

ВЕСТНИК



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

№ 8 (1029)
2 0 1 6

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



Уважаемые коллеги, друзья!

В преддверии Нового Года обращаюсь к вам со страниц "Вестника МГМСУ" с особым чувством. В уходящем 2016 году нашему печатному изданию исполнилось 50 лет!

Газета переживала вместе с вузом как благодатные, так и непростые времена, достойно проходила все сложные повороты университетской жизни, была рядом задолго до того, как суперсовременные коммуникационные технологии созрели в умах их создателей.

В сегодняшнем выпуске мы уделили внимание ключевым вехам и событиям в истории Университета, которые "Вестник МГМСУ" навечно запечатлел на своих страницах. Пусть каж-

дый сможет вдумчиво прочитать эти тексты, всмотреться в эти прекрасные снимки, осознать, какой замечательный путь мы проделали все вместе, и зажжется искренним желанием сделать еще больше за те годы, которые нам отпущены Судьбой!

Обращаясь к творческому коллективу газеты, хочу выразить огромную благодарность, пожелать успешных творческих поисков и поздравить с наступающим Новым 2017 годом! И, конечно, адресую это поздравление и всем читателям "Вестника", то есть нам с вами!

С Новым Годом! Успехов и процветания, дорогие друзья!

Ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, член-корр. РАН, профессор О.О. Янушевич



**К 95-летию МГМСУ
им. А.И. Евдокимова**

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



2016
50 лет

Стоматолог России № 14 (822), 27 сентября 1993 г.

К 110-летию со дня рождения А.И. Евдокимова

ВСЕ НУЖНЫ МНЕ. А Я – ИМ НУЖЕН

Проф. А. Евдокимов

Основой морального содержания человека служит приверженность его определенной идее, качество которой измеряется мерой служения человеку, более правильно – служением людям, обществу. Однако понятие это не может ограничиваться признанием только лишь принципа как бесспорного, само собой разумеющегося, надо чтобы при этом и светило и грело, т.е. одухотворяло жизнь (мысли и чувства), доставляло удовлетворение, радость выполненного долга, принесшего хотя бы и малую долю пользы людям.

Что нужно для человека? Чтобы удобно жилось, не было голодно и холодно. Это стремление человечно и для каждого приемлемо. Нельзя его осуждать. Но для чего это нужно – быть сытым, теплым? Не для того, чтобы глядеть на белый свет и уподобиться животному миру: есть и у животных мысли, но не перспективные, они не строят себе проектов. А человек должен заботиться о человеке не просто из альтруистических соображений – делать добро, но и для своей же выгоды. Если я не буду заботиться о любом другом, кто будет заботиться обо мне? Все всем нужны. Все нужны мне, а я – им нужен. В этом – особое, человеческое.

Учитывая всегда, что любой человек наделен теми же стремлениями, чувствами и предрассудками, что и ты. Умей это в человеке уважать. Иначе – жизнь не человеческая, а животному уподобленная.

Есть и выродки среди людей, которые ценят только свое существование. Это – и грабители, и воры, и всякий недобросовестный человек. Это не только жадность, это отсутствие человеческого.

Место врача среди специалистов особое. Люди нуждаются во врачах не только в крити-

ческие ситуации, доверяя врачу сохранность своей жизни, врачу вверяется охрана здоровья населения как самая большая ценность Государства!

Необходимые для врача чувства разума, как и жалости, не всем присущи.

Часть врачей – с врожденным талантом служить человеку, когда ему тяжело, помогать в самые трудные минуты. Эти чувства можно пробудить и воспитать, но талант – не у всех.

Есть врачи, которые относятся к больным по обязанности, зная, что есть закон, который карает за недобросовестное отношение с больными. И часто видна фальшь – видна ответственность перед законом, а не перед своей совестью.

Я всегда говорил об отношении к больному, об ответственности врача перед своей совестью. В деятельности врача основными являются интересы больного человека. Выздоровление больного радует врача, согревает его чувства, возвышает его нравственно. Без этого нельзя звать врачом. Надо не только любить, но и уважать свою профессию.

У человека, который любит свою профессию и владеет ею, рабочий день заканчивается жизнерадостно. Он может быть усталым, удрученным, рассерженным, но ему не бывает скучно. Он не разочарован, не безразличен. Поэтому врач должен носить это звание не только как профессиональный термин, а быть прежде всего человеческим человеком и обладать научными и практическими знаниями своей специальности, чтобы оправдать возложенные на него надежды людей и государства.

Думаю, что вам будет легче жить, если вы останетесь при убеждении в значении дела своей профессии.

Совещание зав. кафедрами организации здравоохранения и общественного здоровья медвузов

13 декабря 2016 г. состоялось ежегодное Всероссийское совещание зав. кафедрами организации здравоохранения и общественного здоровья медицинских вузов, посвященное подготовке управленческих кадров здравоохранения.

Организаторами совещания были Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный научно-практический центр подготовки и непрерывного профессионального развития управленческих кадров здравоохранения ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава

России.

Второй раз базой для проведения совещания была выбрана кафедра общественного здоровья и здравоохранения МГМСУ, возглавляемая заслуженным врачом РФ, д.м.н., проф. Н.Б. Найговзиной.

На совещании выступила Директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Т.В. Семенова, которая обозначила новые подходы к непрерывному медицинскому образованию.

Участников совещания приветствовал

ученый секретарь МГМСУ им. А.И. Евдокимова, засл. врач России, лауреат премии Правительства РФ, д.м.н., проф. Ю.А. Васюк.

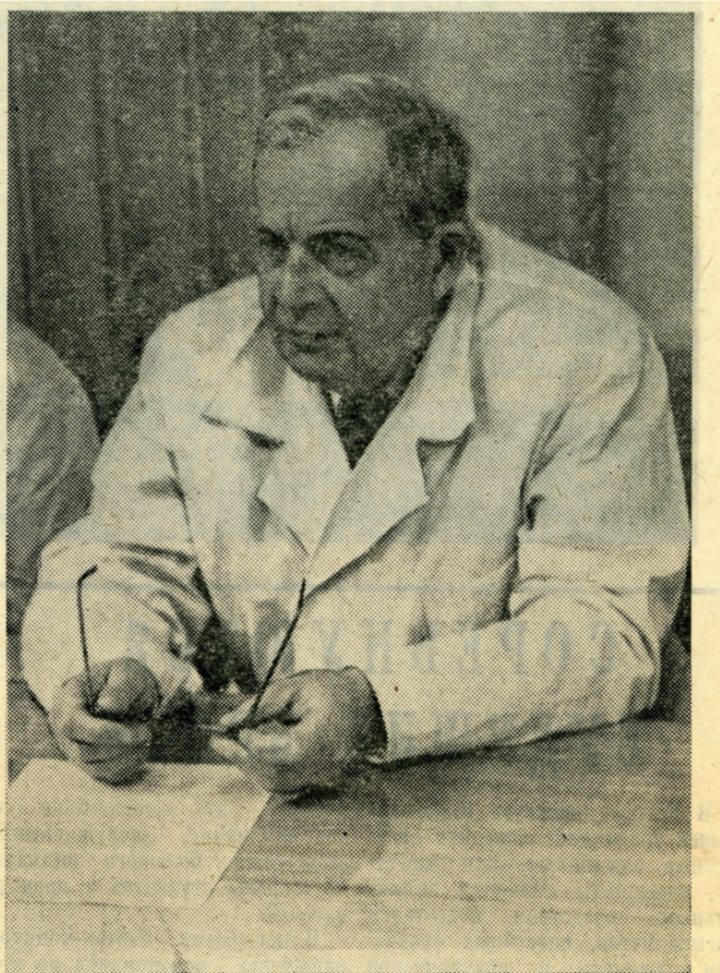
О формировании нового образовательного пространства подготовки управленческих кадров здравоохранения и создании реестра кафедр



Открытие конференции в зале заседаний Минздрава РФ

Советский стоматолог № 5 (415), 8 февраля 1978 г.

