



**№ 7(1074)** Редакционный совет: Янушевич О.О. – председатель редакционного совета, Арутюнов С.Д., Базилян Э.А., Берзегова Л.Ю., Васюк Ю.А., Дробышев А.Ю., Заборовский А.В., Завьялов В.В., Замжицкий В.В., Золотницкий И.В., Крихели Н.И., Левченко О.В., Маев И.В., Мальгинов Н.Н., Маркарян А.А., Мартыненко А.В., Митронин А.В., Переходов С.Н., Персин Л.С., Попов Н.В., Пролыгина И.В., Сирота Н.А., Стерликов П.Ф., Стрюк Р.И., Фролов А.В., Цаликова Н.А., Ющук Н.Д., Ярыгин Н.В.

## От лекаря — к врачу Показ юбилейного фильма

20 декабря 2022 г. в Двусветном зале Выставочного комплекса Государственного исторического музея состоялась презентация юбилейного фильма, посвященного 100-летию МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

которые присуши МГМСУ им. А.И. Евдокимова; показал людей, которые составляли и составляют золотой фонд университета.

Это безусловный успех коллектива, кото-



Выступает автор идеи фильма, ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН О.О. Янушевич

Сама обстановка здания, построенного в конце XIX века для Московской городской думы, настраивала на торжественный исторический лад.

Показанный фильм оправдал самые взыскательные ожидания, сумев вместить ряд важнейших моментов истории стоматологии и главного стоматологического вуза России; передал высокий дух творчества, научного поиска, заботы о здоровье пациента, стремления к совершенству во врачебном мастерстве, сочетания следования традициям и смелого новаторства,

рый более трех лет работал над фильмом, что было подтверждено бурными аплодисментами собравшихся преподавателей, сотрудников, студентов, которые раздавались после завершения показа фильма и выступлений автора идеи О.О. Янушевича, кинорежиссера Ивана Твердовского, руководителя продюсерской группы В.А. Топоркова.

В заключение презентации О.О. Янушевич рассказал о планах сделать фильм доступным для просмотра широкими кругами зрителей нынешнего и будущих поколений.

А.В. Конарев



Дорогие наши студенты! Дорогие преподаватели, профессора, академики, сотрудники, врачи, санитарки!

Уходит 2022 год. Он был непростым не только для нашего университета, не только для нашей страны — для всего мира. Завершилась ковидная история.

Мы два с половиной года боролись с этой инфекцией. К сожалению, она унесла жизни многих людей. Международная ситуация, которая осложнилась в связи со специальной военной операцией, привела к тому, что многие из нас обеспокоены и переживают за своих близких. Но я очень верю, что Новый год решит многие проблемы.

В уходящий год университет завершил празднование векового юбилея. Мы провели прекрасные мероприятия. Я очень благодарен всем тем, кто принял в них участие. Наш университет вошел в премьер-лигу вузов России и по итогам рейтинга Минобрнауки занял почетное второе место среди всех вузов страны. Это заслуга всей нашей большой команды.

Я очень хочу, чтобы новый год был хорошим и добрым для каждого из вас. Здоровья, счастья вам, вашим близким, вашим семьям!

С Новым 2023 годом!

Ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова,  
академик РАН, профессор

О.О. Янушевич

## Новый формат Дня открытых дверей

10 декабря 2022 г. МГМСУ им. А.И. Евдокимова провел День открытых дверей. Будущим абитуриентам были представлены традиционные и новые специальности, по которым можно получить образование в МГМСУ: Лечебное дело, Стоматология, Клиническая психология, Экономика и менеджмент, Социальная работа, Медицинская кибернетика, Фармация, а также специальности среднего профессионального образования — стоматология ортопедическая (зубной техник), стоматология

профилактическая (гигиенист стоматологический), лечебное дело (фельдшер). Были открыты для посещения университетские базы: стоматологический факультет — ул. Долгоруковская, д. 4 (синий зал); лечебный факультет — ул. Кусковская, вл. 1а (лекционный зал); факультет клинической психологии — 3-й Крутицкий пер., д. 11; факультет социальной работы и экономического факультет — ул. Долгоруковская, д. 4 (малая лекционная аудитория); Институт цифрового здравоохранения и Институт фармации — продолжение на с.2



Режиссер фильма Иван Твердовский



Руководитель продюсерской группы В.А. Топорков



Начальник управления по связям с общественностью Государственного исторического музея М.А. Лемигова



Ответственный секретарь приемной комиссии П.Л. Салманов

начало на с. 1 ул. Кусковская, вл. 1а, стр. 4, 5 этаж (лекционный зал); факультет среднего профессионального образования – Вучетича, д. 9а (лекционный зал).

Была представлена актуальная информация о факультетах и базах обучения студентов, особенностях образовательного процесса и внеучебной деятельности, проведены экскурсии по кафедрам университета. Ответственный секретарь приемной комиссии П.Л. Салманов выступил с сообщением о правилах приема в 2023 г. Со стороны гостей поступило много вопросов, касающихся подготовительных курсов, вступительных экзаменов, расположения кафедр, общежития и пр., на которые были даны исчерпывающие ответы.

На стоматологическом факультете школьников и их родителей приветствовали А.В. Митронин, декан с/ф, зав. кафедрой кардиологии и эндодонтии; проректор И.В. Золотницкий, главный внештатный специалист стоматолог ДЗМ, главный врач Клинического центра стоматологии

МГМСУ им. А.И. Евдокимова; С.А. Рабинович, д.м.н., профессор, зав. кафедрой обезболивания в стоматологии и др.

На лечебном факультете собравшихся приветствовала декан ф-та, заведующая кафедрой пропедевтики внутренних болезней и ревматологии, д.м.н., профессор Р.И. Стрюк. Главный врач клинического медицинского центра "Кусково", профессор А.А. Солодов отметил важность создания на базе центра мощной образовательной площадки, где будущие студенты могут не только получать теоретические знания, но и обучаться у постели больного.

На вопросы вместе деканом с отвечали зам. декана по воспитательной работе, профессор И.Ю. Яковенко и проректор МГМСУ, профессор РАН О.В. Левченко.

Состоялась демонстрация фантомов, был показан инструментарий, тренажеры для лапароскопических операций, тренажеры для наложения швов, чемоданчики скорой помощи и реанимационные наборы.

На факультете клинической психологии

декан, д.м.н., профессор Н.А. Сирота выступила с сообщением о факультете, особенностях и специфике специальности, программах обучения. Заместители декана рассказали об особенностях учебного процесса на кафедрах ф-та, условиях, необходимых для поступления, форме обучения, регламенте образовательного процесса, особенностях проведения занятий.

День открытых дверей прошел на экономическом ф-те (декан – д.э.н., проф. П.Ф. Стерликов) и ф-те социальной работы (декан – чл.-корр. РАО, д.м.н., проф. А.В. Мартыненко).

И.о. директора Института цифрового здравоохранения (ИЦЗ) МГМСУ И.Д. Мурсалов рассказал об особенностях учебного процесса и направлениях научных исследований в ИЦЗ. Выступили также проректор А.В. Фролов и зам. директора ИЦЗ, д.м.н., профессор РАН К.Г. Гуревич. Состоялось знакомство с медицинскими робототехническими системами и мехатронными технологиями в отделениях Клинического медицинского центра

"Кусково".

