



№ 1 (1016)  
2 0 1 5

**Редакционный совет:** Янушевич О.О. – председатель редакционного совета, Анищенко П.П., Арутюнов С.Д., Берзегова Л.Ю., Васюк Ю. А., Верткин А.Л., Вольская Е.А., Горькова Т.Ю., Левченко О.В., Луцевич Э.В., Маев И.В., Мальгинов Н. Н., Мартыненко А.В., Митронин А.В., Муляр А.Г., Сирота Н.А., Сохов С.Т., Татаренко-Козьмина Т.Ю., Юдакова Л.П., Ющук Н.Д., Ярема И.В.

## Вручение МГМСУ премии Правительства РФ в области качества за 2014 год

29 января 2015 г. состоялась церемония награждения лауреатов премии Правительства РФ в области качества за 2014 год. МГМСУ им. А.И. Евдокимова была вручена премия Правительства РФ в области качества за достижения в образовательной, лечебной и научной деятельности в области медицины.

Вместе с МГМСУ премии получили ОАО "Российские железные дороги", ОАО "Нижнекамскнефтехим" (Республика Татарстан), ОАО "Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод" им. Ф.Э. Дзержинского" (Свердловская обл., Нижний Тагил) и др. – всего 10 организаций.

Из выступления Председателя Правительства РФ Д.А. Медведева на церемонии вручения премий: "Победителей объединяет признание их высокоэффективными организациями, профессионалами высокого уровня, теми структурами, которые в своих сферах добились очень хороших результатов".

*Председатель Правительства РФ Д.А. Медведев вручил Премию в области качества за 2014 г. представителям МГМСУ ректору О.О. Янушевичу и проректору по учебной работе С.Т. Сохову*



## Обучающий курс по микрохирургическому лечению аневризм сосудов головного мозга в Университетской клинике МГМСУ

С 15 по 19 декабря 2014 г. в Университетской клинике МГМСУ им. А.И. Евдокимова (Москва, ул. Кусковская, вл. 1А) кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации МГМСУ при участии кафедры патологической анатомии МГМСУ и бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области проведен обучающий курс, посвященный микрохирургическому лечению аневризм сосудов головного мозга. Обучение прошли врачи-нейрохирурги из различных регионов Российской Федерации (Москва, Челябинск, Ставрополь, *продолжение на с. 3*



*Практические занятия и объяснение доступа проводит руководитель курса, академик РАН, профессор В.В. Крылов*

## Путевка в будущее

Снежным февральским вечером для студентов очно-заочного отделения нашего вуза завершился очередной этап их жизни – подошли к концу непростые, но такие увлекательные годы обучения в МГМСУ. Много разных событий произошло за период обучения. Были взлеты и падения, смех и слезы. Но несмотря ни на что каждый из студентов пронес в своем сердце заветную мечту – стать врачом и получить диплом. И вот, наконец, это произошло. 3 февраля 2015 г. в ММЦ "Планета КВН" состоялась торжественная церемония вручения дипломов об окончании МГМСУ им. А.И. Евдокимова.



Московский Молодежный центр собрал в этот день в своих стенах выпускников и их родителей, членов Ученого Совета и преподавателей нашего вуза. В фойе царил непередаваемо теплая атмосфера. Новоиспеченные врачи сияли от перепол-

нявшей их радости, а преподаватели – от гордости за своих учеников.

Прозвучал сигнал к началу торжественной части: "Внимание, до эфира осталось пять минут". Участники праздника направились в зрительный зал. Заняв свои места, все застыли в ожидании, и вот заиграла музыка из передачи "Кинопанорама" и на сцене появились очаровательные ведущие – аспирант кафедры кожных и венерических болезней Виктория Старшина и аспирант кафедры клинической *продолжение на с. 4*

## Конференция памяти профессора Ю.М. Максимовского

16 января 2015 г. в конференц-зале кафедры истории медицины состоялась межкафедральная научно-практическая конференция "Актуальные вопросы стоматологии", посвященная 75-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ, профессора Ю.М. Максимовского (9 января 1940 г. – 18 августа 2013 г.).

В конференции приняли участие преподаватели и сотрудники МГМСУ, студенты, интерны и ординаторы. Почтить память друга, коллеги, соратника на конференцию приехали гости из регионов России – главные врачи стоматологических клиник, руководители ассоциаций и стоматологических фирм.

С именем Юрия Михайловича Максимовского связаны основные вехи развития стоматологии за последние 30 лет. Он стоял у истоков создания Стоматологической ассоциации России, был вице-президентом СТАР, бессменным руководителем Московской ассоциации стоматологов, проректором по научной работе ММСИ, в течение 28 лет – главным специалистом по стоматологии Департамента здравоохранения Москвы, членом редколлегии многих отечественных стоматологических журналов.

Совмещая посты главного стоматолога Москвы и президента Московской ассоциации стоматологов, делал все для развития специальности. По учебникам Юрия Михайловича учились и будут учиться студенты всей страны. Он был изобретателем, исследователем, научным лидером. Труды Ю.М. Максимовского отмечены университетом, профессиональным сообществом и государством: Ю.М. Максимовский – заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, кавалер ордена "За заслуги перед стоматологией" I степени, знака "Отличник здравоохранения", золотой и серебряной медалей ВДНХ, медали ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени.

Пленарную часть конференции открыл ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, главный стоматолог Минздрава России, засл. врач РФ, проф. О.О. Янушевич. Ректор отметил роль личности профессора Ю.М. Максимовского, значимость вклада ученого в развитие стоматологии, кафедры и университета.

Проф. А.В. Митронин выступил с мультимедийной презентацией "Корифеи стоматологии: профессор Ю.М. Максимовский" *продолжение на с. 2*

## День открытых дверей

15 февраля 2015 г. в МГМСУ им. А.И. Евдокимова прошел День открытых дверей. Около тысячи абитуриентов и их родителей пришло на презентацию одного из лучших

медицинских университетов страны. Это было первое знакомство с образовательной организацией, цель которого – помочь поступающим опреде- *продолжение на с. 4*







начало на с. 1 с включением видеороликов из фильма-интервью с профессором Ю.М. Максимовским из цикла встреч "Судьба в науке".

Выступили с докладами, поделились своими воспоминаниями друзья и коллеги Ю.М. Максимовского проф. В.Д. Вагнер, доценты Т.В. Ульянова и Т.Д. Чиркова; президент ассоциации "Стоматологическая индустрия" П.В. Добровольский; главный стоматолог Департамента здравоохранения г. Москвы, проф. И.М. Рабинович; главный врач стоматологической поликлиники № 34 И.В. Крутер; засл. деятель науки РФ, проф. ЦНИИС и ЧЛХ А.В. Алимский; профессор кафедры клинической стома-

тологии № 3, засл. деятель науки РФ, почетный проф. МГМСУ Т.Г. Робустова и другие.

Проф. Л.Н. Максимовская выразила благодарность всем присутствующим и поделилась рассказом о дорогих, памятных эпизодах жизни, связанных с Юрием Михайловичем — другом, мужем, ученом.

В ходе второй, научно-практической части конференции были заслушаны и обсуждены доклады молодых исследователей и практиков кафедр университета.

Декан стомат. факультета МГМСУ, профессор **А.В. Митронин**

Заслуженный деятель науки РФ, академик РАЕН, доктор медицинских наук, профессор **Ю.М. Максимовский**



Прием ведет ординатор кафедры терапевтической стоматологии ММСИ Ю.М. Максимовский. 1964 г.



Ю.М. Максимовский — мастер перевоплощения, участник студенческого драматического кружка ММСИ



За рабочим столом. 2005 г.



