

# ВЕСТНИК



**Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова**

**№ 4 (1004) 2 0 1 3** Редакционный совет: Янушевич О.О. – председатель, Анищенко П.П., Арутюнов С.Д., Берзегова Л.Ю., Васюк Ю. А., Верткин А.Л., Вольская Е.А., Горькова Т.Ю., Гришина О.В., Луцевич Э.В., Мальгинов Н. Н., Митронин А.В., Мишин В.Ю., Муляр А.Г., Сирота Н.А., Сохов С.Т., Татаренко-Козьмина Т.Ю., Ющук Н.Д., Юдакова Л.П., Ярема И.В.

## Лечебному факультету — 45 лет!

Май всегда ассоциируется с главными праздниками года. Вот и в стенах нашего Университета воцарилась приподнятая атмосфера. Поздравления с днем рождения принимают Лечебный факультет и его декан — Иван Васильевич Ярема. Факультету исполнилось 45 лет, а бессменному руководителю "лечебников" — 75! И разделить эти два замечательных юбилея невозможно.

Для МГМСУ, так же как и для всех вузов медицинского профиля, Лечебный факультет является базовым, служит фундаментом всего процесса подготовки будущих врачей. Сейчас, с введением в жизнь Третьего образовательного стандарта, роль Лечебного факультета и уровень требований к его работе значительно повышаются.

Лечебный факультет нашего Университета — это школа, которая пользуется огромным авторитетом в профессиональной среде. Мы гордимся уникальным коллективом, с которым связаны самые громкие имена в отечественной и мировой медицине. Кафедру сердечно-сосудистой хирургии и интервенционной кардиологии возглавляет выдающийся хирург и ученый, академик Л.А. Бокерия. У истоков кафедры глазных болезней стоял великий офтальмолог, академик РАМН С.Н. Федоров. Чуть более десяти лет назад в вузе была создана кафедра трансплантологии и искусственных органов. Ее вдохновитель и руководитель — академик В.И. Шумаков — не просто легенда современной трансплантологии, но основоположник этого направления в медицине. Бесценный опыт и достижения таких "звезд" первой величины Университет передает своим студентам.

Ореол славы великих университетских имен не затмевает, однако, блестящих достижений более молодого поколения талантливых врачей. Широкою международную известность снис-

кал заведующий кафедрой урологии, профессор Д.Ю. Пушкарь, создавший самостоятельную школу в онкоурологии и являющийся одним из мировых лидеров в этой области. В эндоскопической хирургии на столь же высоком уровне работают заведующие кафедрами факультетской хирургии, профессора О.Э. Луцевич и И.Е. Хатьков. Мы гордимся, что в стенах Университета от студенческой скамьи до руководящего поста в Минздраве России вырос один из крупнейших специалистов российского здравоохранения, уникальный специалист, профессор И.В. Маев. Несмотря на исключительную нагрузку в министерстве, возглавляемая им кафедра пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии прочно удерживает лидерство как лучшая в российских медицинских вузах.

Душой Лечебного факультета по праву считается один из наи-



продолжение на с. 2

## Мероприятия в честь 68-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.



В МГМСУ прошли праздничные мероприятия, посвященные 68-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг. — одна из самых волнующих и знаменательных традиций Университета.

6 мая в Театрально-концертном зале ЦДКЖ состоялся праздничный концерт "Мы — наследники Победы" с участием студентов, творческих коллективов МГМСУ и профессиональных артистов. По окончании концерт-

ной программы был проведен торжественный прием в честь ветеранов Университета — участников Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.

Кульминацией торжественных мероприятий стало факельное шествие "Огонь нашей памяти", посвященное сотрудникам и выпускникам Университета, погибшим

продолжение на с. 6

## Эндодонтический конгресс — 2013



4—7 апреля 2013 г. в Москве в деловом центре гостиницы "Милан" состоялся III Российский Эндодонтический конгресс с международным участием при поддержке Эндодонтической секции СтАР и компании "Эндофорум". В состав президиума на открытии конгресса входили председатель эндодонтической секции СтАР, зав. кафедрой терапевтической стоматологии 1-го МГМУ им. И.М. Сеченова, проф. И.М. Макеева; почетный председатель эндодонтической секции СтАР, проф. Е.В. Боровский; декан стомат. ф-та, зав. кафедрой терапевтической стоматологии и эндо-

продолжение на с. 4

## Актовый день МГМСУ им. А.И. Евдокимова

2 апреля 2013 г. в зале Центра стоматологии и челюстно-лицевой хирургии (ул. Вучетича, 9а) в рамках Актового дня МГМСУ им. А.И. Евдокимова состоялось торжественное собрание, посвященное 91-й годовщине образования университета.

В зале присутствовали руководители МГМСУ, деканы, зав. кафедрами, преподаватели, сотрудники, студенты, интерны, ординаторы.

Собрание открыл хор МГМСУ, исполнив студенческий гимн. С поздравлениями в честь 91-й годовщины образования университета выступили ректор МГМСУ, заслуженный врач РФ, проф. О.О. Янушевич, президент МГМСУ, академик РАМН, проф. Н.Д. Ющук, академик РАМН, проф. Е.И. Соколов (ректор в 1982—2002 гг.). В своих выступлениях они обратились к истории вуза, вспомнили тех, кто стоял у истоков университета.

Было положено начало циклу лекций "Университет — мой дом". Вводную лекцию, посвященную профессиональному пути выдающегося врача и ученого А.И. Евдокимова, представила проф. Т.Г. Робустова. По окончании лекции были возложены цветы к памятнику А.И. Евдокимову во дворе ЦС и ЧЛХ МГМСУ.



## Мегагрант для большой науки МГМСУ

Накануне майских праздников были объявлены результаты третьего конкурса на получение грантов Правительства Российской Федерации для государственной поддержки исследований, проводимых под руководством ведущих ученых. Один из крупнейших грантов присужден научной группе Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова.

Гранты Правительства Российской Федерации выделяются в размере до 90 млн. рублей каждый на проведение научных исследований в течение 3 лет (2013—2015 гг.) с возможным продлением на 2 года.

Всего на третий конкурс поступило около 800 заявок. Для оценки были использованы три группы критериев: научные достижения и опыт работы ведущего ученого; перспективы научных исследований по проекту; состояние и динамика развития организации, перспективный облик лаборатории, создаваемой в рамках проекта. Оценка работ проводилась ведущими экспертами, имеющими наивысший индекс цитируемости (индекс Хирша) в определенной области наук, из России, Европы и Америки. Было про-

продолжение на с. 5



начало на с. 1 более опытных и умудренных деканов МГМСУ, член-корреспондент РАМН, профессор И.В. Ярема. Трудно найти в Университете руководителя, которого бы так искренне любили студенты. В аудитории, рабочем кабинете, лаборатории или клинике — он всегда в окружении молодежи. Эта любовь, душевное тепло взаимны. И тем более приятно еще раз поздравить Ивана Васильевича с его знаменательным днем рождения!

Прошлые и нынешние заслуги неизмеримо повышают ответственность за будущее развитие факультета. Самый амбициозный проект ближайшей перспективы — начало работы первой очереди и завершение строительства второй многопрофильного клинического комплекса в Кусково. Уже в текущем году клиника станет неотъемлемой частью учебного процесса и не позднее 2015 г. будет задействована в полном объеме для подготовки высококлассных докторов, лечения пациентов с применением новейших медицинских технологий. С клиникой в Кусково неразрывно связана еще одна миссия МГМСУ — интегрировать обучение студентов и врачевание больных. Во всем мире практика именно такая, но у нас она во многом утрачена в силу исторических причин. Надеемся ее восстановить и активно работать над этим. Мы понимаем, что комплекс в Кусково является необходимым условием стабильного и динамичного развития всего Лечебного факультета. Даже в психологическом плане это важный ресурс, источник новых идей и творческой энергии.

## Наш Лечебный факультет



Сердечно поздравляю всех коллег со знаменательной датой в истории Университета и всего отечественного здравоохранения — 45-летием Лечебного факультета МГМСУ!

Больших успехов и громкой славы Лечебный факультет добился прежде всего потому, что создавался на прочной основе, всегда имел поддержку со стороны самых авторитетных специалистов и благодаря помощи руководства вуза смог привлечь к сотрудничеству выдающихся врачей и педагогов.

Инициативу открыть новый факультет и улучшить подготовку врачебных кадров для столицы активно поддержал Председатель Мосгорисполкома В.Ф. Промыслов. Решающий вклад в появление и дальнейшее становление Лечебного факультета внес ректор ММСИ, выдающийся организатор здравоохранения А.З. Белоусов.

Высокий авторитет ММСИ и его преподавателей позволил привлечь сильных специалистов из других профильных вузов, в первую очередь 2-го медицинского. Но и сам ММСИ имел достойные кадры. Кафедру общей гигиены возглавлял специалист мирового уровня — академик А.А. Минх. На стоматологическом факультете работали уникальные преподаватели, чьи имена произносили с благоговением. С 1953 г. в институте трудился один из ведущих гистологов мира, проф. Л.И. Фалин. С 1954 г. кафедрой рентгенологии и радиологии заведовал блестящий клиницист, проф. И.А. Шехтер. Среди других не менее громких имен — зав. кафедрой патолофизиологии, академик Н.А. Федоров. Огромным уважением пользовался терапевт проф. Е.Н. Артемьев.

Важной вехой стал приход в 1971 г. будущего ректора и академика Е.И. Соколова на должность зав. кафедрой внутренних болезней № 3. Нельзя не назвать также кардиолога Л.Л. Орлова, хирурга Р.Т. Панченкова и одного из лучших советских методистов В.П. Померанцева. Возглавил курс и затем кафедру выдающийся инфекционист В.И. Покровский, который впоследствии стал академиком, руководил АМН СССР и РАМН в течение 22 лет, воспитал целую плеяду инфекционистов. Для меня лично он был Учителем и наставником в профессии.