Научно-образовательный институт фармации (НОИФ) МГМСУ представлял директор Д.В. Куркин. Были освещены особенности учебного процесса и направлений научных исследований в НОИФ МГМСУ, после чего последовали ответы на вопросы абитуриентов.

На факультете среднего профессионального образования (декан – д.м.н., проф. С.Д. Арутюнов) после представления факультета, всеобъемлющего рассказа о клинической работе и особенностях учебного процесса будущие студенты посетили кафедру технологий протезирования в стоматологии.

С 2007 г. университет производит набор студентов для обучения в военно-учебном центре (ВУЦ). Начальник ВУЦ, к.м.н., полковник м/с В.Н. Горюцкий рассказал о специфике обучения в ВУЦ, о требованиях, предъявляемых к поступающим.

Л.В. Буряк

Фото: Э. Горн, Е. Минакова, С. Грезина,



Выступает проректор И.В. Золотницкий



На вопрос отвечает проректор О.В. Левченко



Декан ф-та среднего медицинского образования С.Д. Арутюнов

## Стоматологическая помощь на дому: правовые основы и риски

9 ноября 2022 г. в Самаре состоялось Всероссийское совещание главных внештатных специалистов стоматологов России и Приволжского федерального округа. Совещание проходило под руководством главного внештатного специалиста-стоматолога Министерства здравоохранения РФ,

ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академика РАН О.О. Янушевича.

Самым острым вопросом в рамках обсуждения стала проблема оказания стоматологической помощи на дому. Участились обращения от жителей с просьбами о выезде стоматологов на дом, в том числе для оказания помощи в острых ситуациях. С целью сохранения качества оказываемых стоматологических услуг за пределами медицинских учреждений было предложено привлекать мобильные стоматологические кабинеты, а также настаивать на направлении пациентов в стационары в случае, если речь идет о маломобильных пациентах или пациентах с сопутствующими

заболеваниями. О.О. Янушевич отметил, что работа над данным вопросом ведется уже давно. И поскольку обслуживание на дому увеличивает не только доступность медицинских услуг, но и различного рода риски (как для пациента, так и для медицинского персонала), на данный момент сохраняется потребность в дополнительной проработке вопроса, в том числе на законодательном и правовом уровнях.

Речь также шла о кадровом обеспечении. Одним из путей решения данной проблемы станет подготовка специалистов со средним медицинским образованием в области стоматологии с квалификацией "фельдшер стоматологический" с 2023 г. Дополнительно обсуждались вопросы оказания помощи с анестезиологическим пособием в дневном стоматологическом стационаре и вопросы, связанные с импортозамещением.

В рамках совещания были представлены и заслушаны отчеты главных внештатных специалистов по оказанию стоматологической помощи и численности кадрового состава, а также по проблемам,

с которыми сталкиваются специалисты, оказывая стоматологическую помощь в разных регионах Российской Федерации.

Пресс-служба МГМСУ  
Фото Пресс-служба СамГМУ



Главный внештатный специалист-стоматолог Министерства здравоохранения РФ, ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН О.О. Янушевич



Ректор МГМСУ, академик РАН О.О. Янушевич и председатель Самарской Губернской Думы, Почетный ректор и президент СамГМУ, академик РАН Г.П. Котельников

## Команда из МГМСУ на форуме по цифровой трансформации в образовании

С 24 по 26 ноября 2022 г. в университете Иннополис (Республика Татарстан) прошел форум о цифровой трансформации в образовании, бизнесе и госуправлении «Digital Innopolis Days». Участниками мероприятия стали представители федеральных и региональных органов исполнительной власти, совета по профессиональным квалификациям, крупнейшие представители индустрии, ИТ-компаний и отраслевых образовательных учреждений.

Команда МГМСУ в составе помощника ректора И.Д. Мурсалова, руководителя проекта «Цифровая кафедра» А.В.

Рогальского, менеджера проекта «Цифровая кафедра» О.В. Крикуновой, зав. лаборатории Научно-образовательного института фармации МГМСУ А.И. Робертус приняла участие в панельных сессиях и дискуссиях форума, а также в заседании отраслевой рабочей группы «Здравоохранение».

Итогом форума для команды МГМСУ стало решение вопросов, связанных с оценкой качества подготовки по программе ИТ-направленности, реализующейся в вузе в настоящий момент, практической подготовки обучающихся, обучением

преподавателей МГМСУ цифровым образовательным технологиям в университете Иннополис.

Заместитель председателя Правительства РФ Д.Н. Чернышенко подвел на форуме итоги решения таких задач цифровой трансформации, как актуализация федеральных образовательных стандартов в соответствии с требованиями цифровой экономики; переподготовка преподавателей; внесение в программы развития университетов раздела, связанного с цифровизацией и появление в каждом вузе руководителя цифровой трансформации.

По словам зам. министра цифрового развития связи и массовых коммуникаций РФ М.В. Паршина, дальнейшим шагом по программе повышения квалификации преподавателей колледжей и вузов страны должен стать дополнительный анализ основных потребностей индустриальных центров компетенций.

Зам. министра науки и высшего образования РФ Д.Б. Кирьянова отметила, что сейчас необходимо готовить ИТ-специалистов на стыке технологии и конкретной отрасли: "беспредметный ИТ-специалист будет терять в предложениях на рынке и в цене".

И.Д. Мурсалов

# Конкурс педагогического мастерства

## Встречаем год педагога и наставника

Указом Президента РФ № 401 2023 г. объявлен Годом педагога и наставника. Нет в мире человека, который сформировался бы как личность без участия другого человека, без педагога в широком и узком смысле. В самом начале жизни нашими главными педагогами выступают близкие люди — мама, отец, бабушки и дедушки; затем наступает очередь профессионалов — воспитатель, учитель, преподаватель, мастер производственного обучения и т.д. Наши наставники имеют разные характеры, пользуются разными методами воспитания и обучения, но лучших из них объединяет то, что они любят нас, вкладывают в дело всю свою душу, стараясь воспитать нас умными, честными, добрыми людьми, обладающими качественными знаниями для успешной и созидательной жизни в обществе.

Но жизнь идет, и в один прекрасный день мы замечаем, что теперь наставники уже мы сами. Одни из нас становятся "педа-

гогами по жизни" — родителями, старшими друзьями, доброжелательными советчиками; другие избирают воспитание и обучение своей профессией — учителя, преподаватели, тренеры, руководители кружков, воспитатели в детском саду, наставники в различных профессиях и др. Таким образом, объявленный Президентом Год наставника каждый человек смело может считать своим годом. Тем не менее есть люди, и их немало, кто важный и необходимый всем труд педагога сделал своей профессией. К таким людям относимся и все мы — сотрудники нашего любимого МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

В целях непрерывного совершенствования педагогического профессионализма преподавателей и сотрудников в нашем вузе создан и много лет успешно функционирует факультет педагогического образования в высшей медицинской школе.

Среди традиционных мероприятий факультета — проводимый ежегодно Конкурс педагогического мастерства.

В этом учебном году финалом конкурса стала научно-практическая конференция на актуальную тему "Педагогические чтения. Традиционное и электронное обучение в современном медицинском университете: взаимосвязь и взаимодополнение", которая состоялась 1 ноября в Большом лекционном зале в здании на Делегатской улице. На итоговую конференцию было вынесено 17 докладов от кафедр лечебного и стоматологического факультетов, факультета клинической психологии.

