



Ректор НГМУ И. О. Маринкин: «Студенческая жизнь — это не только лекции и семинары!»

— Естественно. Для этого не нужно быть отличником или льготником, нужно просто иметь желание. А возможности для реализации творческих замыслов НГМУ предоставит.

— Получается, что студент НГМУ отныне имеет возможность вносить, так скажем, предложения, и они будут руководством вуза приниматься во внимание и претворяться в жизнь?

— По крайней мере, будут рассматриваться и учитываться. И наши студенты должны научиться мыслить творчески и смело подходить к своей жизни, не пугаться нового. Для этого у них теперь есть все возможности: активно работает студенческое научное общество, проходят олимпиады. А в сентябре состоится «Медицинская универсиада невероят-

— И совершенно напрасно бояться. Мы продолжим борьбу с коррупцией в вузе, и обо всех случаях попыток мздоимства студенты должны сообщать: например, оставить сообщение в ящике «Предложения ректору» в холле главного корпуса или в пресс-центре НГМУ. Но хочу подчеркнуть, что развешивать «охоту на ведьм» только по анонимному письму руководство вуза не будет.

— Вы продвигаете в жизнь лозунг «Университет для студентов, а не студенты для университета»?

— Совершенно верно! Вся наша работа — для студентов, для того, чтобы им было комфортно учиться и жить. Например, на стадии завершения ремонт в общежитиях. Скоро туда проведут и Интер-

— Да, Игорь Олегович, в этом вопросе редакция с Вами полностью солидарна: очень ждем «пишущих» студентов, обещаем помочь им обрести навыки журналиста. Но, если Вы не против, вернемся к вопросу воспитательного процесса в НГМУ. Он должен осуществляться, как я поняла, через связку «преподаватель-студент». То есть теперь преподаватель для студента — не просто лектор, недоступный на высоте его кафедры?

— Ну, во-первых, преподаватели — это не только доценты и профессора, читающие лекции, а прежде всего те, кто непосредственно ведут занятия и семинары с группами. Мы будем ориентировать преподавателей именно на патристическое и гражданское воспитание наших студентов. Преподаватель — не просто лектор, а Учитель. Учитель, который должен направлять мысли и поступки своих учеников в верную сторону. Предостерегать от ошибок. Помогать советом в непростой жизненной ситуации. Да воспитывать своим собственным примером, в конце концов. Для этого руководство прикладывает массу усилий, но мы должны знать мнение коллектива, ведь без этого невозможна плодотворная работа. Так что мы надеемся, что наши начинания найдут отклик прежде всего в сердцах и умах наших студентов. Ведь НГМУ делает для них все возможное.

— Спасибо, Игорь Олегович, за интересный разговор. Редакция «НМГ» уверена, что наши студенты поймут, что руководство вуза в Вашем лице открыто для предложений и нацелено на интерактивную работу, и мы все вскоре увидим положительные результаты проводимых реформ.

Лидия Малкова

21 апреля 2008 года д. м. н., профессор И. О. Маринкин был утвержден в должности ректора НГМУ. С тех пор минул год, и во вверенном заботам Игоря Олеговича вузе произошли серьезные изменения, в том числе и в главном: стратегии воспитательной работы. О том, как отныне будет складываться студенческая жизнь в вузе, мы и поговорили с ректором.

— Игорь Олегович, с тех пор, как Вы занимаете должность ректора НГМУ, корреспонденты «Новосибирской медицинской газеты» едва успевают посетить все мероприятия, проводимые для студентов и студентами. С чем связано такое внимание руководства к развитию творческих и личностных качеств наших будущих выпускников?

— Не секрет, что на сегодняшний день в нашей стране, как и во всем мире, впрочем, отношение к врачу, увы, изменилось в негативную сторону. Многие считают медицинских работников ограниченными людьми, работа которых направлена только на приобретение материальных благ. А каково было отношение к выпускнику медицинского вуза в прежние времена? Врач был настоящим интеллигентом, умным и глубоким человеком, которому пациенты верили безоговорочно. Поэтому мы и решили начать воспитывать в стенах Новосибирского государственного медицинского университета всесторонне развитых личностей, сочетающих в себе высокие профессиональные, гражданские и нравственные качества. Таких врачей, которыми мы бы гордились.

— Вы считаете, что в наше время, когда молодежи перестала читать книги и начала считать деньги, когда настоящих интеллигентов практически не осталось, эта благая цель может быть достигнута?

— Конечно! Если в каждом учебном заведении перед преподавателями будет ставиться задача «воспитать достойного человека», ситуация изменится. Но для этого нужно много работать. И, прежде всего, преподавателям над собой — воспитателям нужно постоянно воспитывать самих себя, самосовершенствоваться, чтобы обрести авторитет у студентов. Чтобы студенты захотели стать такими же, как их учителя.

— И какие меры уже предпринимаются?

— Прежде всего, ведется активная работа с творчески одаренными студентами. Вы знаете, что в главном корпусе уже работает Студенческий клуб. В помещении клуба проводят репетиции вокальные, танцевальные группы, работают фото- и видеостудии, студенческий профком. Мы большое внимание уделяем студенческому самоуправлению.

— Любый студент может просто прийти в Студклуб и выбрать себе занятие по душе?

Каково было отношение к выпускнику медицинского вуза в прежние времена? Врач был настоящим интеллигентом, умным и глубоким человеком, которому пациенты верили безоговорочно. Поэтому мы и решили начать воспитывать в стенах НГМУ всесторонне развитых личностей, сочетающих в себе высокие профессиональные, гражданские и нравственные качества. Таких врачей, которыми мы бы гордились.

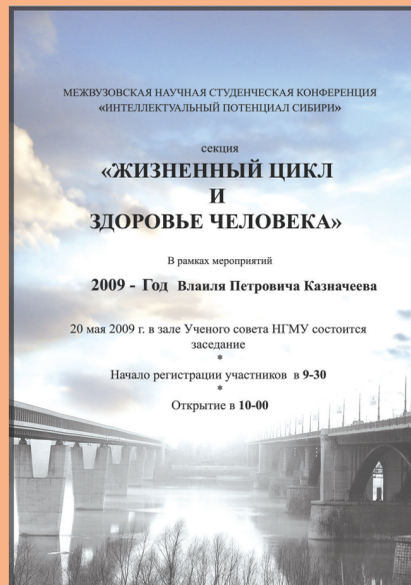
ных научных проектов», на которой студенты, интерны, аспиранты представляют свои, даже самые удивительные, работы, которые могут оказаться и вполне реализуемыми в жизни.

— А если студент захочет пожаловаться на преподавателя, например? Вы же понимаете, что студенты боятся выступать против, боясь отчисления...

нет, чтобы учиться было еще удобнее. Активно идет ремонт в учебных корпусах. А в творческих объединениях жизнь вообще кипит — зайдите только в помещение Студклуба: смех, музыка, танцы, вспышки фотокамер. Кажется, что попал в театральный институт (смеется). Теперь еще редакции газеты и пресс-центру нужно собрать литературно одаренных студентов, чтобы и они могли самореализоваться.

Юбилей академика Влаиля Петровича Казначеева

Стр. 4-5



Скажите, ректор...

21 апреля исполнился год с того дня, как д. м. н., профессор И. О. Маринкин был утвержден в должности ректора НГМУ. За это время в вузе произошел ряд изменений и реформ, вызвавших бурный отклик у коллектива. И именно 21 апреля впервые за всю историю Новосибирского государственного медицинского университета состоялась открытая встреча сотрудников и студентов вуза с ректором. Инициатором брифинга выступил профессор И. О. Маринкин, а организатором — пресс-центр медицинского университета.

Игорь Олегович был намерен отчитаться за год своей деятельности на посту ректора, подвести итоги работы новой администрации и ответить на вопросы о планах на будущее, о проводимых в вузе реформах. Коллектив университета заранее оповестили о предстоящей встрече с ректором, и в пресс-центр, редакцию «НМГ», на сайт НГМУ и в ящик «Предложения ректору» начали поступать вопросы от студентов и сотрудников НГМУ.

По словам руководителя пресс-центра НГМУ Лидии Анатольевны Малковой, с того момента, как было объявлено о дате проведения брифинга, в пресс-центр поступило более 80 вопросов. Все они были переданы ректору лично в руки. Как и следовало ожидать, большинство из них касалось увеличения заработной платы сотрудников, далее следовали вопросы о ремонтных работах в университете и общежитиях, учебной и социальной работе, международной деятельности. Ознакомившись с ними, Игорь Олегович изложил свои ответы в виде доклада.

Итак, сотрудники и студенты НГМУ спрашивали:

Про зарплаты

«Игорь Олегович, вуз успешно прошел аккредитацию. Наверное, кроме администрации, преподаватели и сотрудники вуза тоже сработали более-менее успешно... Не считаете ли вы, что можно было бы каким-то образом поощрить весь коллектив хоть небольшой премией по итогам аккредитации?». Вопрос поступил от преподавателей и сотрудников 6-го учебного корпуса НГМУ.

— В апреле сотрудникам вуза была начислена премия от 15 до 40% от заработной платы. Также замечу, что заработная плата молодых преподавателей будет проиндексирована и станет не менее прожиточного минимума, вне зависимости от рекомендуемой Минздравом суммы в 5 тысяч 500 рублей.

Как выяснилось, большинство преподавателей недоумевают, по какой причине произошло не обещанное правительством РФ повышение заработной платы на 30%, а наоборот. «Снижение уровня оплаты труда преподавателей по сравнению с предыдущими периодами?».

Отвечая на этот вопрос, ректор И. О. Маринкин напомнил, что те самые 30%, о которых идет речь, это вовсе не повышение оплаты труда, а единовременная индексация выплаты перед переходом на новую систему оплаты труда. Отменив старую 18-тиразрядную тарифную сетку, Минздрав РФ предоставил руководству большое поле деятельности для стимулирования сотрудников путем денежного поощрения, например за качественно выполненную в срок работу или высокий профессионализм. Следует отметить, что

Министерство здравоохранения поддерживает НГМУ, делая достаточно ощутимые финансовые вливания.

