской службы запаса А. А. Приставка.

Была объявлена благодарность: начальнику штаба гражданской обороны, майору запаса А. В. Бурягину, проректору по общим вопросам, полковнику в отставке И. Г. Гончарову, главному инженеру, полковнику запаса А. В. Гончарову, заведующему кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, подполковнику медицинской службы запаса А. В. Калининченку, профессору кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф, полковнику медицинской службы запаса Н. Г. Колосову, ведущему инженеру технического отдела, подполковнику запаса С. Д. Малышеву, помощнику ректора, полковнику медицинской службы запаса С. В. Машкову, заместителю начальника учебного отдела, подполковнику милиции в отставке Н. М. Мельникову, начальнику гаража, подполковнику запаса Р. В. Насибулину, ведущему инженеру по охране труда и технике безопасности, подполковнику медицинской службы запаса С. Ю. Чесновичу.

21 февраля

Юбилей отметила начальник планово-экономического управления к. м. н. Людмила Семеновна Наймушина.

Студенческая хроника

8 января

Студенты НГМУ приняли участие в несении Почетной вахты Памяти у Вечного огня на Мемориальном ансамбле «Монумент Славы воинам-сибирякам». Отряд караула НГМУ организован и подготовлен помощником проректора по воспитательной работе доцентом А. Ф. Ганиным при участии заведующего кафедрой военной и экстремальной медицины полковника А. П. Жданова и преподавателей этой кафедры — подполковника А. А. Варич и майора В. В. Шелкова. Караул НГМУ и А. Ф. Ганину за участие в несении Вахты памяти вручена грамота от Командования героико-патриотического воспитания «Пост №1».

5-6 февраля

В I Всероссийской студенческой фармацевтической олимпиаде, организованной Ассоциацией медицинских и фармацевтических

вузов РФ, в числе команд, представляющих Сибирский федеральный округ, приняла участие команда студентов фармацевтического факультета НГМУ (руководитель — декан фармацевтического факультета профессор И. А. Голубева).

13 февраля

В лабораторном корпусе прошло празднование «Дня святого Валентина» в виде веселой студенческой вечеринки с конкурсами, эстафетами и раздацией «валентинкам».

22 февраля

Клуб интеллектуальных игр НГМУ принял участие в организации и проведении десятичасового турнира «Что? Где? Когда?», в котором приняли участие сборные команды преподавателей, студентов и школьников Новосибирска, Красноярска и Томска.

Спортивная хроника

18 января — 15 февраля

Прошла ежегодная спартакиада «Бодросость и здоровье» среди профессорско-преподавательского состава вузов г. Новосибирска, в которой активное участие в нескольких видах спорта приняли преподаватели кафедры физического воспитания (заведующий кафедрой — доцент А. Н. Патрушев), а также представители кафедр терапевтической стоматологии, детской стоматологии, госпитальной хирургии и ЦНИЛА. В соревнованиях по мини-футболу НГМУ занял 2 место, по баскетболу — 4 место, по стрельбе и плаванию — седьмое место.

март 2009

4-6 марта

НГМУ принял участие в ежегодной выставке «УЧСИБ-2009», прошедшей на Сибирской ярмарке, награжден двумя дипломами.

6 марта

В Большом зале главного корпуса НГМУ прошло торжественное заседание с праздничным концертом, посвященное Международному женскому дню, и праздничный товарищеский ужин в столовой лабораторного корпуса.

6-27 марта

В НГМУ прошла выставка изобразительного и декоративно-прикладного творчества преподавателей, сотрудников и их детей, посвященная Международному женскому дню. В разных номинациях призовые места поделили: 1 место — И. И. Николаева (доцент, заведующая кафедрой социально-исторических наук) и М. Н. Болдинова (АХЧ), 2 место — А. Д. Белкин (ведущий научный сотрудник ЦНИЛ) и Л. Б. Тарасова (преподаватель кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации), 3 место — Т. Л. Сакалкина (доцент, преподаватель научной части) и Р. Г. Федина (научный сотрудник ЦНИЛ).

9 марта

Скончался Валерий Александрович Галенок, профессор кафедры внутренних болезней с пропе-

девтикой внутренних болезней педиатрического факультета, с 1973 по 2004 г. — заведующий этой кафедрой.

16-27 марта

На всех факультетах НГМУ прошли конференции по выборам членов Ученых советов факультетов.

18 марта

Наталья Львовна Елизарьева (кафедра анестезиологии и реаниматологии) защитила докторскую диссертацию на тему «Способы обеспечения проходимость дыхательных путей в челюстно-лицевой хирургии».

20 марта

Наталья Викторовна Шляхтина (кафедра внутренних болезней стоматологического факультета) защитила докторскую диссертацию на тему «Функциональное состояние проводящей системы сердца и сократительная функция миокарда у больных с острой алкогольной интоксикацией».

22 марта

80-летний юбилей отметил выдающийся ученый России Юрий Иванович Бородин, академик РАМН, заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ, ректор НГМУ с 1971 г. по 1980 г., почетный житель города Новосибирска.

23-27 марта

В V Всероссийском съезде ревматологов (г. Москва) приняли участие заведующий кафедрой внутренних болезней лечебного факультета профессор Н. Л. Тов и доцент кафедры Л. А. Уколова.

24 марта

Прошло заседание Ученого совета. Повестка дня: чествование академика РАМН, заслуженного деятеля науки, профессора Юрия Ивановича Бородина в связи с его юбилеем.

Дипломом лауреата конкурса на лучшую научную книгу 2007 года, проводимого Фондом развития отечественного образования, награжден коллектив авторов НГМУ — профессор Ц. П. Короленко, Е. Н. Загоруйко, Н. В. Дмитриева — за книгу «Идентичность. Развитие. Перенасыщенность. Бегство».

В адрес НГМУ получено благодарственное письмо от ректора РГМУ Н. Н. Володина за яркие и актуальные научные исследования, представленные студентами НГМУ на IV Международной Пироговской студенческой научной медицинской конференции. В конференции участвовали: С. В. Белкина (кафедра хирургических болезней детского возраста, руководитель — профессор В. Т. Марченко), А. Н. Краснов (кафедра хирургических болезней детского возраста, руководитель — профессор Н. Н. Прутовых), О. И. Нестерова (кафедра хирургических болезней детского возраста, руководитель — профессор Н. Н. Прутовых), М. В. Прутис (кафедра хирургических болезней детского возраста, руководитель — проф. В. Т. Марченко, к. м. н. В. И. Кондакова, к. м. н. М. Ю. Кафанова), О. В. Трусова (кафедра хирургических болезней детского возраста, руководитель — А. Ф. Левинин), Д. С. Щербанов (кафедра хирургических болезней детского возраста, руководитель — профессор В. Т.

Марченко), М. А. Моисеева (кафедра управления и экономики фармации, медицинского и фармацевтического товароведения, руководитель — О. А. Борисова).

Утверждены Правила внутреннего распорядка НГМУ.

На должность профессора кафедры госпитальной терапии и профессиональных болезней избрана д. м. н. О. Н. Герасименко.

25 марта

В зале Ученого совета прошла конференция по утверждению новой редакции Устава НГМУ и утверждению коллективного договора.

29 марта

Состоялся День открытых дверей с участием всех факультетов НГМУ.

Студенческая хроника

4 марта

Студенты НГМУ приняли участие в проведении в клубе «Рок-Сити» вечеринки «Тропик-пати», посвященной окончанию зимы.

26 марта

В клубе «Отдых» прошел ежегодный национальный конкурс красоты «Мисс Интерземлячество — 2009» с участием студентов из Тывинского, Алтайского, Якутского, Бурятского и Хакасского землячеств. Проректору по воспитательной и социальной работе К. А. Бакулину организаторами конкурса была объявлена благодарность за активное участие в работе жюри.

27 марта

В зале Ученого совета НГМУ прошел 15-й региональный фестиваль творчества «Студенческая весна в Сибири» с участием студентов университета.

Спортивная хроника

6-8 марта

На XIX чемпионате России по тазквон-до ИТФ (г. Волгоград) м. с. В. Кан (аспирант п. ф.) занял 2 место.

29 марта

В рамках проходящей в Новосибирске XXII спартакиады среди студентов вузов Новосибирской области в соревнованиях по самбо НГМУ занял 4 место, м. с. П. Ширенко (аспирант п. ф.) занял 1 место (в/к 100 кг), к. м. с. С. Добылев (ф-т социальной работы) занял 1 место (в/к 52 кг), А. Фирман (л. ф.) занял 3 место (в/к более 100 кг). Тренер — преподаватель кафедры физического воспитания Д. С. Юдин. В рамках этой же Спартакиады сборная НГМУ по аэробике заняла 2 место по хип-хопу, 3 место по спортивной аэробике в группе и 3 место по фитнес-аэробике. Состав команды: к. м. с. Е. Задорожная (л. ф.), к. м. с. Н. Тулевская (аспирант п. ф.), к. м. с. Ю. Татаренко (аспирант п. ф.), к. м. с. Т. Черникова (л. ф.), к. м. с. Е. Гранкина (ст. ф.), О. Алмадова (ф-т клинической психологии), Д. Москаленко (л. ф.), Т. Некипелая (п. ф.), Т. Никитина (ФЭУЗ), С. Дьяковская (ф-т социальной работы). Тренер — доцент кафедры физического воспитания Л. Дубковская.

