



АНОНС

Выборы ректора:
фоторепортаж

стр. **1,2**

Медицинский
центр

стр. **1,3**

Музей
истории РГМУ

стр. **3**

Студенческая
жизнь

стр. **4**

Новости

Президент РГМУ



Акад. РАМН, проф. Г.И. Сторожаков - первый президент РГМУ (решение Ученого Совета от 28 января 2008 г.)

За заслуги перед отечеством



Указом Президента РФ зав. кафедрой хирургии РГМУ, акад. РАН и РАМН, проф. В.С. Савельев за выдающиеся достижения в области медицинской науки и здравоохранения награжден орденом "За заслуги перед Отечеством" II степени. Мы гордимся нашим учителем и коллегой. От лица всех сотрудников и студентов сердечно поздравляем Виктора Сергеевича с заслуженной наградой.

Крепим международное сотрудничество

Проректор по работе с иностранными студентами и международным связям, проф. А.Е. Багданов доложил на Ученом Совете о необходимости расширения контингента иностранных студентов, обучающихся в Университете. Этого можно достичь при налаживании работы только что созданного Управления по международным связям, обучению иностранных граждан и учебно-методической работе, а также путем создания франко- и испаноязычных групп, спрос на которые на рынке медицинских учебных услуг для иностранных граждан весьма велик.

НОВЫЙ РЕКТОР РГМУ

17 декабря 2007 г. состоялась Конференция сотрудников и обучающихся РГМУ по выборам нового ректора Университета. Из 355 делегатов, избранных трудовыми и студенческими коллективами, на Конференции присутствовали и проголосовали 332 делегата. С подавляющим преимуществом ректором Российского государственного медицинского университета был избран Заслуженный врач РФ, академик РАМН, профессор, доктор медицинских наук Николай Николаевич Володин. Ни у кого не возникает сомнений, что огромный потенциал и опыт руководящей, организационной, научной и лечеб-

ной работы, накопленный Н.Н. Володиным в Минздраве РФ, Минздравоохранения России, Росздраве, 2-м МОЛГМИ им. Н.И.Пирогова и РГМУ, послужит на пользу нашему университету - одному из лидеров медицинского образования и науки страны. С 22 января 2008 г. Н.Н. Володин официально приступил к своей работе.

Редакция "Университетской медицинской газеты" предоставляет своим читателям исторический для РГМУ фоторепортаж этого важного события - Конференции сотрудников университета 17 декабря 2007 г. по выбору ректора вуза.



Ректор РГМУ, акад. РАМН, проф. Н.Н. Володин

ФОТОРЕПОРТАЖ



Акад. РАМН, проф. Ю.М. Лопухин (ректор нашего института в 1965-1984 гг.) активно поддержал кандидатуру академика Н.Н. Володинова



У проф. М.С. Дианкиной и акад. РАМН, проф. Е.И. Гусева выбор не вызывает сомнений



Акад. РАМН, проф. Ю.Н.Беленков - руководитель Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию - дает оценку деятельности своего заместителя



Акад. РАМН, проф. Н.И. Шабалин - Председатель Комиссии по выборам ректора вуза



Проф. М.Д. Донскова - главный Ученый секретарь РГМУ



Акад.РАМН, проф. В.Н. Ярыгин (ректор РГМУ в 1984-2007 гг.)

Готовим новые издания

Между РГМУ и Издательским домом "ГЭОТАР-Медиа" заключено творческое соглашение для подготовки новых учебников, руководств и научных изданий, что предоставляет сотрудникам университета дополнительные возможности для издания современной учебной и научной литературы. "ГЭОТАР-Медиа" - крупнейшее в России издательство медицинской литературы,

выпустившей только за последние 2 года свыше 240 учебников.



НАШ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

Решение о создании Медицинского центра РГМУ состоялось на основании письма Министерства здравоохранения РФ, постановления Ученого Совета и приказа ректора РГМУ в конце 2002 г. В основе организации центра лежала идея создания собственной клинической базы Университета.

