

ВЕСТНИК



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

№ 3 (1032)
2 0 1 7

Редакционный совет: Янушевич О.О. – председатель редакционного совета, Арутюнов С.Д., Берзегова Л.Ю., Васюк Ю.А., Вольская Е.А., Горькова Т.Ю., Королев М.А., Крихели Н.И., Левченко О.В., Маев И.В., Мальгинов Н.Н., Мартыненко А.В., Митронин А.В., Сирота Н.А., Стрюк Р.И., Татаренко-Козьмина Т.Ю., Юдакова Л.П., Ющук Н.Д.

7 апреля 2017 г.: важные решения



Ректором МГМСУ им. А.И. Евдокимова избран член-корреспондент РАН, профессор О.О. Янушевич

7 апреля 2017 г. состоялась Конференция работников и обучающихся МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Конференцию открыл президент МГМСУ, академик РАН Н.Д. Ющук. В состав президиума Конференции были избраны академик РАН Н.Д. Ющук, профессора Ю.А. Васюк, Н.Б. Найговзина, Н.В. Попов.

Первым вопросом повестки дня были выборы ректора университета.

Кандидатами, выдвинутыми на должность ректора, были декан ФДПО, проф. Н.И. Крихели, зав. кафедрой паллиативной медицины, проф. Г.А. Новиков и действующий ректор МГМСУ, чл.-корр. РАН О.О. Янушевич.



Президентом МГМСУ им. А.И. Евдокимова избран академик РАН, профессор Н.Д. Ющук

Накануне выборов Н.И. Крихели сняла свою кандидатуру в связи с личными обстоятельствами.

Кандидаты Г.А. Новиков и О.О. Янушевич представили Конференции свои программы.

После обсуждения программ и выступлений делегатов Конференции состоялось тайное голосование, в результате которого ректором МГМСУ им. А.И. Евдокимова был избран чл.-корр. РАН, профессор О.О. Янушевич.

Вторым вопросом повестки дня было принятие Коллективного договора на 2017–2020 гг. С докладом, в котором были изложены результаты предварительного обсуждения проекта Коллективного договора и поступившие предложения по его изменениям и дополнениям, выступил председатель профкома, проф. Н.В. Попов.

После обсуждения Коллективный договор был принят делегатами Конференции.

На состоявшемся после Конференции заседании Ученого Совета президентом МГМСУ им. А.И. Евдокимова был вновь избран академик РАН, профессор Н.Д. Ющук.



Выступают Н.Б. Найговзина, Р.И. Стрюк, Л.В. Адамян, Э.Н. Праздников



Коллективный договор на 2017–2020 гг. представляет профессор Н.В. Попов



Идет голосование



Юбилей кафедры нормальной физиологии и медицинской физики

2 февраля 2017 г. отпраздновала 80-летний юбилей кафедра нормальной физиологии и медицинской физики.

Это одна из старейших кафедр университета, которая была основана в 1935–1936 учебном году. Первым зав. кафедрой был доктор медицинских наук, член-корреспондент Академии педагогических наук, профессор К.Х. Кекчеев, известный физиолог, один из основоположников физиологии труда и психофизиологии органов чувств.

Сотрудников кафедры поздравил с юбилеем ректор МГМСУ, член-корреспондент РАН О.О. Янушевич. В своем выступлении ректор подчеркнул, что кафедра закладывает базовое медицинское образование на протяжении последних 80 лет. Здесь студенты познают правила обучения в университете,

формируют правильную позицию на будущее, выразил надежду, что кафедра нормальной физиологии и медицинской физики будет локомотивом одного из важнейших направлений для развития МГМСУ.

Проректор по учебной работе, академик РАН И.В. Маев, присоединяясь к поздравлениям, подчеркнул, что

продолжение на с.2



Зав. кафедрой нормальной физиологии и медицинской физики, член-корреспондент РАН, профессор С.С. Перцов

Состоялся День открытых дверей—2017

Приемная кампания – ответственный марафон, в котором проявляется лицо вуза: его готовность, оснащенность, популярность, актуальность предлагаемых образовательных программ и т.д. Помимо "внешней оболочки" будущие врачи напряженно ищут и невербального подтверждения тому, что они идут в правильное место – во взглядах преподавателей, их интонациях, готовности отвечать на любые вопросы.

Даже поведение представителя службы охраны или сотрудника любой другой вспомогательной службы может повлиять на окончательный выбор абитуриента.

Мартовский День открытых дверей – это

первый ответственный и невероятно важный шаг в непростой гонке за своего студента. Сотрудники Пресс-службы и Медиацентра МГМСУ напряженно работали в этот день на основных университетских "точках", и вот как это было глазами и объективами наших ребят.

Клиника в Кусково
12 марта 2017 г. клини-

ка МГМСУ в Кусково с радостью принимала абитуриентов и их родителей, чьи чаяния и надежды были связаны с лечебным факультетом, который по праву считается одним из самых сильных в стране.

День приема гостей подразумевал две секции – в 10 и в 12 часов, поскольку желающих послушать преподавателей лечебного факультета было очень много.

Сначала был продемонстрирован пятиминутный ролик о 40-летию факультета.

Затем проректор по учебной работе, академик РАН, И.В. Маев рассказал о поступлении, баллах, предусмотренных льготах и процессе приема доку-

продолжение на с.3





начало на с. 1 кафедра продолжает свое развитие, появляются новые важные темы, которые здесь реализуются. Кафедра получила хорошее пополнение молодых специалистов, есть все возможности и потенциал для дальнейшего движения вперед.

Зав. кафедрой нормальной физиологии и медицинской физики, член-корреспондент РАН, профессор С.С. Перцов в своем выступлении отметил, что для сотрудников кафедра стала вторым домом, второй семьей, потому что отношения, которые существуют в коллективе — очень хорошие, это отношения взаимовыручки, взаимопомощи.

Учитывая постоянный рост и развитие кафедры, студенты имеют возможность заниматься научной работой. На кафедре активно функционирует студенческий научный кружок. Поскольку С.С. Перцов является заместителем директора Института нормальной физиологии им. П.К. Анохина и одновременно руководит Лабораторией системных механизмов и эмоционального стресса, налажено тесное сотрудничество между кафедрой и Институтом нормальной физиологии. Организуются посещения студентами-кружковцами лабораторий Института, они могут принимать участие в научных работах, которые прово-

дятся в институте. Как результат, студенты-кружковцы активно участвуют не только во внутри вузовских, но и во вневузовских олимпиадах, регулярно занимая призовые места.

Поздравить кафедру приехал Академический хор МГМСУ, который вызвал бурю положительных эмоций у присутствующих.

К юбилею была приурочена Конференция с международным участием "Научно-методические проблемы нормальной физиологии и медицинской физики", работа которой проходила 2 и 3 февраля 2017 г.

Конференция запомнилась обширной программой с авторитетными спикерами и интересными докладами, которые перетекли в живую дискуссию среди участников уже во время кофе-брейков.

В последний день работы юбилейной конференции состоялась экскурсия по кафедре и заседание дискуссионного клуба.

Мария Федонникова



Мастер-класс "Осложнения при трансназальной хирургии и способы их лечения"

С 15 по 16 марта 2017 г. в Клиническом медицинском центре МГМСУ им. А.И. Евдокимова состоялся мастер-класс с международным участием "Осложнения при трансназальной хирургии и способы их лечения". Данный мастер-класс стал вторым крупным мероприятием в рамках научно-практического сообщества "ЭндоКусково" и нашел широкий отклик у специалистов в области оториноларингологии и нейрохирургии.

Первый день был посвящен изложению теоретических аспектов и обмену опытом. Также были проведены видеотрансляции двух показательных операций.

Директор Клинического медицинского центра МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН, профессор В.В. Крылов в своем приветствии поздравил всех участников мастер-класса, отметив важность и актуальность взаимодействия различных медицинских дисциплин, а именно оториноларингологии и нейрохирургии.

Лекционная часть в формате конференции была открыта М.А. Эдже, к.м.н., зав. отделением оториноларингологии Клинического медицинского центра МГМСУ. В ее выступлениях были освещены совре-

менные аспекты эндоскопической анатомии полости носа, околоносовых пазух и передних отделов основания черепа.

