



№5 (210) май 2019  
САРАТОВ

# ИЗВЕСТИЯ

## медицинского университета

### Этот День Победы...

7 мая в университетском городке у Обелиска Памяти павшим воинам состоялась торжественный митинг, посвященный 74-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

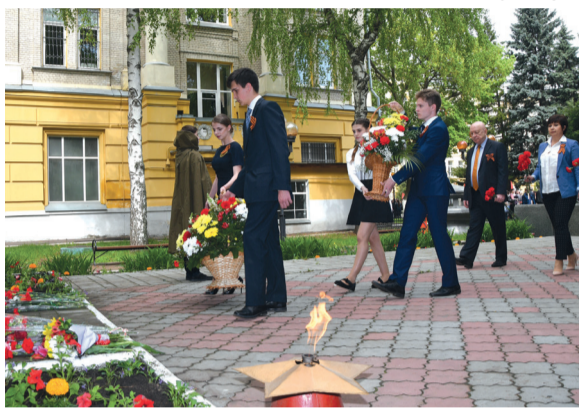
В мероприятии приняли участие представители администрации, ветераны, сотрудники и студенты Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского и Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского.

Артисты студенческих клубов подготовили трогательные творческие номера и проникновенные музыкальные композиции, наполненные скорбью о сложивших головы на полях сражений, гордо-

стью за подвиг великих воинов, радостью Победы.

По завершении выступлений участники митинга почтили память героев Великой Отечественной войны минутой молчания и возложили цветы к Обелиску. Далее всех желающих пригласили посмотреть праздничную программу и отведать каши с военно-полевой кухни. Для студентов была организована спортивная межвузовская эстафета, победителем которой в упорной борьбе стала команда СГМУ.

9 мая в Саратове состоялась патриотическая акция «Бессмертный полк», в которой приняла участие колонна СГМУ им. В.И. Разумовского. Представители администрации вуза, сотрудники, преподаватели и студенты несли портреты своих родных и близких, воевавших в Великой Отечественной войне.



По данным организаторов, в этом году к шествию «Бессмертного полка» присоединились свыше 120 тысяч жителей региона. Участники акции единой колонной под звуки оркестра прошли по улице Московской.

Необходимо отметить серьезную работу волонтеров в ходе проведения патриотической акции. Так, активисты Совета молодежного самоуправления СГМУ сопровождали колонну на протяжении всего маршрута, оказывая всестороннюю помощь участникам шествия.

Финальной точкой маршрута стала Театральная площадь, где для участников мероприятия организовали концертную программу.

Отдел по связям с общественностью

### IV Всероссийская студенческая олимпиада по терапии

В апреле в Москве состоялся XXVI Российский национальный конгресс «Человек и лекарство». Научно-образовательное мероприятие прошло под эгидой Министерства здравоохранения РФ, Российской медицинской академии непрерывного постдипломного образования. В течение четырех дней проводились симпозиумы, семинары, дискуссии и научно-практические школы, посвященные современным аспектам диагностики и лечения наиболее распространенных и редких заболеваний человека.

В последний день конгресса в рамках съезда молодых ученых состоялась IV Всероссийская студенческая олимпиада по терапии. По итогам отборочного тура, состоявшегося дистанционно в режиме онлайн, в финал вышли 18 команд из 12 городов России. Честь СГМУ защищала команда «Клинический случай», в состав которой вошли А. Альков (капитан команды), Л. Богдалова, И. Максудова, И. Эздеков (6-й курс леч. ф-та), В. Юпатов и А. Андреева (5-й курс леч. ф-та). Руководители команды – доц. Е.Ю. Пономарева, асс. К.Н. Сафарова.

Регламент олимпиады включал проведение конкурсов «Приветствие», «Блиц-тур», «Решение клинической задачи» и «Визуальный ряд». Ответы участников на конкурсные задания оценивало компетентное жюри: чл.-корр. РАН, проф. О.М. Драпкина (Москва), проф. А.Л. Сыркин (Москва), проф. Л.В. Козловская (Москва), проф. Г.И. Нечаева (Омск).

Команда СГМУ блестяще справилась с конкурсными заданиями, продемонстрировав широкий кругозор и безупречное клиническое мышление.

Самым сложным этапом олимпиады оказалось решение ситуационной задачи, с которой, по мнению авторитетного жюри, справились меньше половины команд, сумев заподозрить редкое генетически детерминированное заболевание у молодого пациента – болезнь Фабри. По количеству баллов, набранных в ходе состязания, команда СГМУ заняла почетное 4-е место, опередив 14 команд из ведущих медицинских вузов России. 1-е и 2-е места заняли команды, представлявшие Сеченовский университет, 3-е место – команда РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Участники олимпиады вернулись в свои вузы с новыми знаниями, опытом и яркими впечатлениями.

Кафедра госпитальной терапии



### Актуальные вопросы хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста

С 24 по 27 апреля в Рязанском ГМУ им. акад. И.П. Павлова прошла 26-я Российская (59-я Всесоюзная) научная студенческая конференция, посвященная актуальным вопросам хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста. В конференции приняли участие 32 делегации из самых разных городов России и СНГ. Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского представляли активисты СНК кафедры хирургии детского возраста им. Н.В. Захарова (зав. кафедрой – проф. И.В. Горемыкин, руководитель СНК – доц. С.Ю. Городков), студенты пед. ф-та Н. Булудов, О. Кашигина, А. Карсельян, Е. Коломытцева, А. Мырзагалиев и Е. Рзаева.

Конференция была посвящена 80-летию проф. А.Е. Соловьёва, которому во время торжественного открытия вручил премию имени проф. В.П. Немсадзе председатель комитета Государственной Думы по охране здоровья, заведующий кафедрой детской хирургии и урологии-андрологии Сеченовского университета, проф. Д.А. Морозов.

Программа конференции включала десять устных и восемь постерных секций по различным направлениям детской хирургии. По итогам выступлений в секции «Урология» Н. Булудов занял первое место, Е. Рзаева стала лучшей в секции «Частные вопросы детской хирургии №3», Е. Коломытцева заняла третье место в секции «Хирургия новорожденных №1», А. Карсельян, выступавший в постерной секции «Абдоминальная хирургия №1», также занял третье место.