Фактическое начало работы и выделение финансирования на проектно-исследовательские работы по реконструкции Радиологического корпуса под Медицинский центр, пришлось на 2003 г. Было получено право на медицинскую деятельность, лицензия на необходимые медицинские услуги. Много времени, практически два года, ушло на многочисленные согласования и утверждение всевозможной разрешительной документации, и создание проекта по реконструкции. В июле 2005 г. Университет получил, наконец, желанное положительное Сводное экспертное заключение, а затем и разрешение ГлавПУ на проведение строительных работ в Медицинском центре.

Параллельно, в рамках весьма незначительного финансирования, велись работы по ремонту помещений Медицинского центра. Приобреталась необходимая медицинская аппаратура, мебель и оргтехника. Лишь в текущем 2007 г. на нужды центра была впервые выделена вполне приемлемая сумма в 17 млн. руб., которая позволила провести капитальный ремонт крыши, полностью заменить системы отопления и пр. Проводились работы по ремонту и оборудованию рентгенодиагностического отделения.

Продолжение на стр. 2

ФОТОРЕПОРТАЖ - ВЫБОРЫ РЕКТОРА РГМУ

Николай Николаевич Володин - известный педиатр, заслуженный врач РФ, академик РАМН (2004), президент Российской ассоциации специалистов перинатальной медицины. Закончил педиатрический факультет 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова в 1971 г. Кандидат (1976), доктор медицинских наук (1989), профессор (1991). После окончания института работал в должности врача-педиатра сначала в больнице, затем в родильном доме. Закончил аспирантуру на кафедре госпитальной педиатрии под руководством академика В.А. Таболина. С 1988 г. - зав. курсом неонатологии ФУВ при той же кафедре. Был деканом ФУВ в 1990 - 1993 гг. В 1999 г. курс неонатологии был реорганизован в кафедру неонатологии ФУВ, которую Николай Николаевич возглавляет по настоящее время.

Основные направления научных исследований Н.Н. Володиной посвящены различным проблемам неонатологии и перинатальной медицины. Им предложены и внедрены в практику высокоинформативные критерии пренатальной диагностики и прогноза развития перинатальной патологии, классификация и коррекция перинатальных повреждений ЦНС и их последствий, разработаны тактика диагностики и терапии при бактериальной инфекции у новорожденных, научно обоснованный комплекс профилактических мероприятий при беременности. Под руководством Н.Н. Володиной разработан комплекс организационных и лечебных мероприятий по совершенствованию первичной и реанимационной помощи новорожденным в родильном зале, ряд принципиально новых подходов к лечению заболеваний новорожденного, методы профилактики инвалидизации и реабилитации детей в различные возрастные периоды. Разработана и внедрена в Российской Федерации многоэтапная система выхаживания, лечения и реабилитации детей с перинатальной патологией.

За создание нового научно-практического направления в отечественной медицине - "перинатология", он стал лауреатом премии "Призвание", вручаемой лучшим врачам России (2005). Заслуженный врач России (2006). Н.Н. Володин - заместитель Председателя Научного Совета по педиатрии РАМН, Председатель проблемной комиссии Межведомственного научного совета РАМН, РАО, Минздравсоцразвития и Минобрнауки России "Развитие ребенка при пренатальном и неонатальном поражении мозга", главный редактор журнала "Вопросы практической педиатрии". Н.Н. Володин - автор и соавтор 253 опубликованных научных работ, в том числе 8 учебников, 5 руководств, 14 изобретений и патентов. Под руководством Н.Н. Володиной выполнены 6 докторских и 26 кандидатских диссертаций.



Делегаты конференции определяют будущее РГМУ



Оживленная процедура тайного голосования



Все голоса будут тщательно подсчитаны - счетная комиссия приступает к работе



Проф. Ю.В. Балякин боролся с достоинством, как и подобает декану нашего университета



Акад. РАМН, проф. Н.Н. Володин и коллектив кафедры неонатологии ФУВ

НАШ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

ПРОДОЛЖЕНИЕ.
Начало на стр. 1

В состав центра в настоящее время входят также отделение реабилитации, лечебной физкультуры и спортивной медицины, расположенное в спортивном корпусе РГМУ и клеточно-диагностическая лаборатория, находящаяся в корпусе МЛК. В Медицинском центре имеется учебная комната, где проводятся практические занятия с нашими студентами.