Ассистент кафедры факультетской терапевтической стоматологии ММСИ, кандидат медицинских наук Ю.М. Максимовский. 1973 г.



Всегда в поиске



Ю.М. Максимовский и Л.Н. Максимовская. 2011 г.



Ю.М. Максимовский и О.О. Янушевич в Учебном центре в Швейцарии. 2012 г.



С коллегами по кафедре факультетской терапевтической стоматологии стоматологического факультета МГМСУ. 2012 г.

## Врачебная конференция клинических интернов и ординаторов



19 и 20 декабря 2014 г. в Центре стоматологии и челюстно-лицевой хирургии МГМСУ им. А.И. Евдокимова прошла ежегодная осенняя VII межвузовская и XXII внутривузовская конференция клинических интернов и ординаторов. Организатором конференции выступила кафедра клинической стоматологии № 2 (зав. кафедрой — проф. С.Д. Арутюнов). В конференции принимали участие интерны и ординаторы всех клинических стоматологических кафедр МГМСУ (всего 41 человек), кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии Первого МГМУ, преподаватели, сотрудники ЦС и ЧЛХ МГМСУ.

По итогам конференции призовые места распределились следующим образом.

Устные доклады: 1 место — Мельникова А.А. (кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии, Первый МГМУ), 2 место — Бабамуратова Э.Р. (кафедра клинической стоматологии № 2 МГМСУ), 3 место — Дружинин А.А. (кафедра комплексного зубопротезирования МГМСУ); стендовая сессия — 1 место разделили Мельникова М.И. и Шерсткіна А.С. (кафедра комплексного зубопротезирования МГМСУ), 2 место — Ершова Е.С. (кафедра клинической стоматологии № 1 МГМСУ) и 3 место

Дзимистаришвили М.Т. (кафедра челюстно-лицевого протезирования МГМСУ).

Победителям были вручены наборы композитных материалов, денежные сертификаты на приобретение боров, наборы боров. Всем докладчикам и участникам стендовой сессии — подарки (зубные пасты, сертификаты

ты на приобретение боров, первый выпуск журнала "Цифровая стоматология") от спонсоров конференции — Ассоциации Цифровой Стоматологии, 8 МИКРОН, Antex, GlaxoSmithKline, "Стоматология сегодня".

**Д.Б. Раимова**, старший лаборант кафедры клинической стоматологии № 2





начало на с. 1 Севастополь, Симферополь, Ростов-на-Дону, Уфа).

Руководитель курса – зав. кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации, директор Университетской клиники МГМСУ, руководитель отделения неотложной нейрохирургии НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, главный внештатный специалист нейрохирург МЗ РФ, академик РАН, профессор В.В. Крылов.

Спонсорами и соорганизаторами проведенного образовательного курса были международная школа постдипломного образования "Эскулап Академия", компании Carl Zeiss и "Финко".

Занятия с курсантами проводились ежедневно с 08.00 до 20.00. В течение обучения врачами-специалистами экспертного класса прочитано 22 лекции, полностью охватывающих современное состояние проблемы диагностики и лечения аневризм головного мозга: рассмотрены вопросы этиологии, патогенеза и гемодинамики интракраниальных аневризм, обсуждены методы обследования больных с субарахноидальными кровоизлияниями, освещены вопросы топографической анатомии сосудов головного мозга, оперативные доступы в хирургии аневризм, хирургическая техника и тактика. Особое внимание уделено проблеме диагностики и лечения цереб-

рального ангиоспазма вследствие нетравматического субарахноидального кровоизлияния, вопросам обеспечения анестезиологического пособия при операциях по поводу аневризм головного мозга, а также тактике лечения данной категории больных в условиях специализированных реаниматологических отделений.

В структуру практических занятий включена отработка навыков использования краниотома и высокооборотной дрели при выполнении краниотомии и резекции костей черепа, отработка микрохирургических навыков на блок-препаратах "головной мозг – основание черепа" с использованием хирургической оптики и микроинструментария, работа на эндоскопическом тренажере.

Блок-препараты "головной мозг – основание черепа" были подготовлены по специальной методике, включающей наливку артериальных сосудов окрашенным латексом с последующей фиксацией препарата в формалине. Данный способ подготовки препаратов позволяет выполнять манипуляции на сосудах основания черепа и моделировать различные виды хирургических доступов в условиях, максимально приближенных к реальным.

Последний день обучения курсанты провели в нейрохирургической операционной отделения неотложной нейрохирургии НИИСП им. Н.В. Склифосовского, где было



Идет операция по поводу разорвавшейся аневризмы головного мозга

выполнено 2 демонстрационных операции с подробным разбором этапов вмешательства. Во время операций проводилась трансляция на 3D-монитор, курсанты наблюдали за ходом вмешательства в стереоскопических 3D-очках, благодаря чему картина операционного поля была идентична той, которую наблюдает хирург в окулярах микроскопа.

За время проведения подобных образовательных курсов (с 2002 г.) обучено 150 врачей из различных регионов Российской Федерации и стран СНГ. С момента начала программы по развитию сосудистой нейрохирургии хирургическая активность по поводу аневризм возросла в 4,5–5 раз, в чем, несомненно, есть заслуга и нашего образовательного курса по хирургии аневризм головного мозга.

## Будущее роботической хирургии Открытая лекция профессора Д.Ю. Пушкаря



Профессор Д.Ю. Пушкарь

23 декабря 2014 г. в конференц-зале кафедры урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова (на базе ГКБ № 50) состоялась открытая лекция главного уролога МЗ РФ и г. Москвы, заведующего кафедрой урологии МГМСУ, д.м.н., проф. Д.Ю. Пушкаря "Будущее роботической хирургии".

Лекция проходила под эгидой ШМУ МГМСУ в рамках расширенного заседания СНК кафедры урологии, на которое были приглашены кружковцы, студенты медицинских вузов Москвы и все желающие. Организаторы – научный руководитель СНК кафедры урологии, к.м.н., доц. М.Ю. Гвоздев и староста кружка, студент 6 курса лечебного ф-та С.О. Сухих.

Лекция была посвящена вопросам применения робот-ассистированных технологий в медицине и в частности в урологии.

Профессор Д.Ю. Пушкарь подчеркнул, что роботические системы не заменяют действий хирурга, а лишь помогают выполнить оперативное вмешательство более эффективно и безопасно. Благодаря наиболее совершенной на сегодняшний день роботической технологии, все движения хирурга распознаются, оцениваются и передаются на

интерактивные руки с роботическими инструментами, нивелируя физиологический тремор и обеспечивая максимальную точность выполнения всех этапов оперативного вмешательства. К услугам "роботического" хирурга система предоставляет трехмерную визуализацию операционного поля, увеличенные функциональные возможности, выражающиеся прежде всего в уникальной свободе движения манипуляторов, точности действий и эргономичности. Все это обеспечивает большие преимущества в выполнении сложных хирургических вмешательств перед традиционной хирургией.

Системой, используемой во всем мире для оперативного лечения заболеваний в урологии, гинекологии, оториноларингологии, кардиохирургии, общей хирургии и многих других специальностях, является роботическая хирургическая система da Vinci (Intuitive Surgical, USA). К началу 2015 г. в мире инсталлировано около 5000 таких хирургических систем, из них 3500 – в США, 700 – в странах Европы. В России установлено 25 таких систем. В Москве первая роботическая операция была выполнена в 2008 году коллективом клиники урологии МГМСУ и ГКБ № 50 под руководством Д.Ю. Пушкаря. Первые несколько операций были выполнены совместно с приглашенными высококвалифицированными роботическими хирургами. Традиция приглашения специалистов подобного уровня сохранена и по сей день.