Все доклады были интересно преподнесены слушателям, сопровождалась яркими и убедительными презентациями, в них освещались важнейшие методические приемы и интересные преподавательские находки. Жюри пришлось провести сложную работу, чтобы назвать победителей, ведь все про-

екты уже были отобраны как лучшие. В итоге, места распределились так: 1 — работа "Формирование культуры безопасного поведения обучающихся путем применения цифровых образовательных технологий" (авторы Ковшов Е.Е. и Казаков Д.Ф.); 2 — две работы: "Повышение качества подачи учебного материала на кафедре педиатрии в современных условиях" (Беседина М.В. и Толстова Е.М.) и "Дистанционное и традиционное преподавание учетно-экономических дисциплин в медицинском университете" (Егорова Л.В.); 3 — три работы: "Традиционное и электронное обучение дисциплине "Оториноларингология" в современном медицинском университете: взаимосвязь и взаимодополнение" (Мирошниченко Н.А., Рябинин В.А.), "Инновационные методы обучения на кафедре анатомии человека" (Кокоев М.М.), "Влияние стажа педагогической деятельности и опыта преподавания на эффективность освоения студентами дисциплины "Челюстно-лицевая хирургия" с использованием технологий дистанционного обучения" (Шулаков В.В., Трофимов С.А.).

От всей души поздравляем участников и победителей с состоявшимся праздником педагогического мастерства. Приглашаем всех преподавателей принять участие в очередном Конкурсе педагогического мастерства в следующем учебном году. Желаем всем сотрудникам университета успехов в деле подготовки высококвалифицированных врачей, способных высоко нести знамя трудовой доблести и гордости за наш родной университет.

Л.Ю. Берзегова, М.Е. Остренкова



Декан педагогического образования, профессор Л.Ю. Берзегова; зав. кафедрой педагогики и психологии, член-корр. РАО М.А. Лукацкий; проректор, член-корр. РАН, профессор Н.В. Ярыгин



Участники конкурса

## «Университетские субботы» московских школьников

В 2022 г. в МГМСУ им. А.И. Евдокимова стартовал проект «Университетские субботы», реализуемый Университетом совместно с Департаментом образования и науки г. Москвы. Основной целью данного проекта является содействие просвещению и профориентации старшеклассников в рамках реализации проектов непрерывного образования, развитие у них интереса к углубленному изучению предметов естественно-научного направления, знакомство с новейшими достижениями в области медицины, здравоохранения и смежных с ними наук. В период с сентября по декабрь на базах Университета прошло 21 мероприятие в формате мастер-классов, интерактивных лекций, деловых игр и экскурсий. Общее число школьников и жителей столицы, принявших участие в субботних мероприятиях, превысило тысячу человек.

В сентябре занятия прошли на базах стоматологического факультета. Ребята посетили музей истории медицины, где познакомились с уникальной коллекцией медицинских инструментов и совершили путешествие в историю зубопротезирования. Гостям музея была показана коллекция черепов, демонстрирующая особенности строения зубочелюстной системы. После экскурсии для ребят был организован мастер-класс, на котором они смогли попробовать свои силы в удалении зуба у свиньи, сделать обезболивающую инъекцию и приготовить сложное рецептурное лекарство. Зав. кафедрой истории медицины, проф. К.А. Пашков прочитал ребятам лекцию о самых известных русских врачах с мировым именем.

Коллектив кафедры цифровой стоматологии познакомил школьников с техническими возможностями и принципами современного цифрового оборудования, применяемого в стоматологии. Ребята узнали о производственных CAD/CAE/CAM-

циклах, познакомились с 3D-сканером, принципами виртуального моделирования, особенностями производства медицинских изделий методами 3D-печати и цифрового фрезерования. Профессор кафедры хирургии полости рта А.А. Чунихин рассказал слушателям о стоматологической имплантации и лазерных технологиях в хирургической стоматологии.

В октябре занятия прошли на лечебном факультете на базе клинического центра «Кусково». Ребятам удалось побывать на кафедре клинической функциональной диагностики. Ассистент кафедры М.М. Щербак познакомил школьников со специальностью «функциональная диагностика», рассказал им, как работает сердце, как проверить его работу с помощью электричества, радиоизотопов, ультразвука и нагрузок. На примере пациента с болью в сердце ребята рассмотрели возможности основных методов функциональной диагностики: электрокардиографии, эхокардиографии, сцинтиграфии миокарда.

Команды факультета клинической психологии и Института цифрового здравоохранения МГМСУ рассказали школьникам медицинских классов о приоритетных направлениях исследований в своих областях в ноябре.

Проф. Е.Е. Ковшов рассказал школьникам медицинских и академических классов об Интернете вещей и киберфизическом пространстве медико-технических систем.

На интерактивных лекциях по клинической психологии ребята узнали об общих положениях и понятиях современной клинической психологии, ее основных разделах и роли медицинского психолога в системе здравоохранения. Большой интерес у аудитории вызвала лекция о методах оказания первой психологиче-

ской помощи в условиях стресса и основных навыках психологической самопомощи.

В декабре прошли мастер-классы на кафедре биохимии. Старшеклассники познакомились с методами современной биохимии, применяемыми в медицинской практике: выделением биологически активных веществ и проведением диагностических анализов; с некоторыми свойствами ферментов человека и особенностями их регуляции; с применением хроматографических методов в фармацевтической и медицинской практике; с основными показателями биохимического анализа крови. Ребята научились определять содержание

кортизола в плазме крови методом иммуноферментного анализа; скорость секреции слюны и активности  $\alpha$ -амилазы слюны в разных условиях; разделять смеси растительных пигментов методом хроматографии на бумаге; определять содержание мочевины и глюкозы в плазме крови.

В 2023 г. университет планирует продолжить сотрудничество с Департаментом образования и науки г. Москвы по проведению профориентационных занятий со школьниками, которых мы ждем в стенах нашего Университета уже в следующем году.

И.В. Пролыгина, зав. подготовительным отделением



На лекции профессора А.Д. Чунихина



Выступает профессор К.А. Пашков



Ассистент М.М. Щербак демонстрирует возможности функциональной диагностики

# Онкология — проблемы и перспективы

9 ноября 2022 г. в Сине зале КДЦ МГМСУ им. А.И. Евдокимова (ул. Долгоруковская, 4) прошла Всероссийская акция "Онкология — проблемы и перспективы".

Организатор акции — Совет студентов медицинских и фармацевтических вузов Минздрава России совместно с Советом ученых медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки при поддержке Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России и Федерального центра поддержки добровольчества и наставничества в сфере охраны здоровья Минздрава России.

Данная акция проводится в целях информирования обучающихся о важности онкологической практики медицинского работника, а также перспективных направлений в онкологии. Формат — онлайн и очное присутствие.

В президиуме: председатель — начальник Управления науки МГМСУ В.В. Евдокимов; сопредседатели — зав. кафедрой онкологии, профессор В.Ю. Сельчук, профессор кафедры онкологии и лучевой терапии Ю.Ю. Горчак.

В рамках панельной дискуссии с устными докладами выступили: профессор кафедры онкологии Снеговой А.В. — "Проблемы и

перспективы лекарственной терапии в онкологии"; профессор кафедры онкологии Кочоян Т.М. — "Проблемы и перспективы хирургического лечения в онкологии"; ассистент кафедры онкологии и лучевой терапии Стукалова О.Ю. — "Роль регионарной химиотерапии в лечении больных метастатическим колоректальным раком"; ассистент кафедры онкологии и лучевой терапии Аниканова Е.В. — "Лапароскопическая резекция единственной почки при опухоли почечной паренхимы".