С историей Лечебного факультета связаны судьбы большого числа крупных ученых-медиков. Педиатр Н.Г. Зернов, кардиолог Ю.К. Токмачев, чл.-корр. РАМН Э.В. Луцевич и многие, многие другие — к сожалению, краткий газетный формат не может вместить всех, кто достоин быть в этом ряду. Молодым доцентом практически одновременно с созданием факультета начинал свой путь в ММСИ С.Н. Федоров, прославивший впоследствии отечественную медицину на весь мир и оставивший после себя сильнейшую кафедру глазных болезней и созвездие специалистов-офтальмологов. Долгие годы с ним вместе работала к.м.н. Н.С. Ярцева. Участница Великой Отечественной войны, она и сегодня продолжает трудиться, заряжает энергией и оптимизмом своих коллег.

По мере развития факультета появлялись новые кафедры, развивались новые самостоятельные направления медицины. Первая кафедра трансплантологии и искусственных органов появилась именно в МГМСУ по инициативе академика РАН и РАМН, проф. В.И. Шумакова. Сегодня дело прославленного хирурга продолжает его ученик — чл.-корр. РАМН, проф. М.Ш. Хубутия. Всемирную известность приобрел академик РАН и РАМН, заведующий кафедрой сердечно-сосудистой хирургии и интервенционной кардиологии, проф. Л.А. Бокерия. Высочайшим авторитетом и уважением пользуется удивительный доктор — Л.В. Адамян, профессор, академик РАМН, зав. кафедрой репродуктивной медицины и хирургии. Не менее весомо имя академика РАМН, проф. В.А. Кубышкина, в 2008–2011 гг. стоявшего во главе кафедры общей хирургии. Велики заслуги в развитии российской медицины академика РАМН, проф. А.И. Мартынова, руководившего 17 лет кафедрой госпитальной терапии №1. Успехи и признание кафедры терапии и семейной медицины неразрывно связаны с плодотворной деятельностью ее заведующего — проф. В.С. Задионченко. С 1963 г. в Университете

## Становление Лечебного факультета



Институт всегда отличался творческой живой атмосферой. В наших стенах не было места равнодушию или безразличному отношению к делу. Поэтому Лечебный факультет был в центре внимания, активно рос, охватывал новые направления деятельности, преодолевал сложности.

Много сделал для становления Лечебного факультета профессор, чл.-корр. АМН СССР К.М. Лакин — сначала как проректор по учебной работе, в дальнейшем ректор и затем в качестве одного из руководителей Минздрава СССР. Мы были выходцами из 2-го мединститута и сумели "мобилизовать" наших коллег, воспитанников кафедры академика АМН СССР П.Е. Лукомского. Это, в частности, позволило в значительной мере укрепить терапевтическое направление. Хирургию помогал формировать академик В.С. Савельев, акушерство и гинекологию — его супруга Г.М. Савельева, главный акушер-гинеколог СССР, ставшая впоследствии действительным членом РАМН.

Мы старались опираться на признанные авторитеты, приглашать в ММСИ учеников выдающихся врачей. Факультет рос, повышался его вес в академической среде, и таким образом укреплялся авторитет всего института. Вуз приобретал репутацию лидера не только как главная стоматологическая школа страны, но и как одно из ведущих медицинских учебных заведений. Высоко котируются кар-

Современные технологии позволяют иначе взглянуть не только на методику и формы преподавания. Процесс лечения меняется с каждым годом, появляются совершенно иные возможности. Сравнительно недавно в Университете, на базе научно-клинического центра ОАО "РЖД" открылась кафедра телемедицины под руководством В.Л. Столяра. В консультационно-диагностическом центре МГМСУ открывается новое поликлиническое отделение, которое будет заниматься организацией дистанционного консультирования и диагностики пациентов, в том числе с привлечением ведущих зарубежных специалистов. Университет уже подписал соглашения с 48 зарубежными вузами, которые будут участвовать в этом амбициозном проекте.

В наших ближайших планах — внедрение системы тьюторства, наставничества, позволяющего индивидуализировать обучение студентов, создать условия для более полного раскрытия талантов и самореализации будущих врачей. Не менее важный резерв — укрепление научной базы Лечебного факультета, широкое вовлечение студенчества в научную деятельность.

Искренне верю, убежден, что среди нынешних "лечебников" МГМСУ увлеченно постигают врачебное дело новые бокерии, шумаковы, федоровы, пушкари, будущие академики и слава нашей страны.

О.О. Янушевич, ректор МГМСУ, заслуженный врач РФ, профессор

работает чл.-корр. РАМН, проф. В.А. Карлов, основавший и возглавивший в 1972 г. кафедру неврологии. Первая самостоятельная кафедра нейрохирургии была организована в нашем Университете, и ее возглавил замечательный нейрохирург, академик РАМН В.В. Крылов. С МГМСУ связана деятельность выдающегося российского иммунолога, академика РАН и РАМН, зав. кафедрой клинической аллергологии и иммунологии, проф. Р.М. Хаитова. Еще один талантливый ученый, врач и педагог — чл.-корр. РАМН, зав. кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики, проф. Н.Е. Кушлинский.

Яркий представитель первого выпуска Лечебного факультета, человек, который внес огромный вклад в развитие МГМСУ на современном этапе и посвятил ему свою жизнь — профессор К.Г. Дзугаев. В одни годы с ним учились проф. А.М. Попкова, проф. Л.Н. Панченко. "Жемчужина" Университета — Н.Б. Найговзина, зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, профессор, уникальный специалист, политический и общественный деятель, организатор здравоохранения, много лет занимающая высокие государственные должности. Великолепный клиницист, талантливый ученый и педагог, руководитель одного из самых сложных и ответственных департаментов Министерства здравоохранения РФ, чл.-корр. РАМН, проф. И.В. Маев возглавляет кафедру пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии.

Преумножают славу вуза многие блестящие ученики отцов-основателей факультета. Среди них — блестящий хирург и блестящий лектор, признанный не только в России, но также в Европе и США, зав. кафедрой урологии, главный уролог РФ, проф. Д.Ю. Пушкарь; зав. кафедрой лучевой диагностики, чл.-корр. РАМН, проф. А.Ю. Васильев; зав. кафедрой клинической функциональной диагностики, проф. Ю.А. Васюк; зав. кафедрой факультетской хирургии № 2, проф. И.Е. Хатьков.

С первых дней существования факультета руководство ММСИ прилагало много усилий для создания собственной лечебной базы. И несомненным успехом стало появление в периметре вуза клинических учреждений. Городские больницы №№ 33, 36, 40, 50, 68, 70 — это все этапы нашего пути не только к постижению профессии студентами и ординаторами, но и реальная врачебная практика высокого уровня, продвижение медицинской науки, разработка и применение современных методов лечения. Исключительно важный момент для будущего Университета — ввод в действие клинического комплекса в Кусково.

Лечебному факультету с самого начала везло на руководителей. Не обижая других, упомяну одного из лучших деканов В.А. Пенина, хирурга "от Бога", выдающегося организатора и педагога. С самых первых дней образования факультета туда пришел ординатором нынешний декан И.В. Ярема. Он рос вместе с факультетом, который в 2000 г. и возглавил. И.В. Ярема — чл.-корр. РАМН, профессор, человек, снискавший искреннюю любовь и уважение со стороны коллег, студентов, всего академического сообщества. Под его руководством факультет расцвел и набрал новые силы.

Время подтвердило прозорливость тех, кто принимал решение об открытии Лечебного факультета. Может ли МГМСУ существовать без него? Теоретически да, но тогда Университет неминуемо утратит ореол знаменитого в России и мире учебного заведения. Равно, как невозможно представить наш вуз и без Стоматологического факультета — той основы, благодаря которой МГМСУ смог выжить в самую тяжелую пору на сломе прежнего уклада в 90-е годы.

Любая история — это в конечном счете конкретные люди, их труд, самоотдача. И снова возникает череда прекрасных, замечательных имен. Академик РАМН, зав. кафедрой нервных болезней, проф. З.А. Суслина; академик РАМН, зав. кафедрой анатомии человека, проф. Л.Л. Колесников; зав. кафедрой нервных болезней, проф. И.Д. Стулин; зав. кафедрой хирургических болезней и клинической ангиологии, проф. М.Д. Дибиров; зав. кафедрой кардиологии, проф. А.В. Шпектор; зав. кафедрой терапии, гериатрии и апитерапии, главный терапевт Москвы, проф. Л.Б. Лазебник; зав. кафедрой психиатрии, наркологии и психотерапии, главный психиатр Москвы, проф. Б.Д. Цыганков; зав. кафедрой психиатрии и наркологии, проф. Л.М. Барденштейн и еще очень многие наши коллеги. Самое прекрасное, что с каждым годом и с каждым факультетским выпуском этот список, гордость Московского государственного медико-стоматологического университета, будет продолжаться.

Н.Д. Ющук, президент МГМСУ, академик РАМН, профессор

диология и хирургия желудочно-кишечного тракта ММСИ, по этим направлениям кафедры Лечебного факультета были самыми передовыми.

Развитие института требовало расширения базы для обучения студентов, ведения научной и лечебной работы. Мы приступили к крупному проекту по созданию Стоматологического комплекса на ул. Вучетича, построили новое здание для института на Долгоруковской. Работали очень напряженно, внедряли современные формы подготовки медицинских кадров, организационной работы. С учетом огромного наплыва абитуриентов первыми в Москве стали проводить заседания приемной комиссии по зачислению студентов в больших аудиториях в присутствии родителей и практически полностью исключили какие-либо конфликтные ситуации. Эту практику поддержал и рекомендовал к более широкому применению Минздрав.