Роботическая программа успешно реализуется в рамках созданного приказом Департамента здравоохранения г. Москвы в мае 2014 г. Центра оперативной робот-ассистированной и реконструктивной урологии (ЦОРРУ) на базе ГКБ № 50, где уста-

новлены 2 хирургические системы da Vinci.

Основываясь на знаниях и опыте, полученном при работе на роботическом хирургическом эндоскопическом комплексе da Vinci, установленном на кафедре урологии МГМСУ, при участии высококвалифицированных инженеров РАН в марте 2012 г. стало возможным создание основных узлов и функционального макета отечественной роботической хирургической системы. В марте 2013 г. был сформирован государственный заказ на разработку технологии и организации производства ассистирующего мехатронного хирургического комплекса для выполнения операций в урологии. Одним из учреждений-разработчиков является кафедра урологии МГМСУ им А.И. Евдокимова. К концу 2014 г. успешно завершена второй этап государственного контракта "Эскизный проект".

Коллектив ЦОРРУ на базе ГКБ № 50 и кафедры урологии МГМСУ обладает опытом выполнения около 1000 роботических оперативных вмешательств, что является максимальным опытом в России. Полностью обучены и подготовлены для работы 4 роботических бригады, включающих консольного хирурга, хирурга-ассистента, анестезиолога и операционную медицинскую сестру. Впервые в России проведен анализ и прослежена кривая обучения трех консольных хирургов на примере робот-ассистированной радикальной простатэктомии.

Опыт нашей клиники показал высокую эффективность выполнения робот-ассистированной лапароскопической простатэктомии у больных с индексом массы тела более 30, пациентов с выраженной средней долей предстательной железы, после про-



ведения брахитерапии, а также длительного нахождения эпицистостомы.

Постоянное совершенствование роботических систем происходит в отношении визуализации, мобильности рук робота, портативности системы. Помимо системы da Vinci для полостных операций также разработан консольный уретероскоп – single-port, автоматические биопсийные щипцы с точностью регуляции в 0,5 микрон и многое другое.

К.Б. Колонтарев, к.м.н., ассистент кафедры урологии МГМСУ

Н.В. Тупикина, к.м.н., старший лаборант кафедры урологии МГМСУ

## В полку аккредитованных программ прибыло!

В 2011 г. университет впервые принял в свои ряды студентов на направление подготовки "Социальная работа". Прошло четыре года, и в наступившем 2015 г. предстоит первый выпуск бакалавров социальной работы. В соответствии с распоряжением Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки с 9 по 13 февраля 2015 г. проходила аккредитационная экспертиза в отношении основной профессиональной образовательной программы высшего образования 040400

Социальная работа, бакалавриат. Комиссию по аккредитационной экспертизе возглавляла В.А. Макарова, заведующая кафедрой социальной адаптации и организации работы с молодежью Калужского государственного университета им. К.Э. Циолковского.

Комиссия тщательно изучила представленные ей документы: учебный план, рабочие программы дисциплин, в том числе практик, учебно-методические комплексы по всем дисциплинам, фонд оценочных средств,

результаты промежуточных аттестаций за весь период обучения, договоры об организации практик и другие материалы.

В период экспертизы комиссия посетила фундаментальную библиотеку университета, несколько кафедр, участвующих в реализации данной основной профессиональной образовательной программы высшего образования, встретила и провела собеседование с обучающимися по данному направлению подготовки.

Результаты аккредитационной экспертизы, проведенной комиссией, позволили ей сделать вывод о том, что содержание и качество подготовки обучающихся по заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата 040400 Социальная работа – соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту.

О.А. Кулышкина, зам. нач. учебного управления



начало на с. 1 психологии Валерий Огарёв. Они объявили о выходе на большой экран фильма под названием "Путевка в будущее", актерским составом которого являются выпускники, а режиссерами и сценаристами – руководство и преподаватели МГМСУ. Выпускников и их близких поздравили ректор МГМСУ О.О. Янушевич и президент Н.Д. Ющук. Они пожелали выпускникам сохранить в душе милосердие и то тепло, которое на протяжении пяти с половиной – шести лет передавали им преподаватели.

За поздравлениями последовало зажигательное выступление талантливых ребят из оркестра МГМСУ под управлением Д. Забавского. Затем слово перешло к проректорам И.В. Маеву и С.Т. Сохову – поздравления от них прозвучали в стихах. Слова напутствий выпускникам произнесли президент СтАР В.В. Садовский, директор ЦКБ № 2 им. Н.А. Семашко ОАО "РЖД", засл. врач РФ, д.м.н., проф. М.Р. Калинин. Деканы стоматологического, лечебного факультетов и факультета

клинической психологии растрогали зал поэтичными словами пожеланий и напутствий.

Вечер продолжили выступления творческих коллективов МГМСУ – артистов хора МГМСУ, оркестра МГМСУ под управлением Д. Забавского, театра танца МГМСУ; детей выпускников, а также специально приглашенных гостей: солиста театра "Московская Оперетта" М. Катарева, скрипача, солиста групп "ДДТ", "Машина времени", "Алиса" С. Рыженко, танцевального коллектива "Азарт", лауреата международных конкурсов вокального дуэта "Грязль".

Кульминацией праздника стало торжественное вручение дипломов.

Получив документы о высшем профессиональном образовании, выпускники произнесли слова благодарности своим преподавателям.

"Кинопанорама" как телевизионная



передача во времена СССР проливали свет на новые таланты среди актеров. Но выпуск этой программы, подготовленный режиссерами и сценаристами МГМСУ, раскрыл перед нами замечательных будущих врачей. Надеемся, что этим снежным февральским вечером каждый выпускник вместе с дипломом получил свою путевку в будущее.

Мария Соколова, Студенческий пресс-центр МГМСУ



начало на с. 1 литесь с выбором будущей специальности. В апреле, когда абитуриенты практически уже сделают свой выбор, для них будет организован второй день открытых дверей, на котором они узнают об особенностях поступления и изменениях в правилах приема.

День открытых дверей проводился на четырех учебных и клинических базах:

– стоматологический факультет и факультет среднего профессионального образования проводили презентацию в Центре стоматологии и челюстно-лицевой хирургии;

– лечебный факультет – на базе Университетской клинической больницы в Кусково;

– факультет клинической психологии – в учебном корпусе факультета;

– экономический факультет и факультет

социальной работы – в учебном корпусе на ул. Делегатской, 20.

Ректор университета О.О. Янушевич, проректоры, деканы факультетов, сотрудники Приемной комиссии и преподаватели познакомили абитуриентов с особенностями их будущей специальности. Была освещена дея-

тельность факультетов, кафедр. Будущие студенты посетили клиники и учебные подразделения, где увидели работу врачей, среднего медицинского персонала и профессорско-преподавательского состава. Общение со студентами погрузило ребят в атмосферу университетской жизни, они узнали из первых уст о том, что их ждет в процессе обучения.

Абитуриентам показали презентации и фильмы об особенностях обучения, студенческой жизни. Была подробно представлена информация о специальностях и направлениях подготовки в университете. Родители и потенциальные поступающие воспользовались возможностью задать интересующие их вопросы руководству университета, деканам факультетов, сотрудникам приемной комиссии и получили на них исчерпывающие ответы.