Самыми распространенными осложнениями при трансназальной хирургии являются кровотечения и ликворея. Взгляд нейрохирурга и оториноларинголога на проблему интраоперационного кровотечения осветили А.Ю. Григорьев, профессор кафедры нейрохирургии и нейрореанимации МГМСУ и профессор А.Ю. Овчинников, зав. кафедрой оториноларингологии МГМСУ.

Своим опытом в лечении ликвореи и редкими наблюдениями поделился М.А. Кутин, к.м.н., сотрудник Национального научно-практического центра нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко.

Специальный гость мастер-класса господин Юдо Иши, сотрудник отделения нейрохирургии Университета Медицины Ниппон (Токио, Япония) поделился опытом японских хирургов в лечении опухолей основания черепа с использованием трансфеноидального доступа. Лекция читалась на английском языке, но информация была доступна благодаря параллельному переводу через наушники.

Завершился первый день мероприятия показательными операциями по удалению опухоли гипофиза с пластикой основания черепа в исполнении нейрохирургов А.Ю. Григорьева (Москва, Россия) и Юдо Иши (Токио, Япония). За трансляцией из операционной одновременно наблюдали свыше 50 человек.

Всем участникам лекционного курса были выданы сертификаты и начислены баллы по системе непрерывного медицинского образования.

Второй день мастер-класса полностью состоял из диссекционного курса. В разных рубриках модераторами выступили А.Ю. Григорьев, М.А. Эдже, Юдо Иши и М.А. Кутин. Были отработаны техники доступа к основанию черепа, к передней и задней решетчатой артериям, клиновидно-небной артерии, кавернозному синусу. Отработаны этапы пластики основания черепа при помощи фасции, жировой ткани, костных и хрящевых фрагментов, слизисто-периостального лоскута. Программа диссекционного курса была очень насыщенной и информативной. Участники имели достаточно времени и хорошую возможность для повторения

топографической анатомии, освоения новых методов хирургического вмешательства под контролем авторитетных специалистов в области нейрохирургии и оториноларингологии. Всем участникам диссекционного курса были выданы сертификаты.

По отзывам участников, мастер-класс получился очень насыщенным как в теоретической, так и практической части. Мероприятие, которое состоялось в рамках научно-практического сообщества "ЭндоКусково", снова доказало важность и актуальность применения малоинвазивных методов хирургического вмешательства. Событие собрало большой круг специалистов и создало резонанс в клинической медицине и научной среде, сформировав новый вектор развития, целью которого является междисциплинарное взаимодействие нейрохирургии и оториноларингологии. Университетская Клиника МГМСУ им. А.И. Евдокимова одной из первых в России начала активно работать в этом направлении и создает площадку для обмена знаниями, опытом, мнениями и идеями.

Проректор по лечебной работе, д.м.н., профессор О.В. Левченко



Участники мастер-класса



Отработка методик хирургического вмешательства

начало на с. 1 ментов. Декан лечебного факультета Р.И. Стрюк, рассказала об обучении на лечебном факультете, который имеет в своем составе 15 клинических баз. Университетские кафедры имеют базы в городских больницах, и все преподаватели — практикующие врачи. Помимо обучения проводятся как развлекательные мероприятия, так и научные. Студенты серьезно занимаются научными работами на старших курсах, и их первые наработки дают ощутимые плоды в ординатуре и аспирантуре.

Обращаясь к родителям, декан попросила их не заставлять своих детей поступать насильно. Это должно идти от сердца —



абитуриентов опережали события — день открытых дверей, посвященный конкретно поступлению, будет несколько позже, а целью мартовской сессии было рассказать о преимуществах лечебного факультета МГМСУ. В составе клиники в Кусково находится оборудованный симуляционный центр — обучать по новым стандартам без таких центров нельзя, поэтому абитуриентам и их родителям, преподаватель кафедры медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности В.И. Ярема показал инструменты и манекены, на которых проводятся манипуляции. Заведующий кафедрой общей хирургии И.Ю. Яковенко рассказал о качестве образовательной подготовки.

Стоматологический комплекс на Вучетича

Для тех ребят, кого привлекла специальность "Стоматология" радушно распахнул свои двери в воскресное утро Стоматоконкурс на Вучетича.

Знакомство с МГМСУ началось с приветственного слова декана стоматологического факультета, д.м.н., профессора А.В. Митронина. В своей презентации он рассказал об истории университета, его основателях и о грядущем 95-летию МГМСУ. Декан представил руководство университета, ввел будущих студентов в курс студенческой жизни, рассказал о различных олимпиадах, конкурсах, проинформировал о существовании повышенных стипендий, описал



практику международного сотрудничества.

С презентацией об учебном военном центре выступил его начальник, к.м.н., доцент, полковник м/с А.А. Останин. О современной стоматологии — без страха и боли — поведал собравшимся заведующий кафедрой обезболевания в стоматологии, д.м.н., профессор С.А. Рабинович.

Заведующая кафедрой клинической стоматологии, д.м.н., профессор Н.И. Крихели рассказала о новых направлениях в специальности — таких, как, например, эстетическая стоматология.

Об опыте проведения Всероссийской студенческой олимпиады с участием медицинских университетов не только из России, но и из других стран (Белоруссия, Украина, Узбекистан, Киргизия, Казахстан) говорила зав. кафедрой ортопедической стоматологии, д.м.н., профессор Л.В. Дубова.

В этом же корпусе прошла презентация факультета клинической психологии, который традиционно пользуется большой популярностью. Презентационная программа включала интересный блок мастер-классов и тренингов для абитуриентов. Декан факультета Н.А. Сирота подробно остановилась на структуре учебного процесса и перспективах профессиональной деятельности клинического психолога, а также рассказала о достижениях факультета и его подразделений. После выступления других сотрудников факультета декан вместе с коллегами ответили на вопросы ребят, которых было очень много. Далее выступили студенты и выпускники факультета, которые рассказали об общеуниверситетском и факультет-

ском студенческом сообществе, а также о перспективах трудоустройства. Был показан фильм о Зимней психологической школе.

После ответов на вопросы всем присутствующим провели познавательную экскурсию по кафедрам университета.

КДЦ на Долгоруковской

В тот же день в КДЦ на Долгоруковской собрались те ребята, которых интересовал факультет среднего профессионального образования.

С подробным рассказом о деятельности факультета выступил его декан — профессор С.Д. Арутюнов.



условия — сурдопереводчики, которые во время обучения сопровождают ребят и помогают в общении. На протяжении всего мероприятия в зале работал такой сурдопереводчик. Одна из ключевых компетенций, по мнению декана, — это умение работать руками. Отвечая на вопросы абитуриентов, декан посоветовал поступающим стремиться быть лучшими: "Надо стараться идти не вровень со всеми, а быть впереди всех. Если ты такой как все, то и шансы твои как у всех".

Административный корпус на Делегатской

Возможности экономического факультета и факультета социальной работы были представлены в Большом лекционном зале на Делегатской.

Открыл встречу ответственный секретарь приемной комиссии, заведующий кафедрой медицинской информатики П.Л. Салманов, который поблагодарил собравшихся за проявленный интерес к университету.

С презентацией выступила декан экономического факультета, д.э.н., профессор Т.Ю. Горькова, которая достаточно подробно отразила все преимущества и перспективы обучения на экономическом факультете в структуре медицинского вуза.

После выступления декана слово взяли приглашенные выпускники, которые рассказали о том, где они трудятся сейчас.

Заместитель декана факультета социальной работы М.А. Королев представил доклад



В своем докладе он подчеркнул важность соблюдения дисциплины обучающимися. Студенты обучаются по новейшим технологиям. Факультет работает более 19 лет и готовит профессионалов по трем специальностям: "Лечебное дело" (фельдшер). Срок обучения: 3 года 10 месяцев; "Стоматология ортопедическая" (зубной техник). Срок обучения: 2 года 10 месяцев; "Стоматология гигиеническая" (гигиенист стоматологический). Срок обучения: 1 год 10 месяцев.

Декан особо отметил, что на факультет принимают слабослышащих и подчеркнул, что по опыту такие студенты самые прилежные и старательные, и он очень гордится ими! Для таких ребят созданы специальные

о том, каких специалистов готовит факультет, какие общественные цели преследует данная специальность, а также озвучил сферы применения социальной работы.

День открытых дверей прошел результативно. Искренний интерес абитуриентов и шквал вопросов от родителей наглядно продемонстрировали, что университет востребован и интересен для учебы, что не может не радовать!