Говоря о векторах развития и перспективах направления, заведующий кафедрой онкологии, проф. Ю.В. Сельчук отметил: "Когда-то мечтал пойти в онкологию, потому что там делают большие операции. Сегодня ситуация поменялась: большинство молодежи идут не в хирургию, они идут в химиотерапию. После доклада, который сделал А.В. Снеговой, думаю, еще больше станет людей, которые захотят пойти в химиотерапию. Объем хирургии уменьшается. При раке молочной железы даже страшно подумать, что было раньше: радикальная мастэктомия, удаление всей молочной железы, удаление большой грудной мышцы, малой грудной мышцы, лимфаденэктомия подключичная, подмышечная, подлопаточная... Сегодня мы понимаем, что рак — это местное проявление определен-

ного общего заболевания. Больные получают лекарственную терапию, а где-то местно, может быть, и лучевую терапию, и живут значительно больше, чем те больные, у которых мы пытались удалить все опухоли вплоть до последней клетки.

Тенденция такова что сегодня хирургия в онкологии уменьшается. Однако остаются опухоли, где пока что нет больших успехов в лекарственном лечении: опухоли ЦНС, легкого хотя здесь есть свой прогресс, подже-

лудочной железы".

Обращаясь к молодым коллегам, Ю.В. Сельчук пожелал идти в онкологию, в химиотерапию, хирургию, где очень нужны люди разумные, рассудительные, которым нравится наука, нравится заниматься исследованиями.

В.В. Евдокимов поблагодарил кафедры онкологии и онкологии и лучевой терапии за организацию и участие в мероприятии.

Фото: Л. Султанова



В президиуме конференции

# Медицинская физика, физиология и смежные дисциплины в академической и вузовской науке: конференция ведущих российских ученых в МГМСУ им. А.И. Евдокимова

17 и 18 ноября 2022 г. состоялась конференция с международным участием "Медицинская физика, физиология и смежные дисциплины в академической и вузовской науке", посвященная 100-летию МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

студентов в изучении науки внутри вуза, важности внедрения современных научных технологий для повышения уровня выпускаемых специалистов.

В ходе 1-го заседания (председатели — чл.-корр. РАН, д.м.н. Перцов С.С., проф.,

"Определение характера конформации белка сыворотки крови под воздействием электромагнитных излучений низкой интенсивности"; Осипов А.Н., Владимир Ю.А. (Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Москва) — "От механизма перекисного окисления липидов к окислительной липидомике"; Юшков Б.Г., Бриллиант С.А., Зувев М.Г., Васин А.А. (Институт иммунологии и физиологии УрО РАН, Институт химии твердого тела УрО РАН, Институт медицинских клеточных технологий, Екатеринбург) — "Перспективы использования рамановской спектроскопии в экспериментальной и клинической гематологии".

На 2-м заседании (председатели — академик РАН, д.м.н. Шабалин В.Н., чл.-корр. РАН, д.м.н. Ярыгин Н.В.) с докладами выступили: Тюкавин А.И. (Санкт-Петербургский химико-фармацевтический университет) — "Влияние некодирующих РНК апоптозных тел кардиомиоцитов на развитие стволовых клеток сердца"; Поскотинова Л.В., Демин Д.Б., Кривоногова Е.В., Кривоногова О.В. (Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики им. академика Н.П. Лаврова УрО РАН, Архангельск) —

"Симпатикотония: риск дезадаптации к среде обитания или адаптивные возможности для человека в арктике?"; Джебраилова Т.Д., Коробейникова И.И., Каратыгин Н.А. (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, НИИ нормальной физиологии им. П.К. Анохина, Москва) — "Психофизиологические корреляты индивидуальных различий временных параметров когнитивной деятельности человека"; Толоконников Г.К. (Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ, Москва) — "Биофизические системы в контексте категорной теории систем". Состоялось обсуждение докладов.

Во второй день конференции прошли симпозиумы по направлениям: "Экспериментальные исследования в медико-биологической науке", "Физиология в исследованиях стресса и боли", "Системные механизмы результативной деятельности человека", "Медицинская физика и физиология в клинической практике", "Инновационные подходы в физиологии и физике-медицине", "Базовые дисциплины в медицинской педагогике".

По итогам работы состоялась общая дискуссия, завершившаяся выступлением члена-корреспондента РАН С.С. Перцова.

Г. Говоруха

Фото: Студенческий Медицентр



Конференцию открыл ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН О.О. Янушевич

Председатель оргкомитета конференции — Янушевич О.О., академик РАН, ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова; зам. председателя оргкомитета — Перцов С.С., член-корр. РАН, зав. кафедрой нормальной физиологии и медицинской физики МГМСУ им. А.И. Евдокимова, директор ФГБНУ "НИИ нормальной физиологии им. П.К. Анохина"

Декан лечебного факультета, проф. Р.И. Стрюк в своем выступлении приветствовала возрождение конференции и отметила, что в ходе работы в рамках проекта "Приоритет 2030" поставлена задача не только создать клиническую базу лечебного факультета, но и развить и популяризовать среди студентов научную деятельность.

Зав. кафедрой нормальной физиологии и медицинской физики, член-корр. РАН С.С. Перцов поблагодарил администрацию университета за возможность проведения конференции и рассказал о возможностях для

д.м.н. Крихели Н.И.) доклады представили: Шабалин В.Н., Шатохина С.Н. (НИИ общей патологии и патофизиологии, Москва) —



Выступают член-корр. РАН С.С. Перцов, профессор Р.И. Стрюк и профессор С.А. Мусллов



# 16-я Всероссийская научно-практическая конференция "Философские проблемы биологии и медицины: образы холоредукционизма в истории и теории биомедицины"

16-я Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Философские проблемы биологии и медицины: образы холоредукционизма в истории и теории биомедицины" проведена кафедрой философии, биомедицинской этики и гуманитарных наук МГМСУ им. А.И. Евдокимова 26–27 октября 2022 г. совместно с Институтом философии РАН.

Конференция проходила в смешанном офлайн/онлайн формате и была посвящена осмыслению нового концепта биомедицинского знания. Холоредукционизм – единство холизма и редукционизма – представляет собой особое человекоцентричное направление в медицине, интегрирующее холистические и редукционистские представления.

26 октября в Институте философии РАН на расширенном пленарном заседании прозвучали доклады ведущих специалистов в области философии медицины и биоэтики: "Холоредукционизм как неклассический тип рациональности" (Моисеев В.И., д.филос.н., проф., зав. кафедрой философии, биомедицины и гуманитарных наук МГМСУ); "Философия

медицины новой телесности: от редукции к единому человеку" (Майленова Ф.Г., д.филос.н., Институт философии РАН, г. Москва); "Информирование в интересах третьих лиц: проблема пассивного неразглашения в медицинской генетике" (Гребенщикова Е.Г., д.ф.н., зав. кафедрой биоэтики РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва); "Цифровая биология как метафора синтеза холизма и редукционизма" (Тирас Х.П., зав. кафедрой естественных наук ПущГЕНИ, с.н.с. Института теоретической и экспериментальной биофизики РАН, к.б.н., г. Пущино).