П.Л. Салманов, зам. нач. учебного управления, зав. кафедрой медицинской информатики

## Теоретический тур Московской олимпиады школьников по химии

15 февраля 2015 г. в МГМСУ им. А.И. Евдокимова состоялся теоретический тур Московской олимпиады школьников по химии. Исторически олимпиада была прародительницей Всероссийской олимпиады школьников по химии и впервые прошла в 1938 г. в Ленинграде, а затем проводилась уже только в Москве. МГМСУ им. А.И. Евдокимова в числе 6-ти вузов Москвы в течение 8-ми лет ежегодно проводит Московскую олимпиаду школьников по химии, которая относится к олимпиадам первого уровня. Обучающиеся 8–11 классов стремятся принять в ней участие, чтобы попробовать свои навыки и знания по химии. Теоретический тур предлагает решение нестандартных сложных задач, требую-

щих не только знаний по химии, но и особого мышления, которое так необходимо будущему врачу.

Для участия в экспериментальном туре допускаются лишь успешно прошедшие теоретический тур. Члены методической комиссии определяют тему эксперимента и реферата. В экспериментальном туре участники олимпиады должны продемонстрировать сочетание навыков и умений проведения эксперимента и глубоких теоретических знаний по химии, хорошо владеть заданной темой. Экспериментальный тур также будет проводиться в стенах нашего университета на кафедре общей и биоорганической химии 15 марта 2015 г.

Призеры и победители Московской

олимпиады школьников получают льготы при поступлении в вузы в соответствии с положением о Московской олимпиаде школьников. Регламент проведения олимпиады можно также найти на сайте [www.mioo.ru](http://www.mioo.ru).

Зав. подготовительным отделением, зав. кафедрой биологии, проф. Т.Ю. Татаренко-Козьмина



Теоретический корпус МГМСУ, Старомонетный пер., д. 5. Участники за выполнением заданий



## XII Всероссийская научно-практическая конференция "Образование, наука и практика в стоматологии"

9–11 февраля 2015 г. состоялась XII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Образование, наука и практика в стоматологии", организованная МГМСУ им. А.И. Евдокимова. На открытии конференции выступили ректор МГМСУ, профессор О.О. Янушевич, президент СтАР В.В. Садовский.

Данная конференция, традиционно проводимая в рамках Всероссийского стоматологического форума "Дентал-Ревю", на этот раз прошла в измененном формате — с выделением ключевой тематики конференции "Неотложная помощь в стоматологии". На основном мероприятии данного направления — секции "Профилактика неотложных состояний в стоматологии с проведением мастер-класса" (сопредседатели — проф. Сохов С.Т. и проф. Бобринская И.Г.) — с докладами выступили не только известные специалисты стоматологического профиля, но и ведущие ученые других специальностей. Главный кардиолог Департамента здравоохранения г. Москвы проф. Шпектор А.В. сделал доклад на тему "Кардиологический больной на стоматологическом приеме". О лечении жизнеопасных состояний, возникающих на стоматологическом приеме, рассказал доцент кафедры скорой медицинской помощи МГМСУ Пиковский В.Ю. Проф. Бобринская И.Г. (каф. анестезиологии и реаниматологии МГМСУ) выступила с докладом "Критические состояния в стоматологическом кресле". Проф. Рамазанов Г.Р. (НИИ цереброваскулярной патологии и инсульта РНИМУ им. Н.И. Пирогова) посвятил свое выступление вопросам ургентной неврологии. Проф. Мкртумян А.М. (кафедра эндокринологии МГМСУ) осветил проблемы неотложных состояний со стороны эндокринной системы у стоматологических больных.

Помимо названной программной секции, различным аспектам ключевой тематики посвящались и другие секции, такие как "Неотложные состояния в клинике хирургической стоматологии" (сопредседатели — проф. Базилян Э.А. и проф. Панин А.М.), "Особенности стоматологического лечения пациентов группы анестезиологического риска" (сопредседатели — проф. Рабинович С.А., МГМСУ, и проф. Кауфман Э., Иерусалимский университет), "Оказание неотложной стоматологической помощи детям разного возраста" (председатель — проф. Кисельникова Л.П.) и т.д.

Настоящим "гвоздем программы" по ключевой тематике стали мастер-классы "Сердечно-легочная реанимация в условиях стоматологической клиники". Сотрудники кафедры скорой медицинской помощи МГМСУ (зав. кафедрой — проф. Плавун Н.Ф.) доц. Пиковский В.Ю., доц. Доделия В.Ш., асс. Голубев А.В., имеющие богатый практический опыт в данной области, провели на мастер-классах практические занятия и демонстрации с использованием современного оборудования.

МГМСУ стал инициатором еще одного заметного события в рамках форума "Дентал-Ревю": именно здесь состоялась заключительный этап Всероссийской студенческой олимпиады по стоматологии. В олимпиаде приняли участие 47 студентов из 37 городов России, а также участники из Франции, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, Узбекистана. Победителям олимпиады, без сомнения, запомнится церемония награждения, которая прошла в рамках одного из главных профессиональных мероприятий по стоматологии, в присутствии ведущих ученых, профессоров и специалистов в области стоматологии и ЧЛХ.

Проректор по научной работе  
**Е.А. Вольская**

## Лекции школы молодых ученых в 2014–2015 учебном году

На протяжении двух с половиной лет в нашем университете работает Школа молодых ученых (ШМУ) — проект, созданный специально для тех студентов и молодых ученых, кто хочет связать свое будущее с медицинской наукой. Лекции, семинары и тренинги ШМУ включают занятия, посвященные методологии научного поиска, доказательной медицине, дизайну научных медицинских исследований, основам проведения клинических исследований.

Лучшие слушатели, завершившие обе ступени обучения и успешно прошедшие тестирование, получили уникальную возможность стажировки в нашей стране и за рубежом. Так студенты-активисты прошли недельный курс обучения в Фармацевтическом интернациональном лагере инноваций "ФИЛИН" (г. Ярославль, Россия), активисты — ординаторы, интерны и аспиранты — образовательный курс по методологии научных исследований в медицине в научном центре Erasmus при Университете им. Эразма Роттердамского (г. Роттердам, Нидерланды).

В декабре 2014 г. первая лекция была посвящена теме "Холестерол — взгляд из лаборатории". Лектором выступил заместитель директора по медицинским вопросам ООО "Независимая лаборатория Инвитро", к.м.н. В.В. Юрасов. На лекции было уделено внимание свойствам, функциям, составу

холестерола и его роли в развитии диагностики атеросклероза, ИБС, инфаркта миокарда.

18 декабря 2014 г. состоялась лекция-тренинг "Основные приемы работы в Scopus и Mendeley", которую провел А. Локтев, консультант по ключевым информационным решениям холдинга Elsevier — одного из мировых лидеров в обеспечении ученых информационными решениями в области науки и образования.

С любезного разрешения автора презентация лекции размещена на странице Школы молодых ученых и СНО.

Цикл лекций 2015 г. был открыт лекцией "Роль доказательной медицины в кардиологии". Директор национального общества по изучению кардиосклероза, проф. И.В. Сергиенко уделил внимание таким вопросам, как методы диагностики сердечно-сосудистых заболеваний, особенности проведения клинических исследований в кардиологии, типы анализов и ошибки при их проведении, доказанное влияние препарата на конечные точки.

Школа молодых ученых продолжает свою работу. Впереди много интереснейших лекций, тренингов и семинаров. Мы приглашаем всех желающих окунуться в увлекательный мир медицинской науки и доказательной медицины.

**Анна Петрова**, староста Школы молодых ученых, студентка 6 курса лечебного факультета

## О новом формате проведения Итоговой конференции Общества молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова в 2015 году

Совет Общества молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова подготовил проект нового Положения об Итоговой научной конференции молодых ученых МГМСУ с учетом опыта организации Итоговой конференции 2014 г. и сделанных ее участниками предложений и замечаний. Проект был обсужден, доработан и одобрен на расширенном заседании Совета ОМУ.