Поликлиническое отделение центра оснащено современным оборудованием: для диагностики патологических изменений в суставах используется магнитно-резонансный томограф Esaote Artroscaan-C, для обследования больных по программе "Диабет и сердце" создан специальный блок суточного мониторинга, оснащенный мониторами мышечной нагрузки (уникальная разработка нашего центра), монитором гликемического контроля, холтеровским комплексом ЭКГ и системой "Кардиовизор". Кроме того, работает кабинет экстракорпоральной ударно-волновой терапии оснащенный аппаратом Piezoson 300. Имеется два кабинета ультразвуковой диагностики оснащенные аппаратами Technos MR, один для пациентов с сердечно-сосудистой патологией, другой для обследования больных гинекологического и урологического профиля.

Для сотрудников и студентов Университета все приемы специалистов, процедуры и те лабораторные исследования, которые сотрудники центра делают сами, проводятся бесплатно. Посторонним пациентам оказываются платные медицинские услуги.

В настоящее время в поликлиническом отделении Медицинского центра работают квалифицированные специалисты по основным направлениям медицины: хирургия, терапия, кардиология, травматология, гинекология, урология и др. Всего в центре задействовано 25 врачей и 9 медсестер. Среди них - 1 профессор, 3 доктора и 17 кандидатов наук.



Следует отметить, что помимо практической деятельности, в Медицинском центре проводятся и научные исследования. К 100-летию РГМУ был издан сборник научных трудов сотрудников Медицинского центра совместно с другими подразделениями Университета, включивший 76 статей. Помимо этого опубликовано 18 статей в отечественных и зарубежных журналах, получено 7 патентов. Проводится совместная научно-исследовательская работа с Российским кардиологическим научно-производственным комплексом, Московским энергетическим институтом, Всероссийским

научно-исследовательским и испытательным институтом медицинской техники и др. В рамках работы центра впервые в России был разработан отечественный носимый дозатор инсулина и для других лекарственных веществ. Его серийное производство предполагается начать в 2008-09 гг. Разработана и запатентована система для эндолимфатических инфузий, которая в перспективе может



использоваться с носимыми дозаторами. Кроме того, разработана, запатентована и проходит технические и токсикологические испытания система для длительной катетеризации артерий.

В перспективе, после проведения всех необходимых ремонтных работ, согласно утвержденному проекту, на первом этаже Медицинского центра останется поликлиническое отделение, на втором будут располагаться три операционные, палата интенсивной терапии, стационар кратковременного пребывания на 30 коек и ряд процедурных кабинетов - малых операционных. Предполагается оказывать только плановую оперативную помощь, а в случае необходимости в предварительном обследовании или в период послеоперационной реабилитации, частично использовать места в нашем санатории-профилактории.

За последние годы были подготовлены, по меньшей мере, четыре медико-технологических задания на разработку проектов Медицинского центра РГМУ с привязкой к различ-

ным земельным участкам территории нашего Университета. Последняя версия предполагает строительство 9-этажного Медицинского центра общей площадью 20 тыс. квадратных метров на участке, занятым в настоящее время ангаром и одноэтажным зданием бывшего строительного управления. В случае реализации этого проекта оба здания Медицинского центра будут соединены подземным переходом. И тогда в нашем Медцентре может располагаться поликлиника, а в новом строении - стационар.

Главный врач Медицинского центра, доцент В.Н. Орлов

Новости

Новый Год в Лапландии

По разному встречают Новый Год! Так, выпускники нашего университета (2000 г) Иван и Наталия Архиповы вместе с зав.детским отделением Пентти Вуолукка в канун праздника принимали подарки для больных детского отделения больницы на родине Деда Мороза в далекой Лапландии (фото).



Выдающемуся анатому

На Пироговке состоялось открытие бюста выдающемуся русскому анатому Д.Н.Зернову (1843-1917). Дмитрий Николаевич - один из организаторов Московских высших женских курсов и первый руководитель кафедры анатомии с момента создания нашего вуза. Он автор "Руководства по описательной анатомии человека", которое более полувека являлось настольным пособием для врачей и студентов, выдержавшее 14 изданий.

Требуется врач

В Университете два раза в год проводятся ежегодные ярмарки вакансий, где руководители различных медицинских структур и учреждений "воюют" за будущие кадры специалистов, заканчивающих обучение. Это яркое, любопытное действие. По сообщению нашего корреспондента нередко идет нешуточная борьба за "умных" выпускников (см. фото).