Что касается бюджета вуза, то в 2005 году он составлял 332 190,0 тысяч рублей. Из которых 175 403,2 тысячи рублей — дополнительное финансирование Министерства здравоохранения, 156 786,8 тысяч рублей — внебюджетные средства. В 2006 году всего у вуза было 399 880,3 тысячи рублей. Из них: 214 512,8 тысяч рублей — бюджетные, 185 367,5 тысяч рублей — внебюджетные. Показатели 2007 года: 513 810 тысяч рублей — общее количество денег вуза, из них 305 213 тыс. — бюджетные средства, 194 038 тыс. — внебюджетные. Финансовый итог 2008 года был следующим: всего бюджет НГМУ составил 821 584 тысячи рублей, из которых 544 767 тысяч рублей — средства, предоставленные вузу Министерством здравоохранения РФ. Получилось, что финансирование по этой линии за отчетный год увеличилось на 78% (!). 276 816 тысяч рублей — внебюджетные средства, которых с 2005 стало больше на 39%.

Благодаря увеличению финансирования, стало возможным оснащать кафедры необходимыми материалами, комплектовать факультет стоматологии фантомами, на которых студенты теперь отрабатывают практические навыки, и так далее. К примеру, в прошлом году расходы на приобретение материалов, оборудования и пополнение библиотечного фонда составили более 32 миллионов рублей.

«Почему такая огромная разница в зарплатах между руководством института и рядовыми сотрудниками?». Этот вопрос сотрудники НГМУ задавали и письменно (поступило 2 вопроса) и устно во время брифинга.

Согласно маркетинговому исследованию, которое проводилось в конце прошлого года, уровень оплаты труда профессорско-преподавательского состава НГМУ в последние 2 года значительно вырос. Для сравнения: в 2006 году среднемесячная зарплата ППС составляла чуть более 14 тысяч рублей, в 2007 году — более 20 тысяч. К началу этого года средняя оплата труда преподавателей была около 25 тысяч рублей. Ее уменьшения, несмотря на сложную финансовую ситуацию в стране, не предвидится.

К сентябрю 2009 года будут разработаны критерии стимулирующих надбавок к базовой заработной плате сотрудников вуза и продолжено укрупнение кафедр.

Но, если все-таки говорить о разнице заработных плат руководства и преподавательского состава, то она вполне обоснована:

— Если, к примеру, деканы будут получать такую же зарплату, как заведующие кафедрами, то и ждать от них полной

отдачи в работе будет невозможно. — ответил Игорь Олегович. — Проректоры как основные руководители вуза по направлениям получают достойную заработную плату, которая позволяет им не отвлекаться от своей деятельности, и которая позволяет мне жестко спрашивать с них результативность деятельности их департаментов. Зарплатную плату деканов и проректоров устанавливаю я как руководитель. Что же касается зарплаты ректора, то здесь нет ничего личного — она определяется только контрактом, который заключило со мной Министерство здравоохранения РФ при приеме меня на работу. Никаких доплат, премий в вузе я получать не могу, даже заведу кафедру и читаю лекции на факультете повышения квалификации врачей без оплаты. Могу подтвердить, что оплата труда достойна той ответственности, тех психических и физических затрат, которые есть у ректора любого вуза. И, тем не менее, она не перекрывает того, что я зарабатывал, будучи востребованным акушером-гинекологом. Сейчас мой рабочий день начинается в 7.30 утра и длится в среднем до 7 вечера, поэтому я не могу активно заниматься лечебной деятельностью, следовательно, получив политический вес, в финансовом плане я что-то потерял. Но так как я пришел на пост ректора НГМУ со всеми решенными бы-



Ректор НГМУ И. О. Маринкин

твопожарной безопасности и видеонаблюдения. На сегодняшний день практически завершены отделочные работы в коридорах и межкомнатных секциях.

Студенты, сравнивая условия, в которых они проживали раньше, не высказывают никаких нареканий по поводу проведения ремонтных работ. Напротив, учащиеся последних курсов сожалеют, что они не начались намного раньше, ведь им приходилось жить среди старых, обшарпанных стен.

Поэтому в связи с ремонтом у жителей общежитий возникает вопрос другого плана: «Почему коменданты общежитий не работают с неосознательными студентами? Ремонт еще не закончен, а они уже много чего успели поломать и испортить».



товыми проблемами и мне не надо строить дачу, коттедж, покупать машину, так как все это у меня давно есть, то зарплата мне вполне хватает.

Про ремонт

Вопросы о благоустройстве вузовской территории и ремонтных работах в помещениях занимают второе место после вопросов о начислениях заработной платы. 2008 год ознаменовался началом выполнения большого объема ремонтных работ. В первую очередь это коснулось студенческих общежитий. В двух корпусах полностью заменили электропроводку, сантехнику, на этажах установили новые окна из ПВХ-профиля. Корпуса оснастили новыми системами про-

— В то время, когда я еще учился, мне также довелось жить в студенческом общежитии, — ответил ректор, — но я не помню, чтобы коменданты работали лично с каждым неблагоприятным студентом. У нас было так: кто-то разбил окно на этаже — платит за ремонт весь этаж. Поверьте, подобные происшествия были единичными, так как все понимали, что за такие дела разговаривать с тобой будут соседи, а не комендант. Усиливать роль самоуправления — вот что нужно делать.

О восстановлении морфологического корпуса после пожара было задано два вопроса. Но ответу ректора были удивлены все: на базе морфологического корпуса будет открыта университетская клиника (направления «Терапия», «Хирургия» и «Стоматология»). «Я думаю, что в 2011 году эти планы будут осуществлены», — отметил Игорь Олегович.

Если на восстановление морфологического корпуса в 2007 году было выделено 20 миллионов рублей, то в прошлом году уже 120 миллионов. Всего Министерством здравоохранения запланировано на реконструкцию морфологического корпуса 315 миллионов рублей.

На глазах меняется и главный учебный корпус НГМУ. Здесь ежедневно работают строительные бригады, которые

реставрируют большой актов зал. Уже завершён ремонт спортивного зала. К началу следующего учебного года будет завершено благоустройство территории вокруг 6 корпуса.

— Хочу отметить, что отделочные работы, которые сейчас доставляют неудобства сотрудникам, будут завершены к началу нового учебного года, — отметил ректор.

Принято считать, что о ремонте говорят, пока идут строительные работы, потом молча наслаждаются результатом. И все же сотрудники университета нашли недостатки, о чем сообщили ректору: «Будет ли что-нибудь предпринято, чтобы сделать менее скользким покрытие пола первого этажа главного корпуса?». Через несколько дней после брифинга этот вопрос был решен — на спусках и отъездах постелили противоскользящие коврики.

Расходы на капитальный и текущий ремонт вуза с 2005 года выросли в несколько раз. Если в 2005 году на это было потрачено 50 миллионов, то в прошлом году сумма составила более 235 миллионов рублей.

Про общежития

Особое внимание присутствующих ректор обратил на то, что в 9-м и 10-м студенческих общежитиях будет значительно сокращено количество помещений, занятых сотрудниками НГМУ. Связано это с тем, что не хватает мест для студентов вуза.

— Вопрос, касающийся студенческого общежития — наболелший, но в первую очередь мы стараемся освободить общежитие от жильцов, никак не связанных с вузом, значительно сократим количество комнат, занятых вспомогательным персоналом. Индивидуально будем подходить и к проживающим в студенческих общежитиях преподавателям, — подчеркнул ректор.

В данное время в двух корпусах общежитий — 541 комната, из которых 414 заняты учащимися НГМУ, 110 — сотрудниками, 14 служебных комнат и 3 заняты сторонними лицами.

Студентов волновал вопрос и об отмене временной регистрации для тех, кто не проживает в общежитии. Раньше это была довольно распространенная практика, когда учащийся НГМУ, снимающий жилье, имел временную прописку в студенческом общежитии. Такое положение вещей незаконно. Согласно жилищному кодексу РФ, гражданин может иметь временную регистрацию только по месту проживания, поэтому в НГМУ была запрещена практика регистрации без фактического проживания в общежитии. Конечно, это отрицательно отразилось на иногородних студентах, поскольку без прописки они не могут устроиться на работу во внеучебное время.



Про аренду

В течение учебного года существенно сократилось и количество сдаваемых в аренду площадей. В прошлом году количество сдаваемых в аренду квадратных метров равнялось 2690. Уже в начале 2009 года эта цифра сократилась более чем в половину и составила чуть более 1 тысячи квадратных метров.

Как заметил ректор, кроме студенческих столовых, больше никаких арендаторов в университете не будет. Говоря о местах общественного питания, ректор

лекции и практические занятия прямо в верхней одежде.

Университет — территория без табака?

Борьба с курением на близлежащих к вузу территориях, которая была объявлена совсем недавно, будет продолжаться. Теперь, если представители администрации увидят будущего доктора, пускающего коленками сигаретный дым, то полагаться за пагубную привычку студент НГМУ может своей учебой.



отметил, что в следующем учебном году в главном корпусе НГМУ будет открыта студенческая столовая. Еще одно новое помещение появится и в лабораторном корпусе — гардероб, отсутствие которого так долго вызывало недовольство у студентов. Им приходилось проходить на

— Конечно, сразу не отчислим, но выговор в личное дело занесен будет, — отметил Игорь Олегович.

Сначала замечание, потом выговор, а потом и отчисление. Руководство вуза, освобождая территорию медицинского университета от курения, прав курящих

не нарушает. Известный ученый и директор Научного центра сердечно-сосудистой хирургии имени Бакулева Лео Бокерия однажды сказал: «Право одного человека курить заканчивается там, где начинается право другого дышать чистым воздухом».