Советский стоматолог № 7 (445), 1979 г.



На снимке: государственный экзамен по гигиене и санитарии принимает академик АМН СССР профессор А. А. Минх.

КАПЛЯ ЖИЗНИ

Использование крови, как источника здоровья давно привлекало к себе внимание врачей и ученых. Еще в древности известны попытки лечить людей кровью животных.

В сочинениях Гомера говорится о том, что Одиссей давал пить кровь теням подземного царства, чтобы вернуть им речь и сознание. За египетскими войсками шли целые стада баранов, кровь которых использовалась для лечения раненых. Из крови готовились лечебные ванны.

Однако научный подход к переливанию крови появился лишь после открытия английским врачом Гарвеем в 1628 году законов кровообращения. Спустя 40 лет после этого, Дени перелил стакан крови ягненка больному лихорадкой и больной выздоровел. В 1932 году акушер Вольф сделал первое переливание крови у нас в стране, Роженица, потерявшая много крови, была спасена.

С открытием групп крови венским бактериологом Ландштейнером (1901) переливание крови, как лечебный метод стало быстро развиваться. Первое переливание крови с учетом групповой принадлежности донора и больного произведено американским хирургом Крайлем в 1909 г., а у нас в стране В. Н. Шамовым 20 июня 1919 г.

Несмотря на обнадеживающие результаты научного обоснования переливания, дальнейшее развитие этого метода шло крайне медленно. Возникли большие

трудности в получении источника крови. В первое время кровь давали родственники или друзья больного, медицинские сестры и врачи. Когда же спрос на переливание значительно вырос, получение крови стало проблемой.

Потребность в крови в настоящее время растет очень быстро в связи с необходимостью изготовления из крови препаратов направленного действия, а также освоением и развитием техники оперативных вмешательств на таких органах, как сердце, легкие, почки и т. д.

Безвозмездное донорство — проявление высокой коммунистической сознательности, товарищеской взаимопомощи находит горячий отклик среди студентов и сотрудников нашего института. Только за период с 1972—1978 гг. число безвозмездных доноров выросло в три раза. Многие студенты дают кровь больным во время производственной практики и работы в студенческих медотрядах.

Для здорового человека донорство абсолютно безвредно. Более того, после дачи крови, в результате усиления деятельности костного мозга по выработке элементов крови кровеносные сосуды пополняются новыми молодыми клетками. Происходит как бы омолаживание крови. Усиливается обмен веществ и в других органах и тканях организма. А это способствует хорошему самочувствию человека, давшего кровь.

В организме человека содержится, в среднем, около 5 литров крови, т. е. приблизительно 7 проц. от веса его тела. Дозой кроводачи, совершенно безвредной и безопасной для здоровья донора, является 400—500 мл. После дачи крови у донора сохраняется нормальная трудоспособность. Однако по советскому законодательству, человеку, давшему кровь, предоставляется освобождение от работы или учебы.

28, 29, 30, 31 марта 1979 г. в ММСИ будут проводиться ДНИ ДОНОРА. Комитет Красного Креста призывает всех здоровых студентов и сотрудников института стать безвозмездными донорами.

Вступайте в ряды доноров! Дадим свою кровь безвозмездно!

В. ГРЕЧКО,
профессор, председатель
комитета Красного Креста
ММСИ.

Я и Леня Майоров приехали в институт 19-го утром. Мы узнали, что возможен штурм «Белого дома». Мы переживали за нашего Президента Бориса Ельцина. Нам хотелось сразу же броситься на защиту российского парламента, но решили выполнять прежде всего свой врачебный долг. Мы понимали, что возможно большое количество жертв, раненых. Мы взяли под охрану здание на Делегатской и оттуда координировали работу всех клинических и хирургических кафедр. Под руководством проректора К. Г. Дзугаева мы прежде всего побеспокоились подготовить койки на случай поступления раненых. Нугзар Жорули быстро и профессионально развернул стоматкомплекс для возможных трагических последствий путча.

К. Г. Дзугаев объехал все кафедры, организовал сбор необходимых медицинских средств.

Хочется отметить, что мы получали ценные советы от Главного управления здравоохранения Москвы, но чувствовалось, что они потеряны больше, чем мы. А вот из райкома комсомола, горкома ВЛКСМ никакой помощи, никаких звонков...

В. АГАДЖАНОВ,
секретарь комитета

От имени ректора я хотел бы поблагодарить К. Г. Дзугаева, который исполнял обязанности ректора. В тот трудный для страны период (я был в загранкомандировке) он блестяще продемонстрировал нашу преданность российскому правительству. Была направлена телеграмма в адрес Бориса Николаевича Ельцина в поддержку правительства Российской Федерации, студенты были на баррикадах, и в прессе зафиксированы плакаты наших студентов.

Особая благодарность главным врачам, которые заблаговременно подготовились на случай, если бы стали поступать раненые.

Е. СОКОЛОВ,
ректор ММСИ им.
Н. А. Семашко.

(Фото внизу). Подведение итогов на стоматологической секции конференции. Выступает зав. кафедрой пропедевтики ортопедической стоматологии профессор А. И. Дойников.

За 1-е место на кардиологической секции награждается аспирант кафедры госпитальной терапии № 1 Ю. А. Васюк. Он второй год подряд становится победителем на научно-практической конференции молодых ученых и специалистов ММСИ. Научный руководитель Ю. А. Васюка — профессор В. П. Померанцев.

Советский стоматолог №18-19 № 14 (676-677), 1986 г.

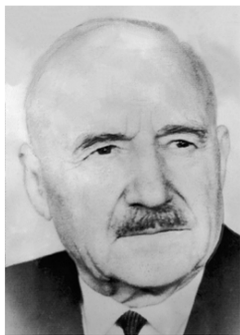


Советский стоматолог № 18 (491), 1980 г.

Советский стоматолог № 13 (781), 1991 г.



О присвоении МГМСУ имени А.И. Евдокимова



27 апреля 2012 г. Министром здравоохранения и социального развития РФ Т.А. Голиковой был подписан приказ о присвоении МГМСУ имени выдающегося российского стоматолога Александра Ивановича Евдокимова.

Новое полное название МГМСУ:

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова".

А.И. Евдокимов

Вестник МГМСУ, №3 (997), 2012 г.

Качество жизни урологического пациента

Вестник МГМСУ, №9 (950), 2004 г.

Под таким названием был объединен курс лекций, который проходил 20–21 октября 2004 г. в здании Правительства Москвы (ул. Новый Арбат, д. 36). Полный зал и множество вопросов к выступавшим были доказательством актуальности темы. Как отметил в интервью «Вестнику МГМСУ» зав. кафедрой урологии МГМСУ, профессор Д.Ю. Пушкарь: «Проблема качества жизни урологических пациентов впервые поднимается в нашем университете. Более того, пожалуй, это первая конференция такого рода в стране. И важно отметить, что на 90% курс был организован силами кафедры урологии МГМСУ. Дело в том, что наша кафедра занимается именно современными методиками урологии, которые позволяют кардинально улучшить состояние больных. Приятно отметить, что участники, эксперты и слушатели приехали со всех регионов нашей страны; это еще раз подчеркивает актуальность проблемы. Мы планируем и в дальнейшем про-

водить подобные курсы. Надеемся, что это будет получать все больший отклик среди врачей, занимающихся этим вопросом».