Ярмарка вакансий на московском факультете, выпускники которого пользуются особым спросом у московского здравоохранения

МУЗЕЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНЫ И ИСТОРИИ РГМУ

У каждого музея своя история и судьба, которая часто складывается весьма не просто. Музей университета не исключение.

В 1980 г. 2-й МОЛГМИ переехал в новое здание на Островитянова, где для музея института было отведено специальное просторное помещение при кафедре истории медицины и права. Музей стали посещать студенты, сотрудники и гости вуза. В экспозициях акценты были сделаны на военной тематике и партийно-комсомольской жизни института, что вполне соответствовало духу того времени. Зав.музеем в этот период была Т.В. Журавлева. Перестройка, сильно повлияв на идеологическую жизнь страны, сделала невозможным функционирование музея по-старому. Требовалась радикальная реконструкция, привлечение новых архивных материалов, разработка широкого спектра тем. К сожалению, когда зав.музеем уволилась, нового не нашлось. Подавляющее большинство экспонатов не были ни описаны, ни упакованы, со временем обветшали или были затоплены. Такое кризисное состояние, пока музей не работал, продолжалось без малого десять лет, то есть все 90-е годы.

Ситуация стала меняться с 2001 г. Руководство вуза решило возобновить работу музея, на должность зав.музеем зачислили историка Е.С. Дорофееву. При помощи сотрудников кафедры истории медицины и права, студентов университета были разобраны помещения музея. Оказалось, что почти все экспонаты и исторические документы утрачены, а отсутствие описей и книг поступления исключало возможность их поиска и восстановления. Музей создавался заново и, прежде всего, с разработки современной научной концепции, определившей реальное финансирование, источники пополнения фондов для проведения историко-научных исследований.

Ректоратом был принят разработанный зав.музеем тематико-экспозиционный план музея нового типа - музея истории РГМУ. Экспозиции предлагалось расположить в хронологическом порядке по различным периодам деятельности института на фоне истории развития страны и отечественной медицины. Охватить при этом нужно было весь период XIX-XX вв., начиная с научной и общественной деятельности Н.И. Пирогова, создания МВЖК и работы его первого директора - В.И. Ге-

рье, последовательно довести исторический путь вуза до современного момента. Научно-исследовательская работа по историческим источникам была поведена зав.музеем в 2002-03 гг.

Одновременно возникла идея вернуть экспозицию "Кабинет врача XIX- начала XX века", в которой можно было представить обстановку, быт, медицинские инструменты, книги, аптечную продукцию в виде исторически воссозданной среды. Информационный потенциал музейных предметов в этом случае неизмеримо возрастает и помогает лучше передать дух времени. Е.С. Дорофеевой удалось найти антиквара А. Третьякова, имевшего магазин-музей в г. Судогда Владимирской обл. Начался долгий и тщательный поиск и отбор музейных предметов, консультации, реставрация, непростой процесс выкупа антиквариата, к которому с пониманием отнеслась главбух РГМУ Л.Н.Данилина. Наконец, к 2004 г. музей стал располагать подборкой подлинных вещей конца XIX - начала XX века.

В 2005 г. начался капитальный ремонт помещения музея. Во время ремонта особые трудности возникли с размещением залов по длине помещений музея. Эту проблему решил проф. А.В. Баженов (Московский архитектурный институт), предложивший разделить пространства помещения на самостоятельные объемы, а также использовать особую конструкцию потолка, обеспечившую рассеянный свет, необходимый для музейных экспозиций. Его эскиз стал основой рабочих чертежей. Работы велись под контролем инженера З.С. Андишкиной и были закончены к концу 2005 г.

Для размещения экспозиции "Кабинет врача XIX - начала XX века" был сделан подиум, а для маскировки несущей колонны смонтировали конструкцию, имитирующую голландскую печь. Нужно отметить, что только печь и текстильная часть являются "новоделом" в экспозиции, основу же составляют подлинные антикварные вещи (изобразительного, вещевого и документального фондов), что соответствует требованиям музеологии. Каждый экспонат оригинален и неповторим, каждый ждет своей очереди в подробнейшем изучении и научной атрибуции, для того, чтобы занять свое место в картине воссозданного прошлого, загово-

рить и перекинуть мостик от прошедшего времени к современности. Экспозиция "Кабинет врача" была установлена в мае 2006 г. (авторы - Е.С. Дорофеева, О.А. Трефилова и Т.Е. Назарова). Практически сразу же экспозиция стала доступна для экскурсионной работы со студентами.