— Мне все равно, как борются с курением в других вузах. Про медицинский университет можно сказать — это территория без табака, — подчеркнул ректор.

Как перевестись на бюджет?

«Возможно ли перевестись с внебюджетного отделения на бюджетное?». Этот вопрос прозвучал всего один раз, но по-настоящему важен для успевающих студентов. Как было сказано на брифинге, такой перевод станет возможным только при условии успешной сдачи 2-х и более сессий подряд. Но при этом необходимо учитывать, что для этого должно быть свободное место на бюджетном отделении внутри факультета. А оно может оказаться таковым только при условии отчисления систематически неуспевающих студентов.

Про Интернет

«Возможно ли открытие компьютерного класса с бесплатным для студентов НГМУ выходом в Интернет?», — интересовались учащиеся вуза.

Совершенствование локальных сетей в корпусах входит в планы руководства вуза. На данный момент таких сетей 3. Компьютерных классов — 8. Год



от года растет число терминалов, с которых возможен выход в Интернет, и количество единиц IBM-совместимой вычислительной техники.

Помимо вопросов также были высказаны жалобы на некорректное медицинское обслуживание во время прохождения диспансеризации сотрудников и благодарность от Центра международного образования и межкультурной коммуникации лично ректору НГМУ И. О. Маринкину за помощь в организации проведения операции одной из сотрудниц кафедры лингвистики.

Подводя итог встречи с коллективом Новосибирского государственного медицинского университета, ректор отметил: — Такую форму общения я считаю очень важной, поскольку она позволяет услышать ваше мнение о нашей работе. Поэтому подобные

встречи будут происходить регулярно, по меньшей мере раз в полгода.

Живое общение с сотрудниками, безусловно, поможет руководству наиболее оперативно отреагировать на просьбу или жалобу и скорее принять то или иное важное решение.

— Напоминаю о том, что 2 апреля Аккредитационная коллегия Российского аккредитационного агентства единогласно приняла решение аккредитовать НГМУ в статусе «университет» на последующие 5 лет, хочу выразить благодарность всем сотрудникам за их непосредственное участие в ходе аккредитации вуза, слаженную работу и качественное исполнение заданий, — подчеркнул ректор. — И хочу напомнить всем вам, что жизнь вуза зависит от работы не одного человека, а всего коллектива. Вместе мы — сила!

Анастасия Сенина

Спартакиада «Бодрость и здоровье»

В середине марта закончилась спартакиада среди профессорско-преподавательского состава вузов города Новосибирска «Бодрость и здоровье». Новосибирский государственный медицинский университет участие в спартакиаде принимает ежегодно, и зимний сезон 2009 года исключением не стал. К слову сказать, нынешнее участие преподавателей стало 10-м, юбилейным по счету. Именно столько лет преподаватели НГМУ отстаивают честь родного вуза.

— Организаторы спартакиады всегда заявляют 10 или 11 видов спорта, по которым будут проходить состязания, — рассказывает доцент кафедры физического воспитания и участник спартакиады Лариса Дубковская, — и мы всегда выставляем участников от нашего вуза в большинстве из них.

Большинство участников, защищающих спортивную честь медицинского университета, являются сотрудниками или бывшими успешными учениками кафедры физического воспитания. К сожалению, сотрудники остальных подразделений университета не всегда активно и с радостью принимают предложения участия в соревнованиях, сетя на «уже не ту» спортивную подготовку. Среди тех, кто принимал участие в преподавательской спартакиаде, были ассистент Николай Бугайченко, который в этом году занял 1 место по плаванию на дистанции «50 метров», и аспиранты Евгений Разорвин, Игорь Шаралов. Все они когда-то успешно учились на кафедре физического воспитания и теперь продолжают с удовольствием участвовать в спортивных мероприятиях, но теперь только в качестве преподавателей.

Кафедра физического воспитания выражает также благодарность постоянному участнику спартакиады в секциях «Плавание» и «Мини-футбол» ассистенту кафедры терапевтической стоматологии Игорю Маслову. Как показывает время, НГМУ на протяжении пос-

ледних семи лет всегда был в тройке призеров в соревнованиях по мини-футболу. Последние пару лет напряженная борьба за лидерство идет со СГУП-Сом. Этот вуз имеет достаточно сильную в этом виде спорта команду, поэтому тот факт, что в этом спортивном сезоне НГМУ «вырвал» 2-е место у этого университета, подвинув его на пьедестале ступенькой ниже, порадовал всех преданных болельщиков. В команду НГМУ по мини-футболу вошли сотрудники кафедры физического воспитания Дмитрий Алексеевич Патрушев, Андрей Юрьевич Самсонов, Николай Владимирович Скворцов, Артем Максимович Еремин, Сергей Владимирович Попелюшкин, ассистент кафедры ортопедической стоматологии Игорь Анатольевич Маслов, сотрудник АЧХ Александр Мардерсович Харгазев, запасным игроком был заведующий кафедрой физического воспитания Александр Николаевич Патрушев.

По баскетболу в этом году завоевали только 4-е место, так как основной сильный игрок, мастер спорта по баскетболу Дмитрий Дударев, теперь стал 2-м тренером в мужской сборной «Локомотива».

Погода преподнесла свои сюрпризы и откорректировала сроки проведения лыжных гонок. В конце февраля ударили сильные морозы, поэтому участники спартакиады на лыжи встали решили только 7 марта. В групповом забеге заняли 5-е место, а в личном первенстве 2-е место в мужском забеге для сборной НГМУ завоевал Александр Юрьевич Самсонов (он также взял «бронзу» в соревнованиях по стрельбе в цель), а в женском 3-е место — Лариса Владимировна Дубковская.

— Очень приятно было, когда преподаватели из других вузов восхищались нашей лыжной амуницией, — говорит Лариса Дубковская, — со страниц нашей газеты кафедра физического воспитания благодарит всех участников спартакиады, не побоявшихся выступить за честь медицинского вуза. Так держать!

Анастасия Сенина

Утрата

8 мая 2009 года ушел из жизни ветеран Великой Отечественной войны, почетный профессор НГМУ, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой нормальной физиологии с 1955 по 1989 год профессор Яков Давыдович Финкинштейн.

Руководство и коллектив Новосибирского государственного медицинского университета приносят свои искренние соболезнования родным и близким Якова Давыдовича.

Помним, любим, скорбим...

В следующем номере «НМГ» будет опубликован очерк о Якове Давыдовиче.



Новосибирский государственный медицинский университет
Федерального агентства по здравоохранению и социальному
развитию
Кафедра фармации ФПК и ППВ
УВАЖАЕМЫЕ ФАРМАЦЕВТЫ!

Приглашаем вас пройти обучение на сертификационном цикле
«Современные аспекты работы фармацевтов» в оптимальные сроки
по доступным ценам.

По окончании цикла выдается **сертификат специалиста.**

Начало обучения — с 18 мая 2009 года.

Место проведения — ул. Залесского, 4 (ост. «Горбольница»),
лабораторный корпус НГМУ (каб. 410а, 411, 412).

Будем рады ответить на интересующие вас вопросы
по нашим телефонам:

**236-09-02 (кафедра фармации);
8-913-450-56-69, 8-903-999-13-52.**

Юбилей академика

«...Не зная своей биографии, своей истории, нельзя понять, как воспитывать новые поколения»

В. П. Казначеев



17 июля исполняется 85 лет со дня рождения **Влаиля Петровича Казначеева**, д. м. н., профессора, академика, выдающегося терапевта, патолога, эколога, ученого, внесшего большой вклад в развитие медицинской науки. Он автор более восьмисот научных работ, посвященных вопросам общей патологии, теории диагноза, проблеме адаптации человека к природным условиям Сибири и Крайнего Севера, информационным процессам в биосистемах, экологическим и социальным аспектам здоровья человека. Ему принадлежит ряд крупных открытий и изобретений. Под его руководством подготовлено 28 докторов и 52 кандидата медицинских наук.

Одновременно В. П. Казначеев — крупный организатор медицинской науки в Сибири и на Востоке страны, координатор фундаментальных научных направлений. Под его руководством и при его непосредственном участии в 1970 году был создан Сибирский филиал АМН СССР и Институт клинической и экспериментальной медицины Сибирского филиала АМН СССР. По инициативе В. П. Казначеева созданы Институт медицинских проблем Севера в Красноярске, Институт гигиены и профзаболеваний в Новокузнецке, Лаборатория полярной медицины в Норильске.

Влаиль Петрович родился 17 июля 1924 г. в Томске в семье инженера, в раннем детстве переехал с родителями в Новосибирск. Учился в 55-й школе, активно занимался спортом, интересовался живописью, музыкой, делал большие успехи в пении, с которым в дальнейшем планировал связать свою карьеру. После окончания школы был призван в ряды красной армии, стал курсантом Ярославского ин-



1942.

тендантского училища в Омске, воевал под Сталинградом, некоторое время служил в генеральном штабе в Москве, затем был зачислен в ряды артиллерийского полка, с которым прошел Украину, Румынию, Австрию. В бою близ Вены был сильно контужен: левая половина тела оказалась парализованной — долгое время лечился в госпиталях. После выписки из госпиталя пробовал свои силы в вокале, планировал поступить в консерваторию, однако состояние здоровья не позволяло — пришлось отложить планы на год.

В ожидании исполнения мечты В. П. Казначеев в 1945 году вернулся в Новосибирск к своей семье. Последовав совету друзей, поступил в ближайший от дома институт — медицинский, не оставляя, тем не менее, своих намерений через год поступить в Московскую консерваторию. Однако, многие дисциплины, изучаемые в медицинском институте, его заинтересовали. В учебе был усерден, вникал в предметы, больше интересовался теоретическими дисциплинами: биологией, физиологией, генетикой (тогда новой, активно развивающейся наукой).