Особого внимания заслуживает О. Кашигина, выступавшая с докладом «Экспериментальное внедрение имплантируемой системы для дистанционной электростимуляции». Её доклад не только победил в секции «Частные вопросы детской хирургии №2», но и вошёл в пятерку лучших студенческих научных докладов России.

Благодаря отличному выступлению каждого участника команде СГМУ было присуждено I место в общекомандном зачете.

СНК хирургии детского возраста



### Всероссийская олимпиада по хирургии с международным участием

Честь Саратовского ГМУ отстаивала команда кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии в составе 8 человек (зав. кафедрой — проф. В.В. Алипов, руководитель команды – доцент Н.О. Челнокова, член-жюри).

В течение двух дней участникам предстояло множество сложных конкурсных заданий по современным аспектам хирургии.

Первый день олимпиады стартовал конкурсом капитанов, в котором капитан сборной СГМУ К. Шукуров (6-й курс леч. ф-та) отлично справился с заданием и занял в конкурсе III место.

«Анатомический конкурс» проходил с использованием анатомического тренажера 3D-визуализации «УСом W». Участникам предстояло решить семь ситуационных задач и продемонстрировать решение на анатомическом тренажере. В конкурсе «интубация трахеи» и «сердечно-легочная реанимация» участники на симуляционном тренажере проводили ларинготрахеальную интубацию и демонстрировали навыки оказания неотложной медицинской помощи.

Фотовидеоконкурс проходил в формате блиц-опроса. Студентам нужно было за 30 секунд дать ответ на задание, представленное в виде эндоскопического фото анатомических образований и хирургической патологии органов грудной и брюшной полости. К. Шукуров и М. Нарыжная (6-й курс леч. ф-та) прекрасно справились с заданием и заняли II место.

Одновременно на двух станциях хирургические бригады состязались в мастерстве сосудистого

25–26 апреля в стенах Башкирского ГМУ (г. Уфа) прошла Всероссийская олимпиада по хирургии с международным участием. За победу боролись 17 команд, представлявшие медицинские вузы не только России, но и Германии, Китая, Казахстана и Киргизии.

и кишечного шва. Саратовская команда в составе С. Ефремовой, Т. Мечева (5-й курс пед. ф-та), Д. Фисенко (5-й курс леч. ф-та) уверенно заняла I место, не оставив соперникам ни единого шанса на победу.

Бригада СГМУ в составе М. Нарыжной, И. Мухаева, К. Нуриева (5-й курс леч. ф-та) завоевала диплом II степени в сложнейшем конкурсе по формированию «S»-образного внутрибрюшного резервуара из тонкой кишки.



В конкурсе «лапароскопическая аппендэктомия» на симуляционном тренажерной стойке командам предстояло за 15 минут наложить три петли Редера на палец латексной перчатки, заполненной водой, и пересечь палец между лигатурами.

Порадовал своей оригинальностью конкурс пальпации «LivePalp». Участники проводили обследование органов брюшной полости на виртуальном симуляторе пальпации, который точно повторяет все анатомические особенности реального пациента. После пальпации участникам необходимо было поставить предварительный диагноз, назначить дополнительные обследования и составить план лечения.

Конкурс «ситуационная задача» проверил клиническое мышление будущих хирургов. Участники получили пациента (актера), имитирующего определенное заболевание. За 10 минут им необходимо было правильно собрать анамнез, назначить необходимые исследования и после постановки диагноза предложить развернутый план лечения.

На другой станции студенты выполняли нефрэктомия, конкурс проходил на виртуальном тренажере «LAPSIM». На представленном в формате 3D почке необходимо

было клипировать и пересечь сосуды и мочеточник. Студенты М. Вентерев (5-й курс леч. ф-та) и Т. Мечева прекрасно продемонстрировали свои мануальные навыки и завоевали в этом конкурсе I место.

Второй день олимпиады был посвящен лапароскопической хирургии. На станциях, оснащенных эндовидеохирургическим и анестезиологическим оборудованием, на живых мини-пигах молодые хирурги выполняли ушивание перфорационного отверстия желудка техникой ручного эндоскопического интракорпорального двухрядного шва. К. Шукуров, М. Вентерев и Д. Фисенко блестяще справились с конкурсом и уверенно заняли I место.

Ко второму этапу эндовидеохирургического конкурса – «лапароскопическая холецистэктомия» – были допущены лишь четыре команды, набравшие наибольшее количество баллов в общекомандном зачете по всем конкурсам олимпиадной программы. Студенты-хирурги СГМУ им. В.И. Разумовского К. Шукуров, М. Вентерев и Д. Фисенко показали отличный уровень подготовки, заняв в этом конкурсе III место.

По итогам двух конкурсных дней команда Саратовского ГМУ заняла III место на Всероссийской олимпиаде по хирургии с международным участием!

Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии

## В НИИТОН за опытом: от инноваций к трансферу технологий

25–26 апреля в НИИ травматологии, ортопедии и нейрохирургии СГМУ им. В.И. Разумовского состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Технологические инновации в травматологии, ортопедии и нейрохирургии: интеграция науки и практики», посвященная медицинским технологиям будущего.

Научные доклады на конференции представили ведущие специалисты в области травматологии, ортопедии и нейрохирургии из 44 городов России, Белоруссии, Узбекистана, Казахстана и Киргизии. Участники конференции подискутировали на тему современных подходов и инновационных решений в этих областях медицины.

«Эту конференцию мы проводим ежегодно с 2010 года. Если смотреть в исторической перспективе, то сначала мы пытались внедрять и тиражировать достижения Запада, теперь мы предлагаем уже что-то свое и идем в сторону импортозамещения. Наши изобретения используются не только в Саратове, но и в Москве, Санкт-Петербурге, Омске и Кургане. Это двигает науку и здравоохранение вперед», – рассказал директор НИИТОН СГМУ, проф. И.А. Норкин.