Большим испытанием для вуза стал кризис 1998 г., но нам удалось сохранить коллектив, сберечь то, что создавалось трудом наших предшественников. Работали стабильно, с большой ответственностью, верили и в свои силы, и в институт. Стремилась всемерно повышать престиж, в 1999 г. получили статус университета. Сегодня традиции продолжают наши ученики. От всей души желаю им и Московскому государственному медико-стоматологическому университету успехов и новых свершений.

Е.И. Соколов, академик РАМН, профессор

# Шаг вперед

Апрельский Ученый совет принял важные для развития МГМСУ решения. В соответствии с ранее одобренной стратегией высший коллегиальный орган Университета утвердил структурные изменения в образовательной и научной сферах, определил главные приоритеты в оптимизации работы лечебных клиник.

К новому учебному году будет более четко выстроена структура учебных кафедр, ликвидированы дублирующие звенья, штатные расписания приведены к пропорциям, которые соответствуют утвержденным нормативам педагогической нагрузки по количеству обучающихся. Меняется конфигурация НИМСИ, исследовательская база Университета адаптируется к потребностям большой науки, становится более гибкой и вариативной в организационном плане. Ставятся серьезные задачи по привлечению грантов, активному участию в наиболее перспективных разработках.

Важнейшее направление преобразований в Университете — деятельность клиник и максимальное повышение их эффективности. Лечебная база МГМСУ должна быть приведена к современному управленческому уровню, чтобы отвечать экономическим условиям, в которых функционирует вуз. Одновременно предстоит создать условия для более глубокой интеграции процесса теоретического обучения и практического лечебного дела. Одним из главных условий устойчивого развития клиник является внедрение новой управленческой и экономической модели.

Любые перемены должны тщательно учитывать человеческий фактор, реформы успешны только тогда, когда их поддерживает коллектив. Решения Ученого совета в этом смысле отражают исключительно деликатный, взвешенный подход. Организационно-штатные изменения в университетских клиниках будут проходить плавно, без рывков и повышения нервозности. Важно со всей бережностью относиться к людям, всемерно поддерживать, распространять опыт успешной работы и грамотных профессиональных решений, которые могут способствовать укреплению клинической базы МГМСУ.

О новых правилах взаимодействия с государственным бюджетом после вступления в силу Федеральных законов № 323 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и № 326 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" говорилось много раз. Смысл в том, что Университет может тратить на содержание клиник только то, что эти клиники заработали — на обучении, выполнении государственного задания по подготовке специалистов и лечению больных по специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, а также оказанию услуг по полисам ОМС или на платной основе. Ни Министерство здравоохранения, ни Министерство образования не несут за МГМСУ как за хозяйствующий субъект субсидиарной ответственности по возможной кредиторской задолженности. Иного пути, кроме сокращения неэффективных, вакантных и лишних мест, жизни по заработанным средствам, просто не существует. С другой стороны, при увеличении потока пациентов, росте доходов клиник будут открываться новые вакансии врачей и медицинского персонала.

В мае месяце начала работать оргштатная комиссия ректората, которая совместно с руководством кафедр и клинических подразделений внимательно анализирует ситуацию в каждом звене лечебной базы — нагрузка, соблюдение медицинских стандартов и процедур, количество пациентов, материальная выработка. Начинаются собеседования с сотрудниками. К лету будет сформирована представительная кадровая комиссия, которой предстоит рассмотреть вопросы, связанные с профессиональным уровнем и эффективностью персонала кафедр. И заранее можно сказать, что предпочтения и преимущества в создании благоприятных условий для самореализации, профессионального и карьерного роста будут отдаваться тем, кто трудится с максимальной отдачей, работает на благо Университета.

Конкуренция знаний, обучающихся и медицинских технологий, управленческих решений — это уже реальность, новая среда обитания, в которой приходится осваиваться МГМСУ. Излишне напоминать, к чему в таких условиях могут привести даже малые шаги назад или просто топтание на месте.

О.О. Янушевич, ректор МГМСУ, заслуженный врач РФ, профессор

## Реформирование учебного процесса



С.Т. Сохов, проректор по учебной работе, профессор

Образовательная деятельность в Университете выходит на более высокий уровень. Совершенствуется организационная структура факультетов и кафедр с целью заложить прочную и ясную основу для нового качества подготовки специалистов. Ключевые приоритеты этого года — упорядочивание и приведение в соответствии с ФГОС всех параметров образовательной деятельности, а также развитие ее ресурсов, включая информационные, технические и человеческие.

На апрельском заседании Ученого совета МГМСУ утвержден план оптимизации факультетов, кафедр и учебных подразделений Университета. Предложенные изменения

имеют как внешние, так и внутренние предпосылки, опираются на новый закон "Об образовании", требования ФГОС, приказы Минобрнауки России, а также результаты проведенного аудита существующей образовательной структуры МГМСУ.

В основу плана организационно-штатной оптимизации были положены результаты проведенного аудита и тщательного анализа таких параметров как: учебные планы кафедр, их штатное расписание, плановая и фактическая учебная нагрузка преподавателей. Созданный в результате план ориентирован также на повышение эффективности управления образовательным процессом. Основные направления оптимизации:

- \* Изменение состава факультетов.
- \* Объединение отдельных кафедр стоматологического профиля.
- \* Закрепление всех кафедр Университета за факультетами, т.е. упразднение "межфакультетских" кафедр.
- \* Коррекция соотношения ставок и учебной нагрузки на кафедрах.
- \* Введение более эффективной пропорции должностей (профессор, доцент, ассистент).

Важным этапом доработки этих решений стало их согласование с деканами и заведующими кафедрами, а также рассмотрение и одобрение ректоратом и Ученым советом стоматологического факультета. Со многими кафедрами была проведена работа по корректировке соотношения учебной нагрузки и штатного расписания. В целом Университет имеет существенный резерв в этом аспекте — согласно указанию Министерства здравоохранения РФ (№ 2510/4893-32 от 03.05.2000), соотношение преподаватель/студент должно быть равно 1 к 8, но в МГМСУ на сегодня положение не соответствует этому соотношению.

Реализация изменений на уровне структуры и штата будет происходить поэтапно. В 2013 г. перемены в наибольшей мере затронут стоматологические кафедры стоматологического факультета и ФПДО. На 2014 г. запланирована организационно-штатная оптимизация кафедр лечебного факультета.

Какие именно преобразования были одобрены Ученым советом 30 апреля? В отношении факультетов приняты следующие решения:

продолжение на с. 5

	ФАКУЛЬТЕТ	ПРЕОБРАЗОВАНИЕ
1.	Факультет пенитенциарной медицины	Присоединить к лечебному факультету
2.	Факультет довузовской подготовки	Преобразовать в Центр довузовской подготовки
3.	Факультет по работе с иностранными учащимися	Преобразовать в отдел по работе с иностранными учащимися
4.	ФПДО	Отдел интернатуры и ординатуры выделить в самостоятельный отдел

## О состоянии науки

МГМСУ им А.И. Евдокимова по праву считается одним из лидеров медицинской науки и медицинского образования России. Об этом свидетельствует, в частности, высокий авторитет профессорско-преподавательского корпуса Университета, в составе которого трудятся 12



Е.А. Вольская, проректор по научной работе и международной деятельности

действительных членов РАН и РАМН, 11 членов-корреспондентов РАМН, более 30 заслуженных деятелей науки России. На данный момент в рейтинге российских научно-исследовательских организаций, который ведет Научная электронная библиотека, среди 1816 организаций МГМСУ им. А.И. Евдокимова занимает 116 место, при этом Университет входит в Топ-10 медицинских научно-исследовательских организаций. МГМСУ имеет достаточно высокие показатели публикационной активности. Так, за 2007–2011 гг. в Научной электронной библиотеке зарегистрированы 4835 научных публикаций сотрудников нашего

Университета, в том числе 62,5% — в журналах из перечня ВАК. При этом среднее число цитирований на одну публикацию в 2011 составило 1,1, в 2012 — 1,6, а в первом квартале 2013 г. уже 2,2 (по данным Российского индекса научного цитирования, [http://elibrary.ru/org\\_profile.asp?id=1495](http://elibrary.ru/org_profile.asp?id=1495)).

Широкую известность и заслуженное признание в России и за рубежом благодаря передовым разработкам и достижениям добились научные школы академика РАМН Н.Д. Ющука в области изучения инфекционных болезней, члена-корреспондента РАМН Л.С. Персина — основателя отечественной ортодонтии, профессора Д.Ю. Пушкаря в онкоурологии, профессора В.А. Шпектора и профессора Е.Ю. Васильевой, предложивших и разрабатывающих концепцию атеротромбоза, профессора Н.Ф. Новодрановой — ведущего специалиста в сфере когнитивной лингвистики и других ученых Университета.

МГМСУ им. А.И. Евдокимова активно участвует в формировании научно-информационного пространства в области медицины: в течение последних лет практически не снижается количество монографий сотрудников Университета (примерно 60 изданий в год), научных публикаций в отечественной научно-практической периодике (здесь и далее использованы данные Отдела научного планирования и отчетности). Увеличивается число публикаций в зарубежных медицинских изданиях. Так, если в 2011 г. было опубликовано 87 статей, то в 2012 г. — 125 публикаций. Ежегодно в диссертационных советах Университета защищается более 20 докторских и порядка 170 кандидатских диссертаций. Сотрудники МГМСУ являются неизменными участниками научных конференций различных уровней, выступают с докладами на зарубежных форумах (например, в 2012 г. — 540 докладов). Все больше конференций и других научных мероприятий организуются под эгидой Университета: если в 2011 г. их было 59, то в 2012 г. — 88. Такая интенсивная научная деятельность позволяет МГМСУ занимать одну из ведущих позиций в отечественной медицинской науке.