В организационный комитет курса входили: ректор МГМСУ, академик РАН, проф. Н.Д. Ющук; министр здравоохранения и соц. развития РФ М.Ю. Зурабов; профессора А.Л. Верткин, Д.Ю. Пушкарь, И.Ю. Лебеденко, В.С. Задонченко; д.м.н., ведущий телевизионной программы «Без рецепта» Я.В. Бранд.

В рамках курса была также проведена Школа-практикум в видео-формате «Современная концепция диагностики и лечения различных форм недержания мочи у женщин».



Выступает зав. кафедрой урологии МГМСУ, профессор Д.Ю. Пушкарь

При радикальной позадилоной простатэктомии проводится удаление всей предстательной железы вместе с семенными пузырьками и подвздошными лимфатическими узлами

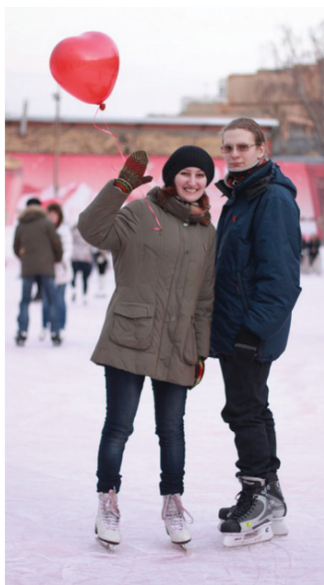


В ходе радикальной позадилоной простатэктомии используются специальные ранорасширители, налобный осветитель и микроскоп. Оперирует проф. Д.Ю. Пушкарь

Для проведения биопсии простаты используется ректальный датчик и высокоскоростной автоматический биопсийный пистолет



5-летие дискотеки на льду "Ритмы сердца"



13 февраля 2013 г. в преддверии самого романтического праздника — Дня Святого Валентина — на катке "Red Grass" в 5-й раз прошло университетское мероприятие "Дискотека на льду "Ритмы сердца". Около 1000 студентов МГМСУ им. А.И. Евдокимова собрались вместе, чтобы отметить юбилей дискотеки и встретить романтический праздник в кругу "студенческой семьи", поделиться отличным настроением, обменяться улыбками и услышать оригинальные признания в любви и судьбоносные предложения.

Студентов ожидало много сюрпризов, и ребята встретили их с большим восторгом. Открыл мероприятие парад флагов бело-синие-красного триколора. Настоящим подарком стало впечатляющее выступление лауреатов мирового уровня по фигурному катанию с увлекательной программой на льду с элементами фаер- и феерверк-шоу.

Ректор МГМСУ О.О. Янушевич поздравил всех с юбилеем мероприятия, наступающим праздником и пожелал молодым людям обрести настоящую любовь и счастье. Слова поздравления сменились напутствием честной игры командам сотрудников и студентов МГМСУ по хоккею. После запуска в небо символа праздника — красных воздушных шаров в виде сердец с названием университета началась развлекательная программа. Конкурсы, игры, призы — все создавало праздничную атмосферу. В самый разгар "Ритмов" состоялся долгожданный турнир по хоккею, в котором со счетом 5:5 (удивительно симво-

личным для юбилейной, 5 дискотеки на льду) победила дружба. Зажигательная музыка, раскаленный от коньков хоккеистов и активного движения студентов лед сменился романтической обстановкой в шатре. Здесь ребят ожидала музыкальная пауза с участием лучших голосов университета. В завершение состоялась традиционная лотерея, которая определила счастливых, получивших подарки на память об этом вечере.

Выпуск врачей на вечерних отделениях МГМСУ

Вестник МГМСУ, №1 (972), 2008 г.



17 января 2008 г. в Центральном Доме ученых состоялся Торжественный акт выпуска врачей, закончивших обучение на вечерних отделениях лечебного и стоматологического факультетов МГМСУ.

В церемонии приняли участие руководители МГМСУ во главе с ректором, проф. О.О. Янушевичем и президентом, академиком РАН Н.Д. Ющук, члены Ученого совета, преподаватели, выпускники, их друзья, родные и близкие.

Торжественная часть включала ряд волнующих и трогательных элементов: внос знамени почетным караулом, исполнение гимнов, приветствия ректора О.О. Янушевича, президента Н.Д. Ющука, президента СтАР В.Д. Вагнера, оглашение приказов о выпуске 1-м проректором И.В. Маевым, выступления деканов И.В. Яремы и А.В. Митронины, вручение дипломов лучшим выпускникам, произнесение клятвы врача.

Затем состоялся праздничный концерт, включавший великолепные выступления как профессиональных, так и самодеятельных артистов, виновников торжества — выпускников. Аплодисментами зал встречал Симфонический оркестр Дома ученых под управлением проф. П. Ландо; артистов Молодежного театра МГМСУ "Nota Bene" (рук. — проф. Ю. Пацевич); исполнителей песен под гитару, выпускников л/ф С. Кураева, М. Моисеева и А. Морозову;



группу выпускников с/ф; танцевальный ансамбль "Юность" Московского университета путей сообщения; шоу барабанщиков из Бенина — студентов МГМСУ; ансамбль гуслей "Сказочка"; студентов I курса МГМСУ Д. Власенко и Н. Дроздову; членов команды КВН МГМСУ; солистов театра "Гелион Опера" М. Андрееву, Д. Гвинианидзе, Л. Костюк и другие выступления. Концерт завершился песней в исполнении Академического хора МГМСУ и клинического ординатора кафедры ЛОР болезней Аси Гюлумянц.

Восприятие происходящего усиливалось сочетанием действий на сцене с трансляцией на экран документальных кадров о гос. экзаменах, выпускниках, преподавателях.

Торжественный акт прошел успешно и навсегда останется в памяти выпускников и всех его участников благодаря большой организационной работе, проделанной деканатами лечебного (декан — член-корр. РАН, проф. И.В. Ярема) и стоматологического (декан — проф. А.В. Митронин) факультетов, кафедрой истории медицины (зав. кафедрой — проф. К.А. Пашков), студенческим профкомом (председатель — М. Кленов), проректором по воспитательной работе проф. К.Г. Дзугаевым.

Вестник МГМСУ, №3 (1003), 2013 г.

личным для юбилейной, 5 дискотеки на льду) победила дружба. Зажигательная музыка, раскаленный от коньков хоккеистов и активного движения студентов лед сменился романтической обстановкой в шатре. Здесь ребят ожидала музыкальная пауза с участием лучших голосов университета. В завершение состоялась традиционная лотерея, которая определила счастливых, получивших подарки на память об этом вечере.

P.S. Подняв голову в вечернее московское небо, все, кто продержался до конца, смогли увидеть, как одновременно было запущено более 500 шаров в виде сердец в знак заботы, любви и нежности к тем, кто всегда с нами рядом!

Анцупова Елена



Работа медиков в Беслане

События первых дней сентября 2004 г. в Беслане больно отозвались в сердцах людей России и всего мира.

Еще предстоит детальный анализ происшедшего и выводы, которые, наверное, должны касаться всех, поскольку, к сожалению, сегодня терроризм — это реальная опасность со множеством проявлений и угроз.

