



№ 2 (1039)
2 0 1 8

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

Заседание СНОМК, профильной комиссии Минздрава РФ по специальности "Стоматология" и совещание деканов стоматологических факультетов



14 февраля 2018 г. в Клинико-диагностическом центре МГМСУ им. А.И. Евдокимова (ул. Долгоруковская, 4) состоялись

заседание Стоматологического Научно-образовательного кластера (СНОМК), профильной комиссии Минздрава РФ по специальности "Стоматология", совещание деканов стоматологических факультетов медицинских вузов России, круглый стол "Доклиническая подготовка в стоматологическом образовании как фактор успешного развития про-

Доклад О.О. Янушевича "Цифровая роботическая платформа для медицины" на заседании Президиума РАН

13 марта 2018 г. ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, чл.-корр. РАН О.О. Янушевич выступил на заседании президиума РАН с докладом "Цифровая роботическая платформа для медицины".

В докладе было высказано предложение сформировать в соответствии с положением о необходимости технологического прорыва ежегодного послания Президента РФ В.В. Путина на базе профильных отделений РАН совместно с Минздравом РФ концепцию этого технологического прорыва и определить ключевых участников.

По мнению О.О. Янушевича, внедрение роботов в российскую медицину принесет пользу как врачам, так и пациентам. Для пациента это означает более раннюю диагностику, уменьшение числа хирургических ошибок, сокращение времени операций. Врачи же получают большую точность манипуляций при операциях, возникнет и будет развиваться биоклеточная хирургия. Чл.-корр. РАН О.О. Янушевич предложил также разработать концепцию "Здравоохранение 4.0", частью которой должны стать роботические технологии.

"За три года 4 научных коллектива, с которыми мы работаем, создали уже четыре роботических комплекса. Нам нужно продолжать работу в этом направлении. Санкции в какой-то степени помогут совершить прорыв в этой области", – считает О. О. Янушевич.

С докладами выступили также сотрудники МГМСУ: главный нейрохирург РФ, академик РАН В.В. Крылов и главный уролог РФ, чл.-корр. РАН Д. Ю. Пушкар.

7 марта 2018 г. зав. кафедрой урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, чл.-корр. РАН, профессор Д.Ю. Пушкар с помощью российского робота впервые провел в Пензе операцию по удалению кисты яичника свином по кличке Роза возрастом 5,5 месяцев.

Робот-ассистированная хирургическая система, с помощью которой была проведена операция, разработана при непосредственном участии специалистов МГМСУ им. А.И. Евдокимова во главе с проф. Д.Ю. Пушкар в Институте конструкторско-технологической информатики РАН.

Преимущества российского робота по сравнению с зарубежным Da Vinci – компактность (помещается в чемодане), цифровая основа всех процессов, большая точность (в 100 раз!), возможность дистанционных операций (из Москвы – во Владивостоке!), возможность работы с лазером и др.

Первый промышленный образец робота планируется выпустить примерно через 2 года.

В. Замжицкий



Выступление чл.-корр. РАН, проф. О.О. Янушевича на заседании Президиума РАН с докладом "Цифровая роботическая платформа для медицины"



Операция с использованием российского робота впервые проведена на животном профессором Д.Ю. Пушкар

фессиональных компетенций обучающихся".

В заседаниях приняли участие ведущие специалисты стоматологической отрасли, Минздрава РФ, стоматологического образования, науки, практической стоматологии из Москвы, Санкт-Петербурга и всех регионов России

Были заслушаны вопросы компетенции выпускаемых и аккредитованных врачей с учетом сегодняшнего разделения специальностей, нового профессионального стандарта "Врач-стоматолог", организации аккредитации стоматологов, системы ДПО, организации эффективного функционирования системы менеджмента качества и многие другие.

Состоялись выборы руководящих органов СНОМК, в который входят в настоящее время 58 вузов.

Председателем СНОМК избран ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, чл.-корр. РАН, профессор О.О. Янушевич, заместителем председателя – декан ФДПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, профессор Н.И. Крихели.



Работа и достижения СНК кафедры кариеологии и эндодонтии

МГМСУ им. А.И. Евдокимова уверенно идет к своему 100-летию. Главным событием 2017–2018 учебного года стало 95-летие университета, и весь предшествующий год члены студенческого научного кружка кафедры кариеологии и эндодонтии плодотворно работали, посвящая многочисленные мероприятия и свои успехи родному факультету и университету. В данном материале мы хотим рассказать о том, как строилась работа СНК (староста – студентка 5 курса Катерина Фидарова), о лидерах этой работы и их достижениях.

В работе СНК обязательно выполнялся принцип: "Успеваемость только на "отлично" и "хорошо"!"

Состоялся целый ряд плановых и внеплановых мероприятий. В декабре 2016 г. прошел I Стоматологический форум моло-

дежной науки, включавший две олимпиады по стоматологии среди студентов и ординаторов, а также научно-практическую конференцию "Современные технологии в стоматологии". В настоящее время идет активная подготовка ко 2 форуму, который состоится 28 марта 2018 г.

СНК кафедры работает в постоянном взаимодействии с проректором по науке Е.А. Вольской, СНО вуза (руководитель – профессор Г.П. Генс) и благодарен за поддержку и внимание к нам!

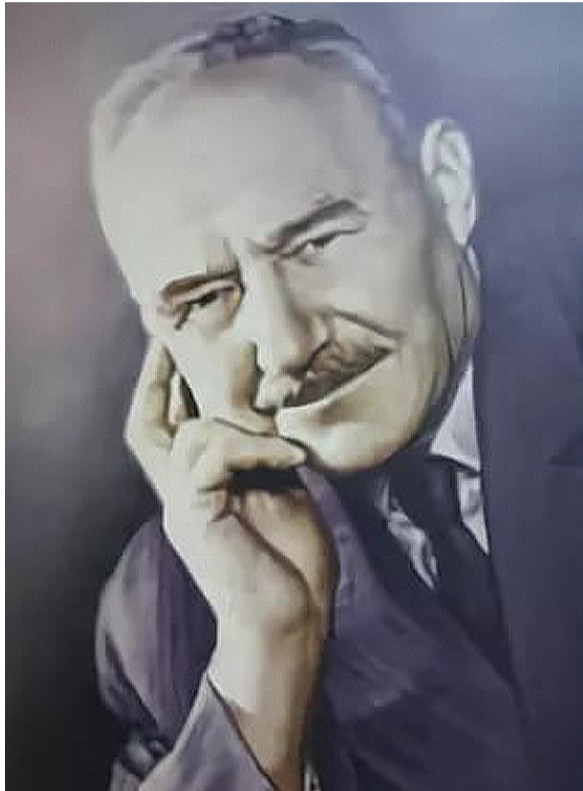
Лидеры и именные стипендиаты кружка подтвердили свои звания и способность к отличной учебе, отлично сдав зачетно-экзаменационные сессии, выступая на конференциях, олимпиадах, конгрессах не только в МГМСУ, но и в региональных вузах, а также за рубежом. Кружковцы *продолжение на с. 7*



Е. Величко, А. Жекова, Д. Останина, К. Фидарова, М. Заблоцкая, М. Корчагина на играх "Стоматология Юга"

А.И. Евдокимов: Развивать стоматологию, хранить ее чистоту... Вспоминает профессор Т.Г. Робустова

С большой нежностью и благодарностью я вспоминаю нашего учителя — Александра Ивановича Евдокимова. Это была большая личность, и его значение в становлении и развитии стоматологии огромно.



А.И. Евдокимов (1883–1979)

Я застала Александра Ивановича, когда он был директором института. Он пользовался таким уважением у пациентов, что когда по его же желанию произошла смена ректора и на эту должность пришел бывший министр здравоохранения, тоже замечательный человек — Георгий Николаевич Белецкий, и они вдвоем поднимались на сцену, то публика горячо аплодировала Александру Ивановичу и более прохладно принимала Георгия Николаевича.

Александр Иванович, когда был нашим ректором, всегда говорил: "Как скажет папа, так и будет".

Я всегда удивлялась его колоссальной энергии. Он заведовал кафедрой, был директором института, влиял на все развитие стоматологии, был главным консультантом во всех вышестоящих инстанциях. Александр Иванович консультировал и лечил самых выдающихся людей и руководителей страны, но в то же время оставался простым и доступным для каждого студента.

Еще будучи студенткой, я занималась в научном кружке, и у нас было очень много ребят — бывших фронтовиков. И вот когда возник вопрос — оставлять или не оставлять меня после окончания института на кафедре, — он решил: "Пока лучше походи поработай, нельзя не оставить этих ребят, ведь они так много отдали войне. Я лучше возьму троичников, а Вы придете потом, у Вас еще все впереди. Вы молодые". Он был прав.