Однако время реформ и перемен, которое мы переживаем, диктует новые требования. В конце 2012 г. Минобрнауки РФ провело первый мониторинг эффективности деятельности вузов, в том числе входящих в систему Минздрава. Это был первый опыт применения новых критериев оценки деятельности, в том числе и по разделу "Наука". В настоящее время и Минздрав РФ разработал сходную систему оценки научной деятельности вузов. Принятая "Стратегия развития медицинской науки в Российской Федерации до 2025 г.", направленная на повышение качественного уровня научных медико-биологических исследований до мировых стандартов, базируется именно на таких критериях.

Среди этих критериев на первый план выходит инвестиционная емкость. Однако, привлечение инвестиций в науку в виде грантов, субсидий на федеральные целевые программы, заказов на научные исследования и пр. до последнего времени оставалось слабой стороной научно-организационной работы МГМСУ.

Так, количество договоров на спонсируемые клинические исследования постоянно снижалось в последние 5 лет и упало с 85 в 2008 г. до 25 контрактов в 2011 г. Очевидно, это можно объяснить сложностями административного характера при установлении договорных отношений. Но во второй половине 2012 г. стало ясно, что прове-

продолжение на с. 4



начало на с. 3 дение спонсируемых клинических исследований следует рассматривать не только как дополнительный источник финансирования, но и как важную составляющую рейтингового показателя, тем более, что участие в клинических исследованиях, проводимых в соответствии с международными стандартами GCP, дает врачам-исследователям ценные знания по методологии клинических исследований. В целях привлечения спонсируемых исследований и грантов были предприняты организационные меры, создан Отдел организации научных проектов и исследовательских программ (начальник — Рогова И.В.), и в IV квартале 2012 г. негативную тенденцию снижения числа договоров удалось переломить. По итогам 2012 г. Университет вышел на уровень 2009 г. (50 контрактов).

Сходная ситуация складывается с грантами и ФЦП. В 2011 г. удалось привлечь чуть более 10 млн. руб., в 2012 — уже более 31 млн. руб. 2013 год можно считать чрезвычайно удачным по линии привлечения инвестиций: МГМСУ выиграл мегагрант на изучение воспалительного и инфекционного генезиса атеротромбоза, сумма гранта на 2 года — 90 млн. руб. Авторы проекта — зав. кафедрой кардиологии ФПДО, проф. В.А. Шпектор, проф. Е.Ю. Васильева и известный ученый Л.Б. Марголис. Для Университета, помимо получения средств, такой грант означает повышение престижа МГМСУ как центра биомедицинских научных исследований.

Несмотря на продвижение в вопросах привлечения инвестиций, необходимо интенсифицировать это направление научно-организационной деятельности.

Другим важным критерием являются показатели публикационной активности и цитируемости (индекс Хирша) публикаций на мировом уровне. К сожалению, сегодня соответствие этим критериям редкость среди сотрудников Университета.

Наряду с немалыми достижениями приходится отметить ряд факторов, затрудняющих развитие научно-исследовательской деятельности МГМСУ. В первую очередь речь идет о недостаточном финансировании науки. Так, ожидаемые средства по разделу "Наука" в 2013 г. в совокупности (т.е. как получаемые от МЗ РФ по гос. заданию, так и от собственной приносящей доход деятельности) составят чуть более 78 млн. руб. Эти средства предстоит расходовать в режиме жесткой экономии строго в соответствии с утвержденным Ученым советом планом.

Дефицитом финансирования обусловлены фрагментарность экспериментально-аналитической базы для ориентированных на медицину фундаментальных исследований, недостаточная оснащенность кафедр и лабораторий НИМСИ исследовательским оборудованием, низкий уровень доступа ученых к научно-методическому инструментарию и информационным ресурсам. Вероятно, решить эту проблему поможет участие МГМСУ в программе Минздрава России по строительству и реконструкции Центров коллективного пользования по фундаментальным исследованиям.

На пути к повышению качественного уровня и результативности научных исследований Университету предстоит решить ряд серьезных проблем и преодолеть негативные тенденции. Среди них — мелкотемье НИР, дефицит "прорывных" исследований. Налицо проблемы с защитой и реализацией результатов интеллектуальной деятельности. Тормозом является нередко встречающееся недостаточное соответствие результатов НИР и диссертаций принципам доказательной медицины, снижение требований к качеству при планировании. Озабоченность вызывает имеющее место невнимание к "студенческой науке" как основе обучения научному поиску (кстати, участие студентов в НИР также рассматривается как один из показателей в рейтинге вузов).

Для развития университетской науки необходимо создать адекватные условия, которые позволили бы устранить названные выше негативные факторы. Это требует разработки обоснованной и современной стратегии развития науки в МГМСУ, осуществления ряда организационных мероприятий.

К решению некоторых из первоочередных задач уже удалось приблизиться:

\* Определены основные стратегические направления развития науки университета с учетом принятой Стратегии развития медицинской науки до 2025 г. ("прорывные" направления и платформы). Они были предложены Комитетом по науке (председатель — проф. Е.Ю. Майчук) и приняты Ученым советом в конце апреля 2013 г.

\* Проводится оптимизация структуры НИМСИ как экспериментально-аналитической базы

научных исследований. Необходимость такой реорганизации была обусловлена нечеткой функциональной структурой Института, недостаточной результативностью ряда лабораторий, их высокой аффилированностью с определенными кафедрами, большой долей совместителей и т.д. Ученый совет одобрил новую структуру НИМСИ, включающую три функциональных блока: лаборатории, ориентированные на научную поддержку образовательного процесса; лаборатории, привлекающие инвестиции (гранты, заказные исследования); временные творческие (научные) коллективы, разрабатывающие идеи до уровня проектов, для чего у дирекции НИМСИ должен быть создан соответствующий резерв (рис. 1).

Рис. 1. Структура НИМСИ, одобренная Ученым советом 30 апреля 2013 г.

ДИРЕКЦИЯ	
Отдел фундаментальных исследований	Отдел клинической медицины
Лаборатории:	Лаборатории:
1. Молекулярно-биологических исследований	Пульмонологии
2. Клеточных биотехнологий	Патогенеза и методов лечения инфекционных заболеваний
3. Экспериментальной и клинической офтальмологии	Профилактики стоматологических заболеваний
4. Материаловедения	Обменных заболеваний суставов и позвоночника
5. Иммунологии	Минимально инвазивной хирургии
6. Медицинских генетических технологий	Функциональных методов исследования
7. Пилотных проектов	Биометрических исследований
Резерв дирекции	

\* Налаживается организация работы ученых советов, в первую очередь, диссертационных советов при МГМСУ.

\* Развивается профессиональная научно-образовательная платформа для подготовки научных кадров и их усовершенствования. Для студентов, аспирантов и др. создана Школа молодых ученых, позволяющая получить знания и навыки по методологии научных исследований. Для врачей-исследователей проводятся циклы тематического усовершенствования, семинары и лекции по GCP, планированию исследований, биостатистике и др. Активно работает Студенческое научное общество (научный руководитель — Г.П. Генс).

\* Комитетом по науке Ученого совета сделан шаг на пути повышения качества диссертационных работ: предложены дополнения к составлению аннотаций по теме диссертации, которые должны позволить точнее оценить научную значимость планируемого исследования. Сотрудники университета получили в помощь систему для выявления заимствований в научных текстах "Антиплагиат. ВУЗ".

При этом остается целый ряд задач, которые еще предстоит решить. Среди них:

\* Обеспечение доступа исследователей к мировым информационным ресурсам, программам статистической обработки результатов исследований.

\* Развитие студенческой науки, внедрение студенческих модельных экспериментов.

\* Разработка мер по поддержке оформления результатов интеллектуальной деятельности и их реализации.

\* Разработка системы поддержки публикационной активности, в том числе, в зарубежных научных журналах.

\* Внедрение новых форм организации научной работы (МИП, НОЦ и др.).

Представляется, что движение вперед по этим ориентирам позволит не только сохранить в целом высокий уровень научно-исследовательской деятельности Университета, но и реализовать пока не реализованные возможности МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

## Стратегия развития науки в Университете

Комитет по науке при Ученом Совете МГМСУ (председатель — профессор Е.Ю. Майчук, члены комитета — профессора А.В. Шпектор, О.О. Знойко, О.З. Топольницкий, И.Е. Хатьков, секретарь — ассистент О.П. Николин) основной своей задачей считает разработку стратегии развития науки в Университете. "Стратегия" базируется на Постановлении Правительства РФ "Стратегия развития медицинской науки в России на период до 2025 года" и была представлена на Ученом Совете МГМСУ 30 апреля 2013 г. В основе реорганизации медицинской науки в целом лежит переход к управлению посредством механизма научных платформ, который подразумевает создание комплекса механизмов, обеспечивающих объективное понимание проблемы, определение приоритетов, оценку научного потенциала и обеспечение внедрения научного продукта. В России принято 14 научных платформ, направления развития науки в МГМСУ базируются на большинстве из них. Комитет по науке учитывал перспективные научные разработки, а также оригинальность и приоритет Университета. Приоритетные направления развития науки, предлагаемые Комитетом: 1. Молекулярные исследования проблем патологии тканей и соматических патологических процессов. 2. Комплексное лечение врожденных дефектов и аномалий развития ЧЛЮ у детей и подростков. Клиническая социореабилитация детей с аномалиями развития и приобретенными дефектами. 3. Биометрические исследования в медицине. 4. Разработка диагностических технологий и методов превентивной, предиктивной и персонализированной медицины. Трансляционная медицина. 5. Коморбидность в стоматологии. 6. Инновационные малоинвазивные оперативные технологии. 7. Проблемы безопасности и управления рисками

здоровья у женщин. 8. Научно-исследовательские технологии и IT-обеспечение для разработки нозологических баз данных и регистров. Следует отметить, что Ученый Совет МГМСУ одобрил предложенные направления развития науки.