По предварительным оценкам университет посетило свыше 900 человек, и хочется пожелать нашему вузу, чтобы следующий День открытых дверей прошел еще более успешно!

Анна Трусова, Владимир Замжицкий, Мария Федонникова, Яна Ратушная

Получен международный научный грант

Пилотный проект НИМСИ МГМСУ им. А.И. Евдокимова получил грантовую поддержку Российского фонда фундаментальных исследований и Японского медицинского исследовательского фонда в рамках конкурса 2017 г. проектов фундаментальных научных исследований по направлению иммунология и ревматология.

В рамках проекта планируется изучение локальных и системных механизмов гиперчувствительности к сплавам разнородных металлов. Актуальность темы связана с существенным ростом количества реконструктивных операций с установкой металлических имплантов. Ротовая полость является удобной моделью для

изучения взаимодействия металла и тканей человека. Проведение экспериментальной части исследования планируется в Японии.

МГМСУ им. А.И. Евдокимова занимает лидирующие позиции по международному медицинскому научному взаимодействию с Японией. При грантовой поддержке РФФИ и Японского медицинского исследовательского фонда в рамках Международного форума университетской науки—2014 был проведен Международный конгресс по биоревматологии, а в 2016 г. состоялась Международная школа-конференция "Междисциплинарный подход в решении проблем костно-суставной патологии".

VII Всероссийская студенческая стоматологическая олимпиада

Каждые два года в Московском государственном медико-стоматологическом университете им. А.И. Евдокимова проводится Всероссийская студенческая стоматологическая олимпиада.

7 февраля 2017 г. состоялась седьмая по счету Олимпиада, в которой приняли участие 46 наиболее талантливых и подготовленных студентов 5 курсов стоматологических факультетов вузов России и других стран (Белоруссия, Украина, Узбекистан, Киргизия, Казахстан).

В конкурсные задания Олимпиады были включены практически все разделы стоматологии: терапевтическая, ортопедическая, хирургическая, стоматология детского возраста и челюстно-лицевая хирургия.

Для всех участников конкурс начался еще дома. Студентам необходимо было подготовить презентацию на тему "Мой родной вуз" и презентацию-сказку для проведения урока гигиены с детьми дошкольного возраста.

На торжественном открытии Олимпиады с приветственной речью выступил ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, чл.-корр. РАН О.О. Янушевич, состоялось возложение цветов к памятнику А.И. Евдокимову.

Первые этапы Олимпиады проходили на клинических базах кафедр ортопедической стоматологии, кафедры детской стоматологии и кафедры детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии и кафедре клинической стоматологии.

В режиме круглого стола состоялся прием ректором МГМСУ О.О. Янушевичем представителей вузов, сопровождающих ребят на Олимпиаде.

Ортопедический и терапевтический этапы Олимпиады проходили с использованием специализированных стоматологических фантомов. Для ортопедического этапа компанией "Conmet" были изготовлены специальные учебные модели с имплантатами и предоставлены тренировочные наборы. Спонсором ортопедического этапа была компания "Zhermack", предоставившая материал для изготовления индивидуальных ложек, силиконовых материалов для оттисков и специальные аппараты для замешивания силикона.

Для терапевтического этапа были использованы фантомные зубы с нанесенным заранее "кариесом". В обеспечении этапа приняли участие компании 3М и "Tokuyama Dental".

Хирургический этап включал проведение инфильтрационной анестезии, удаление зуба и наложение швов. Особенностью этапа было то, что в качестве пациентов выступали замороженные головы животных, благодаря этому для участников были созданы условия, максимально приближенные к реальным.

Этап по детской стоматологии – "Определение стоматологического статуса ребенка и назначение средств индивидуальной профилактики" – был интересен тем, что участники Олимпиады встречали воспитанники Кадетской школы-интерната № 1 "Первый Московский кадетский корпус". Юные кадеты выступали в роли пациентов, которым студенты проводили опрос и осмотр.

Компания "Colgate" была генеральным

партнером этапа детской стоматологии. Компании "R.O.C.S.", "PHILIPS" и "SPLAT" также предоставили большое количество разнообразных средств гигиены.

Завершающим этапом олимпиады стал блиц-турнир, который включал вопросы по всем разделам стоматологии.

8 февраля состоялось торжественное закрытие Олимпиады и церемония награждения. Помимо основных призовых мест, были присуждены следующие номинации:

"За лучшее препарирование кариозных полостей" – Салеева Ляйсан (Казань); "За лучшее удаление зуба" – Моисеев Денис (Тверь); "За победу в блиц-турнире" – Саидов Сардор (Ташкент); "За лучшее составление программ индивидуальной профилактики" – Ермакевич Мария (Белорусь); "За лучший силиконовый оттиск" – Федотова Татьяна (Москва); "За лучшее изготовление индивидуальной ложки" – Асманов Зайнудин (Махачкала); "За лучшее проведение профессиональной гигиены полости рта" – Базаева Тамара (Осетия); "За победу в номинации "детская стоматология" – Мицура Анна (Москва); "За победу в номинации "домашнее задание" – Воловодовский Роман Павлович (Киев); "За лучший контакт с ребенком" – Шатрова Анастасия (Симферополь); "За лучшее пломбирование кариозных полостей" – Стороженко Виктор (Омск); "За лучшее обучение гигиеническим навыкам ухода за зубами и умению работать с ребенком" – Алимирзоев Алим (Махачкала); "За лучшее наглядное пособие для детей" – Эбен Нурбол (Караганда); "За оригиналь-

ное использование фольклора в пособии для детей" – Арзыматов Кубат (Бишкек); "За лучшее наложение хирургического шва" – Выренкова Елена (Тюмень); "За победу в номинации "терапевтическая стоматология" – Степанов Айтал (Якутск); "За победу в номинации "ортопедическая стоматология" – Новик Максим (Москва); "За победу в номинации "хирургическая стоматология" – Патрушев Антон (Волгоград); "За лучшую эргономику рабочего места" – Силиванова Анна (Кемерово); "Самому внимательному доктору" – Козлова Мария (Москва); "За волю к победе" – Смирнов Михаил (Екатеринбург).

Призерами Олимпиады стали:

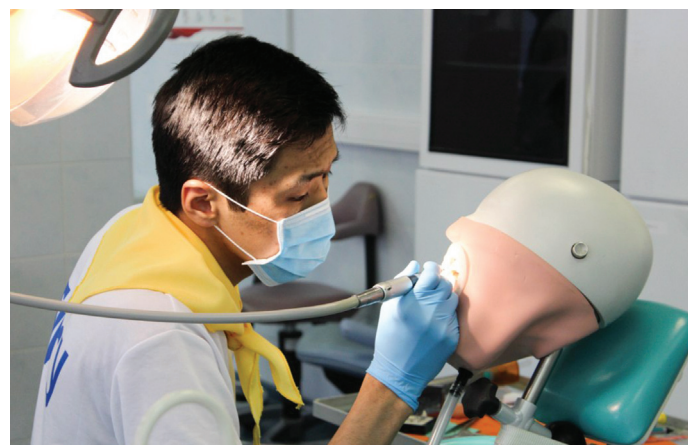
1 место – Паринов Денис (Воронеж); 2 место – Череватенко Анна (Красноярск), Маннанов Жавлонбек (Ташкент) и Гигаури Анастасия (Чита); 3 место – Юдина Алена (Пермь) и Рябов Владимир (Пенза).

Абсолютным победителем Всероссийской студенческой стоматологической Олимпиады стал Нурходжаев Самондар (Ташкент).

Все победители получили памятные призы и подарки от партнеров Олимпиады – компаний Colgate, Philips, ROCS, SPLAT, Tokuyama Dental, Unident, PoCI, Zhermack, TMed.

Генеральный партнер – компания "Conmet" предоставила абсолютному победителю Олимпиады в качестве главного приза поездку на международную выставку IDS в Кельн.

Декан стомат. ф-та МГМСУ им. А.И. Евдокимова, профессор **А.В. Митронин**



Участники и организаторы Олимпиады

Всемирный День здоровья полости рта в подшефных московских школах

20 марта 2017 г. в рамках Всемирного Дня здоровья полости рта кафедра детской стоматологии МГМСУ имени А.И. Евдокимова провела уроки стоматологического здоровья в московских школах № 1494, № 2101 и лицее № 1501.