Если мы оглянемся назад, в 50–60-е годы, то увидим, что все крупные хирургическая стоматологии, все заведующие кафедрами, многие основополагающие научные методики и хирургическая стоматологическая школа в целом — все это плоды педагогической и научной деятельности Александра Ивановича Евдокимова. Когда он приезжал в какой-либо периферийный город, то сразу же брал преподавателей-стоматологов под свою опеку, потому что в то время преподавателей с научной степенью было очень мало. По сути дела, все стоматологические кадры были им воспитаны и возвращены. Александр Иванович оказывал огромное влияние и на министра здравоохранения, и на своего пре-

емника — ректора ММСИ Г.Н. Белецкого в вопросах, связанных с открытием стоматологических факультетов. И именно он в 1960 г. задумал открыть Центральный научно-исследовательский институт стоматологии (нынешний ЦНИИС и ЧЛХ). В целом Евдокимов создал 29 факультетов, которые стали базой, основой для дальнейшего развития стоматологии. Мы всегда говорили, что если Александр Иванович в своих задумках что-то решил, он обязательно воплотит это в жизнь.

Если говорить об Александре Ивановиче как об ученом, то нужно подчеркнуть, что все его начинания были очень прогрессивными. Сам Александр Иванович прошел большую школу — от фельдшера и зубного врача до руководителя стоматологических кафедр и институтов, и он очень много сделал для того, чтобы поднять и зубного врача, и стоматолога до уровня высококвалифицированного специалиста. И действительно, представители старой зубоврачебной школы отличались высоким мастерством и обширными, глубокими знаниями. Ведь наши самые выдающиеся стоматологи — и сам Александр Иванович, и профессор А.А. Лимберг, и М.О. Новик, и многие другие —

вышли из рядов зубных врачей, получив потом высшее медицинское образование. В науке заслуга Александра Ивановича состоит, прежде всего, в том, что он сформировал и развил концепцию воспалительных заболеваний. Еще в 20-е годы он сформировал группу ученых, куда входил Г.И. Коварский, Г.Л. Васильев, Е.Е. Платонов, И.Г. Лукомский. Они стали развивать проблему одонтогенных воспалительных заболеваний. Среди ученых были разногласия и споры, возникло даже целых три точки зрения на данную проблему. Александр Иванович сформировал группу исследователей, среди которых были А.И. Скарзова, А.М. Пименова, в дальнейшем — С.В. Ланюк и другие. Разнобой в этих мировоззрениях в основном был преодолен только в 50-е годы. Победой явилось то, что в 1959 году на пленуме стоматологов в Тбилиси была признана концепция Александра Ивановича Евдокимова. Мы видим, что она оправдывается и подтверждается практикой лечения больных.

Отдельно нужно сказать об особой роли Александра Ивановича в воспитании молодежи. Уже в очень преклонном возрасте А.И. Евдокимов постоянно выступал перед студентами со своими лекциями. Он тогда уже ушел из ЦНИИС, и мы его возили по самым отдаленным уголкам Москвы (причем зачастую в позднее время), и он всегда считал своим долгом посетить какой-то курс, выступить перед студентами и поговорить с ними.

Александр Иванович был для нас учителем, дающим знания не только по специальности, но и для жизни. Он всегда был очень ровным, очень доброжелательным, всегда все подмечающим. Но в то же время он не терпел фальши. Если он видел, особенно в науке, что кто-то что-то фальсифицирует, то он этих людей просто не замечал, смотрел сквозь них.

Александр Иванович был замечательным хирургом. Он делал операции очень тщательно, хотя, может быть, не быстро. Техника у него была выдающаяся и заключалась она именно в тщательности, скрупулезности, обоснованности. Я застала его тогда, когда он был еще молодым и крепким.

Знала его и тогда, когда он был уже увядающим, но все равно оперировал по три, по четыре и более часов. Самые большие операции в стационаре — здесь, на Каляевской, всегда делал он. Я удивлялась, как он все замечал, знал про каждого человека, всем старался помочь. Были случаи, когда после тяжелых операций иногородних больных, нуждающихся в длительной реабилитации и наблюдении, он старался оставить при кафедре в качестве санитаров, помощников, техников или других работников, чтобы не выпускать их из поля зрения и не лишать полноценного внимания и помощи.

Был период, когда в институте стало бурно развиваться лечебное дело, а стоматология начала отходить на второй план, факультет был даже на грани закрытия. Александр Иванович очень тяжело переживал этот факт, но не стремился устроить "разгром" кому-либо, не стремился создавать конфликтных ситуаций. Он старался очень интеллигентно повлиять на ход событий. Поэтому в том, что сохранился стоматологический институт и стоматологический факультет, была исключительная заслуга Александра Ивановича Евдокимова.

У Александра Ивановича была одна забота — стоматология. Он был очень скромным, не мог надевать свою Звезду Героя Социалистического Труда, чтобы что-либо доказывать, требовать. Он действовал мягко, но умел настоять на своем. Мы его называли "собирателем стоматологии".

2 апреля 1923 г. А.И. Евдокимов возглавил Государственный институт зубоврачевания (ГИЗ), позднее Государственный институт стоматологии и одонтологии (ГИСО), прошедший почти вековой путь развития и ставший сегодня Московским государственным медико-стоматологическим университетом, с гордостью носящим имя А.И. Евдокимова. Им были созданы кафедры стоматологии в Центральном институте усовершенствования врачей, во II Московском медицинском институте, Воронежском медицинском институте и др.

В 1923 г. состоялся первый съезд одонтологов (стоматологов). Председателем ассоциации был избран А.И. Евдокимов и возглавлял ее до 1959 г. Кафедру хирургической стоматологии МСИ он возглавлял в течение 25 лет.

По инициативе А.И. Евдокимова был создан Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, где А.И. Евдокимов с 1963 по 1968 гг. был заместителем директора.

Круг научных интересов А.И. Евдокимова был необычайно широк.

С первых лет работы стоматологических кафедр МСИ были созданы приоритетные направления:

1. Заболевания пародонта (А.И. Евдокимов, Б.И. Мигунов, В.В. Паникаровский, Н.А. Жижина, А.А. Прохончуков, Т.И. Лемецкая).

2. Классификация одонтогенных воспалительных заболеваний (А.И. Евдокимов, Г.А. Васильев, С.В. Ланюк, Т.Г. Робустова, И.Г. Лукомский, А.А. Лимберг, В.М. Уваров).

3. Челюстно-лицевая хирургия (А.И. Евдокимов, Р.Д. Новоселов, П.В. Наумов, А.А. Лимберг, А.И. Рыбаков, Г.М. Иващенко, Т.М. Лурье, Т.Г. Робустова).

4. Хирургическая стоматология. (А.И. Евдокимов, Г.А. Васильев, И.Г. Лукомский, М.Б. Фабрикант, И.И. Ермолаев, В.И. Заусаев, И.М. Старобинский, Т.Г. Робустова,

И.Ф. Ромачева).

Сегодня все эти направления плодотворно развиваются в МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

За последние годы вышли в свет учебники, руководства, атласы:



Профессор Т.Г. Робустова

1. Учебник "Профилактическая стоматология" под редакцией Э.М. Кузьминой, О.О. Янушевича. М., 2016.

2. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия под редакцией А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева. М., 2010.

3. Терапевтическая стоматология. Национальное руководство. Под редакцией Л.А. Дмитриевой, Ю.М. Максимовского. М., 2009.

4. Руководство по пародонтологии. М., 2018.

5. Хирургическая стоматология. Учебник под редакцией Т.Г. Робустовой. М., 2010.

6. Челюстно-лицевая хирургия. Учебник под редакцией А.Ю. Дробышева, О.О. Янушевича. М., 2018.

7. Атлас косметической и реконструктивной хирургии пародонта. Э.С. Козн Перевод с английского под общей редакцией О.О. Янушевича. М., 2011.

8. Атлас инфекционных заболеваний в стоматологии под редакцией О.О. Янушевича, Т.Г. Робустовой. М., 2017.

На кафедре пародонтологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова проводятся исследования, посвященные различным проявлениям заболеваний пародонта, в том числе прогрессирующих форм (О.О. Янушевич, В.Г. Атрушкевич, Л.А. Дмитриева, Г.С. Рунова и другие).

Установлено активирование врожденного иммунитета, который определяет санацию воспалительного очага. В других случаях в процесс включается адаптивный (приобретенный) иммунитет, секреция хемакинов, системы комплемента, что определяет образование клиники пародонтальных патологических изменений.

С годами пересматриваешь свою жизнь и понимаешь, что в ней главное. Заветы Александра Ивановича — развивать стоматологию, хранить ее чистоту — являются главными для нашей жизни, для нашей деятельности. Я надеюсь, то, что мы сегодня говорим о нем, дойдет до людских сердец. Жизнь, научное, врачебное, творческое наследие Александра Ивановича Евдокимова будут примером для наших последователей.

