



№1 (206) январь 2019  
САРАТОВ

# ИЗВЕСТИЯ

## медицинского университета

### Дорогие студенты! Уважаемые преподаватели!

От всей души поздравляю вас с Татьяниним днём, замечательным праздником российского студенчества!  
На протяжении многих десятилетий 25 января остается одним из самых любимых праздников как студентов, так и преподавателей. Он посвящен всем, кто сохраняет душевную молодость, студенческий задор, жажду новых знаний и открытий.

Дорогие студенты, я искренне надеюсь, что творческая и научная атмосфера студенческих лет останется с вами навсегда и поможет вам стать высококвалифицированными специалистами, настоящими профессионалами своего дела. Я уверен, что каждый из вас способен внести достойный вклад в развитие отечественного здравоохранения и прославить свою alma mater.

Особую признательность хочется выразить профессорско-преподавательскому составу нашего университета. Каждый день вы, мудрые наставники, щедро делитесь знаниями и опытом с молодым поколением, вкладывая душу и сердце в своих студентов, вдохновляя их на новые свершения.

Дорогие друзья, желаю вам крепкого здоровья, бодрости духа, отличной учебы и творческих успехов! Пусть вера в свои силы не покидает вас никогда. Пусть профессиональные и научные планы реализуются, а мечты исполняются. Пусть покровительница студенчества, святая Татиана, помогает вам во всех начинаниях!

В.М. ПОПКОВ,  
ректор СГМУ им. В.И. Разумовского,  
заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор



## Поволжская олимпиада по хирургии

14–15 декабря в г. Казани (республика Татарстан) прошла IX Поволжская олимпиада по хирургии, которая является отборочным этапом для участия в финале Всероссийской олимпиады по хирургии им. академика М.И. Перельмана. Организаторами конференции выступили сразу два университета: Казанский государственный медицинский университет и Казанский Приволжский федеральный университет.



В состязании приняли участие 14 команд из медицинских вузов Поволжья: Ижевска, Казани, Кирова, Пензы, Перми, Оренбурга, Самары, Саранска, Саратова, Уфы, Чебоксар, Йошкар-Олы и Нижнего Новгорода.

Чуть Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского отстаивала команда кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии (К. Шукуров, В. Фирстов, Т. Рябова, М. Нарыжная (6-й курс лечебного факультета), А. Жиркова, Д. Кроляк, А. Каминская, С. Ворфоломеев, К. Нуриев (5-й курс лечебного факультета), С. Ефремова, Т. Мечева (5-й курс педиатрического факультета). Руководитель команды – заведующая отделом аспирантуры, доц. кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, канд. мед. наук Н.О. Челнокова.

Первый день олимпиады прошел в стенах Казанского государственного медицинского университета.

Традиционно первым конкурсом олимпиады стал конкурс «Визитка», проходивший в формате хирургического КВН, причем для демонстрации оригинального юмора командам предоставлялось не более 7 минут.

Конкурс «Вязание хирургических узлов» в этом году порадовал своей необычностью. На дне пластмассовой банки диаметром 14 см необходимо было прошить две натянутые резинки, после чего стянуть их, наложив 5 узлов. Справиться с заданием необходимо было как можно быстрее.

Конкурс «Интубация трахеи» также изменился, ведь в этом году участникам необходимо было провести базовую сердечную-легочную реанимацию, руководствуясь аккредитационным протоколом станции СЛР и рекомендациями Европейского совета по реанимации.

В конкурсе «Десмургия» участникам необходимо было собрать полный анамнез у подставного пациента и, поставив предварительный диагноз, наложить необходимую повязку за максимально короткое время.

Далее участников ждал конкурс «Ушивание раны сердца». Баранье сердце было установлено в макет человеческого торса, а через верхнюю полую вену в него подавалась жидкость. К каждой команде по очереди подходил «злоумышленник» и наносил колотую рану на сердце в области правого желудочка, после чего команда приступала к спасению пациента. Бригада Саратовского ГМУ в составе С. Ефремовой, Т. Мечевой и В. Фирстова блестяще справилась с заданием и завоевала в этом конкурсе I место.