После окончания Пленарного заседания уже традиционно провел свою работу Круглый стол "Проблемы гуманитарного образования на современном этапе". Участники высказались за практико-ориентированное образование, расширение площадок взаимодействия гуманитариев с медиками, проведение третьего заседания Координационного Совета по совершенствованию гуманитарного образования в медицинских вузах России.

Во второй день работы конференции 27 октября в теоретическом корпусе МГМСУ (ул. Б. Жигуленкова, 23, кафедра философии) откры-

лась объединённая секция "Образы холоредукционизма в истории и теории биомедицины". Центром внимания были организационные, социокультурные и образовательные исследования феномена холоредукционизма: "Проблема интеграции в биомедицине и системный подход" (Нагуманова С.Ф., доцент, кафедра истории, философии и социологии Казанский ГМУ); "Биоидентичность как феномен технонауки: проблема биоредукционизма" (Белялетдинов Р.Р., с.н.с. сектора гуманитарных экспертиз и биоэтики ИФ РАН); "Развитие критического мышления студентов" (Ехалова Ю.Е., преподаватель кафедры языковой коммуникации, Алексеев М.В., к.пед.н., доцент кафедры педагогики и психологии, МГМСУ); "Интегральный подход при оценке состояния дыхательной системы у духовых инструменталистов" (Сипапина Ж.Ю., член Союза композиторов России, Лауреат композиторских и педагогических конкурсов, аспирант кафедры клинической функциональной диагностики МГМСУ.)

Как всегда порадовали докладчики Молодежной секции, работа которой началась 27 октября в 17.30 на кафедре философии МГМСУ. В

этом году состав участников был сильным и разнообразным – МГМСУ, СамГМУ, Московский мед. колледж № 2. От МГМСУ им. А.И. Евдокимова выступили: Артамонова Е., Симова С., 2 курс, 20 гр., л/ф – "Философия Хатха-йоги"; Байрамкулов А., Рамазанова С., 2 курс, 20 гр., л/ф – "Каннибализм в племенах новой Гвинеи. Философия и истоки неправильного мышления"; Максимова А., 2 курс, 20 гр., с/ф – "Болезнь как нарушение человеческой целостности".

Гости из Самары представили сообщения на тему возможности искусственного интеллекта: Ковалева П.В., 2 курс – "Каково быть искусственным интеллектом?", Евграфова А.С., 2 курс – "Врач, у которого "нет сердца": нужны ли искусственному интеллекту эмоции?".

Большой интерес вызвал доклад Моисеевой А.В. на тему "Родовой травматизм как проблема интегративной медицины".

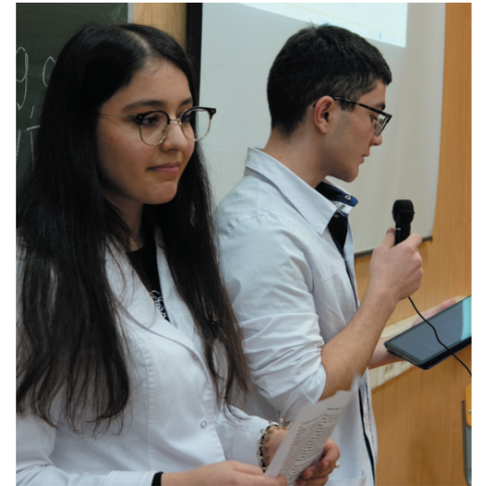
**Е.И. Аверкина**, доцент кафедры философии, биомедицинской этики и гуманитарных наук



Участники пленарного заседания



Выступает председатель Комитета по вопросам здравоохранения, здорового образа жизни и активного долголетия Ассамблеи народов России М.Д. Зингер



Участники молодежной секции, студенты МГМСУ А. Байрамкулов и С. Рамазанова (л/ф, 2 курс, 20 группа)

## Международный стоматологический форум в Казахстане



2–3 декабря 2022 г. в г. Астана (Казахстан) состоялась встреча-лекция "Композитные реставрации: между эстетикой и функцией" профессора Лоренцо Ванини (Италия, г. Рим), автора системы стоматологических материалов ENAMEL Plus HRi, основателя

метода анатомической стратификации. В рамках данного мероприятия компаниями MICERIUM и Дентал-Сибирь был проведен круглый стол, где состоялся обмен опытом тьюторов вузов и представителей компании MICERIUM по эстетической стоматологии в рамках подготовки к очередному международному конкурсу JAT 2022/2023 JULES ALLEMAND TROPHI. На данную встречу были приглашены преподаватели кафедры кариесологии и эндодонтии МГМСУ им. А.И. Евдокимова – председатель секции СтАР "Эстетическая стоматология", профессор А.В. Митронин; доцент кафедры Д.А. Останина; участник всероссийского конкурса JAT 2019/2020 от стоматологического факультета, призёр I Всероссийского чемпионата по эстетической стоматологии, ст. лаборант кафедры Ю.А. Митронин.

В рамках встречи были рассмотрены вопросы по конкурсу клинических работ студентов разных вузов и стран; о подготовке клинических кейсов на перспективный отбор в рамках международного 19-го конкурса JAT 2022/2023 JULES ALLEMAND TROPHI; проведено назначение тьюторов, ответственных за организацию студенческой рабочей группы в университете и участие тьюторов в онлайн-встрече в интерактивном зуме.

Главная цель участия в мероприятии – интенсификация внедрения современных методов диагно-

стики и лечения заболеваний в повседневную врачебную практику терапевтической стоматологии; ознакомление с новейшими материалами и методиками в области реставрационной стоматологии с целью использования полученной информации в лечебной и педагогической практике.

Участники из России (Москва, Санкт-Петербург, Самара, Курск, Уфа и др. российских вузов и городов), Казахстана, Италии провели обмен мнениями по актуальным вопросам эстетической стоматологии и в области образования, среди них: Яна Досталова (Италия), Лоренцо Ванини (Италия), Митронин Александр (МГМСУ), Останина Диана (МГМСУ), Хабазе Зураб (РУДН), Володина Алла (ООО Дентал Сибирь – официальный дистрибьютор Micerium в России), Зайцев Владимир (директор ООО Дентал Сибирь), Найденова Оксана (г. Караганда, Казахстан), Сошников Алексей (Курск), Ишеева Румия (Уфа), Митронин Юрий (МГМСУ) и др.

Состоялись деловые встречи делегации из МГМСУ им. А.И. Евдокимова с Я. Досталовой (Италия), Л. Ванини (Италия), А. Володиной, В. Зайцевым (ООО "Дентал Сибирь"); были вручены Благодарственные письма Л. Ванини и Я. Досталовой за плодотворное сотрудничество с кафедрой кариесологии и эндодонтии стоматологического факультета МГМСУ в 2020/2022 годах с наилучшими пожеланиями от ректора, академика РАН О.О. Янушевича, а также памятные сувенирные книги и подарки с символикой 100-летнего юбилея вуза, комплекты журналов ВАК "Кафедра. Стоматологическое образование" и "Эндодонтия today", в том числе с публикациями о конкурсах, олимпиадах и вебинарах по эстетической реставрации зубов.

Лекция профессора Л. Ванини "Композитные реставрации: между эстетикой и функцией" состояла из 4 частей, включала в себя важнейшие этапы реставрационной стоматологии и осуществлялась с профессиональным синхронным переводом на русский язык.