На Ученом Совете заслушан вопрос о международном сотрудничестве в МГМСУ им. А.И. Евдокимова



27 февраля 2018 г. на заседании Ученого Совета МГМСУ им. А.И. Евдокимова был заслушан вопрос о между-

народном сотрудничестве в МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

С докладом "Достижения и перспективы международного научного взаимодействия в МГМСУ им. А.И. Евдокимова" выступил проректор по учебной работе, академик РАН, профессор И.В. Маев.

В докладе были детально изложены цели и направления международного сотрудничества МГМСУ, методы решения задач международного научного сотрудничества. Акцентировано внимание на проведенной актуализации нормативной базы международного сотрудничества – изменениях, внесенных в Положение о служебных

командировках работников ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Положение об Управлении международного сотрудничества, принятии Положения об академической мобильности. Освещены вопросы партнерства и двусторонних соглашений с зарубежными организациями, роли кафедры в международном сотрудничестве МГМСУ.

Проанализирована эффективность международных научных информационных обменов и мероприятий с международным участием, проводимых в МГМСУ, международных научных публикаций, проводимых университетом международных клинических исследований, участия МГМСУ в

исследовательских проектах БРИКС. Особое внимание было уделено обучению иностранных граждан в МГМСУ.

После состоявшегося обсуждения Ученым Советом было принято решение признать результаты международной деятельности Университета за истекший период удовлетворительными.

В решение Ученого Совета вошли также сформулированные в результате обсуждения конкретные пункты по реализации механизмов развития международной деятельности Университета, том числе на кафедральном уровне.

В.Н. Воронина

Стажировка в университетской клинике А. Людвига (г. Фрайбург, Германия)

8–22 января 2018 г. я побывал на стажировке в отделении челюстно-лицевой хирургии университетской клиники Альберта Людвига, г. Фрайбург, Германия, руководитель – проф. Райнер Шмельцайзен.

Университетская клиника А. Людвига представляет собой комплекс из множества клиник от сердечно-сосудистой хирургии до стоматологии и является самой многопрофильной клиникой Германии. Отделение челюстно-лицевой хирургии занимает 3 этажа в центре стоматологии и челюстно-лицевой реабилитации.

и профессорско-преподавательский состав кафедры вовлекали в лечебную работу, проявляли отзывчивость и бескорыстность, объясняли принципы выбора определенного метода лечения, совместно обсуждали причины осложнений и пути их решения.

Отдельная благодарность заведующему кафедрой челюстно-лицевой и пластической хирургии, д.м.н., профессору А.Ю. Дробышеву за возможность участия в стажировке.

А.В. Латышев, ординатор кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии



Участие в операции резекции нижней челюсти по поводу онкологии с замещением дефекта реvascularизированным трансплантатом с малой берцовой кости

Операционный блок состоит из 2 этажей, один из которых является предоперационным с зоной душа и комнатой отдыха. На втором этаже расположены 4 операционных, каждая из которых оснащена передвижным компьютерным томографом и возможностью видеотрансляции в лекционные залы университета.

В течение 2-х недель я активно участвовал в плановых и экстренных операциях в качестве ассистента хирурга, ознакомился с организацией медицинской деятельности, оформлением медицинской документации и ведением пациентов в послеоперационный период.

Врачи отделения



На кафедре челюстно-лицевой хирургии г. Фрайбург (слева направо: Латышев А.В., Prof. Dr. Rainer Schmelzeisen, Dr. Philipp Poxleitner, Dr. Pitvoss)

Вручение президенту МГМСУ Н.Д. Ющук награды Иркутского землячества "Байкал"

По поручению губернатора Иркутской области С.Г. Левченко и председателя Правления Иркутского землячества "Байкал" И.К. Миронова исполнительный директор землячества Г.Г. Миронова вручила президенту медицинского клуба "Сердце Байкала" Иркутского землячества "Байкал", президенту МГМСУ им. А.И. Евдокимова, зав. кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии, засл. деятелю науки РФ, академику РАН, профессору Николаю Дмитриевичу Ющуку знак общественного поощрения "80 лет Иркутской области" за социально значимую общественную деятельность в Иркутской области, спо-

собствующую становлению гражданского общества; за высокие результаты в развитии науки, образования, здравоохранения, охраны окружающей среды, за общественную деятельность, способствующую всестороннему развитию Иркутской области, повышению ее авторитета в Российской Федерации и за рубежом.

Знак общественного поощрения "80 лет Иркутской области" был также вручен на встрече землячества "Байкал" губернатором Иркутской области С.Г. Левченко заведующему кафедрой обезболевания в стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, проф. С.А. Рабиновичу.

На семинаре по неотложной педиатрии в Зальцбурге

Открытый медицинский институт (ОМИ) (проект Америко-Австрийского фонда) с 1997 г. проводит медицинские семинары в замке Аренберг в г. Зальцбург.

чающиеся проблемы и редкие, крайне интересные клинические ситуации. Каждый день был по-своему интересен благодаря большому числу практических занятий, симуляционных классов.

Затронутые темы были очень разнообразны. Работая педиатром, я редко сталкиваюсь с онкологическими больными, а также проблемами ортопедии, однако обзор диагностических и неотложных мероприятий в таких ситуациях был очень полезным для меня. Обсуждались также проблемы врачебных ошибок, взаимоотношений докторов на работе, общение с родителями и пациентами.

Знакомство с докторами из разных стран также было очень интересным. Мы делились опытом, обсуждали разные подходы в клинической практике. Меня заинтересовали клинические случаи, доложенные другими участниками семинара.

В рамках открытого медицинского университета кроме образовательных семинаров существуют также программы клинической и исследовательской практики в Австрии. Поучаствовать в мероприятиях могут доктора разных специальностей возраста свыше 30 лет. Вся информация на сайте aaf-online.org.

Е.М. Толстова, ассистент кафедры педиатрии МГМСУ им. А.И. Евдокимова



Доклад клинического случая ассистентом кафедры педиатрии Е.М. Толстовой

В январе 2018 г. я побывала на одном из таких семинаров – по неотложной педиатрии. Семинар полностью оправдал мои ожидания. Я получила много новой информации, как теоретической, так и практической. Нельзя не отметить прекрасную работу преподавателей курса – сотрудников Children's Hospital of Philadelphia, их дружественное отношение, возможность общения и обратной связи на занятиях и в свободное время. Весь материал прочитанных лекций был обоснован, приведены ссылки на научные статьи, контролируемые исследования. Обсуждались типичные, часто встре-



Участники семинара в минуты отдыха



Слева направо: С.А. Рабинович, Г.Г. Миронова, Н.Д. Ющук, П. Ян

XV Всероссийский стоматологический форум "Дентал-Ревю 2018"

12–14 февраля 2018 г. в МВЦ "Крокус Экспо" прошел XV Всероссийский стоматологический форум и выставка-ярмарка "Дентал-Ревю 2018. Стоматологическое образование. Наука. Практика", организованный МГМСУ им. А.И. Евдокимова, СтАР и компанией "Дентал-Экспо".

В рамках форума состоялись профессорские сессии, аккредитованные в соответствии с требованиями НМО и возглавляемые ведущими специалистами МГМСУ им. А.И.

На Профессорской сессии "Кариесология и эндодонтия. Особенности современной диагностики, лечения, профилактики"

12 февраля 2018 г. в рамках Всероссийского стоматологического форума "Дентал-Ревю 2018. Стоматологическое образование. Наука. Практика" состоялся симпозиум "Кариесология и эндодонтия. Особенности современной диагностики, лечения, профилактики".

Сопредседатели симпозиума: профессор Митронин А.В. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова), профессор Николаев А.И. (СГМУ, г. Смоленск).

В ходе докладов и обсуждений на сессии были рассмотрены важнейшие аспекты современной диагностики, лечения, профилактики кариеса и его осложнений. Представлены технологии повышения качества композитных реставраций при различных дефектах твердых тканей зубов: от особенностей микроинвазивного лечения кариеса методом инфильтрации эмали до восстановления дефектов керамическими вкладками с сохранением жевательной функции, с учетом характеристик ее нарушений. Не остались без внимания вопросы отбеливания зубов. Основной блок изучаемых научно-практических вопросов был представлен по разделу эндодонтия: клиника, диагностика, лечение при болезнях пульпы и периапикальных тканей как у взрослых,

Евдокимова: "Эстетические вопросы пародонтологии", "Кариесология и эндодонтия. Особенности современной диагностики, лечения, профилактики", "Современные материалы и технологии в эстетической стоматологии", "Общие и местные осложнения в хирургической стоматологии. Профилактика, лечение, безопасность", "Современный взгляд на роль и место антибактериальной и иммуномодулирующей терапии заболеваний слизистой оболочки

так и в детской практике; причины неудач и осложнений эндодонтического лечения и профилактические меры. Весьма полезными стали материалы по совершенствованию методов лучевого исследования в диагностике скрытого кариеса и оценки качества эндодонтического лечения. Состоялся мастер-класс "Эндодонтическое лечение: доступ, формирование, очистка, obturация".