Цель вносимых изменений — сделать формат Итоговой конференции компактным и наиболее удобным для участия возможно большего числа молодых ученых, повысить организационный уровень секционных заседаний, способствовать повышению качества научных докладов молодых ученых.

Новый формат проведения изложен в Положении об Итоговой конференции Общества молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова, утвержденном Ученым Советом 3 февраля 2015 г.

Основные внесенные изменения:

— Итоговая конференция ОМУ представляет собой комплекс межфакультетских секционных заседаний. Факультетский этап не регламентируется Положением и проводится по желанию кафедр и лабораторий с целью внутреннего отбора потенциальных участников.

— Приказом ректора назначается организационный комитет и редакционный совет Итоговой конференции, ответственные кафедры за организацию тематических секционных заседаний, председатели жюри заседаний. Оргкомитет формирует состав жюри.

— В Итоговой конференции предусмотрены 3 формы участия: устный доклад с публикацией тезисов, постерный доклад с публикацией тезисов, только публикация тезисов.

— Принять участие в Итоговой конференции могут молодые ученые (аспиранты, лица, прикрепленные к МГМСУ с целью защиты диссертации, врачи-интерны, клинические ординаторы, научные сотрудники, молодые ученые и преподаватели в возрасте до 35 лет) как МГМСУ, так и других медицинских вузов и факультетов. Квота на участие молодых ученых из других вузов — не более 10% от общего количества участников Итоговой конференции.

— Инициаторами участия в Итоговой конференции являются сами молодые ученые, которые по согласованию с зав. кафедрой/лабораторией и научным руководителем



рой/лабораторией и научным руководителем высылают согласно требованиям в электронном виде: заявку, тезисы и анкету участника. Тем самым обеспечивается прямой контакт между Оргкомитетом и участником конференции.

— Предусмотрен конкурсный отбор устных и постерных докладов Оргкомитетом, тезисов для публикации — редакционным советом Итоговой конференции.

— Правила подготовки тезисов научных работ, презентаций, устных и стендовых докладов, а также дополнительная информация по проведению конференции представлены в утвержденном Положении и приложениях к нему, которые публикуются на сайте МГМСУ, сайте ОМУ, информационных стендах и в группах ОМУ в социальных сетях.

— Авторы устных докладов, занявшие первые места на междисциплинарных тематических секционных заседаниях, получают возможность выступить с докладом на секции лучших докладов молодых ученых Форума университетской науки МГМСУ—2015, который состоится 23 мая 2015 г.

— Сроки проведения 37 Итоговой научной конференции ОМУ в 2015 г.: прием заявок — с 9 февраля по 15 марта 2015 г. включительно; межфакультетские тематические секционные заседания — с 1 по 15 апреля 2015 г. согласно утвержденному расписанию; награждение победителей на Дне науки молодежи МГМСУ — 23 мая 2015 г.

Вопросы, касающиеся проведения Итоговой конференции ОМУ, можно задать по адресам: omumsmsu@gmail.com и science.omu@gmail.com, указав тему письма "Итоговая конференция".

Совет ОМУ МГМСУ им. А.И. Евдокимова

## Первый этап Научно-практического конкурса для младших курсов

В 2014–2015 учебном году в МГМСУ им. А.И. Евдокимова во второй раз проводится Научно-практический конкурс для младших курсов. Это мероприятие не только представляет собой научное соревнование студентов, но прежде всего призвано научить молодых людей основам научно-исследовательской работы. Первый тренинг 4 декабря 2014 г. в лекционном зале КДЦ на Долгоруковской провел д.м.н., проф. К.А. Зыков, зав. лабораторией пульмонологии НИМСИ МГМСУ. Во вступлении научный руководитель СНО, к.м.н., доцент Г.П. Генс рассказала о правилах научно-практического конкурса в этом году, сроках предостав-

ления работ в форме научного эссе и системе их оценки.

В процессе тренинга проф. К.А. Зыков рассказал слушателям об основных ошибках, которые допускают студенты при поиске специализированной литературы, а также выделил основные принципы научного поиска.

**Нина Борисова**, студентка 5 курса стоматологического факультета, председатель Совета СНО

**Елизавета Макашова**, студентка 3 курса лечебного факультета, ответственный секретарь СНО



# Встреча с ректором

26 декабря 2014 г. состоялась встреча ректора и представителей руководства МГМСУ со студентами, оставшимися без попечения родителей. Мероприятие проходило в уютном конференц-зале КДЦ на Долгоруковской и началось с поздравления ректором МГМСУ, проф. О.О. Янушевичем студентов с предстоящими праздниками, пожеланий крепчайшего здоровья ребятам и их близким. Ректор пригласил ребят к праздничному столу и предложил продолжить беседу в неформальной обстановке: "На каких кафедрах обитают? Говорите честно!", — по-отечески шутя, но одновременно с участием

спросил ректор у собравшихся. К счастью, выяснилось, что обиженных кафедрами нет, но прозвучали вопросы про переселение в общежитие, дальнейшую судьбу выпускающихся старшекурсников, расписание контрольных точек.

О.О. Янушевич внимательно выслушал вопросы и пожелания, поручив руководству университета и Студенческого профкома решить поднятые проблемы в кратчайшие сроки. В свою очередь, ректор интересовался жизнью студентов: все ли хорошо в общежитиях, вовремя ли приходит стипендия, работают ли где-то ребята?

В завершение встречи студенты поздра-



вили Олега Олеговича и представителей руководства университета с наступающими праздниками, выразили благодарность за

поддержку и теплое отношение.

Ксения Юркинас, Студенческий пресс-центр МГМСУ

# "Татьянин день" в Сокольниках

25 января 2015 г. студенты МГМСУ отпраздновали "Татьянин день". Несмотря на сессию, ребята вместе с представителями Студенческого профкома, Студенческого совета отправились на каток "Лед" в ПКЮ "Сокольники", где получили массу приятных впечатлений и положительных эмоций. В этот день студентов сопровождал наш замечательный спасательный отряд "Скальпель". Ребята ответственно выполнили поставленную перед ними задачу — следили за порядком на льду.

Организаторам мероприятия в полной мере удалось создать праздничную атмосферу. На катке звучала веселая энергичная музыка, что не могло не отразиться на настроении студентов.

Будем надеяться, что у нас и в дальнейшем будет побольше таких мероприятий, ведь они помогают лучше узнать друг друга, зарядиться позитивом и просто отдохнуть от учебных будней.

А. Яценко, студентка с/ф, 2 курс

А. Федоскин, председатель Студенческого совета



# Сохраняем традиции, дружим кафедрами!

*И хоть поспорить любят все врачи,  
Приятно иногда договориться!  
Разрезать тортик, заварить чай  
И интереснейшей беседой насладиться!*

МГМСУ им. А.И. Евдокимова — инновационный, активный вуз, в котором учатся студенты, любящие все новое и интересное, но также почитающие и поддерживающие традиции прошлого. Наш вуз богат студенческими научными кружками. А кружковцы, в свою очередь, дружат между собой и стараются как можно чаще обмениваться знаниями и опытом.

Студенческий научный кружок кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии (зав. кафедрой — академик РАН, профессор Н.Д. Ющук, руководитель СНК — к.м.н., доцент М.В. Нагибина) придает особое значение не только поддержанию на высоком научном и практическом уровне каждого заседания кружка, но и развитию научной студенческой общины в целом. С этой целью СНК кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии проводит совместные заседания с СНК других кафедр нашего университета. Уже проводились интереснейшие совместные заседания (конференции) с кафедрами психиатрии и наркологии, кожных и венерических болезней, хирургии. Это стало хорошей доброй традицией!