Для вас, любимые!

В НГМУ в канун праздника 8 Марта поздравляли всех женщин медицинского университета: 6 марта в Большом зале главного корпуса состоялся концерт — подарок для милых дам.

— Я сегодня поздравляю вас с праздником, — обратился к сотрудницам НГМУ ректор Игорь Олегович Маринкин, — и желаю, чтобы у каждой из вас был рядом тот, кого бы вы любили, и чтобы тот, кого вы любите, заслуживал вашей любви. Потому как ни один мужчина не состоится в жизни, если у него не будет той помощи, той поддержки, которую дает женщина. Я желаю, чтобы в ваших семьях было больше тепла, уюта и меньше огорчений. В нашей холодной Сибири весна начинается именно с этого праздника, олицетворяющего женскую нежность и тепло. От всей души поздравляю вас, милые дамы, с праздником, желаю вам счастья и здоровья.

Женщина-медик — это олицетворение терпения, веры, заботы, сочувствия — всех тех качеств, которые присущи только женщинам, и которые так важны в ежедневной работе медицинского работника. И, может быть, женщинам-докторам приходится чуть-чуть тяжелее, потому что их ласкового слова, теплоты и уверенности, что все будет хорошо, ждут не только пациенты в больничных палатах, но и родные и близкие дома. И при этом женщины умудряются не только вести домашнее хозяйство, вкусно готовить, проверять уроки у детей, но еще и создавать настоящие произведения искусства. Перед праздником профсоюзный комитет НГМУ организовал выставку творчества. На втором этаже главного корпуса были выставлены настоящие произведения искусства — итог творческой деятельности сотрудниц и их детей.

— Мы, когда организовывали этот конкурс, удивились 2 раза, — говорит заместитель председателя профсоюзного комитета Сергей Викторович Бобров, — первый раз, когда поняли, что количество экспонатов превысило 100 экземпляров. Второе наше удивление наступило чуть позже, когда эта экспозиция была выставлена в холле второго этажа. Я проходил мимо и подслушал разговор женщин, которые смотрели выставку: «Ой, я бы знала, тоже бы принесла и поучаствовала!». Иными словами, талантов среди женщин медицинского вуза очень много.

Выяснив, что талантливых сотрудниц в НГМУ гораздо больше, чем предполагалось, в профсоюзном комитете решили, что ко Дню медицинского работника просто необходимо устроить большой, полномасштабный конкурс творчества сотрудниц, приуроченный к этому празднику.

— Объявляем за 4 месяца до начала конкурса, чтобы все женщины могли подготовить работы и принять участие, — сказал со сцены большого зала НГМУ Сергей Викторович. — Я думаю, мы увидим большое количество замечательных работ. И я надеюсь, что от одного только взгляда на эти работы будут радоваться душа и сердце у всех, кто заходит в наш вуз. А я еще раз хочу поздравить самых талантливых, самых обаятельных, самых-самых женщин нашего медицинского университета!

Естественно, что любой конкурс предполагает победителей, вот и теперь профсоюз не стал отступать от этого правила, и объявил имена лучших. Обладателем 1 места стала уборщица производственных помещений лабораторного корпуса Мария Николаевна Болдинова. Ее работы действительно производят впечатление. Мария Николаевна выне-



сла на суд зрителей рукодельные картины, выполненные в технике «Счетный крест». Самой большой по размеру стала «Маленькая арабка», картина, на которой изображена арабская девочка-подросток, сидящая у резной колонны. Сторонний зритель восхитится тем, насколько живо изображение, несмотря на то, что картина вышита крестиком, а человек, знающий, как вышиваются подобные картины, где присутствуют до 40 и более оттенков нитей, может заворожено простоять у «Маленькой арабки» очень долго. Надо сказать, что картины подобной сложности вышиваются не 1 неделю — чтобы закончить одно такое полотно, нужно просидеть с пальцами в руках несколько месяцев. Все фрагменты выполняются с использованием нескольких оттенков нитей, каждым оттенком вышивается от 1 до 10–15 крестиков. Порой в таких работах окраска нитей различается на один-полтона, за счет чего и возникает ощущение, что картины необычайно живые. Задавшись целью купить картину, вышитую крестом, вы обнаружите, что стоят они подчас дороже, чем картины, написанные маслом. На одном интернет-портале готовые вышитые картины стоят от 8 до 20 тысяч рублей. Объясняется это невероятной трудоемкостью, с которой выполняется подобная вышивка.

Вторая работа, представленная Марией Николаевной, была «Примула». Вышитая женщина покорила живой волной каштановых волос и вполне реалистич-



ными складками одеяния. Вышивка содержит 35 оттенков нитей. Что ж, подобные труды действительно достойны победы. Мария Николаевна просто поразила редакцию «Новосибирской медицинской газеты» своим мастерством, и мы выражаем ей нашу признательность за столь красивый итог кропотливого труда и поздравляем с заслуженной победой.

Также 1 место заняла замечательный мастер фотоколлажей — заведующая кафедрой социально-исторических наук Ирина Ивановна Николаева. У Ирины Ивановны было целое отделение выставки, потому как работ было представлено много, и все они представляют собой некоторую историческую ценность. Проект носит название «Частная коллекция НГМУ». Благодаря Ирине Николаев-



вой сотрудницы НГМУ предстали перед зрителями в новых образах на картинах известных художников прошлых веков. Такие работы наводят на мысль о том, что владение фотошопом — это тоже искусство.

За 2 место наградили преподавателя кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации Лилию Борисовну Тарасову. В книге отзывов работы Лилии Борисовны получили самое большое количество отзывов, в числе которых и такие: «Лилия Борисовна, вы — замечательный

Международный женский день — 8 Марта — один из самых прекрасных праздников, недаром он отмечается в первый день весны, ведь это время пробуждения и расцвета. Из года в год на протяжении десятилетий он привносит в наши будни толику романтики.

Празднование Женского дня считается днем женской красоты, нежности, душевной мудрости и внимания к женщине, символизирует обновление, нежное материнское беспокойство, кропотливость и сочувствие.

Все эти черты характера очень важны для представительниц прекрасной половины человечества, которое посвятило свою жизнь медицине. Всем известно, что мягкие, обнадёживающие слова, сказанные в трудную для человека минуту, часто делают чудеса. Мудрость женщины, терпение, ее заботливые руки и высокий профессионализм спасают тысячи больных. У нее высокая миссия — на ней держится мир.

ПРИКАЗ

Наградить нагрудным знаком «Ветеран НГМА»:

1. **Нинель Александровну Бычкову** — доцента кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии;
2. **Галину Николаевну Верецагину** — профессора кафедры терапии ФПК и ППВ;
3. **Тамару Ивановну Вострикову** — доцента кафедры общей и биологической химии;
4. **Валентину Александровну Жукову** — доцента кафедры патологической анатомии;
5. **Ларису Викторовну Каталову** — ассистента кафедры общей и биологической химии;
6. **Галину Федоровну Лаптеву** — профессора кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики;
7. **Наталью Вениаминовну Метелину** — доцента кафедры факультетской терапии;
8. **Светлану Владимировну Пономаренко** — доцента кафедры терапии и врача общей практики ФПК и ППВ;
9. **Анну Григорьевну Щедрину** — профессора кафедры восстановительной медицины;
10. **Калерию Сергеевну Чирковскую** — ветерана НГМУ, бывшего сотрудника кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета.

человек! Мы узнали в вас с совсем другой, творческой стороны». Все это отзывы коллег и студентов Лилии Тарасовой.

Также за 2 место наградили единственного принявшего участие в конкурсе мужчину — ведущего научного сотрудника ЦНИЛ Анатолия Дмитриевича Белкина, который представил фотоэкспозицию «В гостях у феи».

3 место разделили документовед научной части Марина Львовна Каталкина и сотрудник ЦНИЛ Роза Германовна Федина. Роза Германовна также выставила картины, вышитые крестиком, но изюминка одной из ее работ в том, что она выполнена в редкой на сегодня среди рукодельниц технике «Болгарский крест».

Помимо того, что наши женщины замечательно вяжут, шьют и вышивают, они еще и замечательно поют. Это подтвердила сотрудник кафедры общей и биологической химии Наталья Ем-Еровна Ким, которая в очередной раз порадовала своим поистине чудесным

Ректор НГМУ И. О. Маринкин
В преддверии замечательного праздника 8 Марта профком и администрация НГМУ 3 февраля 2009 года объявили конкурсную выставку по детскому изобразительному искусству «Я так люблю маму милую мою» и декоративно-прикладному искусству среди детей сотрудников и преподавателей.

В конкурсе приняли участие 34 ребенка в возрасте от 3 до 13 лет. Из них 18 девочек (от 3 до 13 лет) и 16 мальчиков (от 3 до 11 лет). Условно работы детей распределили по 3-м возрастным группам: 1-я — дети 3–5 лет, 2-я — дети 5–9 лет и 3-я — дети 10–13 лет. На суд жюри ребята представили 58 работ. Среди конкурсантов стоит отметить Настю Монтотову и Настю Зинченко. Девочки принесли на выставку по 5 своих творческих произведений. Команда жюри особо отметила работы Риты Митякиной (7 лет) и Миши Серажим (5 лет), которые авторы, совершенно случайно, назвали одинаково — «Портрет мамы».