В работе сессии приняли участие зарубежные ученые — профессора Кильбасса А., Волгин М. (Дунайский Частный Университет, Кремс, Австрия); Dimova-Gabrovска Mariana (Болгария, София).

Профессор А.В. Митронин



Аспирантская сессия на "Дентал-Ревю"

14 февраля 2018 г. в рамках традиционных ежегодных февральских мероприятий "Дентал-Ревю", организованных МГМСУ им. А.И. Евдокимова, впервые прошла "Аспирантская сессия". Председателями заседаний сессии были проф. кафедры терапевтической стоматологии, д.м.н. Г.И. Лукина и проф. кафедры ортопедической стоматологии, д.м.н. И.В. Золотницкий. Участников сессии приветствовала проректор по научной работе Е.А. Вольская. С докладами выступили:

1. Вислобокова Е.В. (аспирант 1 года кафедры детской стоматологии) — "Стоматологические аспекты при гипопластическом рахите у детей".

2. Тарба И.И. (аспирант 3 года кафедры хирургии полости рта) — "Возможности использования PRF в составе тканеинженерного графта для заполнения дефектов челюстных костей".

3. Юркевич К.Ю. (аспирант кафедры ортопедической стоматологии и протетики) — "Динамика обращений и жалоб пациентов на ГКК, связанных с протезированием на дентальных имплантатах".

4. Ерилин Е.А. (ассистент кафедры обезболивания в стоматологии) — "Разработка алгоритма оказания стоматологической помощи пациентам с психоэмоциональными нарушениями".

5. Сорвин В.А. (аспирант 3 года кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии) — "Анализ послеоперационных осложнений хирургического лечения пациентов с

аномалиями челюстей".

6. Шарифов А.А. (аспирант кафедры ортопедической стоматологии и протетики) — "Реализация научной гипотезы при лечении пациентов с патологией ВНЧС и мышц челюстно-лицевой области на клиническом примере".

7. Ожигов Е.М. (аспирант кафедры ортопедической стоматологии) — "Влияние съемных покрывных протезов с опорой на имплантаты на состояние зубочелюстной системы пациента".

8. Клиновская А.С. (ассистент кафедры детской ЧЛХ) — "Наследственные факторы в этиологии и патогенезе хронического паренхиматозного паротита у детей".

9. Аришкова В.В. (аспирант 3 года кафедры хирургии полости рта) — "Особенности дентальной имплантации у пациентов после лучевой и химиотерапии".

10. Минашкина А.А. (кафедра ортопедической стоматологии и гнатологии) — "Клиническая оценка состояния протезов и протезного ложа у пациентов с частичным отсутствием зубов, замещенным съемными зубными протезами, после 3-х лет пользования ими".

11. Капустин А.А. (аспирант кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии) — "Применение современных методов предоперационного планирования в реконструкции скулоглазничного комплекса".

12. Огарева А.А. (аспирант 1 года кафедры детской стоматологии) — "Роль интерактивных средств гигиены рта в фор-

мации в хирургической стоматологии".

14 февраля 2018 г. в рамках форума впервые состоялась "Аспирантская сессия", на которой представили свои работы аспиранты и соискатели университета.

Форум включал также проведение многочисленных мастер-классов, ряд мероприятий под эгидой СтАР и другие события. 13 февраля 2018 г. в честь Всемирного дня стоматолога в развлекательном центре "Мир" состоялся Бал стоматологов России.

Профессорская сессия "Детская стоматология — современные вызовы и ответы"

Традиционно российские детские стоматологи принимают активное участие в ежегодном всероссийском стоматологическом форуме "Дентал-Ревю", который служит платформой для обмена знаниями по направлениям стоматологического образования, науки и практики. В этот раз профессорская сессия зав. кафедрой детской стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова проф. Л.П. Кисельниковой имела практическую направленность. Программа состояла из научно-практических докладов, представленных в одном из залов "Крокус-Экспо", и мастер-классов, проводимых на базе МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

На симпозиуме "Детская стоматология — современные вызовы и ответы" были заслушаны доклады: "Современные технологии диагностики и лечения ранних стадий кариеса постоянных зубов у детей" (проф. Е.Е. Маслак, Д.А. Кривцова); "Инновации в клинической эндодонтии у детей" (А.В. Немаева, д.м.н. В.Г. Алпатова, А.С. Селягина); "Оптимизация лечения и профилактики кариеса и пороков развития зубов у детей" (Н.В. Ожгихина); "Реминерализующая терапия в профилактике и лечении стоматологических заболеваний" (зав. кафедрой стоматологии детского возраста Алтайского ГМУ Л.Р. Сарап, К.О. Кудрина, А.Ю. Рудь); "Сложный клинический случай заболевания слизистой

оболочки полости рта" (доц. С.Ю. Страхова, МГМСУ); "ВИЧ-инфекция — знать и не бояться" (К.А. Сундукова, МГМСУ).

В рамках практической части программы был проведен мастер-класс "Лечение зубов у детей — это не только стеклономерные цементы" (проф. Л.П. Кисельникова, Е.В. Вислобокова). На клинической базе кафедры детской стоматологии Клинического центра челюстно-лицевой, пластической хирургии и стоматологии клиники МГМСУ им. А.И. Евдокимова были проведены мастер-классы: "Алгоритм проведения профессиональной гигиены в детском возрасте" (асс. Т.Е. Зуева, асс. В.Н. Романовская); "Травматические повреждения зубов у детей" (доц. Г.А. Осипов); "Заболевания слизистой оболочки полости рта у детей" (доц. С.Ю. Страхова); "Современные эндодонтические технологии в детской стоматологии" (проф. Л.П. Кисельникова, асс. Н.Ю. Васильева).



мировании мотивации к гигиеническим навыкам в детском возрасте".

13. Чобанян А.Г. (аспирант 3-го года кафедры хирургии полости рта) — "Гистоморфометрическая оценка эффективности влияния низкоинтенсивного лазерного излучения на репаративный остеогенез".

14. Сагитов И.И. (Казанский ГМУ) — "Организационные аспекты создания лаборатории цифровой стоматологии".

15. Сырникова Н.В. (аспирант 2-го года кафедры хирургии полости рта) — "Эффективность наносекундной лазерной синглетной окситерапии при лечении болезней пародонта".

16. Орехова И.В. (кафедра обезболивания в стоматологии) — "Стоматологическая помощь пациентам с артериальной гипертензией".

17. Ругина И.А. (аспирант кафедры ортопедической стоматологии и протетики) — "Динамика клинко-эпидемиологических показателей результатов ортопедического лечения при частичном отсутствии зубов в Калининградской области в период с 2007 по 2017 гг.".

18. Донских С.И. (аспирант 3 года кафедры ортопедической стоматологии и протетики) — "Оценка

состояния пациента до и после стоматологического приема на этапах изготовления одиночной металлокерамической коронки".

19. Изотов О.И. (аспирант кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии) — "Обоснование выбора хирургического доступа у пациентов с переломами мыщелкового отростка нижней челюсти".

20. Степанов А.Г. (к.м.н., доцент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний) — "Современные тенденции ортопедического этапа зубосохраняющих операций".

21. Зудин П.С. (кафедра ортопедической стоматологии и гнатологии) — "Возможности применения безмономерного светополимеризуемого базисного стоматологического материала при ортопедической реабилитации пациентов с использованием имплантатов на этапах планирования и временного протезирования".

М. Тедева, ординатор 2 года кафедры пародонтологии



Новые технологии в диагностике и терапии болевых синдромов при оказании паллиативной медицинской помощи

Организация паллиативной медицинской помощи в России продолжает набирать обороты, чему способствуют регулярные собрания и конференции Российской Ассоциации паллиативной медицины, а также недавние изменения в законодательстве РФ по поводу применения наркотических анальгетиков в терапии болевого синдрома.

Этой тематике и было посвящено заседание, которое состоялось в здании Правительства Москвы 22 декабря 2017 г. Организаторами мероприятия выступили Российская Ассоциация паллиативной медицины, МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Национальный медицинский исследовательский центр радиологии Минздрава России при поддержке Общероссийской общественной организации "Общество врачей России" и Общероссийского общественного движения "Медицина за качество жизни".

Сопредседателями выступили: д.м.н.,

профессор Г.А. Новиков, д.м.н., профессор Н.А. Осипова, д.м.н., профессор М.Л. Кукушкин.

С приветственным словом выступил зав. кафедрой паллиативной медицины МГМСУ, председатель Правления Российской Ассоциации паллиативной медицины Г.А. Новиков.