26 ноября 2014 г. СНК кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии провел совместное заседание с кафедрой онкологии, которую возглавляет засл. врач РФ, д.м.н., профессор Л.З. Вельшер (руководитель СНК кафедры — к.м.н., доцент Г.П. Генс).

Рассмотренные темы — "Роль вируса Эпштейн-Барр в развитии онкозаболеваний" (докладчик — В.В. Подгорбунских), "Лимфома Беркитта" (докладчик — В.А. Мамонова) — не только заинтересовали, но и вызвали бурную дискуссию. Обсуждались вопросы инфицирования герпес вирусами онкологических больных, в том числе и ВИЧ-инфицированных, число которых растет с каждым

годом, и проблема приобретает все больший масштаб. У присутствующих возникли дополнительные вопросы относительно обсуждаемых тем, актуальных как в современной онкологии, так и в инфекционной патологии: природа вирусов, пути распространения, патогенез и клиническая картина герпесвирусных инфекций, распространенность данных инфекций в мире и в России и, конечно же, ВИЧ-инфицированные больные. Все отметили, насколько выросло количество ВИЧ-инфицированных больных. И если раньше всех врачей учили быть онкоостороженными, то сейчас просто необходимо быть еще и ВИЧ-настороженными. Ведь некоторые онкологические заболевания напрямую связаны с глубоким иммунодефицитом, вызванным ВИЧ-инфекцией.

Не секрет, что этиология многих опухолевых заболеваний, особенно в гинекологии, имеет инфекционный генез, следовательно, не за горами доказательная база того, что причиной еще большего числа онкологических заболеваний в любых направлениях являются именно инфекционные агенты.

В дружеской атмосфере, перейдя из зала заседания в учебную комнату, за чашкой чая с пирогами и конфетами участники все не умолкали, потому что вопросов становилось больше и больше. Это могло бы продолжаться вечно! Было решено, что состоявшаяся встреча не последняя и все будут ждать новой с нетерпением.

До новых встреч, новых тем, новых открытий! Очень хочется также сказать спасибо нашим научным руководителям, которые несмотря на свою занятость находят время на обсуждение тем докладов и организацию подобных заседаний.

Студент 4 курса лечебного факультета

Г.Э. Гафуров

Руководитель СНК кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии, к.м.н.,

доцент

М.В. Нагибина

# Студенческие научные дебаты: "И не дрогнет рука хирурга"

24 ноября 2014 г. в алюминиевом зале главного корпуса МГМСУ прошла интеллектуальная игра "Студенческие научные дебаты" по теме "И не дрогнет рука хирурга. Хирургия будущего". Одной из самых актуальных медицинских проблем современности является возможность применения роботизированной хирургии. Использование роботов-хирургов в клинической практике имеет как сторонников, так и противников, которые приводят разнообразные аргументы в защиту своей позиции. Но кто больше опирается на научные факты, а кто на домыслы и неподтвержденные данные? На этот вопрос и была призвана попытаться ответить игра.

Команду убеждения представляли: Ульяна Трофимова, студентка 3 курса, 18 группы стоматологического ф-та; Луиза

Бектемирова, студентка 4 курса, 6 группы лечебного ф-та; Евгений Лобанов, студент 2 курса, 6 группы стоматологического ф-та. Команду отрицания — Галина Шикова, студентка 4 курса, 3 группы лечебного ф-та; Елена Вахромова, студентка 5 курса, 5 группы стоматологического ф-та; Роман Жедяев, студент 2 курса, 1 группы стоматологического ф-та.

С небольшим отрывом — менее одного балла — победила команда отрицания.

Лучшим дебатером была признана Галина Шикова, студентка 4 курса, лечебного факультета.

Нина Борисова, студентка 5 курса стоматологического факультета, председатель Совета СНО

Елизавета Макашова, студентка 3 курса

лечебного факультета,

ответственный секретарь СНО





## Олимпиада по истории "О доблестях, о подвигах, о славе"

6 декабря 2014 г. на кафедре философии, биомедицины и гуманитарных наук МГМСУ им. А.И. Евдокимова прошла ежегодная олимпиада по истории Отечества "О доблестях, о подвигах, о славе", темой которой стала история Отечественной войны 1812 г., Крымской войны 1853–1856 гг., Первой мировой войны 1914–1918 гг., Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. Своеобразной подготовкой к олимпиаде стал конкурс плакатов "Герои огненных лет". На конкурс принимались работы, отражающие эпизоды прошлого нашей страны, подвиг народа и его героев. 1 место заняла Ольга Иванова, студентка 1 курса л/ф; 2-е место – Софья Афанасова, студентка 2 курса с/ф; 3 место – студентки 2 курса л/ф Эсмירה Самедова и Александра Гуриненко. Победители конкурса были награждены почетными грамотами и памятливыми призами, а лучшие плакаты были размещены в аудитории, где проходила олимпиада. Многогранность темы, с одной стороны, усложнила задачу командам, а с другой –

показала высокий уровень подготовки и творческой индивидуальности студентов.

В олимпиаде участвовали студенты 1 курса – сборные команды лечебного факультета, факультетов клинической психологии и социальной работы. В судейскую бригаду входили проф. кафедры А.В. Олескин, преподаватели кафедры В.В. Линькова, О.А. Орлов, М.Н. Красильникова. Ведущей и идейным вдохновителем олимпиады была завуч кафедры, доцент, к.и.н. С.А. Доманова.

Победителем стала сборная команда лечебного факультета, второе место заняла команда факультета социальной работы и третье место было присуждено факультету клинической психологии.

Участники олимпиады получили возможность применить свои знания по истории, совершенствовать умения работать в команде, но главное – это положительные эмоции и отличное настроение, которыми была наполнена атмосфера олимпиады.

Преподаватель кафедры философии, биомедицинской этики и гуманитарных наук М.Н. Красильникова



**Великой Победе – 70 лет!**  
**В преддверии Великой Победы**  
**в МГМСУ в соответствии**  
**с приказом ректора**  
**№ 55/ОД от 18.02.2015 г.**  
**«О подготовке и проведении празднования**

**70-й годовщины Победы в**  
**Великой Отечественной войне**  
**1941-1945 годов» создан оргкомитет и утвержден План подготовки к празднику.**

**Запланировано проведение традиционного возложения венков к Могиле Неизвестного Солдата, вахты памяти, научных конференций, выставок, конкурсов среди обучающихся, Уроков мужества. В предстоящих выпусках газеты «Вестник МГМСУ» в 2015 г. будет вестись постоянная рубрика, посвященная ветеранам.**

## "Нить Ариадны" факультета клинической психологии

Современные тенденции развития высшего образования характеризуются внедрением новых форм организации учебного процесса. Факультет клинической психологии наряду с традиционными формами работы активно использует инновационные методы. С целью профессионально-личностного роста студенты факультета клинической психологии МГМСУ приняли участие в III Московском фестивале творчества людей с особенностями психического развития "Нить Ариадны", прошедшем 10–16 ноября 2014 г. Участниками фестиваля также были творческие коллективы из 30 регионов России, стран СНГ, Европы, Латинской Америки. В рамках творческой программы зрителям были представлены более 30 театральных постановок, концерты классической музыки,

выставки изобразительного искусства, фильмы, медиа-проекты. Фестиваль проходил на разных площадках Москвы.