О работе медиков в Беслане рассказывает профессор кафедры скорой помощи МГМСУ Вадим Эрикович Дубров.

Захват заложников произошел около 10 утра, а уже в час дня мы собрались в Домодедово и вылетели в Беслан. Находились там с 1 по 5 сентября.

За час-два до главных событий было тихое утро, полный покой. Но хотя нас и убеждали в том, что наша помощь может не понадобиться, было тревожно. Проблема ожидания всегда психологически очень тяжела для спасателей...

После происшедших взрывов поток событий нарастал лавиноподобно.

Происходила доставка сотен людей. И оказать им всем помощь одновременно было невозможно. Поэтому заранее была спланирована эвакуация в больницы Владикавказа с возможностью оказания неотложной помощи в своеобразном центре, в котором были использованы силы и элементы медицинского оснащения и медикаментов Центра медицины катастроф «Защита» Министерства здравоохранения в условиях, предоставленных нам аэромобильным госпиталем МЧС (стены, инженеры, электричество, вода и часть медперсонала).

Этот «резиновый городок», учитывая то, что там находились московские доктора с высокой квалификацией, был выделен для детей и взрослых, помощь которым была особенно необходима. Остальные потоком шли в основном через центральное приемное отделение больницы (единственной в Беслане). Эвакуационные машины стояли за красным зданием, которое видно на снимке. С одной стороны, это было неудобно — вытаскивать и переносить пострадавших, проходя сквозь корпус или обходя вокруг него, но, с другой стороны, было хоть что-то, что отделяло нас от скопления родных и близких пострадавших.

Если необходимо было хирургическое вмешательство — его проводили немедленно. Было развернуто два операционных модуля (4

операционных стола), 2 реанимационных модуля с 20 койками. Если больного нельзя было довести до Владикавказа, то его доводили до транспортабельного состояния здесь и потом уже переправляли туда.

У сортировочного модуля было по 3 больших окна с каждой стороны плюс двери, что давало возможность осматривать сразу 12 человек. Одновременно вносили пациентов через одни окна и двери и выносили через другие.

Отмечу, что наша страна одна из немногих в мире может предложить полный пакет работ в чрезвычайных ситуациях. И спасение, и эвакуацию, и оказание полноценной медицинской помощи. При этом часто прямо на месте разворачивается госпиталь, где могут проводиться операции, которые традиционно возможно выполнять только в крупных лечебных учреждениях.

В начале 1990-х гг. была создана система Всероссийского центра медицины катастроф «Защита» (ВЦМК «Защита»), которая предназначена для оказания медицинской помощи там, где она разрушена, ее невозможно оказывать в обычном режиме, где существующая система здравоохранения нуждается в значительном усилении или ее просто нет. Такие программы могут длиться и днями, и неделями, и месяцами, в то время как медицинская служба Министерства по чрезвычайным ситуациям создана, в основном, для медицинского сопровождения аварийно-спасательных работ. По стандартам ООН, по которым сегодня работает МЧС, спасательная операция не может продолжаться более двух недель. Все усилия, возможности, оснащение медицинской службы МЧС рассчитаны на этот период.

В свое время руководство нашего университета поняло, что рано или поздно возникнет необходимость в людях, которые не просто умеют работать, но и знают, как научить работать в условиях нехватки ресурсов, времени, людей... У нас была создана первая клиническая кафедра медицины катастроф (основатель кафедры — профессор Ю.И. Ченцов, ныне кафедрой руководит профессор Н.В. Ярыгин). Работой в экстремальных условиях сейчас занимается также кафедра скорой помощи (зав. кафедрой — профессор С.Н. Терещенко). Уже много лет университет сотрудничает с ВЦМК «Защита» и МЧС, оказывает методологическую помощь в организации медицинского обеспечения спасательных работ. Построенная система сотрудничества показала свою жизнеспособность в ряде сложнейших ситуаций, включая Беслан, выдвинув МГМСУ на лидирующую позицию среди вузов страны в этом направлении.

Вестник МГМСУ, №7 (948), 2004 г.



Через развернутый медицинский модуль прошло более 600 пострадавших



Профессор В.Э. Дубров со спасенной девочкой на руках



Рабочее совещание Министра М.Ю. Зурабова, профессоров Р.А. Хальфина, В.Э. Дуброва и В.И. Розина

Интернет-конференция "МГМСУ — инновационный вуз"

26 сентября 2007 г. состоялась интернет-конференция "МГМСУ — инновационный вуз". Конференция прошла в режиме реального времени по IP-каналам связи с использованием оборудования, приобретенного в рамках Инновационной образовательной программы. Конференцию вели ректор МГМСУ, заслуженный врач РФ, проф. О.О. Янушевич и президент МГМСУ, акад. РАНН Н.Д. Ющук из студии видеоконференцсвязи учебного корпуса МГМСУ на Делегатской ул. Видеосвязь осуществлялась с участниками конференции, одновременно находившимися в нескольких аудиториях и корпусах университета — студентами, интернами, ординаторами, аспирантами, преподавателями и сотрудниками.

Помимо ректора, президента, проректоров, на острые вопросы студентов отвечали зав. кафедрой анатомии человека, акад. РАНН Л.Л. Колесников, зав. кафедрой иностранных языков Л.Ю. Берзегова и др. Вопросы касались всех сторон жизни университета и, прежде всего, перспектив его развития как инновационного вуза. Они поступали из аудиторий МГМСУ, в которых находились участники конференции, а также от пользователей сети Интернет с помощью программы Skype.

Модераторами в аудиториях были проректоры И.В. Маев, Э.А. Базилян, И.Ю. Лебедеко, К.Г. Дзугаев, С.А. Рабинович.

По завершении конференции ректор и президент МГМСУ спустились в Конференц-зал на Делегатской и продолжили беседу со студентами.

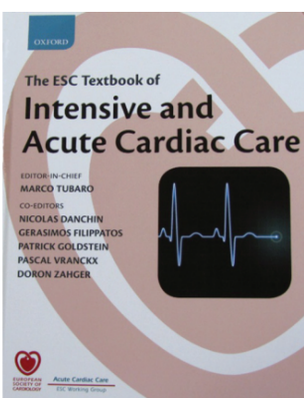
Успешное проведение интернет-конференции стало заметным событием в жизни университета, укрепило связь между обучающимися и руководством вуза, наметило новые пути взаимодействия с целью развития МГМСУ как инновационного университета.

С видеозаписью и текстовой версией интернет-конференции можно ознакомиться на официальном сайте МГМСУ www.msmsu.ru.

Вестник МГМСУ, №5 (970), 2007 г.



Кардиологи из МГМСУ — соавторы первого официального руководства по интенсивной терапии и неотложной кардиологии Европейского общества кардиологов, вышедшего в издательстве Оксфордского университета



В феврале 2011 г. издательством Оксфордского университета Oxford University Press опубликовано руководство "The ESC Textbook of Intensive and Acute Cardiac Care". Эта книга, написанная ведущими европейскими специалистами, стала первым официальным руководством по интенсивной терапии и неотложной кардиологии Европейского общества кардиологов, а также базовым учебным пособием для подготовки к европейскому экзамену по этой специальности.

Помимо классических разделов, посвященных лечению острого инфаркта миокарда, сердечной недостаточности и жизнеугрожающим аритмиям, в руководстве много нестандартных глав — ведение кардиологических больных с сопутствующим сахарным диабетом, заболеваниями почек, неврологическими нарушениями, сепсисом и др., включая организационные вопросы, возникающие в отделениях интенсивной терапии и кардиореанимации.