Самыми маленькими участниками стали Иван Красько и Петр Ложкин — мальчишкам всего по 3 годика, но они, несмотря на возраст, выставили достойные работы.

Посмотрев все работы, члены жюри пришли в замешательство — чья же лучшая? Трудный выбор. Но все же решили распределить места следующим образом: в 1-й группе первые места разделили Иван Красько и Мария Шилова, вторые места достались Мише Серажим и Федору Мичурину, третьи — Ане Дубининой и Петру Ложкину. Во 2-й группе первые места заняли Настя Монтотова и Аня Ковалева, второе место разделили Рита Митякина и Иван Бычков, третье — Даниил Скалинский и Максим Дубинин. В 3-й группе результаты такие: первое место разделили Саша Литвинов и Жанар Жумамбекова, второе место — Илья Красько и Рита Шаблович, третье место — Саша Джупаров и Настя Мишкевич.

Как указывалось выше, одновременно с детским творческим конкурсом проходила и выставка работ сотрудников НГМУ. Результаты конкурса были объявлены на торжественном собрании, посвященном Международному женскому дню. Все участники конкурса получили призы.

Редакция «НМГ» благодарит Розу Германовну Федину за предоставленную информацию.

голосом и великолепным исполнением песен.

— Дорогие женщины, поздравляю вас с этим замечательным праздником, — поздравила своих коллег Наталья Ем-Еровна. — Мне выпала большая честь произнести теплые слова поздравлений со сцены. И я хочу сказать, что в жизни любой женщины самое главное — это любовь. Поэтому и песни мои о любви.

Также в этот вечер выступили творческие танцевальные коллективы. На сцене танцевали и арабские принцессы, и современные феи, — все они языком танца говорили только об одном: любви и весне, пламени страсти и музыке тела, о том, что жизнь с приходом весны начинается заново. В этот вечер и музыка, и песни навевали мысли о любви и красоте. Да и разве можно думать о чем-то другом в канун праздника весны и женственности?

Анастасия Сенина

«Айседора» — душа в танце

Название их громкое, романтическое, революционное, как и та, которая когда-то носила это имя — «американская скандалистка». Назвавшись именем Айседоры Дункан, женщины, перевернувшей мир танца и хореографии, они обрекли себя на такой же сложный, нестандартный для вузовской студии танца путь. За 4 года существования студия танца НГМУ «Айседора» прошла путь от школы классического танца до студии современной танцевальной хореографии. «Пластичками» или «босоножками» называли последовательниц Дункан, и назвав так девушек из одноименной студии танца, не ошибешься. Они, как и их предшественница, танцуют босоногими, превращая сцену в шаманский бубен, который начинает жить от удара девичьей пятки. Их танец — это костер на ветру: чем сильнее ветер, тем ярче пламя. Каждое выступление — красивая история, рассказанная языком тела, окутанного невесомой тканью танцевального костюма. Высокое пламя души, нашедшей свое выражение в танце.

О творчестве и искусстве танца мы говорим с художественным руководителем студии танца «Айседора» **Евгенией Александровой** и ее ученицами, которые также пришли на встречу с корреспондентом «НМГ», студентками стоматологического факультета 2 курса **Соней Рамазановой**, **Наталией Сигановой** и **Екатериной Барко**, студенткой фармацевтического факультета 3 курса **Марией Силиной**. Девушки танцуют уже 2 года, а вот Маша Силина пришла в коллектив совсем недавно. Мария говорит, что было бы желание танцевать, а остальное приложится.

Название менять не будем

— Евгения, вы так же являетесь выпускницей НГМУ?

— Да. 2 года назад я окончила медицинский университет, должна была стать

рефлексотерапевтом, но поняла, что система практического здравоохранения не для меня. А так как я с детских лет танцую и люблю танцы, выбор был сделан в пользу моего любимого дела.

— Как давно работаете художественным руководителем?

— Вообще коллективу четыре года, последние два им руковожу я.

— Давайте вспомним время, когда вы пришли в «Айседору». Что было тогда? На каком творческом этапе находилась группа?

— Тогда хореографом был преподаватель хореографического училища Валерий Петрович Бубнов. Так случилось, что студенты-участники студии танца сами приняли решение о смене руководителя, и выбрали меня. Скорее всего, это произошло потому, что им хотелось более современного репертуара, а в то время танцевали сугубо классические постановки: русские народные танцы, цыганские, тарантеллу. Впоследствии напрочь отказываясь от классики мы не стали. Мы и сейчас танцуем танго, только в современном варианте.

— Хорошо, а что изменилось в репертуаре коллектива?

— Основной нашей темой являются джаз, модерн, контерпорари дэнс. Хореография стала сильнее и разнообразнее. В том числе увеличили количество и продолжительность тренировок. К примеру, если раньше тренировались 2 раза в неделю по полтора часа, то сейчас мы занимаемся 3 раза в неделю по 2 часа.

— Я так понимаю, что то, что вы сделали — это кардинальные перемены. А в связи с этим не приходила ли в голову мысль о том, чтобы поменять название группы?

— Нет. Мы привыкли к нему, более того, название очень соответствует нашему духу.

— На каких площадках вы выступаете?

— На всех молодежных мероприятиях, в которых участвует медицинский университет. Но, прежде всего, конечно, это городской фестиваль «Студенческая весна». Здесь мы выступаем каждый год.



В этом году участвовали в региональном фестивале «Студенческой весны». Совсем недавно танцевали вальс с нашими студентами из команды КВН. Выступали на открытии Года молодежи в Заельцовском районе. Кстати, если говорить о мероприятиях в городском масштабе, то их очень мало. Хотелось бы, конечно, чтобы их было больше.

— Как происходит отбор в вашу студию?

— (Смеется) Он естественный. Берем всех. Просто работа у нас действительно очень напряженная, многие не выдерживают и уходят. Остаются только те, кто по-настоящему любят танец, и близкие по духу. Некоторые студенты, узнав о том, что теми, кто занимается у нас в студии, положено освобождение от занятий физкультурой, также изъявляют желание танцевать. Но в итоге получают физической нагрузки в несколько раз больше. Не выдерживают и прощаются с нами.

— Евгения, вы как художественный руководитель накладываете какие-либо ограничения на питание, образ жизни ваших подопечных?

— Нет. Все это происходит само собой. Начинаешь танцевать, и все меняется, режим питания сам собой регулируется. Но этот процесс происходит не сразу — нужно некоторое время. Самое главное — любить современный танец, современную хореографию. Пройдет немного времени и тело само поймет и примет эти законы. А поначалу, действительно, сложно приходится. Ведь танец нельзя подстроить под свою жизнь — наоборот, он тебя подстраивает под себя.

Станцевать гимн

— Сколько времени уходит на подготовку одного танцевального номера?

— По-разному. Например, для выступления на церемонии открытия Года молодежи в Заельцовском районе номер подготовили за один вечер. Музыка для танца стал гимн Российской Федерации.

— Объясните мне, непосвященной, как рождается танец? Как движения связываются между собой?

— Хореографами становятся не все.

Во-первых, нужен опыт, а во-вторых, нужно почувствовать, что ты готов делиться этим опытом, передавать свои знания другим. А что касается танца, то тут все происходит как-то само собой: например, едешь в автобусе, а в голове родился образ, какие-то отдельные движения, а в целом получилась основа, своеобразный каркас номера. И уже потом, когда начинаешь его «проходить ногами», понимаешь, где какие движения-связки нужны, чтобы получить то, что у тебя в голове. Ведь что такое танец? Это выражение себя и импровизация. Тело запоминает движения, а душа вкладывает в них смысл.

Для того чтобы совершенствовать технику, расти творчески и профессионально, я постоянно участвую в семинарах, тренингах у российских и европейских педагогов, перенимаю их опыт. Этим летом в конце июля — начале августа на Алтае будет проходить Международный фестиваль контактной импровизации, так вот, если у нас все получится, мы с коллективом туда поедим. И тогда это будут 12 бесценных дней погружения в технику контерпорари, релиза и контактной импровизации.

Мечты, планы, цели?

— Прежде всего Алтай. А вообще нам очень хочется сделать танцевальный спектакль, но для этого нужно не только наше желание и энтузиазм, но и еще некоторые финансовые вложения, которых у нас пока нет.

— В заключение нашей встречи хотела бы спросить у ваших подопечных: девочки, а что для вас значит медицинский университет?

— Это наше будущее.

— А что тогда танцы?

— Это наша душа.

Сейчас тренировки студии танца «Айседора» проходят на базе Центра молодежи «Альтаир». Приобщение к искусству танца происходит исключительно на добровольных началах, целиком и полностью бесплатно. Любой студент, у которого проснется желание танцевать, может прийти в Студенческий клуб НГМУ и записаться в студию танца «Айседора».

Айседора Дункан мечтала о воспитании человека, для которого танец будет более чем естественным делом. И, похоже, ее мечта спустя целый век нашла свое воплощение в участниках одноименной студии танца.