С огромной ответственностью наши ребята подошли к возложенным на них волонтерским функциям, помогая организаторам фестиваля встречать участников и гостей мероприятия, оформлять выставочные композиции, организовывать рабочее пространство для мастер-классов.

Особого внимания заслуживает участие наших студентов в научно-практической конференции "Социальная интеграция психически больных (психологические, психотерапевтические и психиатрические аспекты). Арт-терапия в психиатрической практике", прошедшей в рамках фестиваля, и мастер-классов.

Студенты показали большую заинтере-



Студенты МГМСУ – участники конференции "Социальная интеграция психически больных. Арт-терапия в психиатрической практике" в Центральном Доме Ученых

сованность в новых методах и техниках, поделились своими знаниями и умениями, создали замечательную творческую дискуссионную обстановку и получили прекрасный стимул для дальнейшего личностного

и профессионального развития.

Аспирант кафедры клинической психологии Д.А. Митерев

Старший преподаватель кафедры клинической психологии Т.С. Спиркина

## Социальная стоматологическая инициатива Всемирный день здоровья полости рта—2015

Здоровье полости рта является одной из основополагающих основ общего здоровья человека. Согласно официальной статистике ВОЗ, около 98% людей в мире страдают воспалительными заболеваниями тканей пародонта. Заболеваемость кариесом составляет практически 100%. В 2013 г. Всемирная Стоматологическая Федерация FDI учредила проведение Всемирного Дня здоровья полости рта (World Oral Health Day) – международного дня, провозглашающего важность здоровья полости рта для людей всех возрастов во всех странах мира. Этот день уже стал одним из наиболее важных событий в мировой стоматологии и считается днем провозглашения основных ценностей, которые каждый врач-стоматолог несет своим пациентам. Основные задачи его проведения – улучшение осведомленности и стимулирование пациентов, социальных сообществ и правительственных организаций, а также объединение совместных усилий для снижения стоматологической заболеваемости.

Слоган Всемирного дня здоровья полости рта—2015: "Улыбнись жизни". Этот слоган дополняется призывом к действию: "Найди время для заботы о своих зубах".

Россия присоединяется к проведению

Всемирного дня здоровья полости рта 20 марта 2015 г. Акцией в рамках Пилотного проекта МГМСУ "Стоматологическая поддержка пожилого москвича". Реализация проекта началась в 2012 г., за 3 года до момента своего официального утверждения в сентябре 2014 г. Были подготовлены и на регулярной основе проведены обучающие семинары по профилактическим мероприятиям в геронтостоматологии для ветеранов ВОВ; подготовлены к печати обучающие брошюры и методички для пациентов пожилого и старческого возраста; составлены практические рекомендации для врачей-стоматологов, работающих с пациентами геронтологического профиля. С сентября 2014 г. в рамках Пилотного проекта стартовала программа повышения квалификации врачей-стоматологов стационарных учреждений г. Москвы, что способствует значительному повышению качества работы стоматологических подразделений Департамента социальной защиты.

Прогрессирование старения населения и, как следствие, активное развитие геронтологии на сегодняшний день являются одними из важнейших вопросов современного здравоохранения во всем мире. Мы уверены, что начало популяризации в

России Всемирного дня здоровья полости рта с информационной поддержки граждан по актуальным вопросам профилактической стоматологии является одним из наиболее перспективных направлений на пути к снижению стоматологической заболеваемости.

Традиционно приоритетным направлением профилактической медицины в России является также поддержание стоматологического здоровья пациентов младшего и старшего школьного возраста, а также студентов. 20 марта 2015 г. одна из лучших и старейших школ Москвы, СОШ № 19 с углубленным изучением английского языка им. В.Г. Белинского представит своим ученикам и гостям возможность солидарно с мировым

сообществом отметить день Всемирного дня здоровья полости рта—2015.

Надеемся, что планируемые 20 марта 2015 г. мероприятия будут способствовать популяризации Всемирного дня здоровья полости рта в России.

Президент Стоматологической Ассоциации Португалии, паст-президент FDI

Орландо Монтейро да Силва

Старший научный сотрудник НИМСИ МГМСУ, координатор СТАР по международным связям, председатель рабочей группы Интеграция ERO FDI Е.П. Иванова

Руководитель Пилотного Проекта МГМСУ "Стоматологическая поддержка пожилого москвича" У.А. Пихлак





# Территория здорового образа жизни

20 января 2015 г. на заседании Ученого Совета МГМСУ им. А.И. Евдокимова был рассмотрен вопрос о развитии здорового образа жизни в университете. С докладом "МГМСУ – территория здорового образа жизни" выступил зав. кафедрой физ. воспитания и здоровья, начальник Спортклуба МГМСУ, к.п.н., мастер спорта международного класса А.П. Анищенко. Намечен ряд конкретных мер по дальнейшему развитию ЗОЖ в университете. В настоящей публикации приведен перечень действующих в МГМСУ спортивных секций и основных спортивно-оздоровительных мероприятий, проводящихся в течение года.

## Действующие спортивные секции

**Футбол.** Тренировки сборной команды университета по большому футболу проходят каждую субботу с 15.00 до 17.30 по адресу: спорт-комплекс "Лужники", поле № 7. Тренер команды – мастер спорта, преподаватель кафедры физического воспитания и здоровья Рагулин Сергей Вячеславович. Сборная команда участвует в турнирах по большому футболу и мини-футболу в рамках XXVII Московских студенческих спортивных игр (МССИ). Количество участвующих студентов – 30 человек.

**Хоккей.** Тренировки студентов и сотрудников МГМСУ им. А.И. Евдокимова проходят каждое воскресенье в 16.30 по адресу: ул. Талалихина, 28. Для занятий необходимо иметь полный комплект хоккейной формы и справку о состоянии здоровья. Сборная команда МГМСУ участвует в Московской студенческой хоккейной лиге (МСХЛ). Является бронзовым призером турнира новичков МСХЛ 2013 г. Контактное лицо: Берлинов Андрей Владиславович, тел.: 8 (917) 557-59-11. Количество участвующих студентов – 25 человек.

**Спортивный туризм.** Тренировки проходят по будням в вечернее время по адресу: проспект Вернадского, 88. Студенты проходят подготовку по спортивному туризму, альпинизму и скалолазанию, участвуют в городских, межвузовских и региональных соревнованиях по спортивному туризму, чемпионатах по поисково-спасательным работам. Достижениями сборной команды являются 2 место на Всероссийских соревнованиях по поисково-спасательным работам в г. Сочи–2012 и 3 место на "Кубке Москвы" по спортивному туризму–2014. Контактное лицо – Онохин Игорь Юрьевич, тел.: 8 (926) 697-25-59. Количество участвующих студентов – 40 человек.

**Черлидинг.** Тренировки проходят по будням в вечернее время. На тренировке обучают элементам гимнастики, акробатики и танца. Окунувшись в мир черлидинга, вы узнаете, каково быть в центре внимания. Капитан и тренер команды – Бадмаева Айса, тел.: 8 (985) 112-77-58. Количество участвующих студентов – 20 человек.

**Спортивное плавание.** Тренировки проходят в понедельник в 19.00 и пятницу 19.00 в бассейне СК ОАО им. И. Румянцевца по адресу: ул. Писцовая, 12. Тренер команды – доцент кафедры физического воспитания и здоровья МГМСУ Зибров Владимир Гаврилович, тел.: 8 (916) 158-00-02. Сборная команда по плаванию участвует в XXVII МССИ и во Всероссийских соревнованиях по плаванию среди медицинских вузов. Достижения: самая титулованная команда университета, неоднократный призер и победитель

Всероссийских соревнований по плаванию среди мед. вузов. Количество участвующих студентов – 15–20 человек.