Соавторами руководства стали зав. кафедрой кардиологии ФПДО МГМСУ проф. А.В. Шпектор и проф. той же кафедры Е.Ю. Васильева. Оба автора — признанные международные эксперты в области неотложной кардиологии. А.В. Шпектор — член рабочей группы Европейского общества кардиологов по неотложной кардиологии, Е.Ю. Васильева — член Европейского комитета по диагностике инфаркта миокарда. В данном руководстве А.В. Шпектор и Е.Ю. Васильева написали главу, посвященную механическим осложнениям острого инфаркта миокарда: разрыву свободной стенки левого желудочка, разрыву межжелудочковой перегородки и ишемической митральной недостаточ-

ности. Данная проблема крайне важна, так как разрывы являются второй по частоте причиной госпитальной летальности у больных инфарктом миокарда после кардиогенного шока, а митральная недостаточность — одна из основных причин инвалидизации больных после перенесенного инфаркта миокарда. В главе представлены уникальные ультразвуковые и анатомические иллюстрации к реальным клиническим наблюдениям авторов.

Новое руководство интересно не только для кардиологов и кардиореаниматологов, но и для терапевтов и врачей смежных специальностей. Книга будет постоянно обновляться в своей on-line версии в интернете. Запланировано издание книги на русском языке.

Зав. кафедрой кардиологии ФПДО МГМСУ, проф. А.В. Шпектор

Проф. кафедры кардиологии ФПДО МГМСУ Е.Ю. Васильева



Вестник МГМСУ, №2 (990), 2011 г.

Колесовские чтения: "Врожденная и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения"

24–25 ноября 2016 г. на базе Клинического центра челюстно-лицевой, реконструктивно-восстановительной и пластической хирургии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, г. Москва прошла V Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Колесовские чтения: Врожденная и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения", приуроченная к 95-летию МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Колесовские чтения проводятся с 2002 г. один раз в три года в честь основателя дисциплины стоматологии детского возраста, профессора Александра Александровича Колесова.

Целью конференции являются обсуждение и внедрение новейших эффективных научно-практических методов лечения и реабилитации детей с врожденной и наследственной патологией челюстно-лицевой области, актуальных вопросов комплексного лечения.

Открытие конференции 24 ноября 2016 г. началось с приветствия и напутственных слов ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова, чл.-корр. РАН, засл. врача РФ, проф. О.О. Янушевича и засл. врача РФ, д.м.н., проф. О.З. Топольницкого, а также выступления детского хореографического ансамбля.

Первый день конференции был насыщен интереснейшими докладами: С.В. Чуйкина "Роль экзогенных и эндогенных факторов в этиологии и патогенезе развития пороков челюстно-лицевой области", В.А. Виссарионова "Односторонняя ринохейлопластика перемещением "скользящего" лоскута — 35 лет спустя", А.Л. Иванова "Оценка результатов костной пластики у детей с односторонней расщелиной верхней губы и неба с использованием методов 3D-моделирования", Г.М. Карачунского "Оценка результатов костной пластики альвеолярного отростка верхней челюсти у пациентов с врожденными расщелинами верхней губы и неба с применением различных видов костно-пластических материалов", В.А. Кудинова "Способ ураностафилопластики", С.А. Николаевой, О.З. Топольницкого "Анализ результатов отсроченной костной пластики у подростков с врожденными расщелинами альвеолярного отростка", А.Ф. Верапатвелая "Ортодонтическая коррекция окклюзии в комплексной реабилитации детей-инвалидов со сквозным несращением губы и

неба в период сменного прикуса".

В завершение первого дня форума выступления докладчиков конференции сменились великолепными номерами профессиональных исполнителей и артистов — итальянского тенора Р. Кардилло, который исполнил известные итальянские хиты, очаровательного бального дуэта с участием Вероники Топольницкой, исполнившего зажигательную румбу и вальс.

В завершение все собравшиеся стали свидетелями трогательной композиции "Твори добро", которую исполнил партнер фонда "Здоровый ребенок", артист Шура (Александр Медведев).



В президиуме конференции: д.м.н., зав. кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии Башкирского ГМУ МЗ РФ, проф. С.В. Чуркин (слева); к.м.н., доцент кафедры детской челюстно-лицевой хирургии с/ф МГМСУ С.А. Ульянов. Исполнитель пожелал всем детям, проходящим лечение в центре, скорейшего выздоровления и призвал всех участников творить добро во благо здоровья детей.

Во второй день конференции были представлены доклады О.А. Давыдовой "Опыт организации комплексного сопровождения ребенка с челюстно-лицевой патологией в Самарской областной клинической больнице", Д.А. Мусаходжаевой "Выявление факторов риска рождения детей с пороками челюстно-лицевой области", М.Л. Яновской "Современные особенности диспансеризации и лечения детей с врожденной патологией лица в Волгограде", А.В. Лопатина "Принципы хирургического лечения доброкачественных фиброзно-костных поражений черепно-лицевой области у детей", С.Н. Бессонова "Анализ отдаленных эстетических и функциональных результатов хирургического лечения детей с врожденными расщелинами верхней губы и неба", О.Б. Кулакова "Показания для применения эндоскопической синусотомии при повторной ринохейлопластике у пациентов с врожденной патологией", А.В. Петухова, Д.Ю.

Комелягина, О.З. Топольницкого "Склерозирующая терапия раствором доксициклина в лечении детей с лимфатическими мальформациями в области головы и шеи", М.А. Ломаки, В.В. Рогинского "Современные методы диагностики и лечения детей с лимфатическими мальформациями головы и шеи", А.Г. Надточего "Дисфункция мышц челюстно-лицевой области и шеи у пациентов с расщелиной губы и неба: причины и последствия", Р.Н. Федотова, О.З. Топольницкого, Я.В. Шорстова "Ортогнатическая хирургия у пациентов с врожденными расщелинами губы и неба", А.Г. Дениса, И.А. Абушкина



"От агрессии к созиданию — оптимальная тактика ведения младенческих гемангиом головы и шеи".

В 2016 г. в работе конференции "Колесовские чтения" приняло участие более 240 ведущих ученых Российской Федерации, ближнего и дальнего зарубежья, главные специалисты регионов РФ, практические врачи, молодые специалисты: врачи-ординаторы разных специальностей, аспиранты, челюстно-лицевые хирурги, хирурги-стоматологи, детские стоматологи, оториноларингологи, педиатры, ортодонты, пластические хирурги, студенты стоматологических факультетов, факультетов педиатрии и



лечебного дела и многие другие.

Были представлены: Казахстан, Таджикистан, Украина, Самара, Тверь, Уфа, Саратов, Владимир, Белгород, Якутск, Астрахань, Алтай, Ярославль, Владимир, Санкт-Петербург, Челябинск, Волгоград, Казань, Смоленск, Владикавказ, Оренбург, Екатеринбург, Иркутск, Краснодар, Ижевск, Пермь, Нижний Новгород, Махачкала, Ростов-на-Дону, Москва.

Всем участникам были вручены изданные материалы конференции "Врожденная и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения", том V, 2016 г. и сертификаты участника.

Все расходы по проведению взяли на себя партнеры конференции: "Фонд Красивые дети в красивом мире" (издание трудов в твердом переплете), фирма "NUK товары для новорожденных", выпускающая NUK детские соски, в том числе для детей с расщелиной губы и неба.

Кафедра детской челюстно-лицевой хирургии сердечно благодарит партнеров!