Участникам конкурса «Кожный шов» необходимо было иссечь келоидный рубец и выполнить пластику встречны-

ми треугольниками по Лимбергу. Задание выполнялось всего за 20 минут на бараньей коже. Члены жюри высоко оценили работу команды СГМУ. А. Жиркова, Т. Рябова и С. Ворфоломеев получили в этом конкурсе заслуженное I место.

Первый день соревнований завершился конкурсом «Лапароскопия». Командам-участникам необходимо было ушить перфоративное отверстие желудка техникой ручного интракорпорального шва.

Второй день олимпиады прошел в стенах Казанского Приволжского федерального университета. Первый конкурс «Case study» проверил клиническое мышление будущих хирургов. Необходимо было правильно собрать анамнез и назначить необходимые исследования пациенту, имитирующему определенное заболевание, и после постановки диагноза предложить развернутый план лечения.

В конкурсе «Кишечный шов» студентам необходимо было наложить межкишечный анастомоз «бок в бок». Это задание является одним из базовых хирургических навыков, поэтому всегда привлекает особое внимание членов жюри. Студенты Саратовского ГМУ М. Нарыжная, А. Каминская и К. Нуриев показали высокий уровень подготовки и завоевали в этом конкурсе II место.

Олимпиада закончилась конкурсом «Шов сухожилия». Участникам необходимо было выполнить шов ахиллова сухожилия, самостоятельно выбрав технику формирования шва.

По итогам двух дней олимпиады команда СГМУ заняла III место в общекомандном зачете!

Олимпийская команда выражает искреннюю благодарность ректору, заслуженному врачу РФ, докт. мед. наук В.М. Попкову; проректору по



### Благодарность Президента РФ

За заслуги в развитии медицинской науки и подготовке квалифицированных специалистов Президент Российской Федерации В.В. Путин объявил благодарность коллективу Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Распоряжение Президента Российской Федерации № 412-рп от 29 декабря 2018 г.).

учебной работе – директору института подготовки кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования, проф. И.О. Бугаевой; декану лечебного факультета, доц. Д.В. Тупикину; декану педиатрического факультета, доц. А.П. Аверьянову, сотрудникам деканатов, зав. кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии, проф. В.В. Алипову и всему коллективу кафедры; доц. А.М. Гурьянову и коллективу кафедры скорой неотложной и анестезиолого-реанимационной помощи.

Отдельные слова признательности будущие хирурги выражают бессменному руководителю команды, канд. мед. наук, доц. Н.О. Челноковой за веру в победу и неоценимый вклад в развитие командного духа!

С. ЕФРЕМОВА,  
студентка 5-го курса  
педиатрического факультета,  
староста кружка ОХиТА

## Межвузовское межрегиональное заседание СНК по детской хирургии

В конце прошлого года в Москве, в стенах Детской городской клинической больницы №13 имени Н.Ф. Филатова прошло Межвузовское межрегиональное заседание студенческих научных кружков по детской хирургии.

Организовала и провела этот форум кафедра детской хирургии Российского научного исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова.

Участниками мероприятия стали команды из Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова (Сеченовского университета), Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского, Приволжского исследовательского медицинского университета (Нижний Новгород), Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова,

Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, Санкт-Петербургского государственного университета.

В первый день была проведена конференция, посвященная детской торакальной хирургии. От Саратовского ГМУ выступили А. Мырзагалиев (6-й курс педиатрического факультета), представивший доклад «Rectus ascitum. Клинический случай», и А. Пунтикова (3-й курс педиатрического факультета), презентовавшая работу «Воронкообразная деформация грудной клетки. Современный взгляд».

На второй день для участников были организованы практические задания, направленные на совершенствование клинического мышления.

Студенты, разделенные по командам, должны были продумать клинические задачи и представить их команде-оппоненту для решения. Все ребята успешно справились с заданиями.



Потрясающие выходные, проведенные в атмосфере безграничной любви к своему делу, оставили колоссальное количество положительных эмоций в сердцах будущих детских хирургов. Участники получили новые теоретические знания, улучшили свои практические навыки, побывали в одной из лучших детских хирургических клиник в России.