Весной 2007 г. музею был придан самостоятельный статус. Принято "Положение о музее истории РГМУ и отечественной медицины", в соответствии с которым музей подчиняется проректору РГМУ по учебной работе, проф. В.Г. Владимирову, научным консультантом музея является зав. кафедрой истории медицины и права, проф. Н.С. Ягья. Большую помощь оказывает доцент кафедры, историк И.Е. Розанова. Проводится комплектация штатов музея (до последнего времени единственным сотрудником остается его заведующая), разрабатываются концепции новых экспозиций, готовятся научные материалы и



экспонаты. Готовится к открытию галерея портретов директоров - ректоров нашего вуза.

Хочется выразить слова благодарности всем, кто помогал и помогает в столь важном для нашего университета деле как создание музея РГМУ. Нашим студентам университет должен дать не только профессиональные знания, но и способствовать формированию у них исторического сознания - обязательное условие развития личности молодого человека и выработки активной гражданской позиции. Дать знание об истории нашей страны и нашего вуза - одна из основных задач музея истории РГМУ.

Мы приглашаем к сотрудничеству всех желающих и будем рады новым документам и материалам, имеющим отношение к истории медицины и истории нашего вуза (контактный телефон: 8-916-258-60-63).

Директор музея истории РГМУ и отечественной истории, доц. Е.С. Дорофеева

Приоритетная роль фундаментального образования и науки в процессах формирования инновационной экономики и общества, основанного на знаниях и интеллекте, предопределяет необходимость дальнейшей консолидации усилий научно-педагогической корпорации в поддержке и обеспечении преемственности стратегии стабильного развития Российского Государства как уникальной цивилизации, укреплении его научно-образовательного и социокультурного потенциала, сохранении исторических традиций.

ОБРАЩЕНИЕ СОВЕТА РОССИЙСКОГО СОЮЗА РЕКТОРОВ К НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОМУ СООБЩЕСТВУ РОССИИ

Наши совместные усилия должны быть направлены на дальнейшую мобилизацию интеллектуальных ресурсов системы образования, ее высокоразвитой коммуникационной инфраструктуры и информационных технологий, на подъем наукоемких отраслей экономики, повышение уровня подготовки национальных кадров посредством новейших научных знаний и высоких технологий, на развитие системы отбо-

ра, подготовки и привлечения к научной деятельности талантливой молодежи, на воспитание чувства гражданской ответственности и личной причастности каждого нового специалиста к судьбам своей Родины - России.

Нам необходимо более активно и решительно добиваться укрепления государственного сектора в сфере образования, формирования устойчивого заказа государства, бизнеса и

общества на интеллектуальные ресурсы, развития фундаментальных и прикладных исследований, усиления гуманитарной составляющей интеллектуальных ресурсов в контексте инновационного развития.

Мы должны действовать еще более активно и сплоченно на пути развития и созидания Российского Образования, Российской Науки!

(Принято на расширенном заседании Совета Российского союза ректоров, 20 ноября 2007 г.)

КОНКУРС

Ректорат РГМУ объявляет конкурс (выборы) на замещение профессорско-преподавательского состава по трудовому договору

Заведующего кафедрой - гистологии и эмбриологии п/ф, хирургических болезней п/ф, терапии и семейной медицины (0,25), медицинской и биологической физики, медицинской генетики, микробиологии и вирусологии, клинической лабораторной диагностики ФУВ, педиатрии с детскими инфекциями ФУВ, профилактической кардиологии ФУВ, детских болезней л/ф (0,5), морфологии МБФ