**Баскетбол.** Тренировки проходят по вторникам в спортивном зале с 20.00 до 22.00 по адресу: ул. Тихвинская, стр. 2. Тренер команды – старший преподаватель кафедры физического воспитания и здоровья Ростовская Галина Борисовна, тел.: 8 (916) 469-60-78. Количество участвующих студентов – 20 человек.

**Волейбол.** Тренировки женской сборной команды по волейболу проходят во вторник с 18.00 до 20.00 по адресу: ул. Тихвинская, д. 39, стр. 2, спортивный зал школы № 204 им. А.М. Горького. Контактное лицо – Терехова Нина Васильевна. Тренер мужской команды по волейболу – Телишевский Александр Борисович, тел.: 8 (903) 290-89-12. Количество участвующих студентов – 50 человек.

**Настольный теннис.** Тренировки для студентов и сборной команды по настольному теннису проходят во вторник с 18.00 до 20.00 и четверг с 18.00 до 20.00 по адресу ул. Вутечина, 10 в тренажерном зале спортивного клуба, оборудованном теннисными столами. Тренер команды и капитан – Жевна Денис. Количество участвующих студентов – 15 человек.

## Основные спортивно-оздоровительные мероприятия

**Чемпионат ректора по футболу.** В соревнованиях принимают участие 13 команд из числа обучающихся и сотрудников университета. Матчи проводятся на полях с искусственным покрытием с апреля по июнь и с сентября по октябрь по адресу ул. Дружинниковская, 18. Стадион "Красная Пресня". Судейство на время чемпионата проводит судья первой категории Кирихин Владимир. Количество участвующих студентов более 100 человек.

**"Кубок Казбека" по футболу.** Товарищеский матч по футболу на Кубок памяти Казбека Георгиевича Дзугаева проводится в первых числах июня. На поле выходят команда профессорско-преподавательского состава МГМСУ им. А.И. Евдокимова и сборная команда студентов. Количество участвующих студентов – 80 человек.

**"День здоровья".** Проводится ежегодно как правило в весенний или осенний период. Каждый раз выбор падает на разные виды спорта, среди которых легкая атлетика, силовое многоборье, футбол, настольный теннис, перетягивание каната, армреслинг, шахматы и др. В 2014 г. праздник спорта проходил 3 декабря на стадионе "Спартак" им. братьев Знаменских. Количество участвующих студентов составило



Зав. кафедрой физ. воспитания и здоровья, начальник Спортклуба МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.п.н., мсмк А.П. Анищенко

более 600 человек. Мероприятие началось с торжественной части – приветствия ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова О.О. Янушевича и показательных выступлений коллективов спортивного клуба: команды черлидинга "Биение сердца", коллектива современных танцев "Зубастики", показательных схваток сборной университета по боевым искусствам. В общекомандном зачете по итогам соревнований победила сборная команда стоматологического факультета. 2 место заняли студенты лечебного факультета, третье – команда факультета социальной работы МГМСУ.

**"День пловца".** Открывается показательным выступлением студентов-пловцов. Программа мероприятия разнообразна. Эстафеты с преодолением препятствий, различные конкурсы и соревнования – все это не дает студентам скучать и обеспечивает незабываемые впечатления. Количество участвующих студентов – 80 человек.

**Дискоотека на льду "Ритмы сердца".** 14 февраля молодежь России отмечает один из самых романтических праздников – День Святого

Валентина. Именно в преддверии этого праздника в МГМСУ проходит дискотека на льду "Ритмы сердца". Более 500 любящих и любимых студентов собираются вместе, чтобы отметить этот день, растопить лед страстными признаниями и судьбоносными предложениями. Количество участвующих студентов – 250 человек.

**Межвузовский чемпионат по хоккею.** Сборная команда МГМСУ "Зубастые акулы" участвует в турнире вместе с командами медицинских вузов г. Москвы: Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, РУДН и РНИМУ им. Н.И. Пирогова. Количество участвующих студентов – 30 человек.

**"Кубок Содружества"** – чемпионат по мини-футболу на Кубок Содружества народов МГМСУ. В этих ежегодных соревнованиях принимают участие вместе с командой России команды землячеств студентов Азербайджана, Армении, Дагестана, Ирана, Кабардино-Балкарии, Северной Осетии, Узбекистана. Количество участвующих студентов – 150 человек.

**Марафон "Осенний гром".** Мероприятие направлено на пропаганду здорового образа жизни и развитие физической культуры среди студентов и сотрудников МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Марафон проводится на территории Тимирязевского парка на дистанциях 3000 и 5000 метров.

**"Лыжня МГМСУ".** Соревнования проводятся по лыжному спринту среди обучающихся и работников высшего учебного заведения. Мероприятие направлено на создание условий обучающимся и работникам высшего учебного заведения для занятий физической культурой и спортом в свободное от учебы и работы время.

## МГМСУ - вуз здорового образа жизни



# ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы:  
**декана** – лечебного факультета;  
**заведующих кафедрами** – акушерства и гинекологии с/ф; госпитальной хирургии л/ф; пеницилин-арной медицины л/ф; экономической теории э/ф.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей:  
**профессоров кафедр** – акушерства и гинекологии с/ф – 1 ст.; госпитальной терапии № 2 л/ф – 1 ст.; инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф – 1 ст.; микробиологии, вирусологии, иммунологии с/ф – 2 ст.; нормальной физиологии л/ф – 2 ст.; поликлинической терапии л/ф – 1 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО – 1 ст.; факультетской терапии и профболезней л/ф – 1 ст.;  
**доцентов кафедр** – акушерства и гинекологии с/ф – 1 ст.; госпитальной терапии № 2 л/ф – 0,5 ст.; клинической биохимии и лабораторной диагностики ФДПО – 0,5 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф – 1 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО – 0,5 ст.; скорой медицинской помощи л/ф – 0,5 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи с/ф – 0,5 ст.; факультетской терапии и профболезней л/ф – 1 ст.; философии, биомедицинской этики и гуманитарных наук л/ф – 1 ст.;  
**ассистентов кафедр** – акушерства и гинекологии л/ф – 1 ст.; акушерства и гинекологии с/ф – 1 ст.; госпитальной хирургии л/ф – 0,5 ст.; клинической биохимии и лабораторной диагностики ФДПО –

0,5 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф – 9 ст.; нервных болезней л/ф – 1 ст.; онкологии ФДПО – 1,5 ст.; поликлинической терапии л/ф – 1 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф – 1 ст.; судебной медицины и медицинского права л/ф – 1 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи с/ф – 1 ст.; фтизиатрии и пульмонологии л/ф – 3 ст.; эндокринологии и диабетологии л/ф – 1 ст.;

**старшего преподавателя кафедры** – общественного здоровья и здравоохранения л/ф – 1 ст.;  
**преподавателей кафедр** – подготовительного отделения – 3,5 ст.

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

**ведущих научных сотрудников** – лаборатории клеточных биотехнологий отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.; лаборатории молекулярно-биологических исследований отдела фундаментальных исследований – 1 ст.; лаборатории иммунологии отдела фундаментальных исследований – 1 ст.; лаборатории пилотных проектов отдела фундаментальных исследований – 1 ст.;

**научного сотрудника** – лаборатории профилактики стоматологических заболеваний отдела клинической медицины – 0,5 ст.;

**младших научных сотрудников** – лаборатории обменных заболеваний суставов и позвоночника отдела клинической медицины – 1 ст.; лаборатории пульмонологии отдела клинической медицины – 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 февраля 2015 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», 2015