В первый день конференции были заслушаны доклады на пленарном заседании, было проведено заседание секции «Технологические инновации в травматологии и ортопедии», работал дискуссионный клуб «Современные подходы к консервативному лечению в травматологии и ортопедии». В день открытия конференции все участники также могли ознакомиться с новейшими разработками медицинского инвентаря от ведущих российских и зарубежных производителей.

Во второй день прошло заседание двух секций: «Технологические инновации в вертебрологии и нейрохирургии» и «Инновационные клинико-экспериментальные исследования в травматологии, ортопедии и нейрохирургии». В этот же день работал круглый стол «Трансфер технологий при разработке медицинских изделий: возможности, реальные результаты и перспективы», собравший на одной площадке ученых, врачей и наших промышленных партнеров.

Отдельный блок программы конференции был посвящен цифровым медицинским сервисам и си-

стемам поддержки принятия врачебных решений, разработанным учеными НИИТОН. До 2021 года модели цифровой медицины, создаваемые сейчас в лаборатории НИИТОН, будут экспериментально внедряться по всей России, а в Саратове появится центр управления современными сервисами.



«С 2018 года мы тестируем и апробируем уникальную систему интерактивной обратной связи, онлайн-коммуникации с нашими пациентами. Взаимодействие со специалистами они начинают еще на этапе подготовки к операции и продолжают в постоперационный период. Постоянный контроль процесса реабилитации позволяет сохранить и закрепить хирургический эффект. Продукт востребован среди пациентов и приносит неплохие результаты», – констатировал один из авторов проекта, проректор СГМУ по научной работе А.С. Федонников.

С разработками саратовских исследователей познакомились специалисты ведущих профильных медицинских институтов и центров: Российского научного центра хирургии им. акад. Б.В. Петровского (Москва), Российского научного центра «Восстановительная травматология и ортопедия» им. А.Г. Илизарова (Курган), Научно-исследовательского детского ортопедического института им. Г.И. Турнера (Санкт-Петербург).

«Саратовский институт травматологии и ортопедии – один из ведущих институтов в стране, который имеет мировой уровень развития и где применяются самые современные технологии в хирургии опорно-двигательного аппарата, в т.ч. суставов и позвоночника. НИИТОН прекрасный организатор подобных конференций, где всегда собирается научная элита. Здесь всегда можно узнать что-то новое, врачи пересматривают свои устоявшиеся или даже «застоявшиеся» принципы. Все это позволяет легче, быстрее и менее травматично лечить пациентов и быстрее возвращать их в строй», – поделился своим мнением о конференции д-р мед. наук, проф., заведующий отделением хирургии позвоночника Российского научного центра хирургии им. акад. Б.В. Петровского А.Г. Аганесов.

На конференции многие иногородние участники отметили, что успех НИИТОН СГМУ им. В.И. Разумовского заключается в ориентации на технологические инновации как постоянный, непрерывный процесс. Технологические инновации, по мнению заместителя директора НИИТОН СГМУ им. В.И. Разумовского по научной работе, д-ра мед. наук В.Ю. Ульянова, являются сегодня драйверами развития травматологии и ортопедии. С уверенностью можно сказать, что НИИТОН СГМУ – территория, где данные инновации стали повседневной реальностью.

НИИТОН СГМУ

## Поздравляем с юбилеем!

Юрия Валентиновича ЧЕРНЕНКОВА,  
заведующего кафедрой госпитальной  
педиатрии и неонатологии

Рушанию Юсуповну ДЕВЛИЧАРОВУ,  
ассистента кафедры  
философии, гуманитарных наук  
и психологии

Надежду Михайловну МУХИНУ,  
ассистента кафедры  
стоматологии хирургической  
и челюстно-лицевой хирургии

Веру Николаевну ШЕРСТНЕВУ,  
ассистента кафедры дерматовенерологии  
и косметологии

Елену Владимировну ДОМНИЧ,  
заведующую отделом научной библиотеки  
СГМУ

Екатерину Станиславовну  
БЛАГОМЫСЛОВУ,  
заместителя руководителя центра  
менеджмента качества образования

Наталью Николаевну ЛЕБЕДЕВУ,  
лаборанта Медицинского колледжа СГМУ

## Оргздрав-2019. Эффективное управление в здравоохранении

24–25 апреля в Москве состоялась VII  
международный конгресс «Оргздрав-2019.  
Эффективное управление в здравоохранении».



Мероприятие проходило при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации и объединило руководителей федерального и регионального органов управления здравоохранением, Росздравнадзора, Совета Федерации, образовательных учреждений высшего и дополнительного профессионального образования, научно-исследовательских центров, государственных и частных медицинских организаций, отечественных и зарубежных отраслевых экспертов, общественных деятелей.

В ходе конгресса обсуждались актуальные вопросы, связанные с реализацией национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», ролью и ответственностью НМИЦ, повышением эффективности первичного звена здравоохранения, стратегией и операционализацией управления медицинскими организациями, развитием лидерства и цифровизацией отрасли.

В работе конгресса принял участие проректор по научной работе СГМУ А.С. Федонников, выступивший в качестве одного из модераторов сессии «IT-решения и искусственный интеллект на службе здравоохранения» и представивший разработку университета в области цифровизации здравоохранения в докладе на тему «Интерактивный медико-социальный сервис на основе онлайн-коммуникации: опыт проектирования и внедрения».

Научный отдел



## Педагогическое взаимодействие: возможности и перспективы

14 мая в СГМУ им. В.И. Разумовского состоялась I научно-практическая конференция с международным участием «Педагогическое взаимодействие: возможности и перспективы», организованная кафедрой педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации (зав. кафедрой – канд. соц. наук Н.А. Клоктунова) и посвященная 110-летию университета.

Целью конференции стали обмен опытом в применении новейших достижений в сфере педагогической науки, образовательных технологий и профессиональной коммуникации, а также обсуждение задач и перспектив развития международного сотрудничества преподавателей университетов Российской Федерации и стран ближнего зарубежья.