По окончании конференции была принята резолюция, в которой были отражены основные направления в развитии детской челюстно-лицевой хирургии, особенно у детей с врожденной патологией.

Следующая VI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Колесовские чтения: Врожденная и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения" состоится в 2019 г. Приглашаем всех заинтересованных специалистов принять в ней участие в качестве докладчиков или слушателей.

Засл. врач РФ, д.м.н., зав. кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии с/ф МГМСУ, проф. **О.З. Топольницкий**
Ординатор **С.А. Калинина**



начала на с. 1 низации здравоохранения и общественного здоровья как ресурса совместного пользования в целях продвижения современных образовательных технологий рассказала в своем выступлении зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения МГМСУ Н.Б. Найговзина.

На пленарном заседании участники совещания заслушали доклады, посвященные современным подходам к подготовке специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья; опыту преподавания дисциплины общественного здоровья и здравоохранения в Республике Беларусь; организации обучения врачей-специалистов по вопросам организации здравоохранения; путем решения проблем образовательной деятельности в области общественного здоровья и здравоохранения; актуальности формирования отдельных компетенций у руководителей медицинских организаций; инфокоммуникационным технологиям в обеспечении образовательного процесса кафедр общественного здоровья и здравоохранения; вопросам аккредитации.

Сотрудники кафедры общественного здо-

ровья и здравоохранения МГМСУ (д.м.н., профессор Э.В. Зимина, к.м.н., доцент М.В. Наваркин, д.м.н., профессор А.В. Кочубей, к.м.н., доцент О.А. Гацура, ординатор В.Г. Дерюшкин) акцентировали внимание участников совещания на важности практической преемственности профессионального стандарта специалиста и примерной образовательной программы по специальности; проблемах кадрового обеспечения организационно-методической службы государственной системы здравоохранения; необходимости унификации тестового контроля.



Мастер-класс в реальном времени "Создание и сопровождение курсов с применением дистанционных образовательных технологий"

В рамках совещания сотрудниками кафедры общественного здоровья и здравоохранения МГМСУ (преподаватель А.В. Лучинский, инженеры Д.А. Кудинов, А.А. Семенов, к.м.н., доцент Е.А. Цветкова, к.м.н., доцент Е.А. Корчуганова) были проведены мастер-классы по применению дистанционных образовательных технологий, тренингов, тестового контроля, игровых компьютерных симуляций в образовательном процессе по специальности "Организация здравоохранения и общественное здоровье".

Во время совещания был организован круглый стол, на котором была подробно обсуждена Примерная образовательная программа профессиональной переподготовки по специальности "Организация здравоохранения и общественное здоровье", разработанная кафедрой общественного здоровья и здравоохранения МГМСУ.

По итогам совещания была принята резолюция, предлагающая одобрить блоки компетенций специалиста в области организации здравоохранения и структуру Примерной образовательной программы профессиональной

переподготовки по специальности "Организация здравоохранения и общественное здоровье", а также использование дифференцированного подхода при реализации программы профессиональной переподготовки по специальности "Организация здравоохранения и общественное здоровье".

Участники совещания поддержали начинания кафедры общественного здоровья и здравоохранения МГМСУ и Федерального научно-практического центра подготовки и непрерывного профессионального развития управленческих кадров здравоохранения, направленные на оптимизацию траектории развития управленческих кадров, введение инженерных кадров в структуру кафедр, переход к дифференцированной системе подготовки административно-управленческих кадров, подготовку курса для преподавателей кафедр общественного здоровья и здравоохранения в области современных образовательных технологий; организацию дистанционной работы в режиме реального времени с участниками совещания в 2017 г.

Профессор **А.В. Кочубей**
Доцент **М.В. Наваркин**

Памяти Эммануила Викентьевича Луцевича

29 октября 2016 г. ушел из жизни член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, заслуженный деятель науки РФ, профессор Эммануил Викентьевич Луцевич — хирург, педагог, ученый, организатор, человек, по праву вошедший в золотой фонд МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

А.В. Конарев попросил рассказать об Э.В. Луцевиче его сына, зав. кафедрой факультетской хирургии № 1 л/ф МГМСУ им. А.И. Евдокимова, профессора Олега Эммануиловича Луцевича. Беседа состоялась в редакции газеты "Вестник МГМСУ" 19 декабря 2016 г.



1954 г. Э.В. Луцевич — студент 5 курса Минского медицинского института

А. Конарев: Олег Эммануилович, спасибо, что согласились рассказать о Вашем папе. Неоднократно мы встречались здесь с ним, обсуждали выпуски газеты. Он всегда подчеркивал важность издания газеты, поддерживал наш редакционный коллектив, заинтересованно и компетентно участвовал в обсуждении материалов у нас в редакции и на заседаниях редакционного совета, членом которого являлся, вел свой собственный архив всех номеров "Вестника". Иногда обращался к нам с просьбой предоставить несколько выпусков газеты для отправки коллегам и друзьям в Болоруссию, с гордостью говоря, что это отличная возможность поделиться с ними информацией о нашей жизни, наших достижениях. Его уход — невосполнимая, тяжелая утрата. Расскажите, пожалуйста, об Эммануиле Викентьевиче, о его корнях, каким он был человеком.

О. Луцевич: Эммануил Викентьевич был человек очень скромный. Ему была чужда светская, помпезная сторона жизни. Когда брался за что-то, всегда это делал с максимальной отдачей. Вся его жизнь — это сплошной труд. Причем он работал не ради корысти, а ради идеи. Ради идеи хирургии, медицины, идеи образования, ради идеи Родины. Он очень гордился тем, что мы живем на этой земле. В нем никогда ни одной мысли не было, чтобы куда-то уехать в трудное время. Он очень переживал потерю той страны, в которой мы жили, воспитывались, хотя жизнь у него была достаточно сложная. Эммануил Викентьевич родился в 1928 г. в белорусской деревеньке недалеко от Минска. Считалось — в крестьянской семье. Но на самом деле род Луцевичей хорошо известен в Польше, Литве и Белоруссии. Первое упоминание об этом роде относится к XII веку, когда король Болеслав дал дворянство нашему предку, своему ординарцу, который спас короля в очередном походе. Болеслав попал вместе с ординарцем в плен, их посадили в подвал, сковав за ноги одной цепью, и ординарец отрезал себе ногу, чтобы Болеслав смог убежать. Болеслав дал роду этого ординарца дворянство и герб, на котором лады, голова рыцаря в шлеме и нога в рыцарском доспехе, как символ той ноги, которую отрезал ординарец. Потом от этого рода пошел целый ряд ответвлений, в том числе и род Луцевичей. К этому роду принадлежит и двою-

родный дед Эммануила Викентьевича, мой двоюродный прадед, народный поэт Белоруссии Янка Купала — Иван Доминикович Луцевич. История о нашем предке была опубликована в год 100-летия Янки Купалы в белорусской газете "Аргументы и факты". Отец у Эммануила Викентьевича был Викентий Фомич, сын Фомы Доминиковича, родным братом которого и был Иван Доминикович Луцевич — Янка Купала.

Еще один белорусский поэт Янка Брыль присылал отцу на каждый юбилей Янки Купалы новый сборник стихов, который подписывал: "Потомку великого поэта". У Янки Купалы есть произведения на русском и на белорусском языке. Отец также знал белорусский язык.