Под руководством заведующей кафедрой Л.П. Кисельниковой клинические ординаторы провели уроки гигиены полости рта для учеников 4–7 классов.

Не только ребята, но и их учителя про-

явили большой интерес к уроку, научились правильно чистить зубы и получили ценные, а главное, полезные подарки!

В этот же день уроки гигиены в школах № 1950 и 2107 ЦАО г. Москвы провели преподаватели кафедры профилактики стоматологических заболеваний (зав. кафедрой – д.м.н., профессор Кузьмина И.Н.), студенты стоматологического факультета и факультета среднего медицинского образования (декан – д.м.н., профессор Арутюнов

С.Д.) МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Всемирный День здоровья полости рта ставит своей задачей распространение информации о влиянии здоровья полости рта на общее физическое здоровье и хорошее самочувствие каждого человека. Главная цель Дня – рассказать о важности соблюдения правил гигиены полости рта, показать взаимосвязь здоровья зубов и тканей пародонта с уровнем здоровья других органов и систем всего организма.



Наши в Шардже

12 и 13 февраля 2017 г. в городе Шарджа (Объединенные Арабские Эмираты) состоялась 5-я ежегодная международная стоматологическая конференция, организованная Ассоциацией студентов стоматологов университета Шарджи.

В этом году количество иностранных участников было рекордным – более чем из 19-и стран!

Ординатор 1-го года обучения кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии МГМСУ Латышев Андрей с устным докладом "Narrowing chin osteotomy as part of orthognathic surgery. clinical case report" занял почетное второе место!

Андрей Латышев: "Выражаю благодарность своему научному руководителю – ассистенту кафедры, к.м.н. Куракину Константину Александровичу и зав. кафедрой – профессору, д.м.н. Дробышеву Алексею Юрьевичу".



Ординатор кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии Андрей Латышев

XXXIX Итоговая научная конференция Общества молодых ученых

В период с 3 по 5 апреля 2017 г. состоялись тематические междисциплинарные секции XXXIX Итоговой научной конференции Общества молодых ученых (ОМУ) МГМСУ им. А.И. Евдокимова — одного из значимых ежегодных мероприятий молодежной науки нашего Университета, где интерны, ординаторы, аспиранты, молодые научные сотрудники и преподаватели пред-

конференции проходили в уютных аудиториях конференц-центра "Hock-Conferencing", вблизи от административного корпуса МГМСУ. Подготовку и организацию конференции полностью обеспечили члены Совета ОМУ.

Итоговая научная конференция ОМУ предлагает три формы участия: устный доклад с публикацией тезисов, постерный доклад с публикацией тезисов и только публикация тезисов. В этом году поступило более 200 заявок на участие от молодых ученых не только из МГМСУ, но и из других вузов, а более 100 участников выступили на тематических междисциплинарных секциях с устными и постерными докладами. С каждым годом у молодых ученых появляется все больший интерес к постерным докладам: в этом году данную форму выбрала четверть всех участников. В работе секций приняли участие молодые ученые из МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, РМАНПО (Москва), а также из Научного института онкологии им. Н.Н. Петрова (Санкт-Петербург).

и хирургическая стоматология (10 устных и 4 постерных доклада), ортопедическая стоматология (5 устных и 3 постерных доклада). Лидером среди всех секций стала секция по ортодонтии и детской стоматологии: 11 устных и 6 постерных докладов. Клиническая медицина была представлена секцией по внутренним болезням (8 устных и 2 постерных доклада), секцией по хирургическим болезням (8 устных и 1 постерный доклад). Впервые были проведены отдельные тематические секции по акушерству и гинекологии (9 устных и 2 постерных доклада), педиатрии (5 устных и 7 постерных докладов) и онкологии (8 устных докладов). Кроме этого состоялись секция по клинической психологии (8 устных докладов) секция по медико-биологическим дисциплинам (5 устных докладов), а также секция по экономике, общественному здоровью и управлению здравоохранением (5 устных докладов).

Каждая тематическая междисциплинарная секция была открыта приветственным словом проректора по научной работе МГМСУ Е.А. Вольской, которая отметила важность проведения Итоговой научной конференции и выступления на ней молодых ученых с научными докладами, поскольку это является своего рода первой апробацией работ и подготовкой в дальнейшем к защите диссертации; представляя результаты своих работ, молодые ученые получают обратную связь от членов жюри — ведущих экспертов в том или ином направлении медицинской науки, обмениваются научным опытом со своими коллегами.

Проведение тематических междисциплинарных секций отличалось высоким качеством представленных докладов, а также



активными дискуссиями и обсуждением научных работ, причем вопросы докладчикам задавали как члены жюри, так и сами участники секций.

Как и прежде, особое внимание было уделено оценке представленных устных и постерных докладов. Каждый член жюри заполнял оценочный бюллетень с разработанными критериями с учетом весовых коэффициентов по таким параметрам как актуальность работы, научная и практическая значимость, достоверность полученных данных, владение материалом и качество выступления. Подсчет итоговых баллов с учетом их веса производился оргкомитетом с использованием специализированной программы в автоматическом режиме.

Традиционно участники, занявшие 1, 2, 3 призовые места, будут награждены в торжественной обстановке на Дне науки молодежи МГМСУ 19 мая 2017 г. А победители, занявшие 1-е места с устными докладами, выступят на специально организованной сессии Лучших докладов молодых ученых Форума университетской науки МГМСУ, который состоится 16 мая 2017 г.

Сергей Тырановец, член Совета ОМУ МГМСУ им. А.И. Евдокимова



Члены жюри и участники секции "Терапевтическая и хирургическая стоматология"



Обсуждение докладов постерной сессии секции "Педиатрия"

ставляют полученные результаты своих научно-исследовательских работ. Секции

В этом году состоялись 11 междисциплинарных тематических секций, из них 3 по стоматологии — терапевтическая

Московская Городская Олимпиада школьников по химии

Московская олимпиада школьников по химии проводится с 1938 г. С 2014 г. одним из мест ее проведения стал МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Подготовительное отделение МГМСУ (руководитель — проф. Т.Ю. Татаренко-Козмина) проводит теоретическую часть олимпиады, кафедра общей и биорганической химии (зав. кафедрой — проф. А.А. Прокопов) — практическую часть. Победители и призеры определяются по сумме баллов, полученных за оба этапа.

В теоретическом туре, проводимом на подготовительном отделении 19 февраля 2017 г., приняло участие 168 школьников. Конкурсантам было предложено решить шесть задач, в которых акцент был сделан на органическую химию. Особый интерес представляла задача, где юным исследователям и ученым предлагалось выступить в роли эксперта-химика: необходимо было определить, каким ядовитым веществом был отрав-

лен Наполеон на острове Святой Елены.

В практическом туре, проводимом на кафедре общей и биорганической химии 19 марта 2017 г., приняло участие 22 школьника. Перед началом профессор А.А. Прокопов прочитал лекцию, рассказав об основных принципах работы ученого с реагентами в лаборатории. В этом году курсантам было предложено провести титриметрический анализ (титрование), основанный на измерении объема раствора реактива точно известной концентрации, расходуемого для реакции с определяемым веществом. Каждый школьник углубленно ознакомился с литературой для написания дома реферата, тема которого прямым образом связана с медициной (например, "Биологическая роль железа в организме", "Макро- и микроэлементы в организме человека", "Водородный показатель как важная характеристика биологической

системы" и т.д.). Все рефераты прошли проверку по системе "Антиплагиат".

"На олимпиаде важны не только знания, но умение мыслить по-особенному, чтобы решить предлагаемые в нестандартной форме задачи. В последние годы наблюдается колоссальный интерес к химии. В этом году у нас более 2530 участников, которые прошли Интернет-тур и приняли участие в заключительном этапе", — подчеркнул председатель оргкомитета Московской

олимпиады школьников по химии Н.Б. Зоров.

Цель Олимпиады — открыть перед талантливой молодежью новые возможности и горизонты, а также поддержать одаренных детей. Победители и призеры Олимпиады получают максимальный балл (100) по химии, который засчитывается при поступлении в вузы. Олимпиада — важный этап подготовки резерва будущих студентов МГМСУ.