Перед собравшимися выступил ректор МГМСУ, член-корреспондент РАН, президент ОВР О.О. Янушевич. Ректор поделился планами о создании Центра паллиативной медицины, а также выразил надежду, что подобные мероприятия помогут профессионалам и специалистам лучше ориентироваться в лечении и больше помогать пациентам, нуждающимся в паллиативной помощи.

Координатор Всемирной организации здравоохранения в РФ по неинфекционным заболеваниям Е.Д. Юрасова отметила рост количества как онкобольных, так и больных сердечно-сосудистыми патология-

ми, и каждому такому пациенту необходима паллиативная помощь. Было акцентировано внимание на увеличении количества пациентов из старшей возрастной группы, которым также необходима доступность лечения болевого синдрома.

Первое пленарное заседание было посвящено организационно-методологическим аспектам терапии хронической боли, второе – лекарственным и инструментальным методам терапии хронической боли.

От МГМСУ им. А.И. Евдокимова на конференции были представлены доклады: "Организация паллиативной медицинской помощи пациентам с хронической болью" и "Инновации в

лечении хронической боли" – Г.А. Новиков, зав. кафедрой паллиативной медицины МГМСУ; "Современные методы и алгоритм лечения хронической боли" – С.В. Рудой, к.м.н., доцент кафедры паллиативной медицины МГМСУ.

Участники мероприятия единодушно отметили важность и актуальность обсуждаемых вопросов по организации и оказанию паллиативной помощи гражданам.

А. Трусова

Фото: М. Добродева



Февральская сессия "Амбулаторного приема"

13 февраля 2018 г. в здании Правительства Москвы традиционно под руководством А.Л. Вёрткина, руководителя терапевтической клиники и заведующего кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи МГМСУ состоялась очередная научно-практическая сессия "Амбулаторный прием".

Сессия открылась клинико-анатомической конференцией о сахарном диабете. На 1 января прошлого года в столице было зарегистрировано 770 тысяч больных с эндокринными заболеваниями, при этом 350 тысяч – больные сахарным диабетом. Эта цифра не вполне отражает реальную картину, потому что не все жители Москвы диагностированы, а многие даже не знают о наличии у них сахарного диабета и продолжают вести обычную жизнь. Зачастую, когда становится уже слишком поздно, такие люди вызывают скорую помощь и нередко все заканчивается летальным исходом.

Про один из таких случаев рассказала Н.О. Ховасова, преподаватель кафедры терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи МГМСУ, а зав.

кафедрой патологоанатомической анатомии МГМСУ О.В. Зайратьянц представил слушателям фотографии органов, иллюстрирующие наличие сахарного диабета у пациента и, естественно, причину смерти, таким образом озвучив не врачебный, а патологоанатомический диагноз. В качестве позитивного примера О.В. Зайратьянц рассказал об известном футболисте Пеле, который имеет 1 тип сахарного диабета, но это не помешало ему добиться высот в спорте.

К сожалению, люди не соблюдают должных рекомендаций, и каждый пятый умерший в терапевтическом отделении стационара имеет сахарный диабет.

А сколько умирает в других отделениях? Вне стационара?

"Уходит эпоха, но мы будем всегда помнить наших коллег и учителей", – таким лозунгом ознаменовалось открытие сессии, которая была посвящена заслуженному профессору, декану медицинского факультета и ректору Московского Императорского университета Дмитрию Николаевичу Зернову.

Также А.Л. Вёрткин напомнил и о наших

современниках, выдающихся врачах и их учениках, которые, к сожалению, покинули нас. В презентации были представлены как фото врачей, так и видео, сделанные при жизни мэтров медицины.

Лекции прошлого века конечно же отличаются от лекций сегодня, и все могли в этом убедиться. Вспомнили и знаменитый алгоритм Е.М. Тареева "больной-книжка-больной", и В.А. Носонову, единственную женщину, удостоенную мировой премии в области медицины.

Далее, согласно программе, последовали лекции, дискуссии, блиц-опрос, а также формат "Ток-шоу: вы нам писали", где врачи представляли свои случаи на клинический разбор и оценку А.Л. Вёрткина.

Слушателям презентовали новые книги и пособия для личной библиотеки, был анонсирован выход новой литературы, которую смогут получить участники следующего мероприятия.

Я. Ратушная

Фото: М. Добродева



Выступают проф. А.Л. Вёрткин и проф. О.В. Зайратьянц



Цикл повышения квалификации "Хирургическая стоматология и ЧЛХ"

С 14 по 16 февраля 2018 г. в Клиническом центре челюстно-лицевой, пластической хирургии и стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова на базе кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии совместно с кафедрой педагогики и психологии проводился цикл повышения квалификации для профессоров и заведующих кафедрами челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии.

Мероприятие собрало профессоров, доцентов, заведующих кафедрами ЧЛХ и хирургической стоматологии из многих вузов России. В стенах МГМСУ были гости из Курска, Смоленска, Казани, Екатеринбурга, Ставрополя и других городов. Слушатели

цикла получили неоценимую возможность обмена опытом с коллегами.

Конференция началась с выступления зав. кафедрой челюстно-лицевой и пластической хирургии МГМСУ, проф. А.Ю. Дробышева, который акцентировал внимание коллег на предстоящих лекциях и спикерах, рассказал о плане выступлений на ближайшие дни, а также презентовал выпущенный учебник по челюстно-лицевой хирургии. В рамках совместной лекции с профессором Ю.И. Чергештовым было рассказано об особенностях преподавания дисциплины ЧЛХ на додипломном и постдипломном этапах образования врачей-стоматологов.

Второй день цикла был посвящен психологии и педагогике: слушателей ждала лекция "Чему и как учить: ответы педагогической науки XXI века" от члена-корреспондента РАО, зав. кафедрой педагогики и психологии МГМСУ М.А. Лукацкого.

Лекцию "Психологическое сопровождение учебного процесса в системе непрерывной подготовки кадров здравоохранения" представил зав. кафедрой психологии и технологий педагогической деятельности МГМСУ А.С. Молчанов.

На конференции также были заслушаны доклады проф. Ю.А. Медведева, проф. А.М. Панина, проф. Э.А. Базикина, проф. В.В. Афанасьева.

Слушатели цикла также имели возможность выступить в рамках мероприятия. Так, А.П. Будаев (г. Курск) представил презентацию, посвященную основоположнику стоматологии в нашей стране – А.И. Евдокимову, в свое время работавшему в хирургическом отделении Курской губернской больницы.

Несомненно, подобный опыт обмена знаниями и научно-практическими достижениями необходим для развития медицины и повышения качества преподавания челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии.

А. Трусова

Фото: А. Трусова, А. Алексеев



Выступают проф. Ю.И. Чергештов и проф. А.Ю. Дробышев



Участники цикла

Круглый стол "Актуальные инфекции в России в XXI веке"

17 января 2018 г. в главном корпусе МГМСУ им. А.И. Евдокимова на Делегатской прошло уже третье заседание проекта Общества молодых ученых – Круглый стол с признанными специалистами (из России, в том числе и из нашего вуза) в рамках цикла встреч "Наука и Практика". В заседании приняли участие молодые ученые – ординаторы, аспиранты с разных кафедр университета. Были рассмотрены актуальные вопросы инфекционных заболеваний XXI века в России. Тема была выбрана неслучайно, ведь инфекционные заболевания стоят на стыке многих врачебных специализаций. Ведущим экспертом выступил президент МГМСУ, академик РАН, зав. кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии, проф. Н.Д. Ющук.

Открыл Круглый стол зам. начальника отдела

Управления науки, профессор А.Г. Малявин, подчеркнув важность таких встреч и обмена мнениями между "старшим" и "младшим" поколениями. Со стороны молодых ученых с обзорным докладом, характеризующим современную эпидемиологическую обстановку в мире, выступил ординатор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Г.Э. Рыжов. Были освещены факторы, влияющие на эпидемиологическую обстановку в мире, такие как ВИЧ-диссидентство, активный туризм, локальные военные конфликты и др. 2017 г. ознаменовался эпидемией кори и гепатита А в Европе, полиомиелита в Таджикистане, энтеровирусной инфекции в курортных районах Турции и России, вспышкой сибирской язвы на Ямале – везде были приняты адекватные меры по

разрешению сложных ситуаций и предотвращению их в будущем. Г.Э. Рыжов также затронул актуальные вопросы профилактического контроля, необходимости вакцинации населения, наблюдения за действующими очагами инфекций и активной пропаганды в отношении передачи ВИЧ-инфекции. Также врачам стоит обратить внимание на антибиотикорезистентность и лечение госпитальной инфекции.