Первым этапом разработки направлений должно стать создание творческих коллективов (май—сентябрь 2013 г.), определение ими общих аспектов, методик, разработка плана развития направления. Работа в контексте создания междисциплинарных направлений несомненно приведет к переработке плана НИР Университета, позволит формировать заявки на проведение всероссийских конференций, существенно повысит рейтинг ученых и преподавателей Университета, будет способствовать повышению качества науки и, следовательно, образования. Создание мощных научных объединений, созданных для решения комплексной научной междисциплинарной проблемы, несомненно способно обеспечить становление студенческой науки, а также обеспечить соответствующий уровень научных публикаций, в том числе в изданиях с высоким импакт-фактором, а, возможно, и поспособствует созданию университетского периодического издания.

Эти первые шаги реорганизации науки в МГМСУ позволят в дальнейшем вывести Университет на позиции лидера по представленным направлениям.

Е.Ю. Майчук, профессор

P.S. Свои предложения по участию в направлениях можно высылать по адресу [emaichuk@yandex.ru](mailto:emaichuk@yandex.ru) или передавать проректору Е.А. Вольской.

начало на с. 1 донтии ФПДО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, председатель секции Эстетическая стоматология СтАР, проф. А.В. Митронин; зам. председателя эндодонтической секции СтАР, проф. кафедры госпитальной терапевтической стоматологии, пародонтологии и гериатрической стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова В.Н. Чиликин.

Была представлена выставка современного стоматологического оборудования, инструментов и расходного материала для эндодонтического лечения, литература по профилю.

Научная программа была представлена пре-конгрессом, двумя лекционными днями и днем практических мастер-классов. Ведущими Конгресса были профессора МГМСУ А.В. Митронин и В.Н. Чиликин, ассистент кафедры терапевтической стоматологии и эндодонтии ФПДО МГМСУ А.В. Болячин, В.В. Воронкова.

С докладами выступили известные зарубежные эндодонтисты: Джулиан Веббер (Великобритания); Михаил Соломонов (Израиль); Никола Гранде, Жанлука Плотино,

Филиппо Сантарканджелло, Раниеро Бараттоло, Антонио Синьоре (Италия); Джордж Сиртес (Швейцария); Мартин Гуган (Франция).

Опыт практической работы поделились и российские врачи: проф. И.М. Макеева; ассистент кафедры терапевтической стоматологии и эндодонтии ФПДО МГМСУ А.В. Болячин; сотрудник кафедры факультетской хирургической стоматологии и имплантологии МГМСУ И.Н. Выючнов и др. Впереди — IX Всемирный Конгресс Международной Федерации Эндодонтических Ассоциаций (23—26 мая 2013 г., Токио, Япония), XVI Конгресс Европейского эндодонтического общества (12—14 сентября 2013 г., Лиссабон, Португалия). Российская и зарубежная школы эндодонтии все чаще сверяют подходы и тактику в эндодонтическом лечении, что весьма важно для развития науки и практики, а также общения на одном профессиональном языке.

А.В. Митронин, проф., декан стоматологического ф-та



начало на с. 3      Запланированные изменения на уровне кафедр:

\* В состав стоматологического факультета будет входить 35 кафедр, из которых 20 — это результат частичного объединения 25 кафедр стоматологического профиля (ФПДО и стоматологический факультет), и 15 — это кафедры общего профиля. Ряд кафедр стоматологического профиля поменяют название в соответствии с международной практикой и ФГОС.

\* На лечебном факультете расширяется состав кафедр за счет закрепления за ним ряда межфакультетских, общее число составит 46 кафедр.

\* На ФПДО остается 21 кафедра.

В настоящее время уже подписан приказ о новом составе кафедр стоматологического факультета. Переход к нему включает следующие шаги: выведение за штат всех сотрудников и затем проведение конкурса на все должности. Новый штат кафедр будет формироваться в соответствии со следующим принципом: 50% — профессора и доценты, 50% — ассистенты (пример на диаграмме).



Такое решение связано с тем, что за прошедшие годы работы Университета на многих кафедрах сложилась ситуация дисбаланса при формировании штата в сторону профессорских должностей. Эта ситуация имеет негативные последствия — неэффективное расходование финансов, отсутствие возможностей для профессионального и карьерного роста, непропорциональная почасовая нагрузка.

Принято решение о создании межфакультетского совета, включающего кафедры экономического факультета, факультета клинической психологии, факультета социальной работы, факультета педагогического образования в высшей медицинской школе. По отношению к советам остальных факультетов проведена работа по пересмотру их состава, исключившая участие одной кафедры в разных советах.

В трудные годы новой экономической эпохи в стране Университет предпринимал множество разных шагов, чтобы устоять, чтобы сохранить ценные кадры, традиции, методы преподавания, а, по возможности, и внедрять новые современные знания и технологии. В то же время был накоплен целый комплекс проблем, снижающих качество учебного процесса, — это устаревшее и недостаточное оснащение аудиторий и кафедр, недостаток современных, интерактивных и технологичных методов обучения, а также возможностей для наработки студентами практических навыков, низкий уровень мотивации и дисциплинированности среди студентов и т.д.

начало на с. 1

ведено детальное обсуждение представленных научных проектов и с учетом результатов международной экспертизы составлен рейтинг заявок.



Профессор А.В. Шпектор

В итоге Советом по грантам Правительства РФ принято решение признать победителями 42 ведущих ученых из числа тех, кто набрал наивысшие баллы в своей области наук. Научные исследования будут проводиться на базе 23 российских вузов и 13 научных учреждений.

От кафедры кардиологии ФПДО МГМСУ, возглавляемой профессором А.В. Шпектором, в конкурсе участвовала и победила заявка в области фундаментальной медицины по теме "Иммунные и вирусные механизмы атерогенеза".

Ведущим ученым проекта является один из крупнейших международных специалистов в области иммунологии вирусологии Л.Б. Марголис, заведующий отделом межклеточных взаимодействий Национального института детского здоровья и развития человека (NICHD NIH), заместитель директора центра трехмерного культивирования тканей Национальных институтов здоровья (NASA\NIH) США.

Научное сотрудничество между кафедрой кардиологии ФПДО МГМСУ и Л.Б. Марголисом продолжается много лет. Под руководством профессора А.В. Шпектора и профессора Е.Ю. Васильевой ведутся фундаментальные научные исследования в области патогенеза атеросклероза. Опубликовано несколько совместных работ в ведущих международных научных журналах (Atherosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology и др.).

В течение нескольких лет Л.Б. Марголис читал лекции и проводил семинары для студентов, ординаторов и аспирантов МГМСУ. Постоянно проводятся стажировки сотрудников,

## Междисциплинарное тестирование студентов лечебного факультета

23 и 24 апреля 2013 г. в большом лекционном и алюминиевом залах МГМСУ им. А.И. Евдокимова состоялась междисциплинарное тестирование студентов 4 курса дневного отделения и 5 курса вечернего отделения лечебного факультета. Тестирование, цель которого — оценка уровня выживаемости знаний студентов, было организовано ректоратом, отделом менеджмента качества учебного управления, деканатом лечебного факультета. Экзаменационные вопросы включали 7 предметов: нормальная анатомия, гистология, микробиология, нормальная физиология, патологическая анатомия, патологическая физиология, фармакология.

Перед началом экзамена выступил проректор по учебной работе, профессор С.Т. Сохов, начальник учебно-методического управления, профессор Н.В. Ярыгин. На тестировании присутствовали: декан лечебного факультета, чл.-корр. РАМН, профессор И.В. Ярема, заместитель начальника отдела менеджмента качества Т.С. Голубева, профессор кафедры факультетской терапии и профессиональных болезней л/ф А.М. Попкова.



На 2013 г. намечен комплекс мер, который позволит поэтапно решать проблемы, а также соответствовать современным тенденциям в образовании и ожиданиям как студентов, так и ППС.

Одной из первоочередных задач 2013 г. является оснащение аудиторного фонда аудио- и мультимедийной аппаратурой, включая клинические кафедры, расположенные на базах клинических больниц, и повышение технического оснащения кафедр. Формирование закуп оборудования будет обосновано предварительной паспортизацией кафедр и аудиторий, с определением сегодняшнего состояния и актуальных потребностей.

В рамках внедрения новых информационных ресурсов и технологий запланировано создание внутреннего образовательного информационного портала Университета с личными кабинетами студента, преподавателя, что позволит иметь удобный доступ к расписанию, результатам успеваемости, учебным материалам и программам и многому другому. На данном портале также будет представлен рейтинг студентов по дисциплинам и курсам, рассчитанный по новой методике, учитывающей как баллы ЕГЭ, так и оценки по текущей успеваемости.

В качестве значимой задачи этого года мы видим подготовку и прохождение сертификации системы менеджмента качества по стандарту ISO 9001-2011. С управлением качеством также связана задача расширения практики мониторинга выживаемости знаний, внедрение новой "ступенчатой" схемы проведения тестирования, что поможет более объективно оценивать результаты работы кафедр.

С начала текущего года интенсивно реализуется новая программа повышения компетентности профессорско-преподавательского состава МГМСУ — это курс тематического усовершенствования для преподавателей медицинских вузов "Профессионально-ориентированные технологии обучения в реализации компетентного подхода и требований ФГОС ВПО врачебных специальностей", который проводит факультет педагогического образования в высшей медицинской школе. Прохождение данного обучения сотрудниками всех кафедр ВПО позволит Университету сделать значительный шаг вперед в русле развития всей системы высшего образования в России.

Формирование полноценных профессиональных компетенций у студентов в соответствии с ФГОС и с требованиями практической медицины невозможно без эффективных технологий обучения, использующих современные методы и подходы. В настоящий момент идет разработка новой модели обучения, которая будет отличаться от обычной не содержанием, а методическими принципами: максимальная степень насыщения практикой, усвоение знаний через экспериментирование, наглядный опыт. С сентября начнется внедрение этой программы обучения в экспериментальных учебных группах.