МГМСУ — участник чтений памяти профессора М.В. Пиккель в Архангельске

С 3 по 4 апреля 2017 г. в г. Архангельск на базе Северного государственного медицинского университета состоялась межрегиональная студенческая научная конференция Малые апрельские чтения памяти профессора М.В. Пиккель "Мир детства: проблемы здоровья и болезни". В конференции принимали участие представители стоматологического, педиатрического, лечебного и медико-профилактического факультетов мед. вузов из Архангельска, Москвы, Санкт-Петербурга, Ивановы, Волгограда, Владивостока, Казахстана и Израиля. МГМСУ им. А.И. Евдокимова представляли староста кружка кафедры детской челюстно-лицевой хирургии (зав. кафедрой — засл. врач РФ, д.м.н., проф. О.З. Топольницкий) М.А. Мамедов и активный член кружка К.Д. Абрамян (с/ф, 3 курс, 8 группа). На протяжении всей поездки участников напутствовали и под-

держивали научные руководители работ — зав. учебной частью кафедры детской челюстно-лицевой хирургии, доцент, к.м.н. А.П. Гуренадзе, руководитель кружка кафедры ДЧЛХ с/ф, доцент, к.м.н. Р.Н. Федотов, а также председатель ОМУ МГМСУ, аспирант кафедры ДЧЛХ с/ф А.С. Клиновская.

По итогам конференции жюри признало лучшим доклад К.Д. Абрамян "Ретроспективный анализ результатов диагностики и лечения детей с хроническим неспецифическим паренхиматозным паротитом" и присудило нашей студентке диплом 1 степени. Староста кружка М.А. Мамедов, представив доклад на тему "Современный взгляд на возникновение рецидивов кератокист челюстных костей у детей и подростков", занял почетное 2 место. После официальной части для участников конференции была подготовлена

насыщенная культурная программа, посвященная изучению историко-культурного наследия Русского Севера. Делегация МГМСУ выражает глубокую благодарность ректору СГМУ Л.Н. Горбатовой, проректору

по учебно-воспитательной работе А.С. Оправину, декану стоматологического факультета Н.Г. Давыдовой и оргкомитету СГМУ за теплый, радушный прием.

Княрик Абрамян, студентка 3 курса, с\ф



М.А. Мамедов и К.Д. Абрамян



В Клубе веселых анатомов

Кафедра анатомии человека МГМСУ — место, где студенты собраны, а преподаватели требовательны. Но есть один день, когда тишина в аудиториях сменяется смехом, зубрежка очередной темы — повторением своего выступления, а строгие лица преподавателей — искренними улыбками. Такие метаморфозы ежегодно происходят благодаря игре "Клуб веселых анатомов" (КВА).

Первая игра КВА состоялась почти 7 лет назад, тогда организацию мероприятия взял на себя доцент кафедры анатомии человека, к.м.н. Х.А. Абдувосидов: "Мой опыт начинается со студенческой скамьи, когда я сам играл за свою команду "Бригада 003". В свое время, когда мы еще были студентами, нам удалось объехать всю Среднюю Азию и стать чемпионами, а в 2001 г. мы побывали на фестивале в городе Сочи. Но, к сожалению, так получилось, что работа, профессиональная деятельность не позволила воплотить все идеи в жизнь. Поэтому все, что было придумано тогда, творчески реализуется здесь, на нашей кафедре, со студентами нашего вуза. Это очень интересно, мотивирует к творчеству, и нам,

преподавателям, это приятно — очень вдохновляет, дает энергию, бодрость, хочется продолжать работать с еще большим энтузиазмом", — рассказывает Хуршед Абдувохидович.

С момента первой игры, мероприятие вышло на невероятные обороты — лекционный зал на ул. Бориса Жигуленкова уже не вмещает всех желающих зрителей.

Игра состоялась 30 марта, в преддверии Международного дня смеха. За первое место соревновались 5 команд: "7 друзей Любы", "То самое ухо Ван Гога", "Анатомия развития", дуэт "Mercedes-Benz" и уже полюбившийся зрителям коллектив ветеранов КВА — "Атлас, кости, 2 ребра".

Участники команд активно готовились к игре: придумывали номера, репетировали. "Мы уже настолько привыкли к постоянным встречам, стали как одна семья. Этого будет очень не хватать", — рассказывают ребята.

По традиции "дирижировал" представлением Х.А. Абдувосидов, а в состав жюри вошли: заместитель начальника отдела по воспитательной работе В.В. Огарев, председатель профкома

студентов МГМСУ А.В. Костин, преподаватели кафедры анатомии человека Е.А. Макеева, В.А. Карчевская и Ю.В. Чевжик.

Игра состояла из 3 конкурсов: "Приветствие", "Видеоконкурс" и "Домашнее задание". Искрометные шутки "разрывали" зал, для участников каждый выход на сцену был очень ответственным, ведь соперники не собирались сдаваться, и жюри становилось все сложнее выделить лучших.

Каждая команда была уникальна, но, как известно, баллы решают многое, и победителем стал коллектив ветеранов игры — "Атлас, кости, 2 ребра"!

Поздравляем всех участников и благодарим за полученные позитивные эмоции!

Студенты МГМСУ в очередной раз доказали, что медицина — увлекательное и интересное дело!

Мария Федонникова



ERASMUS+ от первого лица

*Вот скромная приморская страна...
Весенний полдень. Лужи, облака,
бесчисленные ангелы на кровлях
бесчисленных костелов...*

И.А. Бродский,
"Литовский дивертисмент"

То и дело теряясь на улицах старого города Вильнюса, сбиваешься: какой же это шпиль по счету? Иной раз кажется, что остроконечные башни костелов так и норовят задеть облака, плывущие здесь низко и плавно. А ты в вечной московской спешке проскальзываешь между немногочисленных пешеходов, будто нарочно замедляющих шаг. И здешний городской ритм непривычен своей размеренностью после шумного мегаполиса.

Я давно мечтала о стажировке за рубежом, но на поиск ответов на вопросы "куда", "когда", "как", "что с этим делать потом" хронически не хватало времени. И вдруг Управление международного сотрудничества МГМСУ предложило мне, окончившей 5-й курс лечебного факультета, стать участником европейской программы Erasmus+, развивающей академическую мобильность студентов и преподавателей. Никогда не думала, что ключиком к исполнению заветного желания станет официальный документ — Соглашение о сотрудничестве МГМСУ с Вильнюсским университетом (ВУ) в Литве в рамках той самой Erasmus+.

И вот бумаги подписаны, багаж собран, и поезд мчит навстречу долгожданной мечте! К слову, чемоданов было два: один с одеждой, второй — с учебниками. В неизвестность — во всеоружии. Неизвестность, правда, была весьма относительной: в рамках программы Erasmus+ создано большое сообщество студентов-волон-

теров принимающего университета, которые сообщили мне о многих бытовых и учебных деталях еще до отъезда из Москвы. Через Erasmus Student Network (далее ESN) в Литве на Facebook я нашла ребят, с которыми мы сняли квартиру, и там же я получила ответы на большинство вопросов.

По приезду за мной закрепили наставника-ментора, студента ВУ, который на первых порах помогал разобраться, что к чему, ну а в дальнейшем стал отличным другом! Студенты-наставники по личной инициативе встречали своих подопечных, провожали на первые занятия, рассказывали о системе общественного транспорта и о разных хитростях, хотя бы о том, где вкусно и недорого перекусить между занятиями. ESN организовывала для нас, студентов Erasmus, увлекательные мероприятия: совместные поездки выходного дня по городам Литвы, спортивные турниры, тематические вечера, посвященные разным странам и культурам, где за уютным чаепитием с национальными угощениями мы обменивались рассказами о традициях, а также историями о тех местах, откуда мы приехали. География участников оказалась внушительной: Германия, Италия, Франция, Россия, Корея, Мексика, Сингапур — волею судеб мы встретились в Литве, в гостеприимном Вильнюсе, чтобы стать не просто друзьями, а настоящей дружной семьей.

И теперь, конечно, об учебе. Занятия начались со второй недели сентября, первая неделя была ознакомительной: университетские собрания, студенческие мероприятия и двухнедельный курс литовского языка, достаточный для того, чтобы объясниться в магазине или на автобусной станции. Занятия на медицинском факультете обычно начинались в 8 утра, что неизменно удивляло утром моих соседей по

комнате: занятия на других факультетах начинались в 9 и нередко в 10, а иногда даже шли через день. Обучение проходило полностью на английском языке пять дней в неделю, с понедельника по пятницу. Как я уже упомянула, семинары начинались в 8 утра и шли до 11.30, далее небольшой перерыв, как правило, от 30 минут до часа, и лекции. Наш учебный день заканчивался примерно в 4 часа дня.