Многочисленные вопросы и дискуссия ознаменовали вторую часть мероприятия. Были затронуты вопросы, касающиеся распространения инфекций, мер профилактики и безопасности, а также будущего лечения данной категории больных. Приятно осознавать, что молодые специалисты смотрят в одном направлении с ведущими

экспертами, что подтвердила доцент и руководитель кружка кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии М.В. Нагибина. И хотя проблема инфекционных болезней как в России, так и в мировом сообществе остается острой, Н.Д. Ющук отметил, что совместными усилиями, используя междисциплинарный подход, возможно внести большой вклад в ее решение и осуществить научный прорыв в данной специальности.

По окончании Круглого стола была сделана памятная фотография всех участников. Совет общества молодых ученых благодарит Н.Д. Ющука за интересную встречу!

Г.Э. Рыжов, ординатор кафедры инфекционных болезней эпидемиологии
С.О. Сухих, аспирант кафедры урологии



Ведущий эксперт – президент МГМСУ, академик РАН, зав. кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии, проф. Н.Д. Ющук



Выступает ординатор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Г.Э. Рыжов



Руководитель кружка кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии, доц. М.В. Нагибина



Участники Круглого стола обсуждают вопросы профилактического контроля

Конференция "Медицинская психология и психотерапия в психиатрической клинике"

Развитие современной клинической психологии, ее фундаментального и прикладного аспектов невозможно поддерживать без интеграции с другими разделами психологии и с накопленными знаниями и опытом в смежных областях. В свете подготовки компетентных специалистов особенно важным представляется взаимодействие клинических психологов со специалистами в области образования и здравоохранения.

Решению данной задачи и задачи межведомственного взаимодействия была посвящена научно-практическая конференция "Медицинская психология и психотерапия в психиатрической клинике", организованная 20 декабря 2017 г. сотрудниками кафедры клинической психологии факультета клинической психологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова на базе ПКБ

№ 1 им. Н.А. Алексеева (бывш. психиатрическая больница им. П.П. Кащенко).

В качестве участников конференции выступили учащиеся и сотрудники двух учреждений: клинические психологи, врачи-психиатры, психотерапевты и наркологи. В ходе работы конференции обсуждались современные достижения и проблемы в области психологического сопровождения лечебного процесса в психиатрической и наркологической клинике. В своем приветственном слове заведующий медико-реабилитационным отделением ПКБ № 1 А.Л. Шмилович отметил, что решение подобных проблем возможно только лишь благодаря работе мультидисциплинарной команды высококвалифицированных специалистов. С актуальными докладами выступили сотрудники

кафедры клинической психологии: зав. кафедрой Н.А. Сирота – "Медицинская психология, психотерапия и психиатрия: векторы интеграции и развития", проф. В.М. Ялтонский – "Восприятие хронической психической болезни пациентами и способы совладания с ней", доц. Т.В. Воробьева – "Мотивационное консультирование в психиатрической и наркологической практике", ст. препод. Д.В. Московченко – "Трансдиагностический подход к тревожным расстройствам и депрессии Д. Барлоу", доц. А.С. Нелюбина – "Возможности участия студентов-волонтеров в реабилитационном процессе в психиатрической клинике", ст. препод. Г.А. Лайшева – "Особенности ментализации у пациентов с шизофренией". Во второй части конференции прошел обучающий мастер-класс на

тему "Терапия принятия ответственности в клинической практике", ведущим которого был клинический психолог ПКБ № 1 Н.В. Чернов.

Подводя итоги работы конференции, ее организаторы и участники отметили актуальность и значимость подобных мероприятий для оптимизации процесса лечения пациентов психиатрического профиля. Руководители факультета клинической психологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова и ПКБ № 1 им. Н.А. Алексеева подчеркнули важность "курса на сближение" между двумя организациями и обозначили возможности более тесного сотрудничества в виде реализации подобных совместных проектов в ближайшей перспективе.

И.Н. Абросимов, зам. декана ф-та клинической психологии



Выступают А.Л. Шмилович, Н.А. Сирота, В.М. Ялтонский, Т.В. Воробьева, Д.В. Московченко

Научно-практическая конференция "Роговица II. Топография роговицы. Аберрации глаза"

3 февраля 2018 г. в отеле "Холидей Инн Лесная" состоялась вторая ежегодная научно-практическая конференция с международным участием "Роговица II. Топография роговицы. Аберрации глаза", организаторами которой были МГМСУ им. А.И. Евдокимова и ООО Глазной центр "Восток-Прозрение".

Лекционную часть конференции открыл А.В. Дога, д.м.н., профессор, зам. генерального директора по научно-клинической работе ФГАУ МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова, рассказав о современных видах персонализированной лазерной коррекции аномалий рефракции.

От МГМСУ им. А.И. Евдокимова были представлены доклады:

"Кератотопография и кератотензотопография" – С.И. Анисимов, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней;

"Опыт проведения и клинические результаты

автоматизированной задней послойной кератопластики" – Ю.Ю. Калинин, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней;

"Супракор – метод коррекции пресбиопии" – Л.Г. Фастовцова, аспирант кафедры глазных болезней, ООО Глазной центр "Восток-Прозрение".

По приглашению кафедры университета с докладом "Топография роговицы" выступил французский специалист – Dr. Damien Gatinel, руководитель отдела офтальмологического Фонда Адольфа де Ротшильда, офтальмохирург Лазер Вижн, Институт Бют Шомон (Institut Laser Vision Noemie De Rothschild).

В финале конференции был организован круглый стол, где коллеги обсудили самые актуальные вопросы офтальмологии и подвели итоги встречи.

М. Федонникова

Лекция "Научная статья: законы жанра"

Вечерние лекции Школы молодых ученых МГМСУ, которые регулярно проводятся в большом лекционном зале КДЦ на Долгоруковской, давно приобрели заслуженный статус "ожидаемых" среди обучающихся. Каждый раз – это целое событие, поскольку приглашенные спикеры и заявленные темы вызывают живой отклик и неподдельный интерес.

15 февраля 2018 г. участники, среди которых были не только студенты разных курсов и факультетов, но и ординаторы, аспиранты и даже преподаватели, прослушали лекцию генерального директора издательства "МедиаСфера", президента Общества специалистов доказательной медицины С.Е. Бащинского "Научная статья: законы жанра".

Эпиграфом для лекции С.Е. Бащинский выбрал цитату известного ученого-лингвиста А.А. Зализняка: "Истина существует, и целью науки является ее поиск".

Свое выступление спикер начал с истории появления и становления жанра научной статьи, показал, какие формы научные исследования принимают сейчас. Во время лекции молодым

ученым удалось взглянуть на научную статью с другого ракурса: какой ее хочет видеть редактор, а не автор. Но главная задача лекции состояла в том, чтобы рассказать слушателям о том, как сделать статью более простой и понятной для восприятия, чтобы читателю захотелось к ней вернуться, а другим научным журналам – ссылаться на нее.

В заключение С.Е. Бащинский призвал молодых ученых быть честными с самими собой и с наукой, заниматься поиском истины, а не имитировать этот поиск.

А. Трусова
Фото: А. Адамова



Лекцию читает С.Е. Бащинский

начало на с. 1 имеют немало публикаций по выполненным работам в научно-практических сборниках России, зарубежных изданиях, журналах ВАК. Из таких студентов вырастают будущие отличные специалисты, научные работники и педагоги! Знакомьтесь – именные стипендиаты, члены СНК кафедры:

Стипендия Ученого Совета МГМСУ: Останина Диана Альбертовна, Корчагина Мария Андреевна.

Стипендия им. А.И. Евдокимова: Жекова Анастасия Ангеловна.

Стипендия им. В.Н. Копейкина: Фидарова Катерина Болатовна.

Стипендия им. Е.Е. Платонова: Заблоцкая Маргарита Вячеславовна, Олейниченко Светлана Витальевна.

Стипендия им. А.И. Дойникова: Величко Евгений Александрович.

В ноябре 2016 г. в Студенческих дебатах команда "Эндодонтия" заняла I место. Успех был отмечен в День науки МГМСУ 19 мая 2017 г. вручением диплома ректором МГМСУ, чл.-корр. РАН, проф. О.О. Янушевичем и проректором по науке Е.А. Вольской. Также были вручены дипломы успешно представившим научные работы на 65 ИСНК кружковцам кафедры: Заблоцкой М. – Диплом I степени (постер); Фидаровой К. – Диплом II степени (постер); Дегтяреву Н. – Диплом II степени (устный); Величко Е. – Диплом III степени (устный). На ученом совете с/ф вручены дипломы по номинациям зрительских симпатий 65 ИСНК студентам кружка: Корчагиной М. – "Лучшая презентация научно-исследовательской работы", Останиной Д. – "Лучший иллюстрированный научно-исследовательский доклад", Тангиевой З. – "Лучший клинический случай. Эндодонтия".