Профессора кафедры - молекулярной фармакологии и радиобиологии МБФ, лечебной физкультуры, спортивной медицины и врачебного контроля, медицинской кибернетики и информатики МБФ (0,5), госпитальной хирургии №2 л/ф (0,25), офтальмологии ФУВ, факультетской терапии л/ф им. академика А.И. Нестерова, акушерства и гинекологии п/ф (0,25), акушерства и гинекологии м/ф (0,25), дошкольной и школьной медицины ФУВ (0,25), неврологии и нейрохирургии л/ф (1,5), дерматовенерологии ФУВ (0,75), пропедевтики внутренних болезней л/ф, травматологии, ортопедии и ВПХ, факультетской терапии л/ф им. акад. А.И. Нестерова, хирургических болезней п/ф, неврологии ФУВ, общей терапии ФУВ, эндокринологии и диабетологии ФУВ, дерматовенерологии л/ф, неврологии и нейрохирургии л/ф (2,5), офтальмологии п/ф, пропедевтики детских болезней, урологии, фармакогенетики МБФ (0,5), иммунологии МБФ (0,25), детских болезней №2 п/ф (0,25), микробиологии и вирусологии (0,25), общей и биоорганической химии

Доцента кафедры - хирургических болезней п/ф, педагогики и психологии, госпитальной терапии №1 л/ф, дерматовенерологии л/ф, факультетской педиатрии м/ф, медицинской генетики п/ф (0,5), оперативной хирургии и топографической анатомии (2), педиатрии с инфекционными болезнями у детей, детских болезней № 2 п/ф, акушерства и гинекологии м/ф (0,5), кардиологии ФУВ, неврологии и нейрохирургии л/ф, общей и биоорганической химии, факультетской терапии л/ф им. акад. А.И. Нестерова, дерматовенерологии л/ф, истории, политологии и экономики (2), общей хирургии л/ф (2), акушерства и гинекологии л/ф, гистологии и эмбриологии л/ф, детских болезней л/ф, медицины катастроф, нормальной физиологии (2), оториноларингологии л/ф, урологии, фтизиатрии, микробиологии и вирусологии, поликлинической и неотложной педиатрии, лечебной физкультуры, спортивной медицины и физического воспитания, лучевой диагностики и терапии, патологической анатомии п/ф (2), клинической лабораторной диагностики ФУВ, наркомании и токсикомании ФУВ, общей терапии ФУВ, ЭТФ МБФ(2), молекулярной биологии и медицинской биотехнологии МБФ, биохимии МБФ, инструментальной диагностики

МБФ, акушерства и гинекологии м/ф, психотерапии ПСФ, клинической гематологии ФУВ (0,25), неврологии и нейрохирургии л/ф №2 (0,5), эндокринологии и диабетологии ФУВ (0,5), офтальмологии ФУВ (0,5), дошкольной и школьной медицины ФУВ (0,5), детских болезней № 2 (0,5), кардиологии ФУВ, патологической анатомии п/ф, нормальной физиологии (1,5)

Старшего преподавателя кафедры - биологии МБФ (0,5), иностранных языков, оперативной хирургии (2), биологии, нормальной физиологии, лечебной физкультуры, спортивной медицины и физического воспитания (4), гистологии п/ф, гигиены и основ экологии человека

Ассистента кафедры - хирургических болезней п/ф (0,5), эндокринологии п/ф (0,5), поликлинической терапии м/ф (0,5), общей терапии ФУВ (0,5), госпитальной хирургии л/ф № 1 (0,5), дошкольной и школьной медицины ФУВ (0,5), психиатрии и медицинской психологии, госпитальной терапии л/ф №1, неврологии и нейрохирургии л/ф № 1, судебной медицины, факультетской терапии л/ф, им. акад. А.И. Нестерова, челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, педиатрии (2), травматологии, ортопедии и ВПХ, дерматовенерологии л/ф, детских болезней № 2 п/ф (2), детских болезней № 3 п/ф, детской хирургии, инфекционных болезней детского возраста, пропедевтики внутренних болезней п/ф, пропедевтики детских болезней, кардиологии ФУВ, инфекционных болезней у детей м/ф, общей психологии ПСФ (2), неврологии и нейрохирургии л/ф (0,5), госпитальной терапии №1 л/ф (0,5), хирургии ФУВ (0,5), фтизиатрии (0,5)

Преподавателя кафедры - русского языка (3), иностранных языков, латинского языка, фармакологии, медицины катастроф (0,5)

Заведующего отделом - ПНИЛ нарушения мозгового кровообращения

Главного научного сотрудника - ПНИЛ нарушения мозгового кровообращения, ПНИЛ по проблеме микрохирургии глаза, отдела новых технологий диагностики и лечения инсульта НИИ инсульта

Ведущего научного сотрудника - ПНИЛ патологии сердечно-сосудистой системы

Старшего научного сотрудника - отдела хирургических исследований, ПНИЛ патологии ЛОР-органов (2), ПНИЛ патологии сердечно-сосудистой системы (2), отдела новых технологий диагностики и лечения инсульта НИИ инсульта

К конкурсу приглашаются лица, проживающие в г. Москве и Московской области.