Анастасия Сенина



День открытых дверей в НГМУ

Окончание. Начало на стр.1

Действительно, у выпускников факультета экономики и управления в здравоохранении большие возможности реализации своих профессиональных перспектив. Например, изучение такой дисциплины как «Управление медицинскими затратами» позволит будущим экономистам и менеджерам правильно оптимизировать затраты на производство продукции и медицинских услуг, грамотно организовывать деятельность бюджетных учреждений здравоохранения в условиях сложного многоканального финансирования. Или руководить финансовой службой учреждения коммерческого здравоохранения. Существует возможность создать частное предприятие здравоохранения. А такие дисциплины как «Управление кадровым персоналом» позволяют занять свое место в кадровой службе или квалифицированно управлять ею в лечебном учреждении.

Выпускники факультета становятся первоклассными специалистами и могут повысить конкурентоспособность предприятия. Окончив медицинский университет, они могут пополнить армию экономистов-менеджеров не только в сфере здравоохранения, но и в любой другой отрасли. Ведь образование, которое получают студенты, обучаясь на факультете экономики и управления здравоохранением, соответствует государственному образовательному стандарту. Это значит, что студент получает 80% классических знаний по экономике и менеджменту, а

20% — это специальные дисциплины, связанные с экономикой и управлением в отрасли здравоохранения. Таким образом достигается профессиональная универсальность выпускников.

Говорит зауч кафедры экономики и управления в здравоохранении Татьяна Ивановна Соломатина, которая сама является выпускницей факультета ЭУЗ (второе высшее образование в здравоохранении): «Факультет экономики и управления в здравоохранении сравнительно молод. Дисциплины, которые преподаются у нас, помогают нашим выпускникам правильно проводить анализ финансово-хозяйственной деятельности, и тем самым повышать эффективность работы предприятия, выбирать правильные экономические ориентиры деятельности, влиять на повышение финансовых результатов лечебных учреждений».

Имея диплом факультета экономики и управления в здравоохранении НГМУ, можно работать на предприятиях медико-производственного комплекса, в органах государственного и местного управления, в научно-исследовательских и образовательных учреждениях, в органах финансового и экономического контроля, в страховых организациях, на предприятиях различных отраслей национальной экономики.

По данным налоговых органов, только в Новосибирской области более 40 тысяч различных предприятий, и везде нужны эффективные, профессиональные экономисты и менеджеры. То, что выпускники факультета экономики и управления в здравоохранении НГМУ востребованы на предприятиях не только города, но и страны, подтверждается их успехами. Многие из них, несмотря на молодой возраст, уже достигли высоких должностей и заработных плат. Среди тех, кто уже покинул стены родного вуза, есть и те, кто успешно применяет полученные знания в сфере здравоохранения, и те, кто трудится на предприятиях других отраслей. Выпускники работают логистами, начальниками планово-экономических отделов, менеджерами в фармацевтических фирмах, заведующими отделениями в стационарах, заместителями главных врачей по экономике или специалистами по кадрам. Эта профессиональная универсальность существенно повышает перспективы в плане трудоустройства.

В ходе разговора со студентами, которые присутствовали на Дне открытых дверей факультета экономики и управления в здравоохранении ГОУ ВПО «НГМУ Росздрава», было высказано интересное мнение о том, что стоматологи непременно должны иметь экономическое образование, поскольку очень многие из них работают в коммерческом практическом здравоохранении, где просто необходимо знать бухгалтерский учет и налогообложение, управление за-

тратами, ценообразование стоматологических услуг. Однако для этого не обязательно сначала окончивать стоматологический факультет, а потом, отрываясь от работы, получать второе высшее экономическое образование. Можно совместить обучение на двух факультетах, поступив на заочное отделение ФУЭЗ после окончания 3-го курса. Кстати, это может быть интересно и студентам лечебного и педиатрического факультетов.

Среди абитуриентов, которые присутствовали в зале, была студентка 3 курса стоматологического факультета Мария Завьялова. Девушка пришла специально для того, чтобы узнать условия и особенности обучения сразу на двух разных факультетах НГМУ. К вопросу получения второго высшего образования она подходит со всей ответственностью. Серьезность намерений звучала в задаваемых вопросах:

— Сегодня я хочу узнать о том, будут ли совпадать сроки защиты дипломов? Совпадают ли сроки проведения сессий? Каковы стоимость обучения и сроки оплаты? Если говорить о том, что я хочу получить два высших образования, и это будет сложно, то скажу одно: я буду стараться. Мне необходимо это в будущем.

На самом деле, в условиях социально-направленной политики государства, в условиях реализации национального проекта «Здоровье» правильно будет выбрать медицинский вуз, экономическое образование. Многим это поможет найти свою трудовую нишу, будь то коммерческое здравоохранение либо бюджетные медицинские организации, — говорит декан факультета Татьяна Анатольевна Аверьянова. — Ниша экономики в медицине по Сибирскому федераль-

ному округу еще относительно свободна, что существенно повышает возможности трудоустройства.

Много вопросов было задано по стоимости обучения. Представители администрации факультета ответили абитуриентам и студентам, что стоимость оплаты за обучение весьма щадящая. Так, обучение на дневном очном отделении стоит около 39 тысяч рублей. На заочном — от 26 тысяч до 35 тысяч рублей. Что в два, три раза ниже, чем на экономических факультетах в вузах города Новосибирска. Оплата может вноситься по семестрам или поквартально, что не менее актуально в данный момент, когда страну и мир в целом охватил экономический кризис.

Время, которое нам доводится сейчас переживать, конечно, нельзя назвать легким. Мировой экономический кризис, несомненно, отразился на большинстве жителей нашей страны. Нынешнему поколению абитуриентов и выпускников предстоит решать сложные жизненные задачи. Перед ними уже сейчас стоят непростые вопросы, ответы на которые станут невозможными без качественного высшего образования. Однако каждая эпоха, каждый отрезок времени интересен по-своему, и по-своему он сложен, и в большей части это касается экономистов и управленцев, от действий и решений которых зависит судьба предприятий, отраслей и, в конечном счете, людей и страны в целом. Да и знание экономики, вопросов эффективного управления процессами и действиями еще никому не повредило. А вот усилить ваши позиции на рынке труда можно существенно, а в некоторых случаях даже кардинально!

Анастасия Сенина

Профком и администрация НГМУ объявляют конкурс-выставку по изобразительному и декоративно-прикладному искусству среди сотрудников и преподавателей.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

1. Участвовать в конкурсе могут все сотрудники и преподаватели
2. Работы можно представить с 4 по 29 мая 2009 года в учебно-лабораторный корпус, ЦНИЛ, 1 этаж, к. 130, Р.Г. Феединой. Тел.: 226-35-60 (доп. 280). Необходимо указать фамилию, инициалы, название кафедры, отдела.

Подведение итогов состоится на торжественном собрании, посвященном Дню медицинского работника, в главном корпусе НГМУ.

Профком НГМУ приглашает сотрудников, преподавателей (чл. профсоюзной организации) и их детей в возрасте 6–16 лет БЕСПЛАТНО на экскурсию «Путешествие по столице Сибири». Экскурсия с осмотром всех «визитных карточек» города, которыми славится Новосибирск, состоится 24 мая 2009 года (воскресенье) с 10:00 до 13:00. Отправление автобуса от главного корпуса НГМУ (Красный проспект, 52) в 10:00. Желающие могут записаться до 11 мая 2009 года в учебно-лабораторном корпусе, ЦНИЛ, 1 этаж, к. 130, у Р.Г. Феединой. Тел.: 226-35-60 (доп. 280).

Новосибирский государственный медицинский университет объявляет

1. Выборы по должностям:

- ДЕКАНА:
- педиатрического факультета;
 - стоматологического факультета;
 - факультета высшего сестринского дела;
 - факультета социальной работы.

2. Конкурс по должностям:

ПРОФЕССОРА:

- кафедры биологии экологического факультета;
- кафедры восстановительной медицины факультета ВСО;
- кафедры госпитальной хирургии лечебного факультета (2 ставки);
- кафедры клинической неврологии и алгологии ФПК и ППВ (2 ставки);
- кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации факультета социальной работы;
- кафедры неотложной терапии и врача общей практики ФПК и ППВ;
- общей хирургии стоматологического факультета;
- кафедры психиатрии и наркологии с курсом клинической психологии ФПК и ППВ;
- кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф лечебного факультета (2 ставки).

ДОЦЕНТА:

- кафедры внутренних болезней стоматологического факультета;
- кафедры восстановительной медицины факультета ВСО;
- кафедры нормальной физиологии лечебного факультета;
- кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета экономики и управления в здравоохранении;
- кафедры поликлинической педиатрии педиатрического факультета;
- кафедры психиатрии и наркологии с курсом клинической психологии ФПК и ППВ;
- кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф лечебного факультета;
- кафедры факультетской педиатрии и неонатологии педиатрического факультета;
- кафедры физики и информатики факультета ВСО;
- кафедры физического воспитания факультета клинической психологии;
- кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии стоматологического факультета;

- кафедры экономики и управления в здравоохранении факультета экономики и управления в здравоохранении.

СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ:

- кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета экономики и управления в здравоохранении;
- кафедры фармакологии фармацевтического факультета (2 ставки);
- кафедры фармакогнозии и ботаники фармацевтического факультета;
- кафедры фармацевтической технологии и биотехнологии фармацевтического факультета;
- кафедры физического воспитания факультета клинической психологии;
- кафедры экономики и управления в здравоохранении факультета экономики и управления в здравоохранении;

ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

- кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации факультета социальной работы (4 ставки);
- кафедры математики факультета экономики и управления в здравоохранении;
- кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета экономики и управления в здравоохранении (3 ставки);
- кафедры педагогики и психологии факультета экономики и управления в здравоохранении;
- кафедры теории и технологии социальной работы факультета социальной работы;
- кафедры фармакогнозии и ботаники фармацевтического факультета;
- кафедры фармацевтической химии фармацевтического факультета;
- кафедры физического воспитания факультета клинической психологии (2 ставки);
- кафедры экономики и управления в здравоохранении факультета экономики и управления в здравоохранении;

АССИСТЕНТА:

- кафедры акушерства и гинекологии стоматологического факультета;
- кафедры анатомии человека педиатрического факультета;
- кафедры госпитальной хирургии лечебного факультета;
- кафедры нормальной физиологии лечебного факультета;
- кафедры общей гигиены, гигиены детей и подростков, социологии медицины экологического факультета (3 ставки);
- кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья ФПК и ППВ (2 ставки);
- кафедры сестринского дела ВСО;
- кафедры судебной медицины лечебного факультета (3 ставки);
- кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф лечебного факультета;
- кафедры урологии лечебного факультета (2 ставки);
- кафедры фтизиопульмонологии лечебного факультета;
- кафедры хирургии ФПК и ППВ;

- факультета (3 ставки);
- кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья ФПК и ППВ (2 ставки);
- кафедры психиатрии и наркологии факультета клинической психологии (4 ставки);
- кафедры сестринского дела ВСО;
- кафедры судебной медицины лечебного факультета (3 ставки);
- кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф лечебного факультета;
- кафедры урологии лечебного факультета (2 ставки);
- кафедры факультетской хирургии лечебного факультета;
- кафедры фтизиопульмонологии лечебного факультета;
- кафедры хирургии ФПК и ППВ;

3. Требования, предъявляемые к претендентам.

В конкурсе на должность профессора у кандидатов на замещаемую должность необходимо наличие ученой степени доктора наук или ученого звания профессора или доцента, на должность доцента — наличие ученого звания доцента или ученой степени кандидата наук. В конкурсе на должность старшего преподавателя предпочтение конкурсной комиссии будет отдаваться претендентам, имеющим ученую степень кандидата наук.

Срок подачи заявления для участия в конкурсе (выборах) — один месяц со дня опубликования объявления.

Заявление с резолюцией ректора передается на заседание кафедры (структурного подразделения). После заседания кафедры (структурного подразделения) претенденту необходимо представить следующие документы:

* для работающих в университете — мотивированное заключение кафедры (структурного подразделения), выписка из протокола заседания кафедры (структурного подразделения), отчет о работе за истекший период, список учебно-методических работ по форме №16;

* для неработающих в университете — личный листок по учету кадров, автобиография, список учебно-методических работ по форме №16, заверенные копии документов об образовании, ученой степени, ученого звания и квалификации;

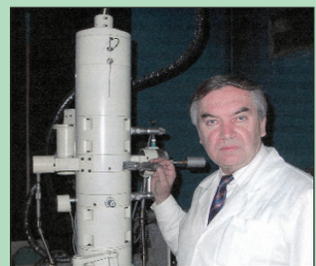
* дополнительные документы по усмотрению претендента.

Прем заявления и документов от претендентов проводится по адресу: 630039, г. Новосибирск, ул. Красный проспект, д. 52, ком. 204 (2 этаж). Телефон для справок: 202-02-44, e-mail: med204@yandex.ru.

С Положениями «О порядке замещения должностей научно-педагогических работников ГОУ ВПО НГМУ Росздрава», «О выборах заведующего кафедрой ГОУ ВПО НГМУ Росздрава» и «О процедуре выборов декана факультета ГОУ ВПО НГМУ Росздрава» можно ознакомиться на сайте университета <http://ngmu.ru/> в разделе «Ученый совет».

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

23 марта руководителю группы электронной микроскопии старшему научному сотруднику, кандидату медицинских наук Геннадию Михайловичу Вакулину исполнилось 70 лет.



Г. М. Вакулин работает в ЦНИЛ практически с момента образования лаборатории, с 1 августа 1964 г., и является основателем и бессменным руководителем группы электронной микроскопии ЦНИЛ. В 1965 г. он окончил курсы электронных микроскопистов, организованные институтами Молекулярной биологии и Кристаллографии АН СССР (Москва), что обусловило высокую профессиональную подготовку Г. М. Вакулина, и в дальнейшем позволило оснастить группу на высоком техническом и методическом уровне, организовать высокопродуктивную работу подразделения. Благодаря предложениям Г. М. Вакулина, еще в 1970 г. группа была оснащена электронным микроскопом JEM-7A (Япония) с разрешением 4,5 ангстрем, ультрамикротом III LKB 8800 (Швеция) и другим высококачественным оборудованием, прослужившем рекордно долгое время.

Г. М. Вакулин избрал научное направление, связанное с субклеточными аспектами возникновения и хронизации экспериментального посттоксического воспаления печени, становления цирроза, возможности спонтанной и стимулированной обратимости его развития.

В 1972 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Влияние кортикостероидных гормонов на ультраструктурные проявления посттоксических процессов деструкции и репарации паренхиматозных органов».

Геннадий Михайлович является автором более 20 изобретений и рационализаторских предложений, свыше 200 научных публикаций, из них около половины — журнальные статьи. Материалы исследований, выполненных с участием группы электронной микроскопии, опубликованы в 7 монографиях.

Г. М. Вакулин создал условия для при-

влечения и работы сотрудников кафедр университета на базе ЦНИЛ, занимаясь их обучением методам электронной микроскопии, оказывая всестороннюю помощь в обработке и анализе экспериментального материала. В целом на базе группы электронной микроскопии выполнены фрагменты 33 докторских и 41 кандидатских диссертаций, работали свыше 75 сотрудников 28 кафедр университета, опубликовавших по результатам проделанных в ЦНИЛ исследований более 360 научных работ.

Среди сотрудников, которых консультировал Г. М. Вакулин и помогал в проведении научной работы, были академик РАН, засл. деятель науки РФ В. П. Казначеев, академик РАН, засл. деятель науки РФ М. Б. Штарк, засл. деятель науки РФ, академик СО РАН Г. С. Яковсон, засл. деятель науки РФ, член-корр. СО РАН Л. М. Непомнящих, засл. деятель науки РФ, профессор В. Д. Новиков, засл. деятель науки РФ, профессор М. И. Лосева, профессор Г. И. Веронский и многие другие крупные ученые.

Г. М. Вакулин имеет большой научный авторитет среди специалистов нашего региона и общероссийского уровня. Пользуется подлинным уважением коллег, сотрудников университета.

Сотрудники лаборатории и университета сердечно поздравляют Геннадия Михайловича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья, плодотворной научной работы, новых успехов в сотрудничестве с кафедрами и подготовке достойной научной смены, большого личного счастья!

Юбиляр Л. В. Пупышев — ветеран войны, ветеран труда

30 апреля исполняется 85 лет со дня рождения ветерана Великой Отечественной войны, ветерана труда, кандидата медицинских наук, доцента Льва Васильевича Пупышева.

Лев Васильевич Пупышев — коренной новосибирец. Он родился и рос в интеллигентной семье. Успешно учился в школе №42. Охотно занимался спортом. Но недолго продолжались счастливые годы в семье Пупышевых. Отец Льва — Василий Архипович — преподаватель, проводник культурно-массовых просветительских мероприятий в Западно-Сибирском крае, был арестован по ложному обвинению в 1934 году, когда сыну исполнилось 10 лет. А спустя 3 года, в злополучном 1937 году, его расстреляли. Матери — Галине Павловне — пришлось одной работать и воспитывать двух сыновей-близнецов — Льва и Виссариона.

Юношеские годы Льва совпали с суровыми испытаниями — наступлением немецко-фашистских захватчиков. Среднюю школу Лев окончил в июне 1942 года в то время, когда там, на Западе, велись ожесточенные бои с войсками фашистской Германии. Оценка уровня знаний по пятибалльной системе выпускника Пупышева показала высокий уровень его подготовки, соответствующий уровню награждаемых серебряной медалью.

К этому времени в Новосибирске уже 8-й год как готовил врачебные кадры медицинский институт. Высокая успеваемость Льва явилась основой для осуществления заветной мечты — посвятить свою жизнь медицине. Однако о поступлении на учебу в медицинский институт не было и речи: молодой Лев Пупышев был призван в ряды действующей Красной Армии.

Лев Васильевич Пупышев участвовал в Великой Отечественной войне как рядовой малокалиберного зенитно-артиллерийского полка на Западном и 2-м Белорусском фронтах. Учился в Военном институте иностранных языков (ВИИЯ-КА). В 1946 году демобилизовался.