Научная деятельность В. П. Казначеева началась еще в студенческие годы на кафедре физиологии под руководством профессора **А. Г. Гинецинского**, позже — на кафедре факультетской терапии, где Влаиль Петрович стал председателем впервые созданного научного студенческого общества, объединившего студенческие кружки при многочисленных кафедрах. Получив диплом врача, начал работу клиническим ординатором на кафедре факультетской терапии под руководством профессора **Г. Д. Залесского**. Г. Д. Залесский был продолжателем идей вы-



В клинике профессора Г. Д. Залесского, 1976.



дающего врача и ученого **Сергея Петровича Боткина**. В своей деятельности кафедра придерживалась лучших традиций отечественной науки. Здесь Влаиль Петрович начал свою исследовательскую работу, посвященную вопросам микроциркуляции и транскапиллярного обмена. В 1954 г. подготовил кандидатскую диссертацию на тему «Роль центральной нервной системы в проницаемости кровеносных капилляров при некоторых физиологических состояниях».

Дальнейшая научная деятельность В. П. Казначеева и творческого коллектива кафедры была посвящена патологии соединительной ткани и проблеме органосклерозов, вопросам этиологии и патогенеза. В изучении этой проблемы принимали участие и другие клинические и теоретические кафедры института. Руководство кафедрой перешло Влаилу Петровичу. Он продолжал исследования в направлении, основанном Г. Д. Залесским, подготовил и в 1963 году защитил докторскую диссертацию на тему «Основные ферментативные процессы в патологии и клинике ревматизма».

Вспоминает профессор **А. Д. Куммов**, заведующий кафедрой факультетской терапии с 1987 г.: «Ис-

тинное, глубокое, всестороннее образование как ученый, как врач, как педагог я получил после окончания института, оказавшись в ординатуре на кафедре факультетской терапии под руководством В. П. Казначеева. В это время кафедра как раз занималась проблемами соединительной ткани, вопросами проницаемости кровеносных капилляров, то есть проблемами трофики, жизнеобеспечения тканей, которые всегда были и остаются актуальными. Не случайно за работы в области регуляции функции сосудов, в частности, за открытие роли оксида азота, в 1998 г. американскими учеными была получена Нобелевская премия в области медицины. Я считаю, что идеи В. П. Казначеева того времени были опережающими, и в какой-то мере его работы предопределяли дальнейшее изучение и совершенствование открытий в этой области». В 1969 г. В. П. Казначеев был избран членом-корреспондентом АМН СССР.

С 1964 года Влаиль Петрович — ректор Новосибирского государственного медицинского института. Во времена своего руководства институтом В. П. Казначеев много сделал для студентов. Большое внимание он уделял подготовке молодых кадров: активно развивалось научное студенческое общество, которое стало поставщиком, системой отбора наиболее талантливых студентов. Многие из них спустя годы вошли в элиту преподавательского состава Новосибирского медицинского института и научно-исследовательских институтов Сибирского отделения РАМН.

В 1964 году по инициативе В. П. Казначеева на базе НГМИ была создана Центральная научно-исследовательская лаборатория (заведующий — **Г. С. Якобсон**). Вспоминает академик РАМН Г. С. Якобсон: «При минимуме материальных затрат ЦНИЛ удалось оборудовать самыми современными приборами, так что медицинские работники получили возможность проводить исследования с использованием новейших технологий. В результате на базе ЦНИЛ было подготовлено большое количество кандидатских и докторских диссертаций». Вспоминает заведующий кафедрой фармакологии НГМУ профессор **О. Р. Грек**: «В период, когда В. П. Казначеев возглавлял наш вуз, я работал ассистентом кафедры. Меня как молодого ученого радовало то, что ректор уделял большое внимание созданию условий для развития именно экспериментального направления в науке. По инициативе и при активном участии Влаиля Петровича в институте продолжала развиваться центральная научно-исследовательская лаборатория (ЦНИЛ), в которой начали свои исследования, а затем сформировались как ученые ныне академики **В. А. Козлов**, **В. А. Шурупий**, **В. В. Ляхович**, **В. П. Лозовой**».

Как администратор В. П. Казначеев заботился и о социальном развитии вуза: строились студенческие общежития, новый крупный лабораторно-учебный корпус, была закончена пристройка в современном административном здании института. По инициативе В. П. Казначеева институт из ведомства Минздрава РСФСР был переведен в подчинение Минздрава СССР в связи с чем резко возрос авторитет НГМИ, и вокруг него начали объединяться интересы медицинских институтов и органов здравоохранения Зауралья.

Возникло все больше вопросов о численности населения Сибири и притоке мигрантов, рождаемости и смертности в регионе, стала очевидной проблема глобального характера: необходимость в объединении интересов народонаселения Зауралья в одном ведомстве. В 1970 году в Новосибирске на базе медицинского института был создан Сибирский филиал Академии медицинских наук СССР с Институтом клинической и экспериментальной медицины. Председателем СФ АМН СССР и директором ИКЭМ был назначен В. П. Казначеев. Для работы СФ был передан морфологический корпус медицинского института (по ул. Ядрицевской, 14); кафедры анатомии, гистологии, нормальной физиологии, биохимии, находившиеся там, были перенесены в строящийся лабораторный корпус.

В первые годы организации филиала научные исследования сконцентрировались вокруг проблем адаптации пришлового населения к суровым климатическим и производственным условиям, а коренного

населения Сибири — к изменившимся вследствие урбанизации условиям среды. В изучении этих вопросов большая роль принадлежала В. П. Казначееву. В 1971 году он был избран действительным членом АМН СССР. Для комплексного и планомерного решения поставленных задач в Сибирском филиале была разработана целевая научная программа «Адаптация человека» (председатель — академик АМН В. П. Казначеев), которая предусматривала проведение широкомасштабных исследований в различных климато-географических и производственных зонах. В работе по проблеме адаптации были задействованы различные теоретические и кли-



нические кафедры института: патфизиологи во главе с профессором **Г. Л. Любаном**, кафедра нервных болезней под руководством профессора **Д. Т. Куммова**. К работе по проблеме привлекались специалисты по генетике, иммунологии, биохимии, патофизиологии, психологии из институтов Киева, Ленинграда, Москвы. Для изучения вопросов адаптации в северных районах страны в 1973 году была открыта Научно-исследовательская лаборатория полярной медицины в Норильске.

Исследование проблемы адаптации человека приобрело все более масштабный характер. Состояние здоровья населения на востоке страны, особенно в районах освоения новых обширных территорий, поставило перед медицинской наукой задачи более глубокой оценки роли экологических и производственных факторов в процессе адаптации, их влияния на возникновение различных заболеваний, хронизацию острых процессов, модификацию онтогенеза. По решению правительства была организована всесоюзная комиссия по проблеме адаптации человека, позже вошедшая в научный совет АМН СССР по проблемам биосферы в составе секции «Проблема экологии человека и рациональное использование курортных и рекреационных ресурсов биосферы» под руководством академика В. П. Казначеева. В рамках программы адаптации человека научным коллективом активно развивалась курортология. Практическим воплощением исследований явилось создание курортных зон Алтая, в частности, курорта «Белокуриха», курорта Новосибирской области, в том числе озера Карачи. Направлением научной работы было не только лечение имеющихся болезней, но и, прежде всего, их профилактика.

Было организовано более 100 экспедиций с участием приглашенных специалистов в самые северные районы страны: на Таймыр, Камчатку, Сахалин, Якутию, остров Диксон и др. Вспоминает проректор по воспитательной и социальной работе НГМУ (в 1988–1989 гг. — младший научный сотрудник лаборатории гелиоклиматопатологии ИКЭМ) к. м. н. **К. А. Бакулин**: «В те годы активно шло изучение экстремальных регионов, В. П. Казначеев был одним из энтузиастов этого направления в науке, активно участвуя во всевозможных научно-исследовательских мероприятиях. Особенно ярким воспоминанием стал прошедший в Москве семинар «Секторальное строение межпланетного магнитного поля», в котором принимали участие физиологи, медики, астрономы и физики. Ведущим семинара был Влаиль Петрович. Поражало то, что после каждого выступления он давал полный и компетентный комментарий к докладу, что свидетельствовало о глубоком по-

В. П. Казначеева



Иркутск. 1978. Президенты конгрессов по приполярной медицине.



Якутск. 1987. Вылет на самолете полярной СО РАМН.

нимании поднятых проблем во всех этих областях науки и о важности пересечения их с медициной.

Результаты обширных исследований по адаптации человека в условиях северных широт были обобщены в ряде монографий, представлены на ме-

ждународных конгрессах по вопросам полярной медицины в Канаде, на Аляске, в Финляндии. Большая заслуга академика В. П. Казначеева состоит в том, что в основу изучения проблемы адаптации он положил принцип системного, комплексного подхода. Закономерным итогом признания авторитета исследований института стало проведение под председательством академика В. П. Казначеева на базе СО АМН СССР IV Международного симпозиума по полярной медицине (Новосибирск, 1978 г.), а также введение академика В. П. Казначеева и ряда сотрудников института в состав экспертов Северного совета Европейского регионального бюро ВОЗ. Труды Влалая Петровича и его коллег были высоко оценены в нашей стране и за рубежом, завязалось сотрудничество с американскими, канадскими научно-исследовательскими институтами.

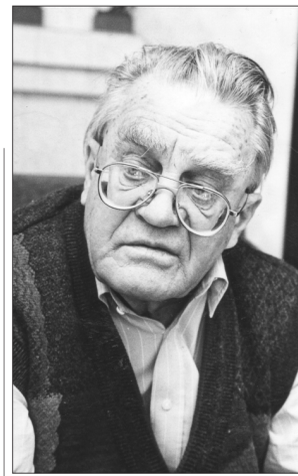
Развивалось молодежное творческое научное движение, росли молодые сибирские ученые, многие из которых ныне являются руководителями новосибирских академических институтов. Открывались новые научные медицинские учреждения: Институт гигиены и профзаболеваний в Новокузнецке, Институт медицинских проблем Севера в Красноярске.