Программа лекции:

Методика стратификации и ее применение в практике.

Композит-зуб-человек. Этика врача - здоровье пациента

Цвет. Морфология. Характеризация. Индивидуальность. Что важно?

Цветовая карта зуба. Структурные элементы зуба и их воспроизведение с помощью слоев композит. Оптические и механические свойства композита.

Функция и эстетика при работе с композитом. Возможность композита. Возможность врача.



Бондинг и полировка. Время и вечность. Улыбка пациента. Что мы можем улучшить? Протоколы полировки, которые позволяют реставрациям функционировать более 15–20 лет.

Отдаленные результаты.

В рамках проведенного мероприятия участникам была предоставлена уникальная возможность увидеть, услышать и получить знания у Л. Ванини, автора метода стратификации, изобретателя композитной системы ENAMEL Plus.

**А.В. Митронин, Д.А. Останина, Ю.А. Митронин**

# Итоги ректорского диктанта

"Ректорский диктант", организованный в этом году кафедрой языковой коммуникации и Управлением молодежной и социальной политики МГМСУ им. А.И. Евдокимова, стал уже традицией в нашем университете. 22 ноября в большом лекционном зале в здании на Делегатской, 20/1 более 80 человек приняли в нем участие, понимая, что грамотная письменная речь – один из важнейших показателей уровня специалиста и ученого.



Диктант проводит ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН О.О. Янушевич

Диктант проводил ректор МГМСУ О.О. Янушевич. Зав. кафедрой языковой коммуникации, проф. Л.Ю. Берзегова рассказала о мероприятии, которое проводится с 2007 г., когда в вузах была введена дисциплина "Русский язык и культура речи" и дает возможность каждому студенту проверить свой уровень грамотности, пробудить любовь к русскому языку.

Для проверки грамотности будущих врачей был выбран текст "Письмо к молодежи" Ивана Петровича Павлова, русского и советского ученого, физиолога, создателя науки о высшей нервной деятельности, удостоенного



в 1904 г. Нобелевской премии за работу по физиологии пищеварения. Помимо возможности оценить свою грамотность содержание письма заставляет задуматься о своей жизненной позиции, взглядах. После двух прочтений в течение 5 минут студенты имели возможность проверить свой текст. Затем ректор прочитал письмо И.П. Павлова в заключительный раз, после чего бланки были собраны. Всего было подано 83 работы. Из них оценены на: "5" – 32; "4" – 34; "3" – 15; "2" – 0. 2 работы не оценены (одна не написана целиком, одна – списана).

Лучшие результаты: Матвеева А.А., Бударина Е.И., Ерошик П.С., Мартиросова А.Д., Клементенко Н.П.

Кафедра языковой коммуникации  
В. Евтушенко-Сигаев

Фото: А. Андреевко, А. Угаров, студ. медиационный центр



И.П. Павлов (1849–1936)

Приучите себя к сдержанности и терпению. Научитесь делать черную работу в науке. Изучайте, сопоставляйте, накапливайте факты.

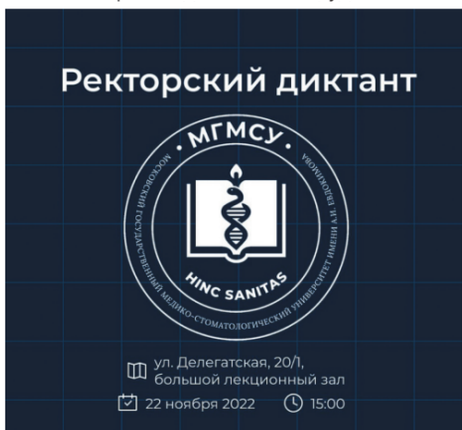
Как ни совершенно крыло птицы, оно никогда не могло бы поднять ее ввысь, не опираясь на воздух. Факты – это воздух ученого. Без них вы никогда не сможете взлететь. Без них ваши "теории" – пустые потуги.

Но изучая, экспериментируя, наблюдая, старайтесь не оставаться у поверхности фактов. Пытайтесь проникнуть в тайны их возникновения. Настойчиво ищите законы, ими управляющие.

Второе – это скромность. Никогда не думайте, что вы уже все знаете. И как бы высоко не оценили вас, всегда имейте мужество сказать себе: я невежда. Не давайте гордыне овладеть вами. Из-за нее вы будете упорствовать там, где нужно согласиться, из-за нее вы откажетесь от полезного совета и дружеской помощи, из-за нее утратите веру объективности.

В том коллективе, которым мне приходится руководить, делает атмосфера. Мы все впряжены в одно общее дело, и каждый двигает его по мере своих сил и возможностей. У нас зачастую и не разберешь – что "мое", а что "твое", но от этого наше общее дело только выигрывает.

Третье – это страсть. Помните, что наука требует от человека всей его жизни. И если бы у вас было две жизни, то их бы не хватило вам. Большого напряжения и великой страсти требует наука от человека. Будьте страстны в вашей работе и ваших исканиях".



В составе комиссии (слева направо) Л.Ю. Берзегова, Г.И. Филиппских, М.С. Натёсина, И.И. Макарова, Н.Ю. Чернякова

# Science Slam в МГМСУ

23 ноября 2022 г. в Синем зале КДЦ МГМСУ им. А.И. Евдокимова на Долгоруковской состоялась состязание среди молодых ученых – Science Slam, на котором молодые ученые представляют со сцены свои исследования. У каждого из них было всего 10 минут, чтобы рассказать о своей работе как можно нестандартнее и интереснее своих соперников. Лучшего докладчика определяет шумомер – кому хлопают громче, тот и победил!

"Битву высокоинтеллектуальных умов" прошла при полном зале (зарегистрированных зрителей было 103), а онлайн трансляция в группе СНО в социальной сети "ВКонтакте" набрала 40 000 просмотров.



Начальник управления науки В.В. Евдокимов

Свои исследования, доказав, что наука может быть увлекательной, представили 5 молодых ученых нашего вуза:

– ассистент кафедры клинической функциональной диагностики, врач-терапевт, врач функциональной диагностики Елизавета Медведева рассказала о возможностях УЗИ в оценке противоопухолевой терапии, как УЗИ находит не только рак, но и последствия его лечения;

– аспирант кафедры патологической физиологии Евгений Лобанов ответил на вопрос, как заставить иммунитет работать на нас, повысить шансы избежать отторжения имплантата и ускорить заживление;

– доцент кафедры педиатрии, к.м.н.

Евгения Толстова представила "Исследование о нейтрофильных внеклеточных ловушках и их роли в развитии тяжелой пневмонии у детей";

– научный сотрудник лаборатории молекулярно-биологических исследований НИМСИ, старший преподаватель кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии, к.м.н. Михаил Подпорин рассказал о высокоэффективном способе лечения пародонтитов: "Фотодинамическая терапия и лактоферрин – двойной удар по патогенам";

– зав. лабораторией медико-роботических цифровых технологий НИИ "Технобиомед", к.м.н. Даниил Климов

выступил по теме "Зачем хирургу роботы: технологии на службе абдоминальной хирургии".

По итогам всеобщего голосования при помощи аплодисментов победителем состязания стал Михаил Подпорин!

Все участники слэма получили дипломы и подарки, а победитель – главный приз – боксерские перчатки, символизирующие победу в научном бою. Награждение проводил начальник Управления науки В.В. Евдокимов.