Адрес: 117997 Москва ул. Островитянова д.1, тел.434-30-77

Ректор ГОУ ВПО РГМУ, академик РАМН, профессор Н.Н.Володин

ОБЪЯВЛЕНИЕ

20 марта 2008 г объявлен в Университете Днем медицинской науки. Все учащиеся РГМУ освобождаются от занятий на учебных базах с целью

участия в III Международной (XII Всероссийской) Пироговской студенческой конференции.

Наши юбиляры

Декабрь

Джанашия П.Х. - зав. кафедрой общей терапии ФУВ, профессор

Январь

Бауков Ю.К. - зав. кафедрой общей и биоорганической химии, профессор

Попов В.Я. - начальник отдела информационно-образовательных систем, доцент

Александров О.В. - зав. кафедрой внутренних болезней МБФ, профессор



Актив СНО РГМУ слева направо: Александр Тихонов, Владимир Фещенко, Олег Тихонов (председатель), Борис Коноплев, стоит - Карина Салмаси

Редакционная коллегия:
Григорьев К.И., Кальченко А.Г., Розанова И.Е., Ильинцев И.В., Попов И.А.

Адрес редакции:
111869, Москва, ул. Островитянова, д.1, РГМУ, комн.437.
Тел. 434-55-10.

МЫ - СТУДЕНТЫ!

Первые дни новой жизни. Да-а! Лето было "жаркое"! Сначала одни экзамены (выпускные), затем другие экзамены (вступительные). И ведь какая разница! Чтобы поступить, надо еще доказать, что ты достоин учиться здесь. Кажется, сейчас придется на экзамен, а тебя там съедят. Но все сложилось наилучшим образом: преподаватели участливо выслушивали ответы на вопросы, давали возможность подумать, охотно направляли в нужную сторону. Правда, когда уже два из трех предметов было сдано, стало немного сложнее справиться со своим страхом. Ночь, проведенная без сна, пара часов ожидания в аудитории перед самым экзаменом - лично на меня подействовали не очень приятно. Но все как рукой сняло, когда добрый и внимательный профессор сказал мне: "Учись на здоровье!"

После последнего экзамена в коридоре можно было встретить две категории молодых людей: тех, которые ходили, покурив голову (таких было меньше), и тех, которые ходили летящей походкой и с улыбкой до ушей. Последние - это, конечно, успешно сдавшие экзамены. И так, первые дни... Педагоги приветствуют нас в своем университете, который для нас еще чужой и незнакомый. Самое необычное - это слово "коллекта", ко-

торое преподаватели использовали по отношению к нам. В школе всё дети и дети, школьники, а тут уже коллеги. Белые халаты, на анатомии - шапочки, перчатки, пинцеты... доктора! Так же непривычно было находиться в аудиториях: больших и построенных по принципу амфитеатра. Очень удобно, так как всем прекрасно видно лектора. Да и сама учеба оказалась вовсе не скучной, а интересной и увлекательной. И конечно появились новые друзья! А с ними нигде не соскучишься!

Я рада, что попала на московский факультет, так как там мы не просто получаем знания о том, как надо лечить людей, но еще и веселимся на праздниках, которые сопутствуют процессу обучения. А теперь пришла наша первая сессия. Это тоже очень интересное явление. Это всюду слышатся разговоры: - Я сдал зачет! - О-о, молодец! Студенты носятся с зачетками и берегут их от лишних глаз. В общем, новая жизнь полна новых приключений и новых забот. Я думаю, что потихоньку мы будем привыкать и к профессорам, и к аудиториям, к новому отношению к нам, как к коллегам, а пока надо учиться писать и слушать лекции и подготавливаться к занятиям дома. А так же вовремя сдавать зачеты и экзамены.