Академик В. П. Казначеев считает 60–80-е годы периодом творческого подъема науки в Сибири, чему во многом способствовало открытие СО АН СССР под руководством академика **М. А. Лаврентьева** и СО АМН СССР (СФ был преобразован в СО в

1979 г.) под руководством академика **В. П. Казначеева**. Из интервью с заведующим кафедрой факультетской терапии профессором **А. Д. Кумовым**: «СО РАМН — это не только, так сказать, административное здание, но это, прежде всего, люди, которых Влалей Петрович смог собрать вокруг себя. Поэтому я вижу большой вклад В. П. Казначеева в науку не только Сибири, но и России, в создание научной школы, ученые которой смогли развить многие фундаментальные направления в медицине и сделать СО РАМН очень мощным форпостом медицинской науки на востоке страны, во многом задававшим и задающим и сейчас фон всей российской медицинской науке».

После ухода с поста председателя СО АМН СССР в 1980 году академик В. П. Казначеев продолжает свою творческую деятельность. Логическим продолжением большого этапа научных работ по вопросам адаптации явилась разработка проблемы экологии человека как науки об управлении, сохранении и развитии здоровья человека (человеческих популяций), совершенствовании вида Homo sapiens в объективно меняющихся условиях внешней среды, организации взаимодействия внешней среды и человека и достижения гармонии между ними. В изучении вопросов экологии В. П. Казначееву удалось выйти на качественно новый уровень, он явился идейным вдохновителем и непосредственным участником нового научного направления — космической антропологии, являющейся продолжением идей **В. И. Вернадского**.

Нужно отметить, что основным направлением научной деятельности В. П. Казначеева всегда был и остается поиск новых, нестандартных подходов в научной деятельности, которые и составляют суть творчества. Академик В. П. Казначеев считает приоритетным направлением развития медицины профилактику возникновения заболеваний, нежели ле-



чение отдельных нозологических форм. Эта задача требует взаимодействия врачей различных специальностей, в котором В. П. Казначеев видит воплощение идеи целостности человека, возможность системного, более широкого понимания вопросов сохранения здоровья. Изучение экологических проблем современности, тонких взаимоотношений человека и природы является, по его мнению, одним из ключевых звеньев создания эффективной системы профилактических мероприятий, что позволит сохранить здоровье поколений.

Как в медицинской науке, так и в практической деятельности врача В. П. Казначеев пропагандирует принцип творческого мышления, который был заложен еще в высказывании Гиппократ «Лечить не болезнь, а больного». Такой творческий подход академик В. П. Казначеев хотел бы видеть у студентов независимо от их дальнейшего выбора в пользу клинической или теоретической медицины.

Настасья Валентик

Студенческий фестиваль культур



Монголии с песней «Встретим утро вместе». Участники **Сулдчимэг Солонгоо**, **Ням-Осор Сумья**, **Баатар Эрдэнэ-Оюун**, **Онолбаатар Баллаг**, **Доржпурз Диваачимбу** проходят обучение в Центре международного образования и языковой коммуникации НГМУ. Девушки сорвали овацию у зрительного зала — хорошее начинание для студентов НГМУ. Аплодисментами наградили зрители и **Дэмбэрэла Баярмаа**, который танцевал «Баяд». Но все же приз зрительских симпатий достался коллективу чернокожих студентов, один из которых — учащийся Центра международного образования и языковой коммуникации НГМУ **Амзон Фримпонг**. Танец «Palogo» вызвал колоссальный интерес зрителей, которые после концерта, выйдя в фойе, просили сфотографироваться с танцорами, на что «экзотические» студенты с радостью соглашались. Не обошлось и без зажигательного beldance, который исполнила студентка СибУПК **Анастасия Наумова**. Восточный танец «Indi» понравился и корреспондентам «НМГ».

Финальная песня участников фестиваля не стала завершением всеобщего веселья. На улице всех ждали гулянье и русские народные пляски. Дружный хоровод объединил студентов из Украины, Монголии,



Узбекистана, Китая, Тувы, Алтая и многих других стран и республик.

Собкор «НМГ»



25 апреля в Новосибирске прошел V Студенческий фестиваль культур «Crossroads». Организаторами выступили Сибирская академия управления и массовых коммуникаций и Новосибирский государственный медицинский университет. Проведение мероприятия стало возможным также благодаря поддержке комитета по делам молодежи мэрии города Новосибирска и Фонда поддержки развития творческих инициатив Сибири.

В качестве гостей и участников приглашались иностранные и российские студенты из разных вузов города. О том, что мероприятие имеет успех у новосибирской молодежи, можно было сказать, посмотрев на переполненный зал: зрители, которым не хватило мест, все равно остались и концертную программу досмотрели до конца. Для организаторов фестиваля знаком успешности стало количество творческих коллективов. В этом году их было 27.

Первыми на сцену вышла вокальная группа из

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. Фединой. 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.

География побед

Апрель для студентов НГМУ выдался нелегким и насыщенным событиями месяцем. Олимпиады и конференции следовали одна за другой, и студенты отправлялись в разные города нашей страны за победами.

Москва

Московская студенческая олимпиада по хирургии проводится ежегодно в апреле месяце, в этом году состоялась XVIII встреча, в которой приняли участие 5 московских команд, команды из Минска, Твери, Саратова, Самары и Новосибирска.

Студент 6 курса лечебного факультета **Борис Кузьмин**, один из 10 участников студенческой команды НГМУ по хирургии и «золотой» победитель в личном первенстве в Олимпиаде по хирургии среди студентов НГМУ, перед отъездом в Москву согласился ответить на несколько вопросов редакции «НМГ»:

— На этой олимпиаде мы должны будем показать свои практические навыки и теоретическую подготовку.

— Это примерно тот же перечень умений и знаний, которые вы показывали на I Олимпиаде по хирургии среди студентов НГМУ?

— Примерно. Но спектр вопросов и заданий московской олимпиады будет намного шире. В этом году она стала сложнее в плане технической подготовки. Уже известно, что в этом году в перечень обязательных этапов будет включена «Эндоскопия». И помимо этого к конкурсу «Сосудистый анастомоз» готовить нужно 3 варианта шва, а «в конверте» с заданиями будет только 1. Кроме того, к названному конкурсу там подойдет с гораздо большими требованиями. Новосибирская олимпиада нам, безусловно, помогла, но всегда хочется, чтобы было еще немного времени в запасе, чтобы отработать те задания, в которых допустил ошибку.

— Команда НГМУ уверена в своих силах?

— Мы серьезно готовились к московскому состязанию. Несмотря на то, что едем в 3-й раз, понимаем, что, допустим, в конкурсе «Микрохирургия», в котором москвичи постоянно занимают призовые места, а мы будем в нем участвовать впервые, трудно надеяться на победу.

— Вы уже знаете, кто будет в составе жюри?

— В судейскую команду войдет академик РАН **Михаил Перельман**. Также в состав жюри войдет наш преподаватель — заведующий кафедрой госпитальной хирургии доктор медицинских наук **Юрий Владимирович Чикин**.

В Москву наши студенты приехали не с пустыми руками. Еще до отъезда на олимпиаду они подготовили фильм о Новосибирске и родном медицинском университете. Видео-материал показали во время конкурса КВН, в котором также в шуточной форме рассказали о том, как не надо сдавать экзамены. И, конечно же, исполнили песню о нелегкой работе хирургов во благо человечества.

Однако, шутки — в сторону. Впереди был первый серьезный конкурс — «Интубация». Здесь свое мастерство показывали студенты НГМУ **Борис Кузьмин** и **Елена Щеккина**. Интубировали муляж. Борис и Елена понимали,



что от них требуется быстрота и четкость действий, при этом затраченное время не должно было превысить 25 минут. Наши студенты справились за 16 секунд, при этом не допустили ни одной ошибки. По итогам конкурса они заслуженно получили диплом I степени.

Второй день соревнований начался с конкурса наложения шва на Ахиллово сухожилие. Задание это по праву считается одним из самых сложных. На прошлых соревнованиях оно даже не входило в общий командный зачет. В этом же году стало одним из обязательных задач. Понимая это, студенты команды НГМУ возлагали большие надежды на **Антон Осуховского**, выступившего в роли



оператора, его ассистента **Егора Богуща**, медицинского брата **Кирилла Авдиенко**. Жюри оценивало прочность соединенных концов сухожилия, отсутствие разволокнения. Теоретически необходимо было обосновать выбранную методику наложения шва. Немаловажную роль играла эстетичность и умение работать с хирургическими инструментами. В напряженной борьбе с сильнейшими студентами-медиками российских и зарубежных вузов студенты нашего университета заняли третье место.

В этом году участникам олимпиады было также предложено выполнить два анастомоза: копец — в — бок между протезом Gore-tex и поверхностной бедренной артерией и копец — в бок между большой подкожной веной и поверхностной бедренной артерией. Данные виды анастомозов являются весьма распространенными в сосудистой хирургии. Для их выполнения от хирурга требуется применение совершенно различных навыков. В

конкурсе «Сосудистый анастомоз» выступили студенты **Грация Шагинян** и **Борис Кузьмин**, роль операционной медсестры выполняла **Елена Щеккина**, ассистента — **Семен Зотов**. В этом конкурсе дипломы III степени присудили **Антону Осуховскому**, **Егору Богущу**, **Кириллу Авдиенко**.