С. Самутина, ведущий специалист отдела организации научных проектов и научно-практических мероприятий мероприятий

Фото: С. Грезина, Студенческий медиационный центр



В научном бою победил М. Подпорин



Science Slam МГМСУ-2022 завершен

# Юбилейные научные дебаты студентов-стоматологов

В ноябре 2022 г. Студенческое научное общество им. Л.И. Фалина МГМСУ организовало юбилейные в этом году X Студенческие научные дебаты стоматологического факультета.



Дебаты прошли в три этапа. Первый этап (в очном формате в малом лекционном зале, ул. Долгоруковская, 4) представлял собой тренинг-сессию, которая включала лекции, ставшие фундаментом для будущих участников дебатов. 9 ноября доцент кафедры клинической психологии В.В. Огарёв выступил с докладом "Боль публичных выступлений", в котором рассказал о техниках борьбы с тревожностью, дисфункциональных режимах и др. Информация, которой поделился лектор, стала полезным ресурсом для участия в научных дебатах, о которых более подробно после лекции рассказала координатор мероприятия А.И. Гиляжева.

15 ноября состоялся полуфинал дебатов. Жюри полуфинала: Багдасарян Г.Г., ассистент кафедры пропедевтики стомат. заболеваний



Участники 1-го этапа дебатов – тренинг-сессии, председатель судейской коллегии; Шендрик П.Д., заместитель председателя ОМУ, аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения; Афанасьева Я.И., ст. лаборант кафедры ортодонтии; Шиморский М.И., аспирант кафедры пропедевтики хирургической стоматологии.

Студенты смогли не только проявить свое мастерство ораторского искусства, но и рассмотреть актуальные вопросы стоматологии:

Колосов А.Ю. х Вершинина П.Б. – "Восстановление культи зуба: штифтово-культевая вкладка vs. build-up"; Чербижева М.К. х Саушкин Г.С. – "Самопротравливающиеся однокомпонентные адгезивные системы vs. "классические" системы IV поколения"; Астахова В.С. х Гаджибрагимов П.Ю. – "Брекеты: самолигирующие vs. лигатурные"; Рубцов А. х Артамонова К.П. – "Сканирующие технологии vs. классическое снятие оттисков и создание гипсовых моделей"; Магомедов Х.Н. х Тевдорадзе М.М. – "Использование скуловых имплантатов vs. классическая методика синус-лифтинга"; Абазов М.Т. х Эштиева А.А. – "Препарирование кариозных полостей по Блеку vs. малоинвазивные техники лечения"; Золоев А.Р. х Усманова К.С. – "Мостовидные протезы vs. имплантаты: что целесообразнее"; Абдуллаев М.Р. х Кабалоева А.Р. – "Ортодонтическое лечение: брекет-системы vs. элайнеры"; Давлетшин Д.Н. х Давтян В.В. – "Ретенционный период. Несъемные ретенеры – минимальный срок 1,5 года vs. пожизненное ношение"; Горн Э.К. х Расаматов Б.Б. – "Устранение скученности зубов во фронтальном отделе: ортопедическое лечение (виниры) vs. ортодонтическое лечение"; Озден К.А. х Астахова М.С. – "Расщепленный vs. полнослойный лоскут при закрытии рецессий".

Восемь счастливых, сумевших наиболее достойно отстаивать свою позицию, отправились в финал, составив 2 команды (по 4 человека в каждой).

И уже 22 ноября в Синем зале МГМСУ (ул. Долгоруковская, 4) состоялся финал X Студенческих научных дебатов, в котором каждая команда отстаивала свою точку зрения в вопросе: "Корональное смещение лоскута или туннельная методика для закрытия рецессий?"

Состав судейской коллегии финального этапа: Митронин А.В., д.м.н., проф., декан стомат. ф-та, председатель судейской коллегии; Чунихин А.А., д.м.н., профессор кафедры хирургии полости рта; Цициашвили А.М., д.м.н., профессор кафедры пропедевтики хирургической стоматологии.

Первая команда – Хаджимурад Магомедов, Казимир Озден, Пери Гаджибрагимов, Михаил Тевдорадзе – поддерживала позицию "Корональное смещение лоскута". Вторая команда – Эрик Горн, Динислам Давлетшин, Мария Астахова, Полина Вершинина – выступала за

"Туннельную методику". В ходе дискуссии были определены два сильнейших оратора: в первой команде – Казимир Озден (5 курс, стомат. ф-т Первый МГМУ им. И.М.



Координатор дебатов А.И. Гиляжева



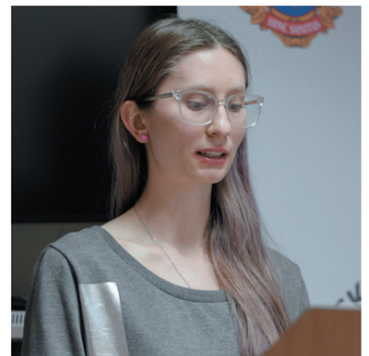
Тайм-кипер Р. Шамилович и отв. секретарь СНО, координатор Школы молодых ученых М.С. Зверева

Сеченова), во второй – Полина Вершинина (2 курс, стомат. ф-т МГМСУ им. А.И. Евдокимова). Награждение лучших спикеров X Студенческих научных дебатов состоится весной. В День науки молодежи они получат дипломы лично из рук ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академика РАН О.О. Янушевича.

Яркое отстаивание собственной точки зрения, актуальные научные исследования, интересные вопросы оппонентам – это и многое другое продемонстрировали участники дебатов. А мы с огромным нетерпением ждем новый сезон Студенческих научных дебатов, которые состоятся весной 2023 г.!



Выступление в полуфинале: Э. Горн. Рассмотрение актуальных вопросов стоматологии; М. Астахова. Отстаивание позиции по актуальным вопросам стоматологии



Судейская коллегия (слева-направо): профессора А.М. Цициашвили, А.А. Чунихин, А.В. Митронин и тайм-спикер А. Захаров



Члены судейской коллегии и участники финала с наградами

## Собрание Волонтерского центра

23 ноября 2022 г. в 413 аудитории на ул. Делегатской, 20/1 прошло собрание Волонтерского центра МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Руководитель центра Кристина Цукарева рассказала о направлениях работы, мероприятиях, в которых участвуют волонтеры, о платформе добрых дел (ДОБРО.ru) и новой системе учета волонтерских часов. В свою очередь присутствующие студенты различных курсов и факультетов могли задать свои вопросы и обсудить интересные моменты.

Волонтерский центр МГМСУ является добровольным объединением обучающихся, осуществляющим деятельность по организации волонтерского движения в университете, и включает 3 направления: 1. Медицинское волонтерство – волонтерская деятельность в сфере здравоохранения, направленная на повышение качества жизни граждан на профилактическом,

лечебном и реабилитационном этапах, а также информационная, консультативная, просветительская, досугово-развлекательная поддержка населения и деятельность, направленная на организацию дополнительной помощи в осуществлении медицинской деятельности и уходе. 2. Социальное – волонтерская деятельность, направленная на помощь незащищенным слоям населения. 3. Событийное волонтерство – волонтерская деятельность, направленная на помощь в организации мероприятий.

За время существования Волонтерского центра университета с помощью волонтеров было проведено множество мероприятий как внутри, так и за пределами вуза. В период пандемии более 300 студентов работали в поликлиниках, больницах на безвозмездной основе, оказывали помощь при вакцинации населения, участвовали в

оказании адресной помощи пожилым людям.