Участники благодарят за гостеприимство и яркие впечатления организаторов мероприятия: активистов научного кружка по детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии Российского научного исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова и их научных руководителей, доцентов В.С. Шумихина и Н.П. Шастина.

Кафедра хирургии детского возраста

## Вклад СГМУ в Стратегию развития отдаленных территорий

Представители администрации Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского – проректор по лечебной работе, докт. мед. наук М.В. Еругина и проректор по общественным связям и воспитательной работе, канд. мед. наук В.С. Лойко – вместе с узкопрофильными специалистами клиник медуниверситета и волонтерами-медиками СГМУ посетили очередной отдаленный район Саратовской области. На этот раз в составе делегации под руководством губернатора Саратовской области В.В. Радаева со-

повышенные стипендии, предоставление жилья молодым специалистам. Губернатор отметил, что решение этой задачи во многом зависит от консолидированной работы вузов разных профилей – медицинского, классического, аграрного, технического.

В свою очередь, проректор по лечебной работе Саратовского ГМУ М.В. Еругина рассказала главе региона и собравшимся о результатах работы, проводимой медицинским университетом в отдаленных районах области. Так, проректор сообщила, что с октября текущего года делегации СГМУ уже побывали в 7 районах, где проводились осмотры населения высококвалифицированными специалистами и разнообразные профилактические акции, а также активная профориентационная работа среди школьников. При этом стоит отметить, что в некоторых районах «десант» СГМУ спел побывать не один раз.

Параллельно с заседанием делегация Саратовского ГМУ провела традиционную серию мероприятий консультативной, профориентационной и профилактической направленности. Узкопро-

фильные специалисты клиник и кафедр СГМУ: травматолог-ортопед НИИТОН К.А. Гражданов, оториноларинголог А.В. Горожанкин и кардиолог Р.Е. Любезнов Клинической больницы им. С.Р. Миротворцева, а также врач-ординатор кафедры эндокринологии СГМУ Х.К. Махашева, – проконсультировали 74 пациента, выписав всем нуждающимся направления на дополнительные исследования на базах клиник медуниверситета.

Долгожданным событием для школьников стало открытие районного отделения волонтерского центра СГМУ «Юный Разумовец». 21 старшеклассник вступил в ряды волонтеров, получив фирменные значки движения. В свою очередь волонтеры Совета молодежного самоуправления СГМУ провели для ребят интересные тренинги и мастер-классы по профилактике и распознаванию различных заболеваний (инсульта, инфаркта и т.п.), основным принципам ЗОЖ и правилам рационального питания. По словам проректора по общественным связям и воспитательной работе В.С. Лойко, проведение подобных мероприятий способствуют вовлечению в жизнь указов Президента РФ В.В. Путина, касающихся формирования культуры здорового образа жизни среди молодежи, улучшения демографической ситуации в стране.

Помимо медико-консультативной и просветительской деятельности в Турковском районе также проводилась активная профориентационная работа среди школьников, актуальность которой неоднократно подчеркивал в своих выступлениях и интервью спикер Государственной Думы РФ В.В. Володин. С этой целью сотрудниками медуниверситета был организован круглый стол. Наряду с учащимися старших классов, решившими выбрать своей будущей профессиональной медицину и поступить в Саратовский ГМУ или Медицинский колледж медуниверситета, участие в обсуждении приняли руководители районной больницы и школ. Будущим абитуриентам рассказали о факультетах и направлениях обучения в СГМУ, возможностях самореализации в рамках учебной и внеучебной деятельности, а также о преимуществах обучения в университете студентов-целевиков и дополнительных стимулах.

Отдел по связям с общественностью



трудники и студенты одного из старейших медицинских университетов страны посетили Турковский район для оказания медико-консультативной помощи населению и проведения профориентационных мероприятий для старшеклассников.

Одним из основных пунктов рабочего визита правительственной делегации было обсуждение Программы развития Турковского муниципального района в рамках Стратегии развития отдаленных территорий. Стоит напомнить, что с инициативой создания стратегии развития 7 отдаленных районов Саратовской области выступил Председатель Государственной Думы РФ В.В. Володин. Участие в обсуждении программы приняли губернатор, областные министры, глава администрации Турковского района, ректоры и проректоры ведущих университетов Саратовской области, представители общественности.