Салина Г.Ю., студентка 144 группы м/ф

ВСЕ РЕШИТ ВЕСЕННИЙ КРУГ

В прошлом году сборная РГМУ по бадминтону стала безоговорочным победителем в группе В на первенстве вузов города Москвы. Поэтому в этом году ей предстояло соревноваться с более сильными командами группы Б1. В нее входят такие вузы как МЭИ, ММА, МГПУ-ПИФК, МФТИ, МАМИ и др. Осенью состоялся первый круг состязаний. Он оказался очень интересным, т.к. при примерно одинаковом уровне общей и скоростной выносливости, координации, взрывной реакции и силе, на первый план выходили психоэмоциональные качества спортсменов. Часто во время турниров все решала завершающая игра: до последней минуты не было известно, на чьей стороне перевес. Фортуну улыбалась тем, кто был более хладнокровен, точен, вынослив. Ну и конечно, родные стены помогали! Согласно результатам 1-го круга наша сборная находит-



ся в пятерке лучших: две команды набрали по 14 очков и три (среди них и наша сборная) - по 12 очков. Таким образом, вся борьба переносится на весенний круг состязаний.

Капитан сборной РГМУ по бадминтону, доцент кафедры морфологии И.Г. Чарыева

ЖИЗНЬ ПОСЛЕ СТУДЕНЧЕСТВА

Окончание университета является лишь первым шагом во врачебную жизнь. В вузе закладывается самое основное - фундамент знаний будущего врача. От того, как студент проведет ответственные, но самые захватывающие и незабываемые шесть лет своей жизни зависит многое. Но не меньше зависит и от будущего места учебы и работы.

Студентам Московского факультета повезло, ведь они знают, что после окончания РГМУ их ждут самые мощные научно-практические базы, на которых пройдет интернатура и сеть первичного звена здравоохранения столицы. Однако, осознание этого приходит лишь к 6 курсу, интернатуре или даже работе в городской поликлинике. Тогда как студенты остальных факультетов в панике собирают различные документы, договариваются с научными базами, "москвичи" могут спокойно готовиться к итоговому экзамену.

По сложившейся практике первичная послевузовская подготовка (интернатура) является обязательной формой профессиональной подготовки для лиц, освоивших образовательные программы высшего медицинского образования (Федеральный закон от 22 августа 1996 г. № 125-ФЗ "О высшем и послевузовском профессиональном образовании"). Более того, Минздравсоцразвития России считает, что подготовка врачебных кадров в клинической ординатуре должна осуществляться из числа специалистов со стажем работы не менее 2-х лет по специальности, полученной в интернатуре. Таким образом, в будущем возможно все выпускники - медики будут обязаны пройти интернатуру, после чего 2 года отработать по первичной специальности.

Пожоже, Москва и в этом вопросе оказалась впереди всей России. Ведь подобная схема распространяется на студентов московского факультета. Более того, после отработки 2 лет в поликлинике,

Департамент здравоохранения г. Москвы подготовил хороший подарок-возможность поступления в заочную аспирантуру, а после 3 лет-возможность прохождения ординатуры по выбранной узкой специальности. Все это предоставляется на бесплатной основе, повышая тем самым, профессиональный уровень столичных врачей.

Приятным моментом является и оплата труда молодых специалистов. В отличие от остальных обучающихся в интернатуре и ординатуре, врачи-интерны Московского факультета имеют большую заработную плату, а врачи поликлинического звена зарабатывают больше, чем их коллеги в стационарах. Спасибо снова стоит сказать столичному Департаменту здравоохранения, который создает все условия, чтобы наши студенты не только приходили в амбулаторно-поликлиническое звено, но там и оставались. Все интерны московского факультета помимо клинических циклов проходят еще один-экономики и управления здравоохранения на одноименной кафедре (зав. - проф. С.В. Поляков, первый заместитель руководителя ДЗ г. Москвы. Врачи, работающие в поликлиниках, должны отличаться не только общеключинической подготовкой, но и знать принципы организации столичного здравоохранения.

И.В. Ильинцев, спец. корреспондент УМГ



Интерны РГМУ осваивают будущее ремесло в Филатовской детской больнице

Подписано в печать 28 января 2008 г.
Выход в свет 5 февраля 2008 г. Тираж 1000 экз.
© "Университетская медицинская газета", 2008.