Конференция включала в себя два этапа. В заочном этапе приняли участие более 200 ученых, представляющие вузы более 40 регионов РФ, а также учебные заведения Казахстана. Очный этап конференции собрал более 250 участников: преподавателей и студентов СГМУ им. В.И. Разумовского, ведущих вузов Саратова и других городов России и Казахстана.

Открыла конференцию зав. кафедрой педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации, канд. соц. наук Н.А. Клоктунова, приветствовавшая участников форума от имени ректора СГМУ, заслуженного врача РФ, д-ра мед. наук, проф. В.М. Попкова.

С приветственным словом к присутствующим также обратился представитель Министерства здравоохранения Саратовской области П.И. Барановская, зав. кафедрой педагогики ФПК и ППС Ростовского ГМУ д-р. фил. наук, канд. пед. наук В.Н. Власова, зав. кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики Самарского ГМУ канд. психол. наук Е.В. Мензул.

Пленарное заседание конференции включало в себя доклады ведущих специалистов России в области педагогики и образовательных технологий.

Зав. кафедрой педагогики ФПК и ППС РостГМУ В.Н. Власова в своем докладе поделилась многолетним опытом организации и использования системы междисциплинарных профессиональных коммуникаций в практике работы кафедры педагогики в медицинском вузе. Зав. кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики СамГМУ Е.В. Мензул рассказала о проектной деятельности как основе формирования профессиональных компетенций будущих специалистов медицинского профиля. Доклад директора международного образовательного холдинга «Gaudeamus» Г.В. Антипова был посвящен многолетнему продуктивному взаимодействию медицинских вузов России с холдингом «Gaudeamus».

Проблемы современного образования на примере работы классического университета стали темой содержательного доклада декана факультета нано- и биомедицинских технологий Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского, д-ра физ.-мат. наук, проф. С.Б. Венига.

Профессор кафедры управления персоналом и психологии ССЭИ РЭУ им. Г.В. Плеханова, д-р пед. наук Н.В. Тельтвская проанализировала различные аспекты педагогического взаимодействия с обучающимися как условие развития субъектности студентов.

Точку зрения филолога на аспекты педагогического взаимодействия в своем докладе «Причины



возникновения и способы преодоления коммуникативных рисков в преподавательском дискурсе» представила профессор кафедры русского языка, речевой коммуникации и русского как иностранного Института филологии и журналистики СГУ им. Н.Г. Чернышевского, д-р филол. наук Т.А. Милехина.

Многолетний опыт взаимодействия со студенческим сообществом проанализировала в своем докладе «Из опыта коммуникативной практики в вузовской среде» доцент кафедры экономики труда и производственных комплексов ИСПМ СГТУ, канд. соц. наук А.Е. Колобова.

Психологические особенности абитуриентов медицинского колледжа СГМУ как фактор, влияющий на успешность педагогического процесса,

охарактеризовала педагог-психолог медицинского колледжа СГМУ Ю.А. Блинова. Зам. директора по учебно-воспитательной работе ЦДО «Медицинский предвуниверсарий» СГМУ И.Н. Родионова в своем выступлении проанализировала различные аспекты формирования учебно-исследовательской компетенции учащихся старших классов как связующее звено в непрерывном медицинском образовательном процессе.

Секционные заседания, состоявшиеся после пленарной части конференции, были посвящены актуальным аспектам современной педагогической науки: современному образовательному парадигмам, речевой коммуникации в академическом дискурсе, информационным технологиям в педагогической деятельности, современным тенденциям и перспективам развития среднего профессионального образования, теоретическим и практическим вопросам развития современного общего образования.

Для участников конференции была организована экскурсия в музей истории СГМУ, посвященная основным этапам становления и развития Саратовского медицинского университета, который в этом году отметил свое 110-летие.

Педагогическое взаимодействие является универсальной характеристикой педагогического процесса, одним из ключевых понятий педагогики и научным принципом, лежащим в основе обучения и воспитания. Обмен опытом в применении новейших достижений в сфере педагогической науки, в частности различных аспектов педагогического взаимодействия, несомненно, является важнейшим фактором, обуславливающим внедрение современных образовательных технологий в практику преподавания.

Участники конференции отметили актуальность и высокий уровень представленных на ней докладов и выразили уверенность в необходимости регулярного проведения научно-практических конференций, посвященных различным аспектам современной педагогической науки.

Кафедра педагогики, образовательных  
технологий и профессиональной  
коммуникации

# Научный форум «Белые цветы»

С 10 по 12 апреля в Казанском ГМУ состоялась VI международная молодежная научная конференция «Белые цветы», в рамках которой было проведено 9 полноценных научных мероприятий для студентов и молодых ученых. Свыше 5 тысяч заявок из 125 вузов страны и зарубежья было подано, делегации многих медицинских вузов приехали в Казань, чтобы поделиться результатами своей работы. Студенты билингвального отделения лечебного и педиатрического факультетов нашего университета стали участниками двух мероприятий – олимпиады по РКИ и 93-й научно-практической конференции студентов и молодых ученых.

В связи с началом реализации приоритетного проекта «Экспорт образования» в последние годы увеличилось количество олимпиад по РКИ, но лагуна для обучающихся на языке-посреднике заполнена именно Казанским ГМУ, кафедра русского и татарского языков (зав. кафедрой – доц. Л.И. Фидаева) которого с 2017 года проводит ставшую уже традиционной III Всероссийскую олимпиаду по русскому языку как иностранному «Русский язык и история медицины». В этом году она приурочена к знаменательным датам – юбилеям великих русских писателей А.С. Пушкина и Н.В. Гоголя. Было принято более 80 заявок от студентов из 14 стран 7 медицинских вузов РФ. Первые два тура проводились дистанционно и включали темы для видеопроектов. Наши студенты выбрали проблему «Писатель-врач» и проделали работу по поиску информации, созданию сценария и съемке 3-минутного ролика: Патил Читали – об отце хирургии из Индии писателе-философе Сушруте, Арсивала Хузефа – о враче-барде А.Розенбауме, Белан Адинатх – о медсестре-писателе Агате Кристи, Бунжо Эзекиель – о враче-писателе М.А. Булгакове, Макхубеде Кгомото – о Зигмунде Фрейде. Руководители проектов – д.ф.н. Л.П. Прокофьева, к.ф.н. А.Ю. Беляева, ст. преп. А.Д. Левицкая, преп. Г.А. Цалпина. В полуфинале, в который прошли Бунжо Э., Арсивал Х., Патил Ч., ребята писали сочинение на сложные темы, требующие размышления и уверенного владения письменным языком. В финал вышли двое – Бунжо Э. и Арсивал Х. – им выпало представлять СГМУ в очной финальной части в Казани. Л.П. Прокофьева была приглашена в качестве члена жюри и доклад-

чика на методическом семинаре, А.Д. Левицкая – тренера команды.