Большинство студентов, которых можно было встретить после занятий в библиотеках, составляли, конечно, студенты-медики — "учись всегда, учись везде", *semper in motu*. Отдельного слова заслуживают библиотеки ВУ. Например, МКІС (Nacionalinis mokslines komunikacijos ir informacijos centras — Национальный научный центр связи и информации): безупречно оборудованная и комфортная, она внешне напоминает скорее космическую станцию, чем привычное государственное учреждение. В Европе сложно найти открытый магазин в воскресенье, да и в будний день они не могут похвастаться круглосуточной работой, но библиотека, не в пример прочим общественным местам, работает для студентов 7 дней в неделю 24 часа в сутки. Вход в библиотеку и доступ к ее основным ресурсам осуществляется по индивидуальной карте студента — Lithuanian Student identity card. Существует возможность аренды небольшой комнаты для индивидуальной подготовки — такие "пространства" разбирают на месяц вперед за несколько недель до сессии. Конечно, библиотека оснащена современной техникой, укомплектована как редкими, так и самыми новыми учебниками. Для иностранных студентов оборудован отдельный блок с литературой на английском и других языках.

Основной базой для студентов-медиков старших курсов служит одна из главных больниц

Литвы — больница Вильнюсского университета Santariskiu klinikos, или, как местные жители называют ее, — Сантаришки, Сантары. Она находится в относительном отдалении от центра города: 30–40 минут на общественном транспорте. В клинике много современной высокотехнологичной аппаратуры, позволяющей использовать самые передовые методы диагностики и лечения. Одна из лидирующих позиций в сфере медицинского образования стран Прибалтики тоже принадлежит Сантаришкес.

И вот моя стажировка в Вильнюсском университете закончена. Я возвращаюсь домой, полная новых впечатлений и знаний. Надеюсь, что все, что происходило со мной в течение этих недель, поможет мне дальше строить мою профессиональную траекторию. Те же, кто пойдет по моим стопам, могут использовать мой опыт и не бояться пробовать свои силы в новых задачах. Проверено :)

Ксения Юркинас, 6 курс, 1 группа, лечебный факультет



Совместное заседание СНК кафедр ортодонтии и детской челюстно-лицевой хирургии

15 марта 2017 г. в конференц-зале ЦС и ЧЛХ МГМСУ (Вучетича, 9а) состоялось совместное заседание студенческих научных кружков кафедр ортодонтии и детской челюстно-лицевой хирургии по теме "Лечение сужения зубных рядов (ортодонтические и хирургические возрастные аспекты)".

Студентами научного кружка кафедры ортодонтии были представлены доклады по самым актуальным темам в лечении патологии сужения верхней челюсти: "Лечение сужения зубных рядов у детей 6–11 лет съемными пластиночными аппаратами" — Фидарова К.Б., "Расширение зубных рядов с помощью брекет-системы и дополнительных элементов" — Амбарцумян Э.С., "Несъемные аппараты для быстрого верхнечелюстного расширения" — Гриднева С.В. и Прохоренко О.В.; студентами научного кружка кафедры детской челюстно-лице-

вой хирургии — "Применение компрессионно-дистракционных аппаратов на нижней челюсти" — Воронова А.Е., "Хирургическое расширение верхней челюсти" — Аскеров Т.З.

Научные руководители наградили всех докладчиков сертификатами участников. После награждения в виде прямой видеотрансляции была проведена практическая часть: доцент кафедры детской челюстно-лицевой хирургии Федотов Р.Н. продемонстрировал установку дистракционного аппарата на биологической модели нижней челюсти и твердое небо.

В ходе видеотрансляции была отмечена важность данного мероприятия, так как работа врачей стоматологов ортодонтов и челюстно-лицевых хирургов тесно связана в ежедневной практике. На сегодняшний день проблема сужения

верхней челюсти и ее лечение является особо актуальной, и часто расширение верхней челюсти является единственным способом исправить неправильное соотношение челюстей. Пациент с данной проблемой прежде всего обращается к врачу стоматологу-ортодонт, далее к челюстно-лицевому хирургу. У врачей обеих дисциплин нередко возникает множество вопросов, которые молодые ученые, студенты 4–5 курсов и научные руководители к.м.н., доцент Р.Н. Федотов, к.м.н. доцент М.А. Колесов помогли решить.

Заседание собралось большое количество слушателей — студентов стоматологического факультета 3–5 курсов, ординаторов кафедр ортодонтии, детской челюстно-лицевой хирургии, челюстно-лицевой и пластической хирургии, преподавателей кафедр.



В завершение состоялась оживленная дискуссия по проблемам ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии.

Будем рады видеть всех слушателей на следующей подобной мероприятии!

О.З. Топольницкий, зав. кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии, профессор
С.А. Калинина, клинический ординатор

XIII Зимняя психологическая школа

Одна из замечательных традиций факультета клинической психологии, Зимняя психологическая школа (ЗПШ), в 2017 г. при поддержке отдела по воспитательной работе вновь вернулась к формату выездного мероприятия и проходила с 31 января по 4 февраля на базе ДСОЛ "Дружба" в поселке Костино Пушкинского района Московской области. Организаторы XIII школы – декан факультета клинической психологии, профессор Н.А. Сирота и зам. декана, старший преподаватель И.Н. Абросимов – вместе с участниками выбрали животрепещущую тему "Эволюция: ребенок, родитель, взрослый".

Программа ЗПШ включала три основных дня, в каждый из которых проводились круглые столы, тренинги студентов, мастер-классы от психологов-профессионалов. Бурные рабочие дни участники выезда проживали с очевидной пользой. Студенты,

только открывшие новую дверь и вступившие на тернистый путь обучения, выступали с докладами. Участники круглых столов с живым интересом полемизировали и дискутировали о таком психологическом конструкте, как "внутренний ребенок" – часть личности взрослого, которая следует жизненному принципу чувств, о достаточно хорошем родителе, заботливом и контролирующем, и состоявшемся взрослом, о взаимодействиях и взаимоотношениях в семье, о критериях здоровой личности, делились своими представлениями и искали ответы на волнующие их вопросы. Более опытные студенты старших курсов смогли попробовать себя в роли практикующих психологов и развить коммуникативные умения. А специалисты, безусловно, обогатили собственный профессиональный опыт. Тренинги начинающих и сформировавшихся психологов затронули обширное поле

значимых тем, таких как проблема общения, согласие с собой и другими, трудности сепарации, жизнестойкость, проблема времени. На этой школе, как и на многих других, не ставился акцент на разнице в возрасте. Важным было то, что одни могут дать другим: те истины, к которым, объединившись, могут прийти разные люди со своими уникальными личными историями.

Особенностью Зимней психологической школы была теплая атмосфера и чувство наполненности, с которым уезжали участники (а также музыкальное сопровождение всех мероприятий, которое было возможно

благодаря танцевальному коллективу Mix Dance). Каждый подвел для себя индивидуальные итоги. Кто-то нашел пути решения насущных проблем, кто-то задался еще большим количеством вопросов к себе и миру. Но для всех участников выезд был продуктивным и ресурсным. Зимняя психологическая школа-2017 удалась!

Айдана Канатбек кызы, студентка 2 курса факультета клинической психологии



Один из освоенных методов психокоррекционной работы – куклотерапия

Стажировка молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова в Университете Эразма Роттердамского

С 20 по 25 февраля 2017 г. ординатор кафедры пародонтологии Еварницкая Н.Р., студентка 6 курса лечебного факультета Попова А.С и студентка 4 курса лечебного факультета Салимгиреева Д.А. прошли стажировку в Университете Эразма Роттердамского, г. Роттердам (Нидерланды), по зимней программе Erasmus Winter Programme, курс "Diagnostic Research" (Диагностические исследования).

Курс длился с понедельника по пятницу включительно с 09:00 до 12:00 в классе Университета Эразма Роттердамского. Лектор – Mariam Hunink, д.м.н., профессор кафедры радиологии и клинической эпиде-

миологии Медицинского центра Erasmus.