Еще одним конкурсом, демонстрирующим практические навыки будущих врачей, был конкурс десмургии. Команду НГМУ представляли **Юлия Козлова** и **Егор Богущ**. Участники олимпиады соревновались в умении правильно, эстетично и быстро наложить выпавшую по жребию повязку — шапку Гипократа (mita Нуростатика). Первыми оказалась представительница команды ММА им. Сеченова. Студенты НГМУ заняли второе место. С точки зрения эстетики и функциональности сибиряки выполнили задание наравне с победителями. Но заветный балл отняло то, что по истечению отведенного на выполнение задания времени участники команды поправили концы бинта, что жюри расценило как продолжение бинтования.

Вот с такими результатами вернулась наша команда в родной вуз. Студенты достойно представили НГМУ в олимпиаде, в очередной раз показав всей стране высокий уровень подготовки будущих врачей в Новосибирском государственном медицинском университете.

В составе команды были: студенты 6 курса лечебного факультета **Антон Осуховский**, **Грация Шагинян**, **Надежда Лебедева**, **Семен Зотов**, студенты 5 курса лечебного факультета **Елена Щеккина** и **Кирилл Авдиенко**, студенты 4 курса лечебного факультета **Юлия Козлова** и **Егор Богущ**, студент 3 курса лечебного факультета **Юлий Ковган**. В Новосибирской команде привезла: диплом I степени в конкурсе «Интубация» (награждены **Борис Кузьмин** и **Елена Щеккина**), диплом II степени в конкурсе «Десмургия» (заслужено достался **Юлии Козловой**), диплом III степени в конкурсе «Шов сухожилия» (вручили **Антону Осуховскому**, **Егору Богущу** и **Кириллу Авдиенко**).

Для студентов конференция была интересна еще и тем, что участие в ней давало возможность общения с ведущими специалистами, учеными и исследователями в области детской хирургии.

Как рассказали студенты НГМУ, в ходе конференции не только обсуждались актуальные вопросы детской хирургии, анестезиологии-реаниматологии и экспериментальной хирургии, но и были представлены лучшие студенческие доклады, в число которых вошли и научные работы наших студентов. Диплом I степени вручили **Марии Прутис** за подготовленный к конференции доклад, который она озвучила в секции «Анестезиология в реанимации». **Софья Белкина**, участвуя в стендово-постерной секции, была награждена дипломом II степени, как и **Оксана Трусова**. Совместное проведение студенческих конференций и симпозиумов детских хирургов является хорошей школой становления врача-детского хирурга.

Проблемы, предложенные для обсуждения на симпозиуме и студенческой конференции, актуальны для современного здравоохранения, поэтому участие студентов НГМУ в подобных встречах несомненно будет способствовать развитию детской хирургии в Сибири.

Томск

С 20 по 22 апреля в Томске проводилась 68 Всероссийская итоговая конференция студентов имени Пирогова, в которой приняли участие и студенты НГМУ. С октября прошлого года по январь 2009 в рамках студенческого научного общества НГМУ (СНО) группа молодых исследователей проводила научный эксперимент по гипертермии. Результаты проделанной работы были отправлены в Томск.

— Научные исследования, в ходе которых нам удалось подтвердить ранее обнаруженные результаты, шли на кафедре патофизиологии довольно продолжительное время, — рассказывает студентка 3 курса лечебного факультета **Евгения Голово**, которая непосредственно принимала участие в работе группы экспериментаторов и вместе с остальными студентами ездил на конференцию в Томск. — Сейчас могу сказать, что все, что принимал непосредственное участие, остальным очень довольны результатом труда и тем, что благодаря этому состоялась очень интересная и насыщенная поездка в Томск.

Также студенты отметили, что неподдельный интерес этот эксперимент вызвал у них еще и потому, что им предоставлялась уникальная возможность не наблюдать со стороны за ходом работы, а самим справляться с поставленными научными задачами. Перед поездкой ребята волновались и говорили скорее о том, что хотели бы занять призовые места, но уже после возвращения из Томска с удовольствием делились впечатлениями о самом городе и о том, что все организационные вопросы конференции были решены на высоком уровне.

Во время конференции студенты НГМУ проживали в общежитии Томского государственного архитектурно-строительного университета. Им понравились оказанный радушный прием и чистота помещений. Что касается самого научного мероприятия, то достойными оказались доклады коллег из дружественных медицинских вузов: например, работы «Отрицательный легоч-

ный гистерезис» и «Особенности кровоснабжения червеобразного отростка». По словам руководителя студенческого научного общества НГМУ **Марии Геннадьевны Пустоветовой**, на первом пленарном заседании были заслушаны основные доклады студентов Сибирского государственного медицинского университета, в течение второго дня были секционные заседания, а основными событиями третьего дня стали второе пленарное заседание, на котором студенты НГМУ были отмечены в числе лучших, и программа закрытия конференции.

— Все наши студенты, поехавшие в Томск для участия в конференции, учащиеся 3 курса. Они стали самыми молодыми участниками, но, тем не менее, показали хороший уровень теоретической подготовки, — поделилась впечатлениями от поездки **М. Г. Пустоветова**. — Это прежде всего говорит о хорошей учебной работе в НГМУ.

После доклада студента лечебного факультета **Евгения Макарова** авторам было предложено написать научную статью по опоптозу и опубликовать ее в журнале, рекомендованном ВАКОМ для публикации научных результатов. В самое ближайшее время студенты приступят к написанию материала, и, вероятнее всего, это станет их первой ВАКовской публикацией.

Сейчас перед вернувшимися из Томска студентами 3 курса стоит задача успешно сдать одну из самых сложных сессий за все время обучения в медицинском вузе. И после летнего отдыха вновь собраться в студенческом научном обществе, чтобы начать очередную научную работу.



Чита

Студент 3 курса лечебного факультета **Рамин Агададаев** и студентка 1 курса педиатрического факультета **Анастасия Омелянская** не так давно вернулись с 8-й региональной конференции, проходившей 23–24 апреля в Чите на базе Читинской государственной медицинской академии. Рамин и Анастасия завоевали 1-е и 3-е призовые места.

— В 1986 году в Венгерском районе Новосибирской области начались археологические раскопки, в ходе которых были обнаружены останки людей, живших в эпоху неолита, энеолита, а также в эпоху развитой ранней бронзы, — рассказал корреспонденту «НМГ» **Рамин Агададаев**. — Вместе с научным руководителем — кандидатом медицинских наук, доцентом кафедры анатомии человека **Еленой Серафимовной Аристовой**, проводили измерения останков и сопоставляли их с данными современных людей, отмечая при этом изменения и выявляя нозологические формы заболеваний. Результаты работы и были представлены на конференции.

В ходе исследования было выяснено, что в то время степень физической нагрузки у женщин составляла 39%, а у мужчин — 45%. Такая незначительная разница объясняется тем, что древние женщины наравне с мужчинами испытывали стрессы и нехватку питания. К тому же племена того времени в большинстве своем были кочевыми, преодолевавшими значительные расстояния между сво-



Анастасия Сенина

Ставрополь

С 21 по 23 апреля в городе Ставрополе в рамках Всероссийского симпозиума детских хирургов «Приобретенная кишечная непроходимость в детском возрасте» проходила XVI Российская студенческая научная конференция «Актуальные вопросы хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста». Во встрече студентов приняли участие и студенты 6 курса педиатрического факультета **Софья Белкина** и **Мария Прутис**, студентка 5 курса педиатрического факультета

Оксана Трусова. Организаторами мероприятий стали Ставропольская государственная медицинская академия и Российская ассоциация детских хирургов.

— В первый день для нас провели экскурсию по городу, — поделились впечатлениями от поездки **Софья**, **Мария** и **Оксана**. — Город очень понравился. На дворе был апрель, а у них уже цвели цветы на клумбах. Ставропольская медицинская академия, которая была принимающей стороной, своей красотой также произвела впечатление на студен-



Проф. В. Т. Марченко и студенты-участники конференции

В Новосибирске впервые прошла олимпиада по хирургии

11 апреля в лабораторном корпусе НГМУ состоялась I Хирургическая олимпиада. Событие это, безусловно, достойно внимания, но не только потому, что мероприятие подобного характера в Новосибирске проходило впервые. Примечательность олимпиады в том, что ее инициаторами выступили... сами участники — студенты НГМУ.

Студентов нашего университета уже несколько раз приглашали в Москву для участия во всероссийских хирургических студенческих олимпиадах, где они всегда входили в первую десятку, а в 2006 «взяли» 3-е место. В середине апреля была набрана группа тех, кто поедет в первопрестольную на очередное соревнование по хирургии отстаивать честь Новосибирского медицинского университета. Как показало время, студентам очень интересны подобные встречи и сам формат их проведе-



ния. Нравится им и то, что ежегодно в перечень конкурсных этапов включаются новые задания, максимально приближенные к современным реалиям этой сложной профессии. Например, в Москве в нынешнем году в перечень конкурсных этапов была включена эндоскопическая хирургия. Почувствовав дух научных встреч на столь высоком уровне, на родную землю будущие врачи возвращаются более чем довольные, заражая рассказы-воспоминаниями о том, как «там» было здорово, своих однокурсников.

Кому из студентов принадлежала идея проведения подобной профильной олимпиады в стенах НГМУ, уже не вспомнить, но, поняв, что это возможно, они решили претворить задуманное в жизнь, и обратились на кафедру госпитальной хирургии — к заведующему, доктору медицинских наук, профессору **Юрию Владимировичу Чикину**.

— Активные студенты 3–6 курсов пришли к нам на кафедру с предложением организовать соревнование по хирургии на базе нашего вуза. Мы с радостью пошли навстречу и начали подготовку к олимпиаде.