9 апреля для участников и гостей олимпиады из Саратова и Симферополя была проведена пешая экскурсия по историческим местам г. Казани с посещением Казанско-Богородицкого монастыря, хранящего список с чудотворной иконы Казанской Божьей Матери, и организована встреча с Фиринатом Халиковым – художником-живописцем, чл.-корр. РАХ, членом Союза художников СССР и РФ, заслуженным деятелем искусств РФ, лауреатом Государственной премии РФ им. Г. Тукая. Также гости олимпиады вместе с организаторами несколько дней посещали концерты в Казанской консерватории им. Н.Жиганова.

10 апреля в финале олимпиады приняли участие 20 студентов, часть из них выходила на связь дистанционно, в режиме реального времени. Жеребьевка предлагала тему для размышления в течение 3 минут, и еще 5 минут предлагалось для произнесения речевого произведения и ответов на вопросы членов жюри, в числе которых были О.Г. Левадная, поэтесса, заслуженный работник культуры РФ, лауреат премии РФ им. С. Сулейманова, член Союза писателей РФ, лауреат литературной премии им. Г.Р. Державина; Т.В. Сорокина, к.ф.н., доц., зав. кафедрой межкультурной коммуникации и лингвистики Казанского государственного института культуры; Н.Н. Смирнова – научный сотрудник отдела истории и культуры Национального музея РФ; Л.П. Прокофьева, зав. кафедрой русского и латинского языков СГМУ; Л.И. Фидаева – зав. кафедрой русского и татарского языков Казанского ГМУ.

По итогам олимпиады в категории участников «1–2-е курсы» уверенно победил Бунжо Эзекиель; в категории «3–4-е курсы» Арсивала Хузефа занял 2-е место, отстав от победителя на несколько десятых балла. Ребята достойно представили родной вуз и получили заслуженные награды из рук организаторов: д.ф.н. О.В. Чевель, к.ф.н. С.И. Федотовой, к.ф.н. Е.А. Аликовой, к.ф.н. Л.Г. Ибрагимовой.

В тот же день состоялся методический семинар с международным участием «Актуальные проблемы методики преподавания русского языка как иностранного» для руководителей команд, на котором Л.П. Прокофьева представила доклад «Задачи курса «Диалог врача с больным» в связи с включением станции проверки практических навыков «Сбор жалоб и анамнеза на первичном приеме» на первичной аккредитации выпускников медресов», который вызвал живой интерес и инициировал дискуссию преподавателей РКИ.



11 апреля состоялось официальное открытие форума и прошли заседания 93-й научно-практической конференции студентов и молодых ученых, на которой были представлены три доклада участников научного кружка «Античный мир и миф» кафедры русского и латинского языков СГМУ. В секции кафедры латинского языка и медицинской терминологии выступили студенты 1-го курса пед. ф-та Т. Послед (доклад «Атланты и кариатиды в архитектуре Саратова»), И. Рамзаев («Проблема синонимии в названиях хирургических операций»), А. Лозанова («Античные мотивы в архитектуре СГМУ»). Все студенты получили сертификаты участников, а доклад А. Лозановой занял 3-е место. В секции «English-media – продвинутый уровень» в качестве председателя жюри работала Л.П. Прокофьева, которая отметила интересный выбор тем научного кружка кафедры русского и татарского языков и выразила надежду на участие иностранных студентов СГМУ в работе конференции будущего года.

В дни проведения форума была организована оригинальная культурно-развлекательная программа: Клиника медицинского права Казанского ГМУ организовала проведение судебно-медицинского квеста и разбор уголовного дела по специальности «Акушерство и гинекология». Большое впечатление произвели на ребят интеллектуальная командная игра «Медицинский Квиз» а также автобусная экскурсия по прекрасному городу.

Кафедра русского и латинского языков поздравляет участников и победителей, выражает благодарность администрации СГМУ за возможность принять участие в форуме, декану педиатрического и медико-профилактического факультетов д.м.н. А.П. Аверьянову, деканату по работе с иностранными обучающимися и лично зам.декана О.В. Определенной за помощь в организации поездки.

**А.Д. ЛЕВИЦКАЯ,**  
 ст. преподаватель кафедры  
 русского и латинского языков

# Межрегиональный форум по актуальным проблемам дошкольной, школьной и университетской медицины

Саратовское отделение РОШУМЗ возглавляет зав. кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии, проф. Ю.В. Черненко. В рядах общества 157 членов. За десять лет проведено 8 межрегиональных форумов и 2 региональных конференции по школьной медицине, 6 межрегиональных форумов по дошкольной медицине, 2 мастер-класса для врачей, учителей и педагогов детских дошкольных учреждений по обучению навыкам оказания первой помощи детям и подросткам, выпущено 5 настольных справочников для школьного врача. Члены общества являются соавторами Федеральных рекомендаций оказания первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним обучающимся в образовательных организациях, принимают участие в диспансеризации детей, находящихся в трудной жизненной ситуации и диспансеризации детей подросткового возраста.

В рамках форума были рассмотрены наиболее острые проблемы дошкольной и школьной медицины, к которым на современном этапе относятся кадровый дефицит в отделениях медицинской помощи обучающимся (ОМПО) первичного звена, отсутствие возможности в регионе обучения по специальности «врач по гигиене детей и подростков», низкая заработная плата медицинских работников в ОМПО и, как следствие всего этого, низкий процент детей с I и II группами здоровья.