Надеемся, что общими усилиями нам удастся реализовать все намеченные планы, чтобы учиться и работать в МГМСУ стало легче, интереснее и результативнее.

аспирантов и студентов кафедры в лаборатории, руководимой Л.Б. Марголисом. Кроме того, ведущий специалист в области проточной цитометрии, старший научный сотрудник



Профессор Л.Б. Марголис

Отдела Межклеточных взаимодействий Жан-Шарль Гривель неоднократно проводил обучение новейшим методам молекулярной клеточной биологии на базе кафедры кардиологии ФПДО.

Сотрудничество между российской и американской лабораториями способствовало тому, что в 2011 и 2012 годах кафедра кардиологии ФПДО МГМСУ побеждала в открытых конкурсах на заключение государственного контракта в рамках Федеральной целевой программы "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России 2009–2013" по темам: "Роль герпес-вирусов в формировании атеросклеротических бляшек" и "Клеточные механизмы прогрессии атеросклероза: роль различных субтипов лимфоцитов". Благодаря грантам работа в лабораториях продолжается, и уже получены новые многообещающие результаты, являющиеся основой для будущих исследований.

Предварительно было обнаружено, что степень дифференцировки и уровень активации CD4 и CD8 Т-лимфоцитов в атеросклеротической бляшке выше чем клеток периферической крови пациентов с атеросклерозом, а также, что содержание ДНК вируса герпеса 1 и 2 типов коррелирует с уровнем активации Т-клеток в бляшке. Были разработаны две оригинальные методики: способ выделения клеток из атеросклеротической бляшки с сохранением поверхностных клеточных маркеров и методика культивирования атеросклеротических бляшек ex vivo.

В рамках выполнения условий конкурса на основании полученного гранта в МГМСУ создается научно-исследовательская лаборатория, приоритетным направлением исследований которой будет изучение молекулярных и иммунных механизмов атеросклероза. Зав. лабораторией будет профессор Е.Ю. Васильева, научным руководителем — Л.Б. Марголис.

От редакции: руководство университета и редакционный совет "Вестника МГМСУ" сердечно поздравляют коллег!



начало на с.1 в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Ежегодно в память о каждом из них зажигаются факелы и проносятся в колонне, состоящей из студентов, руководителей, сотрудников, ветеранов МГМСУ, по маршруту: ул. Делегатская, 20/1 – ул. Садово-Каретная – ул. Долгоруковская, 4 к историческому зданию Университета, откуда в июне 1941 г. молодые врачи уходили на фронт. Колонну возглавляли 65 факелоносцев. Во дворе здания КДЦ прошел митинг, завершившийся возложением цветов к памятнику воинам-медикам. Факелы, символизирующие жизни, отданные сотрудниками МГМСУ в борьбе с фашизмом, были установлены на специальные подставки рядом с памятником воинам-медикам.

В торжественных мероприятиях приняли участие ветераны, руководство МГМСУ, члены Ученого Совета, преподаватели, студенты, молодые ученые, выпускники, сотрудники Университета.



## Семинар-тренинг по профилактике рецидивов употребления наркотиков и других психоактивных веществ

В Москве на базе кафедры клинической психологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова с 23 по 25 апреля 2013 г. прошел семинар-тренинг по профилактике рецидивов употребления наркотиков и других психоактивных веществ. Организатором мероприятия был Игумен Мефодий (Кондратьев) – руководитель координационного центра по противодействию наркомании отдела по церковной благотворительности и социальному служению РПЦ МП. Проводили семинар-тренинг декан факультета клинической психологии, зав. кафедрой, д.м.н., проф. Н.А. Сирота и проф. кафедры клинической психологии, д.м.н. В.М. Ялтонский. Цель семинара – обучение священнослужителей, занимающихся церковной реабилитацией, и сотрудников церковных реабилитационных учреждений подходам и методам профилактики рецидивов наркозависимости – одному из важнейших и в то же время недостаточно разработанных в российской наркологии аспектов реабилитации зависимости.

Профилактика рецидивов является мультидисциплинарным разделом, и как ни одна другая эта часть проблемы базируется на современных исследованиях не только в области наркологии, но и психиатрии, клинической и социальной психологии. Совершенно очевидно, что с целью повышения эффективности церковной реабилитации наркозависимых этот аспект должен быть включен в программу.

Основная идея семинара заключалась в определении того, что срыв и рецидив – это события в

жизни зависимого человека, которые могут быть эффективно предупреждены. Для этого необходима постоянная совместная работа священнослужителя, всей терапевтической команды и самого пациента. Чем дольше продолжается эта работа, чем больше лиц разделяют за нее ответственность, чем квалифицированнее она проводится, тем менее вероятен рецидив. Если же рецидив все-таки произошел, его не следует рассматривать как катастрофу и, тем более, как окончание программы реабилитации. Рецидив в данном случае должен быть рассмотрен как определенный, не только негативный, но и носящий позитивный потенциал – опыт, который нуждается в тщательном анализе и проработке. Необходимо продолжать, модифицировать, усиливать, более тщательно соотносить со стадией готовности к изменениям мотивационную терапию. В ключе понимания этой ситуации и определения адекватной тактики поведения в ней следует работать с семьей и ближайшим окружением реабилитанта.

Семинар-тренинг прошел успешно. Пытливая и глубоко мыслящая аудитория постоянно задавала вопросы, дискутировала с ведущими. Участники активно делились своим опытом и размышлениями. Творческой атмосфере работы способствовал неиссякаемый интерес и уважение всех участников, ведущих и организаторов к делу, которому они служат.

Н.А. Сирота, проф., д.м.н., декан ф-та клинической психологии

## Подарили каплю надежды в апреле

19 апреля 2013 г. более 200 человек приехали в стоматологическую поликлинику ФПДО в учебное время, чтобы принять участие в Дне донора крови МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Личным примером поддержал акцию ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, заслуженный врач РФ, проф. О.О. Янушевич. С улыбкой на лице и отсутствием волнения он сдал кровь в числе первых.

Всего за день более 150 человек было допущено в лабораторию по состоянию здоровья. Не может не радовать, что пришло большое число первокурсников, решивших впервые сдать кровь. Для них это настоящий поступок. Среди пришедших были и те, кто участвовал в акции 6, 7 и даже 10 раз!

Что побуждает ребят идти сдавать кровь?

– Уже не раз приходим с друзьями. Это больше, чем просто долг любого гражданина и медика (если позволяет здоровье), это желание помочь нуждающимся, как бы пафосно это не звучало. Да и после донации что-то новое открывается внутри, чувствуешь себя маленьким, но героем! (Анастасия, Екатерина, стомат. ф-т).

– Мы с ребятами как только услышали, сразу примчались в пункт сдачи крови. Ведь именно сейчас кому-то нужна та самая капля. Хоть мы и с экономического факультета, ничто человеческое нам не чуждо. Будем сдавать кровь и агитировать на это благое дело своих товарищей и родных (студентки эконом. ф-та).

Доноры крови – это особые люди, современные герои, которые спасают жизни других, отдавая

частичку себя. И в МГМСУ им. А.И. Евдокимова таких героев – сотни!

Елена Кузнецова, студенческий пресс-центр



## Открытые учебные выезды отряда "Скальпель"



22–23 февраля и 9–10 марта 2013 г. студенческим спасательным отрядом "Скальпель" было организовано 2 открытых учебных выезда. Суточные тренинги были посвящены подготовке личного состава отрядов Всероссийского студенческого корпуса спасателей (ВКС) и студентов МГМСУ к туристическим соревнованиям и поисково-спасательным работам в природных условиях.

В учебном выезде принимали участие отряды: "Скальпель" (МГМСУ), "ВКС" (МПУ), "ДСО-СПАС".

Сотрудники отрядов отработывали навыки по направлениям: оказание ПП в природной среде (моделирование и разбор различных ситуаций, которые могут произойти в зимнем лесу и не только, в ходе работы как с живыми пострадавшими, так и с разновесными манекенами). Изготовление носилок и транспортировка пострадавших. Работа на льду. Технические элементы: подъем, переправа и спуск пострадавшего. Поиск пострадавших в ночное время суток и выживание с ними.

Постановка и сбор лагеря. Ряд заданий, направленных на психологическую подготовку спасателей. Навыки выживания в природной среде, в холодное время года.

Сотрудники отрядов показали себя готовыми к работе в тяжелых природных условиях и приобрели

новые навыки. Безопасность выезда отслеживалась аттестованными спасателями и фельдшерами из личного состава ССО ВОМО "ВКС" "Скальпель" МГМСУ.



23 марта 2013 г. сотруднику ССО МГМСУ "Скальпель", тренеру отряда, аттестованному спасателю И.Ю. Онохину на сборах Всероссийской общественной молодежной организации "Всероссийский студенческий корпус спасателей" была вручена медаль "За заслуги перед корпусом и активное участие в сборе гуманитарной помощи для пострадавших в г. Крымск".  
Поздравляем!





# Лингво-фестиваль MASTERING MEDICINE

18 марта 2013 г. под девизом Mastering medicine в нашем университете прошел III Лингвистический фестиваль студентов и молодых ученых МГМСУ с участием медицинских факультетов и вузов Москвы, посвященный 130-летию со дня рождения А.И. Евдокимова.

Пленарное заседание открыл ректор, заслуженный врач РФ, профессор О.О. Янушевич.

С приветственным словом к участникам обратились проректор по научной работе и международной деятельности, профессор Е.А. Вольская и зав. кафедрой общей практики и анестезиологии ФПДО, проф. С.А. Рабинович.

Участников и гостей фестиваля приветствовали на латыни, матери всех современных языков, зав. кафедрой латинского языка, профессор В.Ф. Новодранова, на английском языке, главном современном языке международного общения, завуч кафедры иностранных языков, доцент О.В. Кузнецова.