1948 год занимает особое место в биографии Пупышева. Без особого труда он прошел по конкурсу и был зачислен студентом 1 курса лечебного факультета Новосибирского медицинского института. 1948 год — начало многих знакомств, год закладки новых традиций. Год, когда у Льва Пупышева окончательно утвердилось непоколебимое убеждение посвятить свою жизнь медицине.

По окончании 2 курса Лев сдал государственный экзамен по нормальной анатомии человека, которую и продолжил изучать. Будучи студентом старших курсов, не терял связи с кафедрой, руководил работой студентов по изготовле-

нию анатомических препаратов. Настойчиво добивался скрупулезной препаровки мельчайших сосудов и нервов различных анатомических областей. О вариантах анатомических разветвлений сосудов, нервов и лимфатических образований докладывал на анатомической секции научной студенческой конференции. Зная, что в анатомии рисунки иногда имеют большее информативное значение, чем текстовое описание, он пристрастился к зарисовкам анатомических образований карандашом, а затем тушью. Все это здорово помогло ему во время создания оригинального учебного пособия, названного «Карманным анатомическим альбомом».

После окончания НГМИ Лев Васильевич в течение года работал врачом-хирургом в Кольванской районной больнице. Но связи с кафедрой нормальной анатомии не терял. И в 1955 году по ходатайству заведующего кафедрой профессора К. В. Ромодановского был принят на кафедру нормальной анатомии НГМИ. Вот так бывший фронтовик Л. В. Пупышев стал сотрудником самой мирной кафедры. Занимал педагогические должности преподавателя-ассистента и (самое продолжительное время) доцента.

На кафедре анатомии проходят занятия студенты 1-го и 2-го курсов. На протяжении 2-х лет закладывается запас знаний, необходимый для врача любой специальности. Именно здесь подтверждается или, наоборот, отвергается правильность выбора медицинской профессии.

В преподавательской деятельности Лев Васильевич обратил внимание на большую нагрузку, которые испытывают студенты на этапе освоения структуры анатомических образований и чрезмерную затрату дорогого для студента времени на запоминание (зубрежку) латинских терминов. У него уже тогда сформировалась идея возможности уменьшения затрат времени на запоминание, прибегая к использованию зарифмованных куплетов с крупинками юмора.

Лев Васильевич — великий труженик. Природа одарила его стремлением добиваться выполнения поставленной задачи и внедрения в практику полученных результатов. Удачное сочетание подвижности и неутомимого труда легло в основу огромной работы, которую он проделал в процессе создания портативного учебного пособия.

...Переступив порог медицинского вуза, вчерашние выпускники начинают осваивать «страну Анатомию». Им предстоит запомнить на всю жизнь не одну сотню новых терминов, понятий и слов, которые применяются в процессе подготовки к трудовой деятельности будущего врача. Вот здесь и приходит на помощь «Карманный анатомический альбом»,

автором которого является доцент кафедры нормальной анатомии Лев Васильевич Пупышев.

Основное предназначение альбома — экономное расходование времени при заучивании латинских анатомических терминов и понятий и обеспечение их запоминания. Альбом неслучайно назван карманным — он должен быть всегда под руками и оправдывать свое предназначение.

Давая положительную оценку обсуждаемому пособию, мне хочется отметить большую трудоемкую работу, которую проделал автор на всех этапах его подготовки к изданию.

Решиться на выполнение нескольких сотен эскизов и оригинальных рисунков и сочинить в стихотворной форме соответствующие пояснения к ним мог только целеустремленный, высококвалифицированный и волевой преподаватель, сочетающий в себе способности стихотворца и художника.

Неисчислимо множество отечественных и зарубежных источников литературы пришлось перевернуть автору для того, чтобы отразить в графических рисунках и изложить в стихотворной форме анатомические и функциональные особенности изучаемого объекта. Кстати, нашедшие в альбоме отражение анатомические и функциональные особенности могут заинтересовать врачей узких специальностей — анестезиологов, ортопедов, косметологов, судебных медиков и других специалистов.

Вскоре после внедрения альбома в учебный процесс Новосибирского медицинского института стали поступать просьбы приобрести его от коллег медицинских университетов Сибири и Дальнего Востока и разных городов России. Идя навстречу пожеланиям коллег, Л. В. Пупышев дважды переиздавал альбом в Новосибирске. Два издания осуществлены в Ростове-на-Дону и одно издание — в Москве. Причем объем 6-го издания увеличен за счет большого раздела, посвященного анатомии детского возраста.

И сегодня, когда НГМУ располагает опытом внедрения учебного пособия в практику, можно с полным основанием утверждать, что доценту Л. В. Пупышеву удалось достигнуть заветной мечты, сформулированной им в 1-м издании альбома: «... Повысить интерес обучающихся к фундаментальному предмету медицины — анатомии человека».

С годами все четче и явственнее начинает проявляться преемственность поколений по трудовой специальности. И в этом явлении видное место занимают семейные традиции медицинской направленности. Прямое отношение к этой высококравственной традиции сегодня имеет наш юбиляр Лев Васильевич Пупышев.

Его сын Михаил — хирург, доктор медицинских наук, в настоящее время работает по контракту в провинции Лимпопо (ЮАР). Дочь Татьяна защитила докторскую диссертацию по гистологии, заведует лабораторией цитологии. Внучка Мария — студентка 3 курса НГМУ. Свято хранят светлую память о матери Льва Васильевича — Галине Павловне Пупышевой, работавшей в поликлинике №1 зубным врачом. Неизгладимую память оставила жена Льва Васильевича — Наталья Михайловна Пономарева — доцент кафедры топографической анатомии НГМУ, дочь доцента Михаила Дометиевича Пономарева, известного в Сибири учено-хирурга, столетие со дня рождения которого будет отмечаться в ноябре этого года.

В трудовой книжке Л. В. Пупышева 2



основные записи. Одна из которых гласит: «Принят на кафедру нормальной анатомии 17 сентября 1955 года». Содержание 2-й записи: «Уволен 30 июня 2002 года». Получается 47 лет непрерывной работы на одном месте. Нечасто можно сегодня встретить преподавателя, проработавшего без перерыва в одном учреждении без малого полвека. А если учесть и то обстоятельство, что в студенческие годы Лев регулярно занимался на кафедре препаровкой различных органов и систем, готовил препараты для кафедрального музея, то, таким образом, условно трудовую деятельность Льва Васильевича можно рассматривать как превышающую 50 лет. Пятьдесят лет прошагал бывший фронтовик вместе с сотрудниками кафедры, ставшей ему родной.

Небезынтересно заметить, что после достижения пенсионного возраста доцент Пупышев долго не раздумывал — прекращать работу или продолжать ее. И на очередной семестр он вышел точно в срок и согласно расписанию занятий.

Ни одного практического занятия со студентами не пропустил ветеран Великой Отечественной войны, ветеран труда. Просто не мог он, неустанный труженик, остановиться и наблюдать со стороны за тем, что творится вокруг в непростое для нас время. И почти два десятилетия посвятил любимому делу — учебно-воспитательной работе и путям ее совершенствования.

Наряду с учебно-педагогической деятельностью Лев Васильевич постоянно занимался литературной деятельностью. Он является автором очерков, в основу которых положены подлинные события из жизни горожан. Очерки публиковались в областных газетах и журналах. На творческом конкурсе «Лица сибирской столицы» очерк Л. В. Пупышева «Ровесница города» занял 1-е место и был отмечен Дипломом победителя.

Сколько любви, умиления и добрых чувств содержится в словах Льва Васильевича, когда он рассказывает о своем литературном детище — «Анатомическом букваре», созданном специально для детей дошкольного и младшего школьного возраста. Его беседы с Почемучкой составляют счастливую находку врачебного мастерства, сочетающегося с природным даром педагога и оригинального стихотворца. Судя по заметному спросу, которым пользуется букварь у читателей разных возрастов, можно предполагать, что издание будет пользоваться успехом в жизни многих поколений.

— Всю свою сознательную жизнь я неравнодушен к технике, — говорит Лев Васильевич. — Дружу с компьютером. А летом я так же, как и в молодые годы, — заядлый автолюбитель. С удовольствием вожу автомашину «Ока», которую мне подарило правительство как участнику Великой Отечественной войны в день шестидесятилетия Победы над фашистской Германией. Каждая поездка по обкатан-

ному маршруту Новосибирск — Нижнекамка доставляет истинное удовольствие. Нижнекамка — это зеленые ворота в природу. Для меня природа — многократно проверенное место уединения от шума городского, средоточие цвета и красок, меняющихся в разное время на природе. Всегда готов порыбачить, наловить рыбки на уху. Свято соблюдаю заповедь «Береги природу и она ответит тебе взаимностью». Всегда союзниками считал занятия спортом: ходьбой, бегом, плаванием и катанием на лыжах. Особенно ощутил полезность этих видов спорта во время работы над кандидатской диссертацией и созданием кинофильма, посвященного анатомии лимфатической системы человека. И каждый раз я ощущал своего рода разрядку некоторой напряженности, которая возникала в момент проведения исследования, отмечал прилив бодрости.

В текущем юбилейном году апробировал роликовые коньки. Получил настоящее удовольствие. Намерен совершенствовать этот редкий и замечательный вид спорта.