Кроме того, на форуме обсуждался вопрос активного внедрения в работу образовательных организаций национального проекта «Цифровая школа» – перехода на электронные средства обучения, требующего соответствующего медико-профилактического сопровождения, как научного, так и практического.

Мероприятие посетила доцент кафедры детских болезней Самарского ГМУ Г.Ю. Поречкова с докла-

В честь 110-летия со дня образования СГМУ им. В.И. Разумовского и 10-летия Саратовского отделения Российской общественной школы и университетской медицины и здоровья (РОШУМЗ) прошел очередной межрегиональный форум по актуальным проблемам дошкольной, школьной и университетской медицины.



дом «Основные проблемы питания старших школьников и студентов», в котором были представлены результаты исследования сотрудников кафедры, показавшие, что старшеклассники и студенты имеют нерациональное, несбалансированное и недостаточное по энергии питание.

В докладе профессора Болонского университета (Италия), заведующего отделением аллергологии и иммунологии поликлиники №1 Управления делами Президента РФ (г. Москва) Г.И. Дрынова была представлена доказательная база использования фитонинговых препаратов у детей и подростков.

Большой интерес у участников форума вызвали доклады проф., заслуженного врача РФ, зав. кафедрой педиатрии Российской медицинской академии непрерывного последипломного образования, главного педиатра Центрального федерального округа И.Н. Захаровой. В первом докладе, посвященном микробиоте человека, она представила последние данные исследований, полностью изменивших мировоззрения ученых всего мира о микробном пейзаже человека. Так, грудное молоко, плацента, нервная система, сетчатка, мочевыделительная система, легкие, считавшиеся ранее стерильными, имеют свою уникальную микробиоту. В настоящее время обнаружена ассоциация тревожно-депрессивных расстройств, шизофрении, рассеянного склероза, болезни Альцгеймера, синдрома дефицита внимания с гиперреактивностью, аутизма с нарушениями микробиоты взрослых и детей.

Второй доклад И.Н. Захаровой был посвящен результатам программ «Родничок-1» и «Родничок-0» (изучение уровня витамина Д у детей в возрасте 1–3 лет и новорожденных и детей первого года жизни, соответственно).

В рамках форума на базе кафедры симуляционных технологий и неотложной медицины СГМУ (зав. кафедрой – проф. А.В. Кулигин) прошел семинар по формированию здоровьесберегающей среды в дет-

ских образовательных учреждениях с мастер-классом по обучению навыкам оказания первой помощи детям для педагогов школ и детских садов. Семинар был организован главным внештатным специалистом по гигиене детей и подростков Министерства здравоохранения Саратовской области, доцентом кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии О.И. Гуменюк.

Мастер-класс с отработкой практических навыков на муляжах провела ассистент кафедры симуляционных технологий и неотложной медицины Е.П. Матвеева вместе с инструкторами симуляционного центра Н. Асосковой и Н. Красиковой.

**Кафедра госпитальной педиатрии и неонатологии, Саратовское отделение РОШУМЗ**



# Международные научно-практические конференции

63-я ежегодная научно-практическая конференция общества специалистов по проблемам тромбоза и исследования гемостаза, состоявшаяся в Берлине, собрала под одной крышей клиницистов и исследователей, работающих над проблематикой свертывания крови. Выбор места проведения конференции символичен: именно Берлинский университет дал миру такого выдающегося исследователя, как Рудольф Вирхов, и одно из пленарных заседаний было посвящено значению триады Вирхова в XXI веке.

Тематика конференции включала в себя самые различные аспекты тромбоза и гемостаза: от фундаментальных исследований, раскрывающих новые патогенетические механизмы гипо- и гиперкоагуляции, до сугубо практических вопросов диагностики и лечения нарушений в системе гемостаза. Особый интерес вызвали новые данные по модификации фенотипа нейтрофилов и его роли в регуляции системы свертывания крови. Со сдержанным энтузиазмом участниками были приняты сообщения о практическом использовании специфического антитела блокаторов Ха фактора – андексанет альфа.

Были представлены новые перспективы лечения и профилактики тромботических и тромбоэмболических осложнений, которые связывали с блокадой IXa фактора.

В научной программе GTN 2019 РФ была представлена десятая научными сообщениями; единственный устный доклад был представлен СГМУ им. В.И. Разумовского. Д-р. мед. наук Л.И. Малинова от имени исследовательской группы представила результаты изучения кинетики микрочастиц тромботического происхождения при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST и их клинического значения, которые вызвали живой интерес аудитории.

Очередная научно-практическая конференция по неотложной кардиологии (ACVC–2019) состоялась в г. Малага (Испания) и проходила под эгидой европейского общества кардиологов. Программа включала в себя более 60 сессий, на которых участники могли не только обсудить животрепещущие научные вопросы, но и освежить практические навыки. В этом году акцент был сделан на практических моментах проведения экстракорпоральной мембран-

ной оксигенации и ультразвукового исследования легких в неотложной кардиологии.

Лейтмотивом ACVC–2019 стало использование четвертого универсального определения инфаркта миокарда в рутинной практике кардиолога. Большинство сессий были практически ориентирован-



ными и базировались на представлении сложных клинических случаев.

ACVC является крупнейшим тематическим мероприятием, объединяющим более тысячи участников из более чем 70-ти стран. Россия традиционно входит в пятерку наиболее активных стран-участниц. В этом году Саратовский медицинский университет был представлен четырьмя постерными докладами сотрудников НИИ кардиологии.

Особое внимание во время судейского тура первой постерной секции привлекла работа авторского коллектива д.м.н. Л.И. Малиновой, к.м.н. П.В. Долотовской, к.м.н. Н.Ф. Пучиньяна и к.м.н. Н.В. Фурмана, посвященная проблеме ранней эскалации антиагрегантной терапии при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST. Профессор Курт Хьюберт после всестороннего обсуждения данной работы с представлявшей её д.м.н. Л.И. Малиновой отметил высокий научный уровень и практическую значимость исследования.