Преподаватели кафедр госпитальной хирургии и топографической анатомии приняли непосредственное участие в занятиях с будущими, на тот момент времени, участниками. Встречи с наставниками проходили несколько раз в неделю. Студенты консультировались в основном по практическим навыкам, таким как наложение кишечного анастомоза, сосудистого шва и вязание хирургических

узлов. Вообще, с хирургией как таковой студенты НГМУ начинают знакомиться на лечебном факультете, на кафедре топографической анатомии (3-й год обучения), где изучается топографо-анатомическое взаимоотношение органов, и в том числе отработываются правила наложения хирургических швов. Однако дополнительные занятия дали возможность увлеченным этой специальностью студентам отточить свои практические умения. Занятие в ходе подготовки к Новосибирской хирургической олимпиаде, несомненно, помогло тем, кто принял участие в апрельской XVIII Московской олимпиаде по хирургии и в ежегодной научной конференции студентов и молодых ученых «Авиценна», которая прошла 14 мая в НГМУ.

В I Хирургической олимпиаде НГМУ принимало участие 6 команд, численность их состава варьировалась от 5–6 до 7–8 человек. В большинстве это были студенты 3–го курса, вторые по численности — учащиеся 6-х курсов, затем следуют 4-й и 5-й курсы. Самый большой интерес к хирургии, как вы-

яснилось, у студентов лечебного факультета — выступало 4 команды, в каждой из которых было от 6 до 8 человек. Еще две команды представили педиатрический и стоматологический факультеты.

Доказать свою неповторимость командам предстояло на творческом конкурсе, который напомнил выступление сборной КВН. Полное веселье соревнование помогло создать дружескую атмосферу и сплотить всех участников олимпиады. Зал поддерживал выступления аплодисментами, а жюри справедливо оценивало их программу.

Следующим этапом стали серьезные задания «Кишечный шов» и «Сосудистый анастомоз», в ходе которых проверялись практические навыки участников. Общая оценка результатов в разделе «Кишечный шов» складывалась из следующих показателей: герметичность, эстетичность, прочность, отсутствие сквозных швов, работа с инструментами, теоретическая подготовка по абдоминальной хирургии и обоснование выбранной методики.

Также по решению организаторов олимпиады из двух вариантов заданий для сосудистых бригад было оставлено только одно — анастомоз бедренной артерии конец-в-конец. Оценка складывалась из качества наложенного шва, его герметичности, теоретической подготовки по клинической ангиологии и прочности, отсутствия сужения анастомоза.

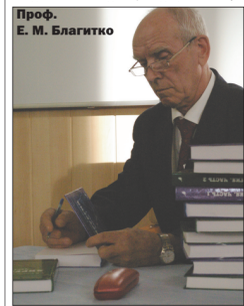
Серьезное внимание было уделено и теоретическим знаниям. С тестовыми заданиями участники справились успешно. Как и с этапом «Десмургия», на котором «пострадавшему» участнику команды необходимо было наложить шпалочку гиппократа. Все команды в той или иной степени с заданием справились, кроме команды стоматологического факультета. Студенты неверно поняли задание и вместо шпалочки повязали правильный и эстети-

чески приглядный «чепец». Затруднения вызвал конкурс на знание хирургических инструментов (их было 75 штук), список которых был заблаговременно роздан всем участникам. К сожалению, не всем удалось дать полное номенклатурное название «Инструмента под номером...», но область его применения студентами определялась сразу. К слову, на конкурсе участвовало по 3 представителя от каждой команды.

В итоге уверенную победу в командном первенстве одержала «Команда №4» лечебного факультета. 2-е место отдала команде «Земские хирурги», а присуждение 3-го места вызвало замешательство у членов жюри, в состав которого вошли известные врачи-хирурги Новосибирска и области и профессорско-преподавательский коллектив НГМУ (профессор, заведующий кафедрой госпитальной хирургии **Ю. В. Чикин**, профессор, заведующий кафедрой общей хирургии НГМУ главный хирург УЗ мэрии Новосибирска, заслуженный врач РФ **С. Г. Штофин**, профессор, заслуженный врач РФ **Е. М. Блажитко**, профессор, заведующий кардиохирургическим отделением Новосибирского областного клинического кардиологического диспансера, заслуженный врач РФ **И. Ю. Браве**, доктор медицинских наук, профессор кафедры детской хирургии НГМУ **Н. Н. Прутов**, член Ассоциации колопроктологов России, доктор медицинских наук, доцент кафедры общей хирургии НГМУ **М. Н. Чеканов**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий 1-м хирургическим отделением Дорожной клинической больницы, заведующий кафедрой хирургии ФПК и ППБ НГМУ **В. В. Анищенко**, профессор, заслуженный врач РФ, заведующий и научный руководитель Центра патологии печени, внепеченочных желчных путей, заболеваний поджелудочной железы МУЗ «ГКБ №11» **Г. И. Веронский**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской хирургии **В. Т. Марценко**, доктор медицинских наук, профессор, декан лечебного факультета **С. В. Савченко**, кандидат медицинских наук, доцент кафедры оперативной хирургии **А. И. Новиков**, кандидат медицинских наук, доцент стоматологического факультета **И. Н. Бераг**). В финал олимпиады команды педиатрического и стоматологического факультетов вышли с равными результатами, поэтому было решено, что именно они и разделят бронзовую медаль.

В личном первенстве жюри отметило 4-х студентов НГМУ. Диплом 1-й степени «Кишечный анастомоз» достался студентке 6 курса лечебного факультета **Надежде Лебедевой**. Диплом 2-й степени «Кишечный анастомоз» отдал студенту 3 курса лечебного факультета **Родиону Задильскому**. Диплом 3-й степени «Кишечный анастомоз» вручили студентке 6 курса педиатрического факультета **Софье Белкиной**. В конкурсе «Сосудистый анастомоз» дипломом I степени наградили студента 6 курса лечебного факультета **Андрея Кима**. Дипломом II степени отметили студента стоматологического факультета **Александра Шевелю**. И диплом III степени вручили студенту 6 курса лечебного факультета **Антону Осуховскому**.

— Что касается I Хирургической олимпиады НГМУ, то меня поразило то, что инициатива шла от самих студентов, что говорит об их глубокой заинтересованности профессией, — рассказал в личной беседе с корреспондентом «НМГ» доктор медицинских наук,



Проф. Е. М. Блажитко



Участники от лечебного факультета с деканом леч. ф. проф. С. В. Савченко

Состав команд:

Команда «VVV» лечебного факультета: студенты 3 курса Соня Шагинян, Вали Мустафаев, Рамин Агадаев, Родион Задильский, Юлия Гаврилова, Марина Трубинова, Кристина Серова и студент 6 курса Грачья Шагинян.

Команда «Очумелые ручки» лечебного факультета: студенты 3 курса Нарек Тонян, Мария Колесникова, студенты 4 курса Нарине Тонян, Андрей Югов, Айгиз Кискаев, студент 5 курса Стас Абашеев и студент 6 курса Владимир Кузнецов.

Команда «Земские хирурги» лечебного факультета: студенты 3 курса Кирилл Антоненко, Татьяна Третьякова, студентка 5 курса Елена Щенина, студенты 6 курса Андрей Ким, Борис Кузьмин, Людмила Снегирева.

Команда «Команда №4» лечебного факультета: студенты 3 курса Ольга Корниенко, Юлий Ковган, Любовь Евстигнева, студентка 4 курса Юлия Козлова, студент 5 курса Кирилл Авдненко, студенты 6 курса Надежда Лебедева и Антон Осуховский.

Команда «Айболит» педиатрического факультета: студент 4 курса Егор Богуш, студентки 5 курса Елена Покровская и Мария Гречаникова, студенты 6 курса Денис Щербанов, Софья Белкина, Иван Алтарев.

Команда «Стоматолог» стоматологического факультета: студенты 5 курса Александр Шевела, Фад Бабахов, студенты 4 курса Новруз Бегмуратов, Анна Сиденко, студенты 3 курса Антон Калананов, Александр Слободенюк, Александр Юрин.

профессор, заведующий кафедрой госпитальной хирургии **Юрий Владимирович Чикин**. — Я думаю, что подобная олимпиада состоится еще не один раз. И следующее состязание мы будем планировать уже на будущий учебный год.

Удивляла активность зрителей, которые, несмотря на то, что олимпиада шла 5 часов, не раскисли, и на протяжении всего времени оставались рядом с теми, за кого они



радовались и расстраивались. Большей частью олимпиады освещать конкурсы в режиме online. Организаторы, в свою очередь, держат в планах расширение формата олимпиады до региональной.

Несомненно, проведение подобных мероприятий — необходимость для студентов, которые в будущем собираются связать свою жизнь с хирургией. Ведь в рамках олимпиады они изучают более глубоко такие вопросы, как, например, неотложная хирургия и, естественно, тщательно отработывают свои практические навыки. Для Новосибирска в целом такие мероприятия актуальны в свете пополнения кадрового резерва хирургов. Об этой проблеме ведущие специалисты города и области говорили в ноябре прошлого года на конференции хирургов. Как показала статистика, в сибирском регионе ощущается дефицит хирургов, анестезиологов и реаниматологов. Особенно это чувствуется в районах области, где укомплектованность

врачами-хирургами составляет 50%. Профессия хирурга считается одной из самых экстремальных в медицине. Стать хорошим специалистом в этой области не каждому по силам. Студенты медицинского вуза начинают это понимать, побывав всего на нескольких операциях. Недаром многие из тех, кто на первом курсе лелеял мечту об этой профессии, к четвертому кардинально меняют свое

мнение и выбирают более спокойные врачебные специализации.

— Хирургия — одна из немногих профессий, где важными являются определенные врожденные качества конкретного человека, умение работать не только головой, но и руками, — отметил декан лечебного факультета — доктор медицинских наук, профессор **Сергей Владимирович Савченко**.

Победители олимпиады были награждены дипломами, медалями и учебными пособиями. Студентам было очень приятно получить двухтомник «Хирургия» из рук знаменитого автора — заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук, профессора **Евгения Михайловича Блажитко**.