В рамках развития социальной инфраструктуры запланирован ряд мероприятий в образовании, культуре и здравоохранении. Так, в целях повышения качества оказания медицинской помощи жителям района предусмотрены замена аварийного ФАПа в с. Кольчево и закупка нового медицинского оборудования и машин скорой помощи, прокладка высокоскоростной связи. Особое внимание глава региона считает необходимым уделить кадровому вопросу, одним из методов решения которого могут служить целевые направления студентов,



## Медико-консультативная помощь жителям Озинского района

В декабре специалисты Клиники профпатологии и гематологии им. В.Я. Шустова Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского посетили Озинский район Саратовской области для оказания медико-консультативной помощи жителям.

Делегацию врачей в составе узких специалистов: невролога, кардиолога, эндокринолога, офтальмолога, – встречала зам. главного врача Озинской РБ И.Н. Зотова. В общей сложности специалисты СГМУ осмотрели 130 человек.

Врач-невролог А.Н. Жилияков провел 42 осмотра. Всем пациентам назначено лечение. Врач-кардиолог С.В. Майорова осмотрела 27 пациен-

тов: были проведены коррекция лечения, выданы направления на дополнительные исследования и консультации с неврологом. Пациентам даны рекомендации по модификации образа жизни, диете, кратности проведения различных анализов.

По итогам осмотра пациентов врач-эндокринолог Н.Ю. Ястребова выявила 20 случаев сахарного диабета II типа, 3 случая из которых были выявлены впервые, 14 случаев – с патологией щитовидной железы, из них 2 случая первичного гипотиреоза, 2 случая послеоперационного гипотиреоза; 10 случаев – с узловыми образованиями и 14 случаев экзогенно-конституционального ожи-

рения. Всем пациентам даны соответствующие рекомендации, касающиеся лечения и образа жизни.

Врач-офтальмолог И.С. Думлер осмотрела 32 пациента, выявив 27 случаев катаракты и 5 случаев глаукомы. Пациентам были выписаны направления на лечение.

Жители Озинского района выразили врачам глубокую благодарность за компетентность и отзывчивость.

Клиника профпатологии и гематологии им. В.Я. Шустова



## Экологические проблемы антропогенно-нарушенных территорий

21 декабря на базе кафедры экологии Института урбанистики, архитектуры и строительства Саратовского государственного технического университета им. Ю.А. Гагарина прошел Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ «Экологические проблемы антропогенно-нарушенных территорий» (ЭПАНТ-2018). В конкурсе приняли участие студенты, аспиранты, магистранты и молодые ученые из Саратова, Пензы, Ульяновска и других городов России.

С приветственными словами в адрес участников выступили директор института А.В. Страхов, зав. кафедрой экологии СГТУ, проф. Е.И. Тихомирова, представитель Общественного совета при министерстве природных ресурсов и экологии Саратовской области, зав. кафедрой ботаники, химии и экологии СГАУ им. В.И. Вавилова, проф. И.В. Сергеева.

Основная цель конкурса – привлечение талантливой молодежи к участию в перспективных научных исследованиях, презентация научных проектов, разработок и идей в области экологии, урбанистики, экологической безопасности, обмен

опытом по выполнению экологически значимых для регионов РФ проектов.

Тематика проектов была обширной и посвящалась актуальным темам: экологическим, социальным, экономическим и культурным проблемам антропогенно-измененных территорий; состоянию биологических систем антропогенно-нарушенных территорий; способам технологии реабилитации загрязненных природных сред; рекультивации нарушенных промышленностью земель – теоретическим вопросам, современному состоянию и перспективам развития; результатам мониторинговых исследований состояния окружающей среды и

оценки экологической безопасности; строительной экологии как инструменту воздействия на антропогенно-нарушенные территории; твердым коммунальным (бытовым) отходам как вторичному сырью для промышленного комплекса регионов РФ.