15–17 марта 2017 г. в Нижегородской государственной медицинской академии прошла III Всероссийская и XIV Межрегиональная с международным участием научная сессия молодых ученых и студентов "Современное решение актуальных научных проблем медицины". В секции "стоматология" победу одержал студент 4 курса с/ф МГМСУ им. А.И. Евдокимова Е. Величко (СНК кафедры кариеологии и эндодонтии), продемонстрировавший не только глубокое знание представленной им темы "Холодовая модель скрининга гиперестезии зубов", но и высокие ораторские способности. Членами жюри было особо отмечено выступление студентки 2 курса МГМСУ им. А.И. Евдокимова М. Заблоцкой (СНК кафедры кариеологии и эндодонтии), которая была признана лучшим молодым участником сессии и стала победите-

лем в номинации "Самый молодой исследователь".

30 марта 2017 г. на базе Тверского государственного медицинского университета прошел IV межрегиональный форум студентов-стоматологов ЦФО "Стоматологическое сердце России". При подведении итогов Диплом за 3 место был вручен студентке 4 курса МГМСУ им. А.И. Евдокимова А. Жековой. Членами жюри было отмечено выступление студентки 2 курса МГМСУ им. А.И. Евдокимова М. Заблоцкой. 11–13 апреля 2017 г. на базе Самарского государственного медицинского университета прошла XI Всероссийская (85-я итоговая) студенческая конференция с международным участием "Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты", где Анастасия Жекова достойно представила Alma Mater и привезла в родные стены Диплом 1 степени за доклад "Исследования IN VITRO в сравнительном определении рабочей длины зуба с помощью апекслокатора".

17–19 апреля 2017 г. в Минске прошла XXI Международная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых "Актуальные проблемы современной медицины и фармации". МГМСУ им. А.И. Евдокимова представляла студентка 4 курса, с/ф А. Жекова, выступив на двух секциях: Терапевтическая стоматология № 1, Хирургическая стоматология № 2 с докладами: "Сравнительная оценка физических и рентгенологических методов определения рабочей длины зуба", "Изучение стабильности окисного слоя с поверхности заглушек и формирователей десны при заводской и повторной стерилизации". Результат – Диплом 1 степени в секции Терапевтическая стоматология № 1!

В апреле 2017 г. Катерина Фидарова приняла участие в междисциплинарной научно-практической конференции в рамках научно-образовательного проекта "Чистая любовь – III", прошедшей в Госмедакадемии Северной Осети, и привезла заслуженную награду – Диплом II степени и Диплом зрительских симпатий.

Останина Диана выступила с докладами на 2-х выездных конференциях с международным участием: в РязГМУ – результат – Диплом 1 степени и в СПбГУ – Диплом 1 степени; итогом работы Е. Величко в СПбГУ стал Диплом II степени; М. Заблоцкой в СПбГУ – Диплом III степени.

25–27 мая 2017 г. в Алтайском государственном медицинском университете состоялась VIII международная студенческая олимпиада по терапевтической стоматологии "Эстетическая реставрация зубов", "Эндодонтическое мастерство". От с/ф МГМСУ в составе команды выступали кружковцы кафедры кариеологии и эндодонтии, которые вернулись с победой: Жекова А. – Диплом I степени; Корчагина М. – Диплом III степени; Останина Д. – Диплом за лучшее решение клинической задачи.

Большие надежды связаны и с теоретическими работами студентов кружка С.В. Олейниченко и А.Э. Чеботаевым, имеющими публикации по актуальным темам эндодонтии в журнале ВАК "Эндодонтия today".

По приглашению профессора Denis Bourgeois, декана Faculte' d'Odontology (стоматологического факультета) Университета им. К. Бернара, Университет Лион 1, Франция в 2017 г. шесть наших студентов (Калашникова Мария и Маршания Джумбер – 3 курс; Жекова Анастасия, Корчагина Мария, Останина Диана и Фадеев Александр – 4 курс) прошли недельное обучение в летней школе во Франции, где получили много ценной информации и практических навыков.

Именные стипендиаты вуза, члены СНК кафедры кариеологии и эндодонтии Жекова А.А., Останина Д.А., Заблоцкая М.В. в составе делегации МГМСУ приняли участие 12–16 сентября 2017 г. в 18-м Конгрессе Европейской Ассоциации Эндодонтистов (ESE) в Брюсселе.

В рамках договора с БГМУ (Минск) в

выездной практике 2017 участвовали студенты кружка Е. Величко и Н. Рожкова.

Члены СНК участвовали в студенческих Играх "Стоматология Юга" и стали победителями: 1 место – Д. Останина; 2 место – Н. Файчук.

В декабре 2017 г. Д. Останина и Е. Величко приняли участие в конференции в ПСПбГУ им. И.П. Павлова и приехали с победой в эндодонтии (Останина Д.)!

Старательно и творчески подходят к работе научные руководители СНК кафедры, ассистенты Заблоцкая Н.Н. и асс. Галиева Д.Т. (куратор олимпиад), а также асс. Мартынова С.А., доц. Митерева М.И., руководитель студенческой поликлиники, доцент Куваева М.Н., помощники по курсам СНО кафедры, ассистенты Апарина Е.А., Ведмицкая В.В., Юрцева Е.Д.

Продолжает 2-й год свой путь локальный информационный научно-практический студенческий журнал СНК кафедры кариеологии и эндодонтии "Ad astra в стоматологии".

Руководство вуза создает все условия для развития молодежной науки.

Сегодня приток в СНК кафедры новых студентов резко возрос. С появлением на кафедре студенческой поликлиники, способствующей развитию мануальных навыков, при поддержке врачей и преподавателей задачи будут еще более успешно решаться!

Нашему СНК есть чем гордиться, обращаясь к членам СНК, традиционно говорю: "Для таких, как вы, хочется еще больше стараться". Всегда рядом – А. Митронин.



На заседании Совета ОМУ

27 февраля 2018 г. на заседании Совета ОМУ были рассмотрены вопросы: статус работы и подготовки к проведению Итоговой научной конференции и конференции "Чистая любовь-4"; отчет о стажировке в Голландии Ю. Митрофановой; обсуждение проекта по разработке нового научного портала; награждение победителей конкурса Совета ОМУ.

Был создан список ответственных членов Совета ОМУ за проведение каждой секции XI Итоговой научной конференции молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Это центральное мероприятие года для молодых ученых, в котором могут принять участие молодые ученые в возрасте до 35 лет включительно – интерны, ординаторы, аспиранты, лица, прикрепленные к МГМСУ для подготовки диссертаций, научные сотрудники и молодые преподаватели кафедр и научных лабораторий как из МГМСУ, так и из других вузов.

Конференция "Чистая любовь-4", про-

водимая в целях всестороннего освещения вопросов, связанных с гендерными отношениями, формированием здоровой и гармоничной семьи, в этом году состоится 20 апреля.

Было обсуждено создание рабочих групп проекта нового научного портала на базе нашего университета (куратор – аспирант кафедры пародонтологии Григорий Ведеев), рассмотрены пожелания по будущему дизайну портала.

По итогам интерактивного конкурса Совета ОМУ были вручены награды победителям: 1 место – сертификат на право участия в проведении проекта "Интервью со специалистом" получила Мария Кокуркина; 2 место – книгу получила Элина Бибилова; 3 место заняла староста Юлия Митрофанова (приз – компьютерный флеш-накопитель).

В заключительной части по традиции состоялась принятие новых членов в Совет ОМУ (2 новых члена ОМУ).

Н.Р. Еварницкая, пресс-секретарь ОМУ

Вводный курс по Надлежащей клинической практике для членов Совета ОМУ

В течение 4 дней (30 января, 1 февраля, 6 февраля, 8 февраля 2018 г.) в конференц-зале БЦ Capital Tower по адресу: Москва, ул. 1-я Брестская, д. 29 прошел вводный курс для членов Совета ОМУ по Надлежащей клинической практике (GCP, Good Clinical Practice), лекторами которого были: проректор по научной работе МГМСУ им. А.И. Евдокимова Е.А. Вольская, председатель Координационного Совета Лиги содействия клиническим исследованиям О.Г. Мелихов, руководитель программ по разработке новых лекарственных препаратов Ю.А. Шахов.

На курсе были затронуты и разобраны все вопросы по клиническим исследованиям и их разработке, с которыми сталкивается каждый исследователь, начиная с понятия GCP, включая документы, протоколы и заканчивая дизайном исследований.

Участники смогли узнать, что делать на практике, чтобы обеспечить соблюдение прав, безопасность и благополучие пациентов.

По окончании курса 20 февраля участники прошли тестирование и получили сертификаты.