**Научный отдел**

# XIV Всероссийский фестиваль искусств студентов-медиков и медицинских работников

С 5 по 9 апреля делегация СГМУ им. В.И. Разумовского в составе танцевального коллектива «Baker's Dozen» приняла участие в XIV Всероссийском фестивале искусств студентов-медиков и медицинских работников с международным участием, посвященном Году Театра. Организаторами и учредителями праздника для всех членов медицинского сообщества, который в 2019 году принял Смоленск, выступили Министерство здравоохранения РФ, Ассоциация «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений», Профсоюз работников здравоохранения РФ и «Медицинская газета» (г. Москва). Цель фестиваля – поддержание творческого потенциала студентов-медиков



и медицинских работников, укрепление и развитие связей медицинского сообщества.

В фестивале приняла участие 41 творческая делегация из 31 медицинского и фармацевтического вуза России и Белоруссии. Студенты Саратовского ГМУ представили свою alma mater в направлении «Хореография» и показали высокий уровень профессионализма и мастерства. Оценивали конкурсантов фестиваля лучшие балетмейстеры и хореографы в составе компетентного и справедливого жюри. Старания студентов Саратовского медуниверситета были не напрасны: СГМУ занял

III место в номинации «Бальный танец (ансамбль)».

Завершился фестиваль захватывающим гала-концертом лучших номеров и награждением победителей. Танцевальному коллективу СГМУ награду вручил председатель жюри – заслуженный артист России, педагог-хореограф А.А. Полозенко.

Благодаря фестивалю танцевальный коллектив Саратовского медуниверситета смог познакомиться с творчеством студентов других медицинских вузов, завести новых друзей и получить море незабываемых впечатлений.

Студенческий клуб

В Саратовском медуниверситете состоялся День африканской культуры. Это потрясающее мероприятие объединило студентов СГМУ из разных уголков Африки. Ребята представили культуру и традиции своих родных стран с помощью песен, танцев и национальных костюмов.

Вдохновляющие тексты песен были наполнены свободой, молодостью и любовью к Родине. Зрители наслаждались красотой и силой голосов исполнителей.

Зажигательные танцы раззадоривали гостей праздника, заставляя их чувствовать африканские ритмы каждой клеточкой тела. Студенты танцевали с невероятной энергией и страстью. Их движения были настолько легки и органичны, что казалось, они родились с ними.

Дефиле в национальных костюмах впечатлило аудиторию яркими цветами, самобытным дизайном, а также всевозможными тканями с необыкновенным рисунком.

## День африканской культуры

Участники и гости концерта были невероятно эмоциональны. Каждое выступление встречалось громкими и продолжительными аплодисментами. На мероприятии царил атмосфера радости, творчества и добра.

В конце шоу африканские студенты запели со сцены свою любимую песню, африканцы в зале подхватили, и в этот момент многообразие голосов, флагов, языков, культур, национальностей – всё стало единым целым. И все почувствовали себя частью чего-то большого... большого и горячего сердца Африки, сердца мира.

От всего сердца благодарим участников концерта и всех, кто помог организовать и провести это незабываемое шоу.

Отдел по связям с общественностью



## Акция «Добропоезд-2019» шагает по стране

С 16 по 26 апреля в 9 городах России проходила Всероссийская акция «Добропоезд – 2019». Проект реализован Добровольным физкультурным союзом, который возглавляет знаменитая фигуристка, серебряный и бронзовый призёр Олимпийских игр, двукратная чемпионка мира, семикратная чемпионка Европы, депутат Московской Областной думы И. Слуцкая.

Цель акции – улучшение условий для достижения максимальной физической, психологической, социальной адаптации людей с инвалидностью посредством реализации комплекса мероприятий проекта по внедрению успешных практик и методик в регионах РФ. В составе делегации «Добропоезда» работали эксперты в сфере доступной среды жизнедеятельности инвалидов, врачи, известные спортсмены.

Программа мероприятий в каждом городе начиналась с проведения форума безграничных возможностей «Моя история успеха», где своим опытом преодоления сложной жизненной ситуации делились настоящие герои: двукратный чемпион России по велоспорту и чемпион России по триатлону среди спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата Я. Святославский, бронзовый призёр Чемпионата Европы по регби на колясках А. Сологуб, победитель Чемпионата Европы, серебряный призёр Чемпионата Мира по зимнему триатлону среди молодежи до 23 лет Ю. Байгузова, научный и общественный деятель, многократная участница инклюзивных парусных регат и экспедиций Ю. Шумова, чемпион Волгоградской области по армспорту среди лиц с ПОДА 1997 года, КМС и неоднократ-

ный медалист первенства региона по шахматам Д. Дружинин.

Эти люди, прошедшие через серьезные испытания со здоровьем и не сдавшиеся на пути к большим победам, мотивировали людей не отчаиваться ни при каких обстоятельствах, верить в себя, продолжать заниматься любимым делом, социальной активностью и спортом.

Мне повезло стать участником этой необыкновенной акции. В городах следования «Добропоезда» вместе с моей пациенткой, в настоящее время успешной спортсменкой, мастером спорта



по зимнему триатлону Ю. Байгузовой, мы провели мастер-классы «Физическая активность и спорт при сахарном диабете: «возможности» в рекомендациях врача, «реальность» в профессиональном спортивном опыте пациента». Несмотря на сахарный диабет 1-го типа, обнаруженный у Юлии в 10 лет, инсулинозависимости и все трудности, сопряженные с диабетом, этой девушке удалось дойти до высокого пьедестала Чемпионата Европы и мира наравне со здоровыми спортсменами. К сожалению, в отличие от Европы, в России на законодательном уровне прописаны ограничения допуска к соревнованиям и занятиям профессиональным спортом детей с СД 1-го типа, хотя физическая активность, при ее правильной организации, является одним из факторов, способствующих компенсации болезни. Конечно, занятия спортом требуют от пациента специальных знаний, высокого уровня самоорганизации и дополнительного контроля над уровнем глюкозы в крови. Однако при соблюдении этих условий спорт можно рассматривать как положительный момент для мотивации пациента на самоконтроль. К тому же физическая активность положительно сказывается на психологическом и социальном аспектах адаптации больных сахарным диабетом. На школе мы делились реальным опытом достижения высоких спортивных результатов и занятий физической активностью на фоне хорошей компенсации сахарного диабета. Важно отметить, что на мероприятиях присутствовали не только пациенты и родители, но и врачи-эндокринологи, главные специалисты, врачи спортивных диспансеров. Это дает надежду, что

«Добропоезд» расширит возможности наших пациентов, и в скором времени спортсмены с сахарным диабетом будут выступать на соревнованиях различного уровня, не скрывая свой диагноз.