Редакция «НМГ» присоединяется к поздравлениям и желает студентам, выбравшим хирургию своей судьбой, дальнейших творческих и профессиональных побед и достижений.

Анастасия Сенина



Проф. Ю. В. Чикин и проф. С. Г. Штофин награждают студентов

НГМУ — ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЫБОР

Сравнительный анализ цен на образовательные услуги на 2008–2009 уч. год

С момента, когда в России началась эпоха ЕГЭ, волнение выпускников школ, связанное с выбором университета и подготовкой к вступительным экзаменам, перенеслось с июня на весенние месяцы. Теперь уже в марте ученикам старших классов необходимо знать, какой предмет, помимо русского языка и математики, нужно сдать, чтобы поступить в тот или иной университет. А это значит, что и с выбором вуза тоже нужно определиться заранее. Это, кстати, один из некоторых плюсов единого экзамена — определенность с выбором профессии и высшего учебного заведения. Родители и школьники ныне озадачивают приемные комиссии с повторяющимися вопросами «Что сдавать?» и «Каков проходной бал?» Но помимо проходного балла абитуриентов волнует и вопрос о сумме оплаты за обучение.

Не так давно службой маркетинга Новосибирского государственного медицинского университета было проведено интересное исследование. Специалисты сделали выборку из 10 известных вузов по сибирскому региону и попытались ответить на вопрос «Сколько стоит обучение?». Выяснилось, что в НГМУ цены на образовательные услуги намного привлекательнее, нежели чем в других сибирских медицинских высших учебных заведениях.

Для того чтобы провести сравнительный анализ цен на образовательные услуги в высших школах, выбрали 8 наиболее известных в Сибири медицинских вузов. И для примера помимо НГМУ «взяли» еще 2 местных университета — НГУ и НГПУ. Составили список позиций, на которых ведется обучение в НГМУ и в других вузах.

Итак, в списке получилось 14 наименований: факультеты лечебный, педиатрический, стоматологический, экологический, сестринское дело (заочное), экономика и управление здравоохранением (очное), экономика и управление (заочное), экономика и управление здравоохранением (на базе в/о), фармакологический факультет (очное), социальная работа (очное), социальная работа (заочное), социальная работа (на базе в/о), клиническая психология.

А в выборку вошли следующие медицинские вузы: НГМУ, АГМУ, КеМГМА, КрасГМУ, ОмГМА, ТюмГМА, ЧелГМУ, СибГМУ, НГУ, НГПУ.

НГМУ занимает выгодную позицию с точки зрения соотношения цены и качества образования.

В результате проведенной работы выяснилось, что НГМУ занимает выгодную позицию с точки зрения соотношения цены и качества образования. Практически по всем позициям Новосибирский медицинский университет держит цены даже ниже средней стоимости. Обучение на лечебном факультете обойдется родителям студента в среднем в 61 544 рубля. Для тех, кто учится в НГМУ, эта сумма значительно ниже — 53 400 рублей. Максимум в этом направлении оказался у Тюменской государственной медицинской академии — 73 700 рублей. «Выгодным» с точки зрения платы за обучение оказался и педиатрический факультет НГМУ. Год обучения здесь обойдется студенту порядка 44 тысяч рублей. В то время как будущим врачам из Челябинского государственного медицинского университета придется «выложить» не менее 68 тысяч рублей.

Стоит отметить и то, что многих направлений обучения, например таких, как «Социальная работа», «Клиническая психология» и «Экология», в большинстве сибирских вузов нет. А если и есть, то цена на порядок выше. Подобную ситуацию можно рассмотреть на примере факультета клинической психологии. Из десятка вузов получить данное образование можно только в НГМУ, НГПУ и СибГМУ. Причем, если проводить аналогию между томским медицинским вузом и НГМУ, то разница в цене довольно ощутимая — 21 500 рублей в пользу новосибирского вуза (СибГМУ — 56 тысяч рублей, НГМУ — 34 500 рублей).

Факультет	Средняя стоимость	НГМУ	АГМУ	КеМГМА	КрасГМУ	ОмГМА	ТюмГМА	ЧелГМУ	СибГМУ	НГУ	НГПУ
Лечебный	61,544.44	53,400.00	49,000.00	55,800.00	71,000.00	57,000.00	73,700.00	68,000.00	66,000.00	60,000.00	
Педиатрический	53,888.89	44,000.00	47,400.00	50,000.00	63,200.00	46,200.00	53,200.00	68,000.00	58,000.00	55,000.00	
Стоматологический	72,587.50	78,000.00	58,800.00	65,400.00	74,200.00	72,000.00	83,300.00	79,000.00	70,000.00		
Сестринское дело (заочное)	31,314.29	25,100.00	30,000.00	34,500.00	35,600.00		34,000.00	27,000.00	33,000.00		
Экономика и управление (очное)	43,750.00	39,500.00							48,000.00		
Экономика и управление (заочное)	25,150.00	25,100.00	30,000.00	26,650.00					23,000.00		21,000.00
Экономика и управление (на базе в/о)	27,966.67	33,900.00				25,000.00			25,000.00		
Фармакологический факультет (очное)	53,637.50	55,900.00	47,400.00	53,400.00	63,200.00	39,200.00	60,000.00	52,000.00	58,000.00		
Фармакологический факультет (заочное)	35,975.00	30,800.00	30,000.00	34,500.00	45,000.00	33,000.00	38,500.00	39,000.00	37,000.00		
Социальная работа (очное)	35,000.00	28,000.00							41,000.00		36,000.00
Социальная работа (заочное)	23,500.00	23,500.00									
Социальная работа (на базе в/о)	24,350.00	25,700.00									23,000.00
Клиническая психология	39,166.67	34,500.00							56,000.00		27,000.00
Экологический	36,950.00	28,900.00									45,000.00

МИНИМ. СТОИМОСТЬ МАКС. СТОИМОСТЬ

Если же возникнет желание учиться на заочном отделении факультета социальной работы, то здесь абитуриентам нужно иметь в виду, что среди всех вышеперечисленных вузов это возможно только в НГМУ.

Факультет экономики и управления здравоохранением в Новосибирском медицинском университете открылся сравнительно недавно — 8 лет назад. Но за это время уже успел завоевать доверие не только среди абитуриентов города, но и среди работодателей, принимающих на работу выпускников факультета. Несмотря на то, что факультет новый и профессии здесь получают востребованные, руководство вуза сумело сохранить стоимость обучения в доступных для простого жителя Сибири пределах. Сравните: обучение на очном отделении факультета экономики и управления здравоохранением в НГМУ стоит 39 500 рублей, а в Томске эта цифра составляет 48 тысяч рублей. Причем в высшей медицинской школе очное обучение на данном факультете возможно только в НГМУ и СибГМУ.

Что касается сроков оплаты обучения, то в медицинском университете существует возможность внесения оплаты за обучение по частям. Более того, разработана система индивидуального подхода к решению вопроса оплаты обучения.

Кто-то скажет: главное — не цена, а качество образования. Но и в этом плане НГМУ как старейший медицинский вуз всегда держит высокий уровень. В настоящее время НГМУ насчитывает свыше 1700 сотрудников. В университете работают 10 факультетов, обучается около 5 тысяч студентов, клинических ординаторов и интернов.

Подготовка специалистов с высшим образованием ведется по пяти образователь-

рациям, 27 имеют почетное звание «Заслуженный врач РФ», 23 награждены нагрудным знаком Министерства здравоохранения РФ «Отличник здравоохранения», 1 — лауреат Государственной премии СССР.

Достоинством НГМУ является сеть диссертационных советов (7, из них 6 — докторские), обеспечивающих защиту докторских и кандидатских диссертаций по 13 научным специальностям.

Научные исследования в НГМУ выполняются в рамках 6 отраслей наук (медицинские, биологические, фармацевтические, социологические, экономические, философские). По итогам научных исследований в диссертационных советах НГМУ ежегодно защищается более 20 докторских и 100 кандидатских диссертаций, оформляется до 7 патентов на изобретения.

Университет тесно и плодотворно сотрудничает со многими научно-исследовательскими институтами СО РАМН, созданы и на протяжении ряда лет работают научно-учебно-производственные комплексы.

Ученые НГМУ являются экспертами республиканских и региональных научно-технических программ, штатными и внештатными главными специалистами управлений здравоохранения администрации области и мэрии г. Новосибирска, руководят областными научно-практическими обществами и ассоциациями врачей, проводят консультативную, лечебную и экспертную работу, являются членами коллегии Управления здравоохранения администрации области, медицинских советов, лицензионных и аттестационных комиссий.

В университете активно пропагандируется здоровый образ жизни, многие студенты занимаются различными видами спорта. Очень большое внимание в университете уделяется воспитательной работе со студентами. Администрация вуза понимает, что выпускники — это не просто медицинские работники. Прежде всего это костяк российской интеллигенции. Творческие конкурсы, научные конференции, олимпиады, КВН и многое другое позволяют студентам раскрыть не только научный потенциал, но и творческие способности. В скором времени будет открыта и Ассоциация выпускников НГМИ-НГМА-НГМУ. Эта организация сплотит всех тех, для кого годы, проведенные в стенах вуза, стали золотым временем под названием «студенчество».

Анастасия Семина

19-22 МАЯ 2009 ИТЕ СИБИРСКАЯ ЯРМАРКА НОВОСИБИРСК



ufi

МЕДСИБ

XX МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ВЫСТАВКА



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ СИБИРИ

XXII ВЫСТАВКА МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, УСЛУГ, САНАТОРИЕВ И ДОМОВ ОТДЫХА

ИТЕ 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@sbfair.ru

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 Уклин.
Подписано в печать 17.05.09 г. по графику 21.00 фактически 21.00. Отпечатано в ОАО «Советская Сибирь» ул. Н.-Данченко, 104. Тираж 4500 экз. Бесплатное распространение.