На кафедре нормальной анатомии НГМУ Лев Васильевич получил первоначальные знания в области медицины, освоил методику изготовления препаратов костно-мышечной и сердечно-сосудистой систем. Здесь он осуществил первые научные исследования по изучению анатомии различных отделов лимфатической системы. В стенах лаборатории кафедры выполнена кандидатская диссертация под руководством профессора К. В. Ромодановского. Беседу с заведующим кафедрой профессором А. Н. Машаком:

— Лев Васильевич уделял много времени, сил и средств методам совершенствования учебной работы со студентами. Мне хорошо запомнились его глубокие содержательные лекции по разным областям анатомии человека. Всегда интересно проходили практикумы в группах, в которых Лев Васильевич проводил занятия. Наряду с успешной преподавательской работой он постоянно занят самыми разнообразными делами: пишет книги, рисует, изучает английский язык, освоил основы компьютерной грамоты. В обязательном порядке уделяет внимание занятиям физкультурой. Коллектив кафедры сердечно поздравляет Льва Васильевича с юбилеем и желает ему доброго здоровья, оптимизма и дальнейших успехов в творческой деятельности.

На этой оптимистической ноте мы заканчиваем рассказ об одном из старейших и почитаемых анатомов Сибири, ветеране войны, ветеране труда, доценте Льве Васильевиче Пупышеве. Желаем здоровья и всех благ. Ждем новых находок в «Стране Анатомии», переиздания «Анатомического альбома», новых страниц «Анатомического буквара» с изюминкой юмора и нескончаемых ответов на вопросы юных почемучек.

Профессор Михаил Кириченко

Почему человек не падает?

Мягкую тряпочку не поставишь.
Но если в неё карандаш завернуть
И к стенке подвинуть,
Касаясь чуть-чуть,
Она стоять будет, не упадёт.
Опору ей карандаш даёт.

Человек — он мягкий тоже.
Шупай! Чувствуешь? Под кожей
У него прощупать можно
Что-то твёрдое. Так это —
Косточки его скелета.
Он и служит нам опорой.
А упал, так встанешь скоро.



Страница из книги Л. В. Пупышева

День борьбы с туберкулезом

24 марта 1993 года, чуть больше, чем через сто лет с того самого дня, когда немецкий микробиолог Роберт Кох сделал свое открытие, ВОЗ объявила туберкулез бедствием. В том же году, по рекомендации ВОЗ, 24 марта стал Всемирным днем борьбы с туберкулезом. В списке причин смертности от инфекционных болезней на планете туберкулез занимает 1-е место. На него приходится 80–85% всех умерших от инфекций. Поэтому ВОЗ ставит борьбу с этой болезнью на одно из первых мест во всех своих программах. При этом Россия называется в числе 22-х наиболее затронутых туберкулезом стран. А наш сосед — Казахстан — по заболеваемости туберкулезом занимает одно из лидирующих мест в мире.

24 марта сего года общую картину заболеваемости туберкулезом в Новосибирске обрисовал руководитель департамента здравоохранения Новосибирской области Владимир Валентинович Степанов на встрече с журналистами:

— Я уверяю вас, сегодня на всей планете практически нет государств, руководство которых не озадачилось бы уровнем заболеваемости этой страшной болезнью, потому как это именно то заболевание, порог которого связан с социально-экономическими условиями в стране.

Заболеваемость туберкулезом легких распространена повсеместно. В конце XX века уровень заболеваемости резко возрос и до настоящего времени во всем мире наблюдается рост числа заболевших и умерших от этой болезни. В России в начале 2000-х годов на 100 тысяч человек туберкулезом легких болело около 90 человек, а смертность составляла чуть более 20 человек на 100 тысяч населения.

Сама по себе палочка Коха — довольно устойчивый и чрезвычайно агрессивный микроб, способный длительное время выживать в высохшей мокроте, почве, на загрязненных предметах, при этом достаточно устойчив ко многим дезинфицирующим средствам. Основной способ передачи этого заболевания — воздушно-капельный, поэтому, как правильно заметил руководитель департамента здравоохранения НСО Владимир Степанов, «заразиться может практически каждый». Однако, нужно сказать, что, к счастью, болезнь развивается не так уж и часто, просто потому, что после попадания в человеческий организм палочку Коха «захватывают» клетки иммун-

ной системы. Как отметили участники пресс-конференции, поддержание своего иммунитета — это главный и наиболее надежный способ борьбы с этой болезнью.

— Чтобы не происходило заражения туберкулезом легких, — подчеркнул руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по НСО Валерий Николаевич Михеев, — нужно вести здоровый образ жизни, заниматься спортом и, главное, правильно питаться. В рационе обязательно должны присутствовать мясо, молоко и хлеб. И все же главным принципом профилактики туберкулеза остается флюорография.

По всем правилам флюорографии необходимо проходить 1 раз в год. Сегодня, приходя на прием к участковому терапевту, обязательно услышишь вопрос: «А вы проходили в этом году флюорографию?». Если такой процедуры исследования не было, то врач обязательно направит в рентгенокабинет. И если раньше попасть к рентгенологу было довольно обременяющим для пациента занятием, так как нужно было взять талончик в регистратуре, потом прийти к 8 утра, занять и отстоять очередь, то буквально в прошлом году эта проблема была решена. В рамках национальной приоритетной программы «Здоровье нации» в Новосибирске и области были полностью обновлены и оснащены современным оборудованием флюорографические кабинеты. Более того, в ряде поликлиник были открыты новые флюорографические пункты. Также было закуплено 5 передвижных флюорографических установок, которые были «закреплены» за центральными лечебными учреждениями Карасукского, Тогучинского, Куйбышевского, Убинского и Татарского районов. Теперь пройти флюорографию жители Новосибирска и области могут в будни с утра и до вечера, а также и в субботние дни. При ежегодном прохождении флюорографии, как говорят специалисты, заболевание легких можно выявить на ранних стадиях, когда и болезнь поддается лечению, и после излечения остается меньше последствий.

— В связи с тем, что флюорографические кабинеты были переоснащены современным оборудованием и увеличено число рентгенокабинетов, и, соответственно, исследовать мы можем теперь большее число жителей, то и выявлять заболевание мы стали чаще, — рассказал журналистам заместитель главного врача Новосибирского областного противотуберкулезного диспансера Сергей Анатольевич Кадышев. — Этим и объясняется то, что в 2008 году увеличилось



число заболевших туберкулезом.

Для сравнения: в 2006 году заболеваемость составляла 137,2 случаев на 100 тысяч населения; 2007 год едва порадовал некоторым снижением числа — 132,6 случаев на 100 тысяч населения, как уже в 2008 году по причинам, названным выше, Новосибирская область почти вернулась на уровень 2006 года — 136,6 случаев на 100 тысяч населения. Но, несмотря на это, роста заболеваемости не происходит, эта цифра стабильна — 6700 человек в год. То есть, даже несмотря на то, что выявлять болезнь стали чаще, лечить при этом хуже не стали. Пациенты излечиваются и возвращаются в привычные условия жизни. Надо сказать, что в целом по России статистика составляет от 130 до 140 случаев на 100 тысяч населения. На доступном для гражданского населения языке это означает, что ежегодно в нашей стране регистрируется от 112 до 117 тысяч случаев заболеваний. При этом 25 тысяч заканчиваются летальным исходом.

Конечно, можно обвинять власти, что, мол, «довели народ» (общезвестное высказывание), но есть один нелицеприятный факт, который далеко не красит наше с вами отношение к самим себе и своему здоровью. Ежегодно от фтизиатрической службы подается около 200 исков в судебные инстанции на лиц, больных туберкулезом, но не желающих проходить лечение. И ежегодно 70–80 исков суды удовлетворяют, остальные 120–130 человек, едва узнав о грядущем судебном заседании, сами приходят «сдаваться» в специализированные больницы.

Несколько лет назад местная пресса громко заговорила о том, что в Новосибирске появилась неизлечимая форма туберкулеза. «Однако возникновение ее связано именно с безответственными пациентами, — пояснил Владимир Степанов, — которые начинают курс лечения препаратами, потом, почувствовав некоторое облегчение общего состояния, резко прекращают прием лекарств. Далее опять возвращаются к врачам, жалуясь на то, что стало хуже. Но надо сказать, что за то время палочка Коха стала нечувствительна к тому препарату, которым лечили, и нужно назначать курс лечения новыми лекарствами. Несколь-

ко раз начиная и бросая курс лечения, страдалец обрекает себя на то, что внутри него будет развиваться новая форма, нечувствительная к известным лекарственным противотуберкулезным препаратам».

Если этот вид туберкулеза перейдет в открытую форму, то больной может заразить ей окружающих людей, которых также будет невозможно излечить. Считается, что туберкулез легких развивается лишь в 7–9% случаев инфицирования, иными словами, большой открытой формой туберкулеза может заразиться не все свое окружение, а только 10 человек в год. По данным Всемирной организации здравоохранения, на планете каждую секунду туберкулезную инфекцию получает один человек. Количество инфицированных растет стремительно, но инфекция же число больных и сокращает, самым скорбным образом: каждый четвертый из умирающих взрослых погибает от заболевания туберкулезом. Каждый день на планете туберкулез уносит 5 тысяч жизней, и это число постоянно растет, инфекция становится все более кровожадной.