Затем был концерт: студенты читали стихи и пели песни на английском, французском и немецком языках, играл оркестр народных инструментов нашего университета, а хор МГМСУ исполнил студенческий гимн Gaudeamus.

По окончании торжественной части началась работа по секциям, где выступали студенты, интерны и ординаторы нашего университета и других медицинских вузов Москвы, прежде всего, учащиеся и выпускники спецгрупп. В отличие от других конференций молодых ученых, важнейшим критерием оценки здесь было свободное владение иностранным языком, умение донести материал до слушателя и ответить на любые вопросы. И хотя, безусловно, научную работу студентов и ординаторов трудно сравнивать по сложности и самостоятельности проведенных исследований, на нашем фестивале мы



## Победа студента МГМСУ В. Жихарева в Олимпиаде по пропедевтической стоматологии



Награждение победителя

Представителями от МГМСУ стали кружковцы СНК кафедры пропедевтической стоматологии (научный рук. – доц. Е.В. Денискина) – Юлия Заркуа, Елена Хабльева, Вадим Жихарев.

Олимпиада состояла из трех этапов. Первый этап "Креативные идеи в стоматологии" проходил

заочно. Студенты должны были изготовить своими руками оригинальные модели, тематически связанные с праздником 8 Марта, из стоматологических материалов. Работы оценивались по фотографиям. Победители были приглашены на 2 этап.

Во 2 этапе принимали участие по 3 студента от команд кафедр пропедевтической стоматологии городов: Москва, Санкт-Петербург, Рязань, Самара, Нижний Новгород. Второй этап был теоретическим, студенты выполняли визуализированные задания на эрудицию в тестовой форме.

Третий этап включал препарирование полости по 2 классу, наложение матричной системы, обоснование выбора пломбировочного материала, пломбирование полости.

В упорной борьбе Гран-при олимпиады завоевал студент II курса стоматологического факультета нашего университета – Вадим Жихарев! Поздравляем!

Зав. кафедрой пропедевтической стоматологии, д.м.н., проф. Э.А. Базикян

## Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием "Актуальные проблемы судебной медицины и медицинского права"

24–25 апреля 2013 г. в г. Суздале прошла межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием "Актуальные проблемы судебной медицины и медицинского права", организаторами которой были МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Ивановская гос. мед. академия, департаменты здравоохранения Владимирской и Ивановской областей, Национальный институт медицинского права.

В работе конференции приняли участие судебные медики и юристы Москвы, Брянска, Владимира, Волгограда, Иваново, Нижнего Новгорода, Калуги, Кемерово, Курска, Санкт-Петербурга, Смоленска, Тулы, Хабаровска, Ярославля, Армении, Украины, Узбекистана, врачи-клиницисты Нижегородской, Ивановской и Владимирской областей.

Конференцию открыл зав. кафедрой судебной медицины и медицинского права МГМСУ им. А.И. Евдокимова, заслуженный врач РФ, проф. П.О. Ромодановский.

Сотрудниками кафедры судебной медицины и медицинского права МГМСУ им. А.И. Евдокимова сделан ряд докладов: проф. П.О. Ромодановский – "Актуальные вопросы судебно-медицинской экспертизы черепно-мозговой травмы", доцент Е.Х. Баринов – "Методические проблемы судебной медицины в условиях рынка", проф. С.В. Леонов – "Морфологические признаки огнестрельных поврежденных плоских костей, позволяющие установить направление вращения огнестрельного снаряда", ст. лаборант О.И. Косухина – "Изучение дефектов оказания медицинской помощи и их причин при проведении судебно-медицинских экспертиз по гражданским делам в ряде терапевтических специальностей", ст. лаборант М.А. Сухарева – "Об алгоритме использования судом результатов судебно-медицинской экспертизы по делам о причинении вреда здоровью при оказании медицинских услуг".

Зав. кафедрой судебной медицины и медицинского права, д.м.н., профессор П.О. Ромодановский

Зав. учебной частью кафедры судебной медицины и медицинского права, к.м.н., доцент Е.Х. Баринов

Участники и гости конференции



## Распределение студентов 6 курса дневного отделения лечебного факультета

18–19 апреля 2013 г. состоялось распределение выпускников 2013 года лечебного факультета дневного отделения МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Этому мероприятию предшествовала большая и напряженная работа сотрудников ректората, деканата лечебного факультета, учебного отдела совместно с кафедрами университета по подготовке документов. Процедура распределения проводилась с помощью электронной программы "Деканат". Присутствовали ведущие представители профессорско-преподавательского состава университета, а также представители Минздрава Московской области, Департамента здравоохранения г. Москвы, лечебно-профилактических учреждений г. Москвы.

В итоге всего распределились 344 человека, из них в ординатуру: МГМСУ – 95 человек, ДЗМ – 17 человек, МЗМО – 10 человек, РАМН, НИИ – 53 человека. Итого: 175 человек. Интернатуру: МГМСУ – 56 человек, ДЗМ – 5 человек, МЗМО – 12 человек. Итого: 73 человека. Студенты, обучающиеся по целевому направлению: МГМСУ – 36 человек. Самостоятельное трудоустройство – 60 человек.

Распределение прошло в доверительной и доброжелательной обстановке.



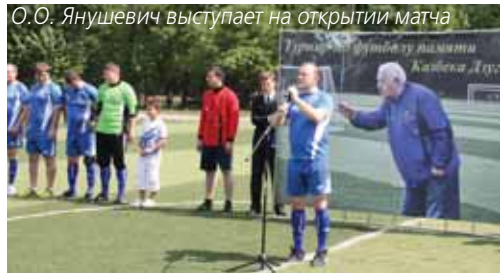


# Турнир по футболу памяти Казбека Дзугаева

18 мая – день рождения К.Г. Дзугаева. В 2013 г. в этот день ему исполнилось бы 70 лет. Мероприятия, посвященные памяти К.Г. Дзугаева, начались возложением студентами и сотрудниками МГМСУ, родными и близкими К.Г. Дзугаева венка на его могилу на Новодевичьем кладбище.

На стадионе "Буревестник" ректор МГМСУ Олег Янушевич объявил присутствующим о том, что ежегодно проводящийся в университете турнир по футболу будет носить имя Казбека Дзугаева. Затем состоялся футбольный матч между командами студентов и преподавателей МГМСУ, закончившийся со счетом 6:6.

В подарок от семьи Дзугаевых командам-участницам был передан футбольный мяч – официальный мяч чемпионата по футболу 2014 г. в Бразилии и комплекты спортивной формы.



## Итоги V открытого чемпионата по спортивному плаванию



21 апреля 2013 г. в спортивном комплексе им. И.И. Румянцева прошел 5-й открытый чемпионат МГМСУ им. А.И. Евдокимова по спортивному плаванию. В соревнованиях приняло участие 58 студентов, сотрудников и выпускников и 45 школьников.

С приветственным словом к участникам спортивного праздника обратились ректор, проф. О.О. Янушевич и главный судья соревнований, зав. кафедрой физического воспитания и здоровья, проф. О.И. Самусенков. Тренер команд по плаванию – доцент В.Г. Зибров.

При подведении итогов главной судейской коллегией места распределились следующим образом: Среди студентов и сотрудников: 1 место – стомат. ф-т (90 очков); 2 место – лечебный ф-т (64 очка); 3 место – выпускники и сотрудники (32 очка); 4 место – ф-т клинической психологии (30 очков); 5 место – ФСПО (6 очков); 6 место – стомат. ф-т, вечернее отделение (1 очко).

Среди подшефных школ: 1 место – школа № 204 (80 очков); 2 место – школа № 136 (40 очков); 3 место – школа № 1388 (37 очков); 4 место – школа № 1178 (35 очков); 5 место – школа № 871 (14 очков).

Все победители и призеры соревнований были награждены медалями, грамотами и сувенирами.

30 апреля на Ученом совете МГМСУ состоялась торжественная вручение кубка команде стоматологического факультета (А. Хандогин, С. Жукова, Н. Постникова, Т. Аскеров, Д. Медведев) во главе с деканом, проф. А.В. Митрониним.

Главный судья соревнований, судья всесоюзной категории, профессор **О.И. Самусенков**



## Начал работу Спортклуб

С 24 апреля 2013 г. начал свою работу Спортивный клуб МГМСУ. Основная задача клуба – вовлечение в здоровый образ жизни максимального количества студентов. Для этого активно создается собственная материально-техническая база в учебных корпусах, общежитиях университета.

Ведутся переговоры с фитнес-центрами и тренировочными базами ЦАО на предмет сотрудничества. Спортивный клуб тесно взаимодействует с кафедрой физического воспитания, разрабатываются новые стандарты практических занятий, расширяется список лекционного материала для оптимизации учебного процесса и удобства студенчества в целом.

Планируется проведение большого количества спортивных мероприятий и мастер-классов с привлечением известных спортсменов, мастеров спорта, призеров чемпионатов Европы, Мира, Олимпийских игр.

Одна из основных целей Спортивного клуба – войти в ассоциацию спортивных клубов России.

Руководство Спортивным клубом МГМСУ активно сотрудничает с Олимпийским комитетом России на предмет волонтерства, участия студентов университета в Олимпийских играх в Сочи 2014 г. Спортивному клубу планируется выделить страницу на сайте МГМСУ, где можно будет смотреть календарь мероприятий клуба, фотографии прошедших событий. Также Спортивный клуб планирует открыть страницу на Facebook.

Спортивный клуб находится в студенческом общежитии. Свои пожелания и предложения по работе клуба можно направлять по адресу: ул. Вучетича, д. 10, тел. +7-915-230-21-61.

А.П. Анищенко, начальник Спортивного клуба МГМСУ, к.п.н.