В рамках курса были рассмотрены диагностические проблемы, с которыми сталкиваются врачи-клиницисты, принципы интерпретации результатов диагностических исследований и оценки диагностических тестов. Сформулированы основные понятия, такие как чувствительность, специфичность, отношение правдоподобия, диагностические коэффициенты вероятности. Стажеры написали собственное эссе относительно постановки диагноза и выбора метода лечения с математическим высчитыванием возможных осложнений; составили несколько диагностических

задач; рассчитали 10-летнюю выживаемость для каждого из 4 клинических случаев; рассчитывали эффекты лечения и вредного воздействия для определения лечить/не лечить, риск побочных эффектов от лечения через 10 лет. Также были проанализированы дополнительные методы обследования со стороны наиболее эффективного подхода и результата. Всю учебную неделю пороводилась работа с программой MS Excel, в которой выполнялись как домашние работы, так и задания во время занятий. В заключительный день лекционного курса были подробно рассмотрены такие темы, как оценка диагностических



Наталья Еварницкая

тестов и расчета целевых значений для новых технологий в диагностике и диагностических рандомизированных контролируемых испытаниях, а также работа и анализ медицинской литературы в поисках необходимой информации.

На Фестивале студенческого творчества "Фестос"—2017

По сложившейся традиции, студенты МГМСУ каждый год участвуют в Московском фестивале студенческого творчества "Фестос". Вот и в этом году участники от МГМСУ боролись за место в полуфинале вместе с 5 командами из других университетов.

Мероприятие проходило 16 марта 2017 г. в актовом зале МГУ "СТАНКИН", а соревноваться пришлось с такими соперниками, как РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, МАИ, Мос. гуманитарный университет, Колледж по подготовке соц. работников.

Среди судей самым строгим был Виктор Зима – продюсер, режиссер и заслуженный работник культуры России. Для судейской коллегии это был настоящий многодневный марафон, ведь в "Фестосе" приняли участие ребята из многих институтов, колледжей и университетов.

Участники соревновались в 4-х номинациях, первой из которых было тематическое задание от организаторов с заголовком

"Весеннее обострение", на которое отводилось не более 7 минут.

Участники других команд пели, танцевали, снимали видео, а студенты МГМСУ представили пародийную сценку на программу "Давай поженимся", которую жюри оценило очень высоко, что позволило МГМСУ сразу же выйти в лидеры. Затем студенты соревновались в вокале. От МГМСУ выступил Академический хор, который показал свое высокое мастерство в жанре а саррелла. И хотя после этого этапа отставание других университетов несколько сократилось, МГМСУ все равно продолжал удерживать позицию лидера, которая сохранилась и после блока "Танцы", где наш университет был представлен танцевальной командой "Mix Crew".

Следующим испытанием стало задание "Сюрприз", в котором время команд было ограничено не так строго – до 12 минут. Студенты – народ творческий, поэтому в рубрике были и пародийные сценки, и

захватывающие образы мини-спектакля из жизни мартовских кошек с отсылками к "человеческой" жизни, веселье разгульные песни-пляски и даже имитирующей драматическую забойный битбокс. МГМСУ "выставил" здесь целый оркестр, который поразил присутствующих своей мощью и сыгранностью, что действительно стало сюрпризом.

Кроме выступающих судьи оценивали и поддержку команд своих университетов болельщиками. В этой номинации "тихонь", конечно, не наблюдалось: все громко аплодировали, подбадривали своих криками, а студенты МГМСУ даже принесли флаги с символикой университета, чтобы и в этой схватке показать свое превосходство. Публика очень тепло принимала всех

участников и, судя по качеству выступлений, многим ребятам можно всерьез задуматься о дополнительной творческой профессии. По результатам всех оценок команда МГМСУ вышла в полуфинал Фестиваля студенческого творчества!

Продолжаем болеть за МГМСУ и желаем успехов нашим творческим студентам!

Анна Трусова



Оркестр МГМСУ занял второе место на фестивале в Праге

23–26 марта 2017 г. неповторимая Прага с ее старинными мостами, соборами, башнями и куполами, величественно отражающимися в водах Влтавы, принесла удачу Оркестру МГМСУ, занявшему 2 место на фестивале молодежи "PRAGUE YOUNG BOHEMIA".

Более тысячи молодых людей со всей Европы участвуют в этом событии, поэтому, учитывая масштабы конкуренции, оркестр МГМСУ приступил к подготовке практически за год до начала фестиваля.

Изнуряющие многочасовые репетиции, бесконечные прогоны, полная концентрация и самоотдача – все делалось для того, чтобы каждый аккорд был идеален, музыка исполнялась на одном дыхании, а волнение не смогло сбить настрой на победу.

Репертуар был подобран не менее тща-

тельно! В него вошли следующие произведения:

- 1) "Nocturne" A. Babadzhanyan;
- 2) "Palladio" Karl Jenkins;
- 3) "Misirlu" Greek folk song, arr. Dick Dale;
- 4) Pot-pourri on Michael Jackson theme.

Впечатляющим был и состав жюри! Профессора выдающихся музыкальных академий Европы внимательно следили за исполнением конкурсантов.

"Уровень фестиваля достаточно высокий! Ребята волновались, но смогли собраться на сцене! Жюри очень профессиональное, и, соответственно, призы – заслуженные! Выступить в Праге – фантастика!", – рассказывает дирижер оркестра Денис Забавский.

От всей души поздравляем ребят с призовым местом и искренне желаем побед-

дать и дальше!

Мария Федонникова



МГМСУ провел первую Спартакиаду среди общежитий

18 февраля 2017 г. в спортивном зале общежития № 3 МГМСУ состоялась Спартакиада общежитий—2017, и по тому, как восторженно было принято это мероприятие, можно надеяться, что такие соревнования станут ежегодными.



Организатора-ми выступили Спортивный клуб, жилищно-бытовая комиссия Профкома студентов МГМСУ и студенческие советы общежитий. Тщательная подготовка дала свои результаты — Спартакиада была проведена на высоком уровне.

"Главное не победа, а участие!" — такими словами олимпийского напутствия приветствовал участников А.П. Анищенко, заведующий кафедрой физического воспитания и здоровья, сам в прошлом участник Зимних Олимпийских игр в Нагано.

Мероприятие началось с минуты молчания в память об ушедшем из жизни заведующем кафедрой онкологии и лучевой терапии МГМСУ, заслуженном враче России, лауреате государственных премий, профессоре Леониде Зиновьевиче Вельшере.

Председатель спортивного клуба Юрий Карандин объявил о начале Спартакиады, объ-

яснив правила и ответив на вопросы участников.

Для соревнующихся организаторы подготовили питьевую воду, место для отдыха.

Ответственная за мероприятие Кристина Соболева поделилась впечатлениями:



"Спартакиаду мы проводим впервые. Конечно, были кое-какие нюансы и недочеты, но в целом все задуманное удалось! В следующий раз хотим добавить больше нормативных точек, чтобы было интересней. Ну и приложим все усилия, чтобы участвовало как можно больше ребят.

Соревнования проводились по четырем дисциплинам: скакалка, пресс, подтягивания, бёрпи. В каждой из них были явные фавориты, но конечный результат суммировался по итогам всех четырех дисциплин. Участники проявили себя достойными сильными соперниками, но победа достается сильнейшим.

Места среди девушек распределились следующим образом: I место заняла Юлия Матюшик, II место — Татьяна Азарова.

Призовая тройка у ребят выглядела так: I место — Абдулхалик Курбанов, II место — Талех Джабраилов, III место — Михаил Басов.

После итогового подсчета был объявлен результат: переходящий Кубок Спартакиады достался команде Общежития № 2!

Поздравляем победителей и желаем дальнейших успехов как в спорте, так и в учебе!

Юлия Харченко

Победа на фестивале в Рязани

С 27 марта по 1 апреля 2017 г. в РязГМУ им. И.П. Павлова проходил XII фестиваль искусств студентов-медиков и медицинских работников, и Академический хор МГМСУ принял участие в этом ежегодном мероприятии.

Приехавших в Рязань артистов радушно встретили волонтеры Рязанского медицинского университета, которые помогли ребятам устроиться в отеле и рассказали о городе.



Рязань — столица ВДВ и, конечно же, на открытии фестиваля выступили военные музыканты, а сразу же после концерта участники Академического хора погрузились в непрерывные репетиции, которые не прекращались в течение

всех этапов фестиваля.