Палочка Коха передается воздушно-капельным путем от больного человека к здоровому, поэтому заразиться можно где угодно: в магазине, в ресторане или кафе, на презентации, в театре, на выставке, в метро, в автобусе, в гостях.

Утверждение, что заболевание туберкулезом не касается богатых, благополучных, хорошо питающихся, ведущих, как им кажется, здоровый образ жизни и довольных собой людей — миф. Свидетельство тому — многочисленные случаи заболевания туберкулезом в элитных кругах, а также длинный список знаменитостей, в различное время болевших этим недугом.

Наиболее важный источник инфекции — мокрота больного. При кашле и сплевывании мокроты образуются небольшие капельки, содержащие инфекцию, которые взвешены в воздухе. Они попадают в легкие здорового человека и происходит инфицирование. Для здорового человека, получившего палочку Коха, заболевание туберкулезом возможно с вероятностью около 5%. Особенно большому риску подвергаются люди,

долгое время находящиеся в контакте с больным в плохо проветриваемом помещении: в больничной палате, в кругу семьи или... в тюремной камере.

По данным, предоставленным начальником медицинского отдела Государственного учреждения Федеральной системы исполнения наказаний по НСО Максимом Александровичем Дубиным, по итогам 2008 года в местах лишения свободы (а в Новосибирске таких 4 учреждения) заболеваемость туберкулезом снизилась на 11%.

— За предыдущий год мы открыли новую бактериологическую лабораторию и также обновили флюорографическое оборудование, улучшили условия проживания и качество питания, — отметил Максим Александрович Дубин. — При этом отмечается заинтересованность самих осужденных в лечении туберкулеза.

— Надо понимать, что туберкулез — это не грипп, это тяжелое заболевание, для излечения от которого необходимы курсы химиотерапии, — подчеркнул Владимир Степанов. — В этот день мы хотим напомнить жителям Новосибирска и области о том, что эта инфекция не щадит никого. Но, тем не менее, это не постыдное заболевание, которое нужно скрывать. На сегодняшний день мы имеем сеть развитых лечебных учреждений, занимающихся лечением туберкулеза, специалисты которых могут оказать квалифицированную помощь.

В Российской Федерации эпидемическая ситуация по туберкулезу остается напряженной: по данным ВОЗ уровень показателей заболеваемости населения и смертности по причине туберкулеза превышает аналогичные показатели в странах Европы в 5–8 раз. Предполагается, что в этом году на показателях заболеваемости туберкулезом отрицательно скажется мировой экономический кризис, в условиях которого многие граждане потеряли работу.

Но при этом каждый из нас, относясь чуть более ответственно к своему здоровью, может сделать так, что однажды будет назван день победы над этой страшной болезнью.

Анастасия Сенина



16

А ну-ка, парни!

№ 3-4(126-127)-2009

Ледовое побоище

Суббота 28 февраля выдалась на удивление солнечной и уже по-весеннему теплой. В этот день на роликодроме Новосибирского государственного медицинского университета впервые состоялось спортивно-историческое шоу, посвященное празднику «День защитника Отечества».

Зрители собрались задолго до начала соревнований. Погода баловала, да и состязания обещали быть зрелищными. Выступали команды по 7 человек с 4-х факультетов: педиатрического, лечебного, стоматологического и новых факультетов. Название соревнований «А ну-ка, парни!» в этот день стало не только лозунгом, но и дразнящим призывом проверить свою физическую силу и выносливость при всем честном народе.

Для подкрепления сил участников и зрителей работала полевая кухня. Меню было простое: каша и чай. Любый желающий в течение всего праздника мог отвесть солдатской каши, которая, по мнению корреспондентов «НМГ», оказалась вполне недурна вкусом.

На первом этапе соревнований, который включал в себя подъем одной рукой 16-и килограммовой гири, отличились студенты новых факультетов. Например, студент факультета экономики и управления здравоохранением Андрей Чуваев поднял гирю 50 раз! Зрители салютовали и аплодировали. Некоторые из них держали нарисованные от руки плакаты, яркие буквы на которых просто кричали о предпочтениях своего хозяина.

После первого этапа организаторы мероприятия, сотрудники отдела по воспитательной и социальной работе НГМУ,

предложили немного перевести дух и... перенестись в 1242 год, а именно в день 5 апреля, когда на Чудском озере состоялось знаменитое сражение между немецкими рыцарями и новгородскими воинами под предводительством Александра Невского.

...Неподалеку раскинулся военный лагерь. Рыцари разбирают палатки с резными дугами и разводят костер. Женщины же принялись за приготовление еды.

Тот факт, что «тевтонцам» и «нижегородцам» пришлось ютиться на небольшой территории, совсем не омрачал их боевого настроения. Студенты НГМУ времени даром тоже не теряли и спешили сфотографироваться рядом с рыцарями, примерить их шлемы и латы. Кстати, все детали рыцарской одежды невероятно детализированы. Некоторые воины поверг стальных лат набрасывают шкуры черной лисы, другие же щеголяют в расширенных золотой нитью сапогах из натуральной кожи. Причем обувь шита по канонам мастеров тех лет.

Конечно, под тяжелыми латами и играющей на солнце сталью доспехов скрывались наши современники, но их костюмы создавали впечатление того, что действо разворачивается именно в эпоху Александра Невского.

Как и тогда, 7 веков назад, воины выстроились друг напротив друга, крича и стуча мечами по щитам. Первыми на ристалище выступили самые сильные рыцари с той и другой воюющих сторон. Лязг мечей смешался со звуками музыки. Соперники были достойны друг друга и статью, и выправкой, и красотой тел. Высок и гибкий, как кошка, немец сначала давал отпор тяжелым ударам меча русского витязя, приземистого и широкоплече-



чего. Но, однако, не смог устоять перед неистовой силой русича, и пал замертво. Так, в одиночном сражении выступили еще несколько воинов, их серо-голубые глаза сквозь отверстия в шлемах смотрели на врага без тени страха и сомнения в победе. После одиночных сражений и метаний копий воины вновь выстроились друг напротив друга, но на сей раз только для того, чтобы сразиться плечом к плечу. Первыми в бой вступили немцы...

До сих пор историки не могут сказать точно: сломался ли лед Чудского озера под ногами немецких рыцарей или это стало красивой легендой кровавого сражения, получившего название «Ледовое побоище». Кто-то утверждает, что этого не было, а кто-то из историков говорит, что это было и, более того, входило в план Александра Невского. Сегодня можно сказать одно — битва на Чудском озере положила предел продвижению немецкого рыцарства на Восток.

28 февраля 2009 года в импровизированном, но зрелищном и увлекательном сражении, как и 5 апреля 1242 года, победили нижегородские воины. Рыцари Тевтонского ордена и Ордена меченосцев считали потери. После боя воины пожали друг другу руки и отправились в военному лагерю, где ярко горел костер.

А командам НГМУ пора было приступить к борьбе за главный приз — «золотой кубок».

Следующим этапом соревнования стала эстафета. Команды должны были преодолеть препятствия из автомобильных покрышек, проползти под низко натянутыми веревками и при этом не потерять солдатскую каску, которая была вместо эстафетной палочки, добежать до стола с оружием, выстрелить в цель и вернуться на исходную позицию. Автомат хотя и был предназначен для игры в пейнтбол, но на накал страстей и азарт студентов это никак не повлияло. С тем же рвением к победе медики перешли к следующему состязанию — перетягиванию каната, которое было весьма непродолжительным, но очень веселым, азартным и

зрелищным. Бесспорным победителем на данном этапе стала команда стоматологического факультета, куда вошли студенты Дмитрий Печоркин, Навруз Бекмуратов, Дмитрий Гордиенко, Эдик Маргарян, Борис Саркисян, Нурбек Мантогов.

В финале студенческие команды встретились с оружием в руках на территории для пейнтбола. Стрельба на поражение и захват вражеского флага — вот стратегическая задача финала. Все команды проявили стойкость и мужество. По совокупным результатам всех этапов состязания лидером стала команда педиатрического факультета, которая и получила заветный кубок.

Анастасия Сенина



НОВОСИБИРСКАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
ГАЗЕТА

Главный редактор — Л. А. Малкова

Учредитель и издатель:
Новосибирский
государственный
медицинский
университет.
Адрес: 630091,
Новосибирск,
Красный пр., 52.
Адрес редакции:
630091, Новосибирск,
Красный пр., 52,
правое крыло, 4-й этаж.

Тел./факс:
229-10-24

E-mail:

medgazeta@yandex.ru

Газета
зарегистрирована
в Южно-Сибирском
территориальном
управлении
Министерства РФ
по делам печати,
телерадиовещания и СМК
Рег. номер ПИ 12-0062
от 20.06.2000 г.

Мнение редакции
может не совпадать
с мнениями авторов.
Перепечатка
материалов
без согласия редакции
запрещена.
Фото в номере —
Игорь Уклеин.

Подписано в печать
29.04.09 г.
по графику 21.00
фактически 21.00
Отпечатано в ОАО
«Советская Сибирь»
ул. Н. Данченко, 104
Заказ №331721
Тираж 4500 экз.
Бесплатное
распространение