## Первый открытый ежегодный межвузовский турнир по Ашихара-каратэ

27 апреля 2013 г. в спорткомплексе "Янтарь" состоялся Первый открытый ежегодный межвузовский турнир по Ашихара-каратэ. В соревнованиях приняли участие свыше 10 вузов города Москвы: Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (организаторы турнира), РУДН, МГТУ им. Н.Э. Баумана, МГМСУ им. А.И. Евдокимова и другие.

С приветствием к спортсменам обратился призер чемпионатов России и мира, представитель региональной общественной организации "Московская федерация Ашихара-каратэ" Вениамин Чиакадзе.

Сборная нашего университета была представлена в 4-х весовых категориях: до 65 кг – Батыргерей Сайтгаджиев, стомат. ф-т; до 70 кг – Артем Тихоненко, лечебный ф-т; до 75 кг – Руслан Мамедов, стомат. ф-т; до 80 кг – Иван Сафронов, ф-т пенитенциарной медицины.

В копилке нашей сборной две золотых (Батыргерей Сайтгаджиев, Иван Сафронов) и одна серебряная (Руслан Мамедов) медали, и лишь 1 очко отделило наш университет от первого места в общем командном зачете!

Управление по воспитательной работе

# ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы:

**заведующих кафедрами** – акушерства и гинекологии л/ф; гериатрической стоматологии с/ф; глазных болезней ФПДО; гнатологии и функциональной диагностики с/ф; детской стоматологии с/ф; детской челюстно-лицевой хирургии с/ф; имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта с/ф; кариеологии и эндодонтии с/ф; клинической аллергологии и иммунологии ФПДО; клинической биохимии и лабораторной диагностики ФПДО; клинической стоматологии № 1 с/ф; клинической стоматологии № 2 с/ф; клинической стоматологии № 3 с/ф; комплексного зубопротезирования с/ф; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф; обезболивания в стоматологии с/ф; ортодонтии с/ф; пародонтологии с/ф; пропедевтической стоматологии и материаловедения с/ф; протезирования зубных рядов с/ф; профилактики и коммунальной стоматологии с/ф; протезирования челюстно-лицевых деформаций с/ф; терапии, гериатрии и профилактики ФПДО; терапии № 1 ФПДО; травматологии челюстно-лицевой области с/ф; хирургии полости рта с/ф; челюстно-лицевой хирургии с/ф.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей:

**профессоров кафедр** – гериатрической стоматологии с/ф – 2 ст.; гнатологии и функциональной диагностики с/ф – 1,25 ст.; детской стоматологии с/ф – 2 ст.; имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта с/ф – 1 ст.; кариеологии и эндодонтии с/ф – 1 ст.; клинической психологии ф/кп – 1 ст.; клинической стоматологии № 2 с/ф – 1,5 ст.; клинической стоматологии № 3 с/ф – 2 ст.; комплексного зубопротезирования с/ф – 3 ст.; лучевой диагностики м/ф – 1 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф – 3 ст.; микробиологии, вирусологии, иммунологии м/ф – 1 ст.; обезболивания в стоматологии с/ф – 1 ст.; общей гигиены м/ф – 1 ст.; оперативной хирургии и топографической анатомии м/ф – 1 ст.; ортодонтии с/ф – 5 ст.; пародонтологии с/ф – 2 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф – 2 ст.; пропедевтической стоматологии и материаловедения с/ф – 2 ст.; протезирования челюстно-лицевых деформаций с/ф – 1 ст.; терапии, гериатрии и профилактики ФПДО – 1 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи м/ф – 1 ст.; травматологии челюстно-лицевой области с/ф – 2 ст.; факультетской хирургии № 1 л/ф – 0,25 ст.; хирургии полости рта с/ф – 3 ст.; челюстно-лицевой хирургии с/ф – 3,5 ст.;

**доцентов кафедр** – акушерства и гинекологии л/ф – 1 ст.; гериатрической стоматологии с/ф – 5,5 ст.; гнатологии и функциональной диагностики с/ф – 4 ст.; детской стоматологии с/ф – 6 ст.; детской челюстно-лицевой хирургии с/ф – 4 ст.; имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта с/ф – 1 ст.; кариеологии и эндодонтии с/ф – 5,5 ст.; клинической психологии ф/кп – 1,5 ст.; клинической стоматологии № 1 с/ф – 5 ст.; клинической стоматологии № 2 с/ф – 7 ст.; клинической стоматологии № 3 с/ф – 3 ст.; кожных и венерических болезней м/ф – 2 ст.; комплексного зубного протезирования с/ф – 15 ст.; медицинской генетики м/ф – 1 ст.; медицинской и биологической физики м/ф – 1 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф – 2 ст.; микробиологии, вирусологии, иммунологии м/ф – 1 ст.; обезболивания в стоматологии с/ф – 3 ст.; общей и биоорганической химии м/ф – 1 ст.; ортодонтии с/ф – 5,5 ст.; пародонтологии с/ф – 6 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф – 1 ст.; пропедевтической стоматологии и материаловедения с/ф – 4 ст.; протезирования зубных рядов с/ф – 7,5 ст.; профилактики и коммунальной стоматологии с/ф – 7 ст.; протезирования челюстно-лицевых деформаций с/ф – 2 ст.; психиатрии и наркологии м/ф – 1 ст.; ревматологии ФПДО – 0,5 ст.; скорой

медицинской помощи ФПДО – 1 ст.; терапии № 1 ФПДО – 0,5 ст.; терапии № 2 ФПДО – 1 ст.; факультетской терапии и проф-болезней л/ф – 1 ст.; физического воспитания и здоровья м/ф – 1 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук м/ф – 0,5 ст.; хирургии полости рта с/ф – 3 ст.; челюстно-лицевой хирургии с/ф – 9,5 ст.;

**начальника учебной части-заместителя начальника Учебного военного центра при МГМСУ** – 1 ст.;

**ассистентов кафедр** – восстановительной медицины л/ф – 1 ст.; гериатрической стоматологии с/ф – 13 ст.; гнатологии и функциональной диагностики с/ф – 10 ст.; госпитальной терапии № 2 л/ф – 1 ст.; госпитальной хирургии л/ф – 1 ст.; детской стоматологии с/ф – 11 ст.; детской челюстно-лицевой хирургии с/ф – 5 ст.; имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта с/ф – 3 ст.; кариеологии и эндодонтии с/ф – 17 ст.; клинической стоматологии № 1 с/ф – 6 ст.; клинической стоматологии № 2 с/ф – 20,5 ст.; клинической стоматологии № 3 с/ф – 5 ст.; клинической функциональной диагностики ФПДО – 3 ст.; комплексного зубопротезирования с/ф – 15,5 ст.; лучевой диагностики м/ф – 2 ст.; медицинской генетики м/ф – 1 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф – 16 ст.; обезболивания в стоматологии с/ф – 6 ст.; общей хирургии л/ф – 2 ст.; ортодонтии с/ф – 12,25 ст.; пародонтологии с/ф – 9 ст.; патологической анатомии м/ф – 1 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф – 0,5 ст.; пропедевтической стоматологии и материаловедения с/ф – 8 ст.; протезирования зубных рядов с/ф – 14 ст.; профилактики и коммунальной стоматологии с/ф – 9 ст.; протезирования челюстно-лицевых деформаций с/ф – 3 ст.; терапии, гериатрии и профилактики ФПДО – 3 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи м/ф – 1 ст.; травматологии, ортопедии и ВПХ л/ф – 1 ст.; травматологии челюстно-лицевой области с/ф – 4 ст.; хирургии полости рта с/ф – 9,5 ст.; хирургических болезней и клинической ангиологии с/ф – 2 ст.; челюстно-лицевой хирургии с/ф – 19 ст.;

**старших преподавателей кафедр** – гистологии, эмбриологии, цитологии м/ф – 1 ст.; иностранных языков м/ф – 3 ст.; истории медицины м/ф – 1 ст.; латинского языка и основ терминологии м/ф – 0,5 ст.; медицинской информатики м/ф – 1 ст.; общественного здоровья и здравоохранения м/ф – 1,5 ст.; русского языка м/ф – 2 ст.; фармакологии м/ф – 1 ст.; физического воспитания и здоровья м/ф – 1 ст.; ЮНЕСКО "Здоровый образ жизни – залог успешного развития" – 1 ст.;

**преподавателей кафедр** – нормальной физиологии м/ф – 1 ст.; общей психологии ф/кп – 0,5 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук м/ф – 0,5 ст.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей научных работников Научно-исследовательского медико-стоматологического института:

**заведующего лабораторией** пилотных проектов отдела фундаментальных исследований – 1 ст.;

**главного научного сотрудника** лаборатории пилотных проектов отдела фундаментальных исследований – 1 ст.;

**ведущих научных сотрудников** – лаборатории иммунологии отдела фундаментальных исследований – 1 ст.; лаборатории пилотных проектов отдела фундаментальных исследований – 1 ст.; лаборатории функциональных исследований отдела клинических исследований – 1 ст.;

**старших научных сотрудников** – лаборатории клеточных биотехнологий отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.; лаборатории пилотных проектов отдела фундаментальных исследований – 1 ст.

Срок подачи заявлений на конкурс – не позднее одного месяца со дня опубликования.

Специалисты, представившие документы на конкурс, должны соответствовать квалификационным требованиям по должностям работников высших учебных заведений.

Документы направлять в Управление кадров МГМСУ по адресу:

127473, Москва, ул. Делегатская, 20/1

**ВЕСТНИК МГМСУ**

Адрес редакции:  
127473, Москва,  
ул. Делегатская,  
д. 20, стр. 1

Тираж 1000 экз.

Подписано в печать: 14 июня 2013 г.

Мнение авторов публикаций может не совпадать с мнением редакционного совета и редакции

Редакция газеты  
«Вестник МГМСУ»

Главный редактор – А.В. Конарев

Перепечатка – только с согласия редакции  
© «Вестник Московского государственного медико-стоматологического университета», 2013