Высокий уровень мероприятия и масштабность проекта были отмечены губернаторами, профильными министрами и представителями общественности всех посещенных регионов страны.

На форуме была организована выставка достижений отечественных производителей оборудования для людей с особыми потребностями. В каждом городе проводился круглый стол «Формирование условий для физической, психологической, социокультурной адаптации людей со специальными потребностями», где эксперты после посещения учреждений здравоохранения, образования, спортивных комплексов проводили оценку имеющихся проблем создания «доступной среды для лиц с ограниченными потребностями».

Ярким событием для жителей городов стали фестивали здоровья и северной хольды «Ходи, Россия!», которые собирали сотни людей и проходили также в рамках программы «Добропоезда».

Хочется надеяться, что подобная акция будет иметь продолжение в других регионах России, и в ближайшем будущем Саратов тоже станет участником движения «Добропоезд».

**Н.Ю. ФИЛИНА,**  
д-р мед. наук, доцент кафедры пропедевтики  
детских болезней,  
детской эндокринологии и диабетологии

## Конкурс проектов «Юный Разумовец – 2019»

В целях реализации программы профориентационной деятельности СГМУ им. В.И. Разумовского между созданными добровольческими отрядами школьников отдаленных районов Саратовской области был объявлен конкурс проектов «Юный Разумовец – 2019». Конкурс нацелен на развитие и формирование культуры добровольчества (волонтерства) в Саратовской области среди активистов районных школьных отделений волонтерского центра СГМУ «Юные Разумовцы».

Важной задачей добровольческой деятельности СГМУ является содействие формированию культуры здорового образа жизни среди учащихся школ Саратовской области. В то же время важно уделять внимание развитию основных направлений добровольчества. Эти задачи могут быть решены, в том числе, посредством конкурсной деятельности.

Конкурс проводился по нескольким номинациям. В номинации «Рожденные помогать» участвовали проекты в сфере здравоохранения, в области санитарно-профилактической работы (профилактика заболеваний, популяризация здорового образа жизни, профилактика зависимостей, методы проведения профилактической работы), а также медицинского сопровождения массовых и спортивных мероприятий. В номинации «Оберегая сердце» представлены проекты, направленные на оказание помощи незащищенным слоям населения (инвалидам, пожилым одиноким людям). Номинация «Говорит волонтер» предназначена для проектов в области популяризации

позитивного контента добровольчества, создания новых молодежных просветительских медиа, а также проектов в сети Интернет, направленных на популяризацию здорового образа жизни. Номинация «Вокруг меня» обращена к проектам, направленным на помощь в благоустройстве населенных пунктов и защите окружающей среды. Проектам в сфере сохранения исторической памяти и культурного наследия, а также заботы о ветеранах посвящена номинация «Уверенные в будущем».

В конкурсе приняли участие отряды юных разумовцев из школ Александрова Гая, Ивантеевки, Озинки, Перелюба, Романовки, Самойловки и Турков. Лауреатом в номинации «Оберегая сердце» признан проект, разработанный волонтерами Ивантеевской гимназии (педагог-руководитель проекта В.В. Дмитришин). Он посвящен патронированию семей, воспитывающих детей-инвалидов. Лауреатом в номинации «Рожденные помогать» стал проект юных разумовцев школы №1 Александрова Гая (педагог-руководитель Н.Г. Семенова). Проект нацелен на реализацию мер профилактики ВИЧ-инфекции и СПИДа в молодежной среде. В номинации «Вокруг меня» победил проект добровольцев средней школы р.п. Озинки, направленный на разработку мер экологической защиты участка реки Чалыкла, протекающей по территории поселка Озинки (педагог-руководитель Л.А. Белоусова). Победителем в номинации «Уверенные в будущем» стал проект юных разумовцев Романовской средней школы, посвященный актуализации проблемы

сохранения природного парка «Пойменная дубрава» (педагог-руководитель проекта А.В. Зверев). Кроме того, учитывая высокую значимость добровольческих инициатив в сфере охраны здоровья, жюри конкурса «Юный разумовец – 2019» учредило специальную номинацию «Лучший проект в сфере здоровьесбережения». Им признан проект «Пропаганда здорового образа жизни» школьников р.п. Озинки (педагог-руководитель проекта Л.А. Белоусова). Он посвящен формированию и развитию навыков здорового образа жизни не только детей и молодежи, но и лиц пожилого возраста. «Лучшим исследовательским проектом» является проект разумовцев школы им. С.М. Иванова р.п. Турки (педагог-руководитель Е.А. Самсонова). Благодарностью жюри отмечены проекты юных разумовцев Перелюба (педагог-руководитель Т.А. Маковийчук) и Самойловки (педагог-руководитель О.Е. Грицынина).

Все участники конкурса проектов «Юный Разумовец – 2019» получат информационную и методическую помощь в осуществлении разработанного проекта. Тьюторы волонтерского центра СГМУ, курирующие деятельность школьных отделений, своей приоритетной задачей видят развитие в них добровольческой деятельности.

Проведение подобных конкурсов позволяет выявить наиболее активных добровольцев в сфере охраны здоровья в отдаленных районах Саратовской области и наиболее эффективные общественно значимые инициативы учащихся. Важно способствовать распространению лучших добровольческих практик, развивать новые формы организации добровольческой (волонтерской) деятельности среди учащихся сельских школ. Над этой задачей работает волонтерский центр СГМУ.

Отдел по связям с общественностью