М.М. Тедеева, ординатор 2-го года

II Молодежный образовательный выезд МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Завершившиеся зимние каникулы студенты МГМСУ провели по-разному: одни спокойно отдыхали от учебы и своих одногруппников, но были и такие, кто предпочел тихим будням невероятную активность! С 5 по 9 февраля 2018 г. самые подвижные и деятельные студенты университета приняли участие во II Молодежном образовательном выезде, организованном Управлением по делам молодежи совместно с деканатом факультета клинической психологии. Для студентов была продумана обширная образовательная программа, состоящая из тренингов и мастер-классов в рамках трех площадок: "Зимней психологической школы", "Медиашколы" и "Территории танца". Некоторые площадки уже стали традиционными, например, "Зимняя психологическая школа" существует около 10 лет. В выезде приняли участие не только студенты факультета клинической психологии, но и их преподаватели, которые подготовили серию мастер-классов. У студентов старших курсов также была возможность провести свои собственные психологические тренинги. Представители "Территории танца" "Mix Crew" на этом мероприятии могли отшлифовать свое мастерство и придумать новые выступления. Самая молодая среди площадок – "Медиашкола". Студенческий медиациентр МГМСУ совершает такую зимнюю вылазку в первый раз: у ребят, наконец, появилась возможность быть "в центре событий", организовать продуктивный обмен знаниями.

И, конечно же, много снимать, фотографировать среди заснеженных красот, а также как следует погугать своих коллег во время ночного квеста. И хотя у каждой площадки была своя программа, но всех без исключения объединяла одна цель: провести оставшееся до начала учебы время с пользой, получше узнать друг друга, а также стать настоящей командой!

А. Трусова

Фото: А. Городилова, С. Алямовский



Участники "Медиашколы"



Зимняя психологическая школа МГМСУ – 2018: "Загадка личности"

XIV Зимняя психологическая школа (ЗПШ) прошла в 2018 г. с 5 по 9 февраля в рамках II Молодежного образовательного выезда МГМСУ им. А.И. Евдокимова, базой которого стал ДСОЛ "Дружба" в поселке Костино Пушкинского района Московской области. Организаторами, в состав которых вошли студенты и сотрудники факультета клинической психологии под руководством декана Н.А. Сирота, была утверждена тема школы этого года – "Загадка личности". Тема традиционно определила направление работы, в которую предстояло погрузиться участникам выезда.

ЗПШ для ее участников началась уже с подготовки, на этапе которой производился отбор мотивированных, инициативных, полных энтузиазма студентов. Стоит отметить позитивную тенденцию последних лет: к работе ЗПШ кроме студентов-психологов присоединяются обучающие-

ся других факультетов.

В течение 5 дней участники школы пытались разгадать непростую загадку, обсуждая содержание понятия "личность", критерии здоровья, факторы и механизмы развития патологии личности, проблемы коммуникации. Структура рабочего дня включала круглые столы, тренинги от студентов старших курсов и мастер-классы от преподавателей. В первой половине каждого дня выступали студенты младших курсов с докладами об исторически сложившихся и современных представлениях о здоровье, известных деятелях науки и искусства, страдавших психическими расстройствами, субкультурах, носящих патологический характер, внутри- и межличностном общении. Доклады разворачивались в дискуссии, в ходе которых были предприняты попытки построить портрет гармоничной личности, обозначить гра-

п о з д р а в л я е м

В марте 2018 г. состоялись юбилеи ведущих сотрудников МГМСУ им. А.И. Евдокимова:

Базикян Эрнест Арамович – декан подготовки медицинских кадров высшей квалификации, зав. кафедрой хирургии полости рта с/ф, работает в МГМСУ с 1988 г.	Томилина Наталья Аркадьевна – зав. кафедрой нефрологии ФДПО, работает в МГМСУ с 2004 г.	Павленко Андрей Яковлевич – председатель Совета ветеранов МГМСУ, воспитатель отдела по воспитательной работе Управления по делам молодежи, работает в МГМСУ с 1987 г.	Кобякова Юлия Юрьевна – помощник ректора, работает в МГМСУ с 2003 г.
Плавун Николай Филиппович – зав. кафедрой скорой медицинской помощи л/ф, работает в МГМСУ с 2014 г.	Саввин Олег Иванович – начальник отдела корпоративной защиты, работает в МГМСУ с 2010 г.	Уртаев Бексолтан Махарбекович – зав. кафедрой производственной и клинической трансфузиологии ФДПО, работает в МГМСУ с 1977 г.	Маев Игорь Вениаминович – проректор по учебной работе, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф, академик РАН, работает в МГМСУ с 1987 г.



шения психологической грамотности и компетентности.

Здесь замирает природа и замедляется время. Здесь проживаются и переживаются важные, глубокие процессы. Здесь прощупывается почва и находится пища для размышлений.

Айдана Канатбек Кызы, студентка 3 курса факультета клинической психологии

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы: **заведующих кафедрами** – общественного здоровья и здравоохранения л/ф, паллиативной медицины ФДПО, патологической анатомии л/ф, травматологии, ортопедии и ВПХ л/ф, факультетской хирургии № 2 л/ф.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей: **профессоров кафедр** – акушерства и гинекологии с/ф – 0,5 ст.; анатомии человека л/ф – 1 ст.; анестезиологии, реаниматологии и неотложной медицины ФДПО – 0,5 ст.; госпитальной хирургии л/ф – 1 ст.; инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф – 1 ст.; кардиологии л/ф – 0,25 ст.; лучевой диагностики с/ф – 0,5 ст.; нефрологии ФДПО – 0,5 ст.; общей гигиены с/ф – 0,5 ст.; оториноларингологии с/ф – 1 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО – 2 ст.; урологии л/ф – 1 ст.; факультетской хирургии № 1 л/ф – 0,25 ст.; факультетской хирургии № 2 л/ф – 0,5 ст.; хирургических болезней и клинической ангиологии с/ф – 0,25 ст.; экономической теории э/ф – 0,5 ст.; эндоскопической хирургии ФДПО – 1 ст.;

доцентов кафедр – акушерства и гинекологии л/ф – 1 ст.; анестезиологии, реаниматологии и неотложной медицины ФДПО – 1 ст.; кардиологии л/ф – 0,5 ст.; клинической микробиологии и фаготерапии ФДПО – 0,5 ст.; клинической психологии ф/кп – 1,25 ст.; клинической функциональной диагностики л/ф – 1 ст.; нервных болезней с/ф – 1 ст.; нефрологии ФДПО – 1 ст.; нормальной физиологии и медицинской физики л/ф – 1 ст.; паллиативной медицины ФДПО – 1 ст.; психиатрии, наркологии и психотерапии ФДПО – 0,75 ст.; ревматологии и медико-социальной реабилитации ФДПО – 0,5 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО – 1,25 ст.; скорой медицинской помощи л/ф – 1 ст.; экономического анализа и прогнозирования э/ф – 0,75 ст.; экономической теории э/ф – 0,75 ст.;

ассистентов кафедр – акушерства и гинекологии с/ф – 1 ст.; клинической аллергологии и иммунологии л/ф – 1 ст.; клинической микробиологии и фаготерапии ФДПО – 0,5 ст.; клинической стоматологии с/ф – 0,5 ст.; медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности л/ф – 0,5 ст.; ортопедической стоматологии и гнатологии с/ф – 3 ст.; педиатрии л/ф – 1 ст.; пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф – 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

педвтики стоматологических заболеваний с/ф – 2 ст.; ревматологии и медико-социальной реабилитации ФДПО – 1 ст.; скорой медицинской помощи л/ф – 0,5 ст.; терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи с/ф – 1,5 ст.; технологий протезирования в стоматологии с/ф – 1 ст.; фтизиатрии и пульмонологии л/ф – 0,5 ст.; эндоскопической хирургии ФДПО – 0,5 ст.;

старших преподавателей кафедр – биологии с/ф – 1 ст.; инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф – 0,5 ст.; медицинской информатики л/ф – 1 ст.; физического воспитания и здоровья л/ф – 1 ст.;

преподавателей кафедр – истории медицины с/ф – 1 ст.; подготовительного отделения – 0,5 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук 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** – медико-роботических цифровых технологий отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.;

ведущих научных сотрудников – лаборатории медико-роботических цифровых технологий отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.; лаборатории молекулярно-биологических исследований отдела фундаментальных исследований – 0,25 ст.; лаборатории патогенеза и методов лечения инфекционных заболеваний отдела клинической медицины – 0,5 ст.; лаборатории проблем стоматологии отдела клинической медицины – 0,5 ст.; центра коллективного пользования – 0,25 ст.;

старших научных сотрудников – лаборатории иммунологии отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.; центра коллективного пользования – 0,5 ст.;

научных сотрудников – лаборатории медико-роботических цифровых технологий отдела фундаментальных исследований – 0,75 ст.; лаборатории функциональных методов исследования в гастроэнтерологии – 0,25 ст.;

младшего научного сотрудника – лаборатории медико-роботических цифровых технологий отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.