Отец Эммануила Викентьевича служил в Русской армии в Первую мировую войну и одним из первых попал в хлорную атаку немцев. Он отравился, но выжил. У него были сожжены легкие, и он умер в молодом возрасте. Отец со своим старшим братом остался на попечении у мамы, Екатерины Игнатьевны, моей бабушки. Она, собственно, и вырастила этих двух замечательных людей. Старший брат Олег Викентьевич, в честь которого я был назван, стал народным художником Белоруссии, членом Союза художников СССР.

Буквально с первых дней войны отец с братом оказались на оккупированной территории. Когда началась война, отцу было 12 лет, его брату — 17. Все налетело неожиданно, как вихрь, и, естественно, из деревень людей не эвакуировали. Все остались "под немцем". Пока немцы двигались к Москве, их сильно не трогали, а потом, когда под Москвой немцу дали по зубам, там тоже начались репрессии. Началось партизанское движение. Оба ушли в партизаны. При этом Олег как старший, ему уже 18 лет исполнилось, был полноценным партизаном, ходил на боевые задания, взрывал мосты. А отец был при лошадях. Как сейчас говорят, вся логистика была построена на лошадях: продукты взять в деревню — на лошадях, оружие привезти, когда какое-то боевое задание — тоже на лошадях. И вот он, мальчик 12–13 лет, на этой подводке. Однажды, за год—два до смерти мы с ним сидели, и он рассказывал: "Ты себе не представляешь, сколько я страху натерпелся тогда. Когда стоишь на околице деревни, ночь крошечная, ты с подводой, партизаны ходят по домам, собирают еду, ещё что-то, а ты с этой грузной подводой один. Не дай Бог, немецкий развед — всё, расстрел на месте. За помощь партизанам всю деревню сжигают". Когда закончилась война, он нигде никогда никому не говорил об этом. Во всех тогда генетически сидел страх: нельзя говорить, что жил на оккупированной территории. Ему мама внушила это. Позднее страха уже не было, но отец все равно об этом героическом периоде своей жизни почти не рассказывал.

У него не было ни одной памятной медали об окончании войны. Вообще ничего не было.

А.К.: Как Эммануил Викентьевич пришел в медицину?

О.Л.: Он хорошо запомнил совет отца, полученный в 5 или 6-летнем возрасте, в голодные 30-е: когда подрастешь, иди в медицину, у тебя всегда кусок хлеба будет. Врача народ прокормит. Хорошего врача. После войны, когда территорию Белоруссии освободили, он пошел на курсы медицинских работников. Потом, поскольку был очень неглупым, грамотным, начитанным мальчиком, несмотря на то, что жили бедно, в семье была библиотека с давних времен, пошел в институт. Сначала это был институт физкультуры. Там отзанимался года два. На первых курсах там тоже анатомию изучают. Понял, что все-таки больше нравилась медицина. И он параллельно поступил в медицинский институт и учился в 2-х институтах. На 2 года раньше закончил физкультурный, чем медицинский. У него 2 образования. Занимался борьбой и боксом. Очень увлекался альпинизмом. В то время наши альпинисты стали покорять самые высокие вершины. Особенно на Памире — Пик Победы, Пик Коммунизма.



Белорусский народный поэт Янка Купала (Иван Доминикович Луцевич)

Может быть, дело в том, что кончились трудности войны и психологически была необходимость что-то делать, куда-то свою удачу молодецкую приложить, и шли в альпинисты. Порой и гибли там... Но они опять шли, чтобы пересилить, перемочь, победить, подняться. Красивое было время! Была ИДЕЯ! Папа стал инструктором по альпинизму, и в 1955 году встретил в горах мою матушку. Она как раз закончила только 6-й курс 2-го меда в Москве. Отец моей мамы Алексей Горячкин был торгпредом в Японии в 33–39 годах. Знал японский язык, имел экономическое университетское образование. Он там работал, пока не начались чистки. Кого-то из его родственников — директора одного из сибирских заводов — посадили, расстреляли ("10 лет без права переписки"), и в 24 часа всех выслали — дедушку, бабушку, маму и моего дядю — брата мамы, он родился в 36-м в Токио (у него до сих пор свидетельство о рождении на 2-х языках — английском и японском, российского нет). Маме было 3 годика, когда они поехали в Японию. Она к 39-му году говорила по-японски лучше, чем по-русски, потому что няня — японка, рикша, который деда возил — японец, японские дети кругом.

У меня сохранились вещи с того времени — пианино — клавиши слоновой кости, этажерки, статуэтки, фотографии деда и бабушки в кимоно. Когда в 39-м дед вернулся из Японии, друзья подсказали ему: надо скрыться, "залечь на дно". Дед с бабушкой продали квартиру на Сухаревке, купили полдома в рабочем поселке на станции Мамонтовка в Пушкинском районе и там осели — дед устроился экономистом на фабрику, бабушка — в детский садик нянечкой, так тихо и жили, не высывались. Было страшно.

А.К.: В одной из бесед с писателем Фазилем Абдуловичем Искандером о том времени, состоявшейся в "Клубе 32" у моего друга, выпускника нашего университета, Геннадия Сорокоумова, Фазиль Абдулович в ответ на ремарку, что та эпоха по сравнению с нынешней отличалась большим равенством, как всегда



В 23-й ГКБ г. Москвы. Э.В. Луцевич с первым используемым в России гибким эндоскопом. Справа — проф. А.В. Григорян

Янка Купала Спадчына*

*Ад прадзедаў спакон вякоў
Мне засталася спадчына;
Паміж сваіх і чужакоў
Яна мне ласкай матчынай.*

*Аб ёй мне баюць казкі-сны
Вясення праталіны,
І лесу шэст верасны,
І ў полі дуб апалены.*

...

*Жыве з ім дум маіх сям'я
І сніць з ім сны нязводныя...
Завецца ж спадчына мая
Ўсяго Старонкай Роднаю.*

1918

* Наследство

емко и лаконично заметил: "Да, для всех было равенство — страха".

Другой наш знаменитый белорус, бывший декан стоматологического факультета ММСИ Евгений Власович Боровский, приехавший в 41-м 16-летним юношей посмотреть Москву и встретивший 22 июня с мальчишеским настроением: "Эх, не успею повоевать, пока 18 исполнится — уже разобьют немцев", воевавший потом командиром батареи, дважды раненый и ставший одним из корифеев стоматологии, после вечернего 2-часового интервью по телефону, включающего много воспоминаний о тех временах, сказал так: "Слушай, мы с тобой так долго говорим, что в те времена за нами бы уже приехали!".

О.Л.: И меня бабушка пугала в детстве за непослушание «черным воронкам»...

А.К.: И как дальше сложилась судьба

8-я Всероссийская конференция с международным участием "Современные аспекты профилактики стоматологических заболеваний"

28 октября 2016 г. состоялась 8-я Всероссийская конференция с международным участием "Современные аспекты профилактики стоматологических заболеваний". Ее организаторами были кафедра профилактики стоматологических заболеваний МГМСУ, НИМСИ МГМСУ, Сотрудничающий центр ВОЗ по инновациям в области подготовки стоматологического персонала при МГМСУ.

Конференция проходила в конгресс-зале "Азимут". В ее работе приняли участие более 240 стоматологов, гигиенистов стоматологических, профессорско-преподавательский состав вузов из Москвы и других регионов России.

В холле работала выставка со средствами профилактики стоматологических заболеваний различных компаний.