За два тура конкурса участники хора исполнили два произведения — Хор крестьян из оперы А.С. Даргомыжского "Русалка" и обработку украинской народной песни "Щедрик" на английском языке.

Мучительное ожидание результатов сменилось бесконечным счастьем — на закрытии фестиваля хору МГМСУ было присуждено первое место в номинации Академический вокал среди хоров (от 12 человек). Староста хора Милена Семёнова заняла второе место в номинации Академический вокал (соло).

Поздравляем наших талантливых ребят с победой и желаем держать высокую планку искусства так же высоко и на других творческих сражениях!

Яна Ратушная

поздравляем

В марте 2017 г. состоялись юбилеи ведущих сотрудников МГМСУ им. А.И. Евдокимова:



Кузнецова Татьяна Анатольевна — начальник отдела охраны труда и техники безопасности, работает в МГМСУ с 1988 г.

Крылов Владимир Викторович — директор Клинического медицинского центра, зав. кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации л/ф, академик РАН, работает в МГМСУ с 2003 г.

Арсентьева Надежда Андреевна — зам. директора фундаментальной библиотеки, работает в МГМСУ с 2005 г.

Орестова Елена Владимировна — зав. кафедрой общей психологии ф/кп, к.п.н., доцент, работает в МГМСУ с 2001 г.

Петрин Александр Николаевич — зав. лабораторией медицинских технологий, д.м.н., профессор, работает в МГМСУ с 2003 г.

Указом Президента РФ от 1 марта 2017 г. № 95 почетное звание "Заслуженный врач РФ" присвоено профессору кафедры факультетской хирургии № 1 л/ф Галлямову Эдуарду Абдулхаевичу.

69 сотрудников МГМСУ им. А.И. Евдокимова награждены наградами Министерства здравоохранения РФ.

Праздник для воспитанников детского дома "Берег надежды"



26 февраля 2017 г. ребята из медико-социального отряда "Улыбка" профкома студентов МГМСУ провожали зиму вместе с воспитанниками детского дома "Берег надежды". Такие выезды в детские дома

проводятся регулярно.

В каждый приезд студенты искренне стараются удивить ребят: придумывают интересные



сценки, делают постановки сказок, проводят веселые розыгрыши.

И в этот раз царила веселая и дружеская атмосфера: отмечали "Масленицу" — пели, танцевали, водили хороводы! Яркие костюмы волонтеров органично дополняли тематику события. Шумные проводы зимы сопровождались перетягиванием каната, петушиными боями и, конечно, сражениями подушками.

Безграничное веселье, искорки радости в детских глазах, да еще и горячие блины — праздник удался!

Мария Федонникова



ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы: **заведующих кафедрами** — акушерства и гинекологии с/ф; глазных болезней л/ф; клинической микробиологии и фэготерапии ФДПО.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей:
профессоров кафедр — глазных болезней ФДПО — 0,5 ст.; клинической микробиологии и фэготерапии ФДПО — 2 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф — 1 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф — 0,5 ст.; оперативной хирургии и топографической анатомии л/ф — 1,5 ст.; патологической физиологии л/ф — 1 ст.; социальной медицины и социальной работы факультета "Социальная работа" — 1 ст.; хирургической стоматологии с/ф — 0,5 ст.; экономической теории э/ф — 0,5 ст.;
доцентов кафедр — акушерства и гинекологии л/ф — 1 ст.; детской стоматологии с/ф — 1 ст.; клинической микробиологии и фэготерапии ФДПО — 2 ст.; клинической психологии ф/кп — 1 ст.; латинского языка и основ терминологии с/ф — 1 ст.; нервных болезней л/ф — 1 ст.; нормальной физиологии и медицинской физики л/ф — 1 ст.; общей психологии ф/кп — 1 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф — 1 ст.; ортопедической стоматологии и протетики с/ф — 1 ст.; патологической анатомии л/ф — 1 ст.; педагогики и психологии ФПО — 1 ст.; педиатрии л/ф — 2 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО — 0,5 ст.; терапевтической стоматологии с/ф — 1 ст.; экономической теории э/ф — 1 ст.;
ассистентов кафедр — акушерства и гинекологии с/ф — 0,5 ст.; глазных болезней л/ф — 1 ст.; детской стоматологии с/ф — 1 ст.; кардиологии и эндодонтии с/ф — 1 ст.; клинической микробиологии и фэготерапии ФДПО — 1 ст.; клинической стоматологии с/ф — 4 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф — 4 ст.; нервных болезней л/ф — 2 ст.; обезбоживания в стоматологии с/ф — 1 ст.; общей хирургии л/ф — 1 ст.; онкологии ФДПО — 1 ст.; оперативной хирургии и топографической анатомии л/ф — 2 ст.; ортопедической стоматологии и протетики с/ф — 1 ст.; педиатрии л/ф — 1 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф — 1 ст.; пропедевтической стоматологии с/ф — 2 ст.; профилактики стоматологических заболеваний с/ф — 1 ст.; психиатрии и наркологии л/ф — 1 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО — 0,5 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи с/ф — 3,5 ст.; травматологии, ортопедии и ВПХ л/ф — 1 ст.; фтизиатрии и пульмонологии л/ф — 2,5 ст.; хирургической стоматологии с/ф — 3,5 ст.; челюстно-лицевой и пластической хирургии с/ф — 2 ст.; эндоскопической хирургии ФДПО — 1 ст.;
старших преподавателей кафедр — биологии л/ф — 1 ст.; биологической химии с/ф — 1 ст.; общей и биоорганической химии с/ф — 1 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф — 1 ст.; патологической физиологии л/ф — 1 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф — 1 ст.; языковой коммуникации л/ф — 4,5 ст.;
преподавателей кафедр — биологической химии с/ф — 1 ст.; нормальной физиологии и медицинской физики л/ф — 1 ст.; фармакологии л/ф — 1 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф — 1 ст.; языковой коммуникации л/ф — 1 ст.

ческой анатомии л/ф — 2 ст.; ортопедической стоматологии и протетики с/ф — 1 ст.; педиатрии л/ф — 1 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф — 1 ст.; пропедевтической стоматологии с/ф — 2 ст.; профилактики стоматологических заболеваний с/ф — 1 ст.; психиатрии и наркологии л/ф — 1 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО — 0,5 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи с/ф — 3,5 ст.; травматологии, ортопедии и ВПХ л/ф — 1 ст.; фтизиатрии и пульмонологии л/ф — 2,5 ст.; хирургической стоматологии с/ф — 3,5 ст.; челюстно-лицевой и пластической хирургии с/ф — 2 ст.; эндоскопической хирургии ФДПО — 1 ст.;

старших преподавателей кафедр — биологии л/ф — 1 ст.; биологической химии с/ф — 1 ст.; общей и биоорганической химии с/ф — 1 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф — 1 ст.; патологической физиологии л/ф — 1 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф — 1 ст.; языковой коммуникации л/ф — 4,5 ст.;
преподавателей кафедр — биологической химии с/ф — 1 ст.; нормальной физиологии и медицинской физики л/ф — 1 ст.; фармакологии л/ф — 1 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф — 1 ст.; языковой коммуникации л/ф — 1 ст.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей научных работников лаборатории функциональных методов исследования в гастроэнтерологии и Научно-исследовательского медико-стоматологического института:
заведующего лабораторией — обменных заболеваний суставов и позвоночника отдела клинической медицины — 0,5 ст.;
старшего научного сотрудника — лаборатории клеточных биотехнологий отдела фундаментальных исследований — 0,5 ст.;
научного сотрудника — лаборатории функциональных методов исследования в гастроэнтерологии — 2,25 ст.;
младших научных сотрудников — лаборатории пульмонологии отдела клинической медицины — 1 ст.; лаборатории обменных заболеваний суставов и позвоночника 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 отдел кадров Управления делами МГМСУ по адресу: 127473, Москва, ул. Делегатская, 20/1

ВЕСТНИК МГМСУ
им. А.И. Евдокимова

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

Тираж 1000 экз.
Подписано в печать: 13 апреля 2017 г.
Мнение авторов публикаций может не совпадать
с мнением редакционного совета и редакции

Редакция газеты
«Вестник МГМСУ им. А.И. Евдокимова»
Главный редактор — А.В. Конарев

Перепечатка — только с согласия
редакции
© «Вестник Московского государственного
медико-стоматологического университета», 2017