Добровольцы принимают участие во всех мероприятиях университета.



Руководитель Волонтерского центра МГМСУ им. А.И. Евдокимова К.А. Цукарева

Мы приглашаем в свои ряды студентов всех факультетов. Если тебе интересно одно из направлений волонтерской деятельности, ты старше 18 лет, активный, ответственный и хочешь помогать людям на безвозмездной основе, то мы ждем именно тебя!

По всем вопросам можно обращаться к координатору Волонтерского центра Анастасии Потаповой и руководителю Волонтерского центра Цукаревой Кристине Андреевне.

А. Потапова, координатор Волонтерского центра  
Фото: С. Грезина

Профиль нашего Волонтерского центра <https://dobro.ru/organizations/10021816/info> DOBRO.RU – крупнейшая в России платформа для волонтеров, НКО и государства, цель которой сделать гражданскую активность удобной и привлечь в нее миллионы россиян.

# Студенты военного учебного центра на телеканале "Звезда"

Современная сложная международная военно-политическая обстановка все чаще и чаще затрагивает нашу повседневную жизнь. В таких обстоятельствах очень важно разъяснять молодым людям позицию военно-политического руководства нашей страны и общества в отношении происходящих в мире событий. Безусловно, в обсуждении этих тем должны активно участвовать все граждане нашей страны и особенно будущие защитники Отечества.

В ноябре–декабре 2022 г. по приглашению телеканала "Звезда" в соответствии с поручением ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова студенты военного учебного центра неоднократно принимали участие в общественно-политической телевизионной программе "Открытый эфир", посвященной обсуждению самых важных событий, актуальных и резонансных тем.

Студенты получили возможность задать известным журналистам, авторам специ-

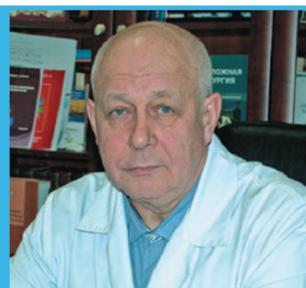
альных репортажей, участвующих в программе, интересующие их вопросы,



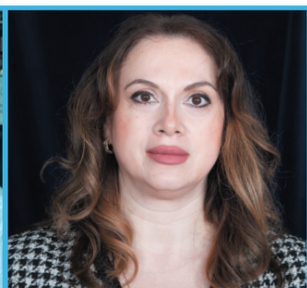
Слева направо студенты: Власов Виктор, Борисевич Ирина, Шарыгина Анна

# п о з д р а в л я е м !

В ноябре–декабре 2022 г. состоялись юбилеи ведущих сотрудников МГМСУ им. А.И. Евдокимова:



Емельянов Сергей Иванович – зав. кафедрой эндоскопической хирургии ФДПО, член-корреспондент РАН, работает в МГМСУ с 1983 г.



Крихели Нателла Ильинична – проректор, зав. кафедрой клинической стоматологии с/ф, работает в МГМСУ с 1996 г.



Кудентцова Светлана Николаевна – начальник отдела менеджмента качества Учебно-методического управления, работает в МГМСУ с 2005 г.

попытаться самостоятельно понять и разобраться в событиях, происходящих в самой России, а также за ее пределами.

Вне всяких сомнений данная практика способствует формированию будущей личности офицера и гражданина, умения смело и аргументировано высказывать свою точку

зрения, дает возможность продемонстрировать свой кругозор и политическую осведомленность, способность слушать и слышать оппонента, быть корректным в диалоге с ним.

**В.Н. Горюцкий**, начальник военного учебного центра при МГМСУ им. А.И. Евдокимова полковник медицинской службы, к.м.н.

# Проект "Университетский выпускной альбом"



Досрочный выпуск врачей Московского стоматологического института 1941 г.

В год 100-летия МГМСУ им. А.И. Евдокимова при поддержке Российского общества истории медицины открыт проект "Университетский выпускной альбом".

На сегодняшний день сформировано 25 папок с фотографиями выпусков, размещенных по годам: 1939, 1941, 1964, 1972, 1974, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 2002, 2009, 2010, 2013, 2014, 2015, 2022. Папки содержат фотографии из выпускных альбомов и с выпускных мероприятий и включают фото выпускников, руководителей вуза и общественных организаций, членов ректората, профессорско-преподавательского состава, фрагменты выпускных экзаменов, общественной жизни и т.д.

Проект является открытым. По ссылке

<https://album.historymed.ru> можно добавлять фотографии в соответствующие папки и создавать новые.

## НАШ МГМСУ

Есть на свете немало профессий,  
И по-своему все хороши,  
Но врачебная все ж интересней,

Медицина – призвание души.  
Были годы учебы трудны,  
Тесты, баллы легко не давались.  
И мечте оставаясь верны,  
Мы успехов всегда добивались.

Нас учили наставники строгие,  
Их работа была не напрасна,  
Дали знаний, умений так много,  
Чтоб лечить пациентов прекрасно.

Всех друзей и подруг имена  
Будут с нами во все времена,  
Крепкой дружбы студенческих лет  
Не исчезнет из памяти след.

Из любимого МГМСУ  
Знания новые все унесут –  
Как от разных болезней спасти,  
Образ жизни здоровый вести.

Вуз родной, ты в строю уже век,  
Так служи еще множество лет!

**В.А. Катаева,**

Почетный профессор кафедры общей гигиены МГМСУ им. А.И. Евдокимова



1964 г.



1979 г.

# ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы:  
заведующих кафедрами – нервных болезней с/ф; пропедевтики ортопедической стоматологии с/ф.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей:  
директора – Института биомедицинских исследований;  
профессоров кафедр – нейрохирургии и нейрореанимации л/ф – 0,25 ст.; производственной и клинической трансфузиологии ФДПО – 0,5 ст.; факультетской терапии и профболезней л/ф – 0,5 ст.; эндоскопической хирургии ФДПО – 0,75 ст.;  
доцентов кафедр – лучевой диагностики с/ф – 0,5 ст.; обезболивания в стоматологии с/ф – 1,0 ст.; общей хирургии л/ф – 0,5 ст.; урологии л/ф – 1,0 ст.; – фармакологии л/ф – 0,5 ст.;  
ассистентов кафедр – внутренних болезней с/ф – 1,0 ст.; госпитальной терапии № 2 л/ф – 0,5 ст.; инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф – 1,0 ст.; оперативной хирургии и топографической анатомии л/ф – 0,25 ст.; хирургических болезней и клинической ангиологии с/ф – 1,0 ст.;

старших преподавателей – военного учебного центра при МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ – 1,0 ст.; подготовительного отделения – 1,0 ст.;

начальника военного учебного центра – военного учебного центра при МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ – 1,0 ст.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей научных сотрудников НИИ "ТЕХНОБИОМед" и Научно-образовательного института фармации:

старшего научного сотрудника – лаборатории «Оценки технологии здравоохранения и клинико-экономической экспертизы» – 0,5 ст.;

научных сотрудников – НИЛ «Фармации, фармакологии, фармакогнозии, фармацевтической технологии и химии» – 1,0 ст.;

младшего научного сотрудника – лаборатории медицинской кибернетики и цифровых медицинских технологий – 0,5 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: 26 декабря 2022 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», 2022