На торжественном открытии конференции с приветственными словами выступили: ректор МГМСУ, чл.-корр. РАН, профессор О.О. Янушевич, проректор по научной работе МГМСУ Е.А. Вольская, президент СтАР В.В. Садовский, профессор кафедры профилактики стомат. заболеваний МГМСУ, директор Сотрудничающего

центра ВОЗ по стоматологии Э.М. Кузьмина, директор НИМСИ МГМСУ, профессор В.Н. Царев, главный специалист МЗ РФ по профилактической стоматологии О.Г. Аврамова.

Доклады, представленные на конференции, касались различных аспектов стоматологии. Проф. Liselotte (д.м.н., руководитель последипломного образования по ортодонтии университета Копенгагена, Дания) выступила с докладом "Обструктивное ночное апноэ. Факторы риска. Роль стоматолога в комплексном лечении и профилактике".

О стеклоиономерных материалах, свойствах, эстетике и надежности в повседневной практике в своей презентации рассказал д.м.н., проф. Raimond van Duinen, ведущий специалист по изучению этих материалов исследовательского Центра г. Амстердама, Нидерланды.

Презентация проф. Кузьминой Э.М. была посвящена актуальности профилактики стоматологических заболеваний у взрослых.

Совместный доклад проф. А.Ю. Малого и академика РАН, проф. В.К. Леонтьева касался результатов лечения кариеса зубов за 9-летний

период.

Проф. Ruth Santamaria (Университет Грайфсвальда, Германия) в своем докладе подробно остановилась на современной концепции неинвазивного лечения кариеса зубов.

О профилактике прогрессирующей потери зубов и предупреждении периимплантита у пациентов с тяжелыми формами пародонтита речь шла в докладе проф. Anton Friedmann, который возглавляет кафедру пародонтологии стоматологического факультета Университета Виттен-Хердеке, Германия.

Большой интерес у участников конференции

вызвали ответы на вопросы и дискуссия.

Квалифицированный перевод иностранных докладов и этапов дискуссии осуществляли зав. кафедрой профилактики стоматологических заболеваний, проф. И.Н. Кузьмина и д-р, к.м.н. Лариса Кизюн.

Проведение подобной конференции позволяет специалистам быть в курсе последних технологий, инноваций в области предупреждения и развития основных заболеваний полости рта.

И.Н. Кузьмина, зав. кафедрой профилактики стоматологических заболеваний МГМСУ им.

А.И. Евдокимова



Международная школа социальной работы

Вот уже второй год студенты факультета социальной работы вместе с преподавателями кафедры социальной медицины и социальной работы принимают участие в Международной школе социальной работы, проводимой на базе Института дополнительного профессионального образования Департамента труда и социальной защиты населения г. Москвы.

Международная школа социальной работы начала свою работу совместно с Глобальным институтом социальной работы в 2014 г. Ее основная цель – развитие международного сотрудничества в области теории и практики социальной работы. Деятельность Международной школы направлена на повышение качества образования не только действующих, но и будущих специалистов социальной сферы.

28 и 29 ноября 2016 г. в рамках работы Школы на Международной конференции "Ранняя помощь межведомственного взаимодействия: опыт Франции и России" будущие бакалавры социальной работы нашего Университета познакомились с основными направлениями оказания ранней помощи детям на примерах Франции и нашей страны.

Данная проблема для нашей страны доста-

точно актуальна: 31 августа 2016 г. Правительством РФ принята Концепция развития помощи в РФ на период до 2020 г., которая призвана подготовить новые нормы и стандарты организации системы ранней помощи на основе совместных усилий медиков, социальных работников, психологов и педагогов.

Следует отметить повышенный интерес студентов к выступлению Уполномоченного по правам человека в г. Москве Т.А. Потяевой, зам. председателя Фонда поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации Н.А. Шахиной, директора Института дополнительного профессионального образования работников социальной сферы Е.И. Холостовой.

Директор Санкт-Петербургского Института раннего вмешательства Л.В. Самарина поделилась опытом раннего вмешательства в Санкт-Петербурге.

Представители Франции представили свой опыт. Д. Матье, советник по социальным вопросам посольства Франции в РФ рассказал о межведомственном взаимодействии Министерства труда, занятости, профессиональной подготовки и социального диалога и Министерства социальных дел, здравоохранения и прав женщин в решении проблем оказания ранней помощи

детям с ограниченными возможностями здоровья и их семьям.

Эксперт по законодательству в сфере социальной защиты граждан Ж.-Л. Дюро (Южные Пиренеи, Франция) представил основные нормативные документы, регламентирующие межведомственное взаимодействие.

А. Корин – педиатр, заведующая отделением детской реанимации Больничного университетского центра г. Тулузы познакомила участников с работой Сети наблюдения за уязвимыми новорожденными.

К. Делькло-Большони – психолог отделения неонатологии Больничного университетского центра г. Тулузы раскрыла в своем выступлении влияние госпитализации на возникновение ранних связей на примере недоношенных детей.

Особый интерес у студентов вызвало выступление психолога К. Большони об эмоциональной жизни и психических заболеваниях младенца и выступление врача общей практики Б. Жюто о новых подходах к медицинской и психосоциальной помощи в пре- и постнатальный период.

Студенты и преподаватели, принявшие участие в Международной конференции, получили сертификаты.

С.В. Овчинникова, зав. учебной частью кафедры социальной медицины и социальной работы



Студенты и преподаватели факультета социальной работы с экспертом по законодательству в сфере социальной защиты граждан Ж.-Л. Дюро (Южные Пиренеи, Франция)

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы:

заведующих кафедрами – внутренних болезней с/ф; кожных и венерических болезней с/ф.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должностей:

профессоров кафедр – глазных болезней ФДПО – 0,5 ст.; клинической аллергологии и иммунологии л/ф – 1 ст.; производственной и клинической трансфизиологии ФДПО – 0,5 ст.; репродуктивной медицины и хирургии ФДПО – 1 ст.; урологии л/ф – 2 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф – 0,5 ст.;

доцентов кафедр – биологической химии с/ф – 0,5 ст.; восстановительной медицины л/ф – 1 ст.; кожных и венерических болезней с/ф – 1 ст.; общей гигиены с/ф – 0,5 ст.; урологии л/ф – 1 ст.; факультетской терапии и профболезней л/ф – 1 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф – 0,5 ст.; хирургической стоматологии с/ф – 0,5 ст.;

ассистентов кафедр – клинической биохимии и лабораторной диагностики ФДПО – 0,5 ст.; онкологии ФДПО – 1 ст.; пропедевтической стоматологии с/ф – 1 ст.; трансплантологии и искусственных органов л/ф – 0,5 ст.; урологии л/ф – 1 ст.; факультетской хирургии № 1 л/ф – 1 ст.;

хирургических болезней и клинической ангиологии с/ф – 1 ст.;

старших преподавателей кафедр – клинической психологии ф/кп – 1 ст.; латинского языка и основ терминологии с/ф – 0,5 ст.; физического воспитания и здоровья л/ф – 1 ст.;

преподавателей кафедр – медицинской информатики л/ф – 1 ст.; нормальной физиологии и медицинской физики л/ф – 1 ст.; судебной медицины и медицинского права л/ф – 1 ст.

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

ведущего научного сотрудника – лаборатории молекулярно-биологических исследований отдела фундаментальных исследований – 1 ст.;

старшего научного сотрудника – лаборатории медицинских генетических технологий отдела фундаментальных исследований – 0,5 ст.;

младшего научного сотрудника – лаборатории экспериментальной и клинической офтальмологии отдела фундаментальных исследований – 1 ст.

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

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

Документы направлять в отдел кадров Управления делами МГМСУ по адресу:

127473, Москва, ул. Делегатская, 20/1