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского представляли студенты 5-го курса медико-профилактического факультета, подготовившие два доклада. П. Чеплакова презентовала работу «Влияние качества питьевой воды нецентрализованной системы водоснабжения на здоровье населения Саратовской области» (научный руководитель – доц. кафедры

гигиены медико-профилактического факультета, канд. мед. наук Т.В. Анохина). А. Попова и Д. Каменецкая выступили с докладом «Проблема сбора и утилизации ТБО в Саратовской области, их влияние на окружающую среду и здоровье населения» (научный руководитель – ст. преподаватель кафедры гигиены медико-профилактического факультета И.А. Каракотина).

По итогам конкурса работа П. Чеплаковой была удостоена диплома I степени, а А. Попова и Д. Каменецкая отмечены дипломом III степени. Победители и призеры награждены памятными подарками, а их работы будут опубликованы в формате научной статьи в рецензируемом журнале (РИНЦ, из списка рекомендованных ВАК РФ).

Студенты Саратовского ГМУ выражают огромную благодарность зав. кафедрой гигиены медико-профилактического факультета, проф. И.Н. Луцевичу и своим научным руководителям за возможность принять участие в конкурсе и помощь в подготовке.

Медико-профилактический факультет

## Поздравляем с юбилеем!

Марины Семеновны ШЕХТЕР,  
доцента кафедры акушерства  
и гинекологии лечебного факультета

Людмилу Михайловну АЛЕКСАНДРОВИЧ,  
ассистента кафедры скорой неотложной  
и анестезиолого-реанимационной помощи

Светлану Станиславовну КУПЧИКОВУ,  
ассистента кафедры поликлинической  
терапии, общей врачебной практики  
и профилактической медицины

Николая Константиновича КОВАЛЯ,  
начальника 2-го отдела

Ольгу Лоллиевну СОКОЛОВУ,  
заместителя начальника  
учебно-методического отдела

Ольгу Олеговну ДМИТРИЕВУ,  
главного библиотекаря  
Научной библиотеки СГМУ

Николая Ивановича БОРОДУЛЮ,  
лаборанта кафедры физвоспитания

Николая Ивановича БУРМИСТРОВА,  
слесаря-сантехника эксплуатационно-  
технического отдела

Михаила Борисовича ИЛЬИНА,  
электромонтера по ремонту и обслуживанию  
электрооборудования общежития №1



## Новые методы хирургического лечения детей с детским церебральным параличом

В детском травматолого-ортопедическом отделении НИИТОН СГМУ многие десятилетия выполняются операции различной сложности, направленные на коррекцию деформаций конечностей, в том числе и у маленьких пациентов, страдающих детским церебральным параличом. У большинства этих детей отмечается сочетание спастичности верхних и нижних конечностей, что существенно затрудняет реабилитацию и значительно снижает качество их жизни. Методиками коррекции ортопедической патологии нижних конечностей владеет большинство оперирующих ортопедов, чего нельзя сказать об исправлении деформаций верхних конечностей. Выраженная спастичность мышц обуславливает постепенное формирование ригидных деформаций в суставах верхних конечностей, что усугубляет уход за больным ребёнком, усложняет наработку навыков самообслуживания и в дальнейшем – социальную адаптацию.

Многие годы детей, больных детским церебральным параличом с тяжёлыми деформациями верхних конечностей, вывозили на лечение в Москву и Санкт-Петербург. Проблема в настоящее время разрешилась: теперь и в Саратове появился специалист по коррекции данных деформаций. Это детский ортопед, научный сотрудник НИИТОН СГМУ, канд. мед. наук М.М. Дохов. Он освоил методику перемещения сухожильных мышц верхних конечностей (так называемая транспозиция мышц), обучаясь у ведущих российских травматологов-ортопедов. Его наставники – Д.Г. Наконечный и А.Г. Полькин – заведующие травматолого-ортопедическими отделениями в РосНИИТО им. Р.Р. Вредена, специализирующиеся на хирургии верхних конечностей, были довольны работой М.М. Дохова.



НИИ травматологии, ортопедии и нейрохирургии СГМУ

Вернувшись в Саратов, М.М. Дохов внедрил в работу детского травматолого-ортопедического отделения НИИТОН СГМУ методики коррекции контрактур верхних конечностей у детей с детским церебральным параличом. Устранение патологических установок в суставах выполняется путем изменения точек прикрепления спастичных мышц. Перемещения сухожилий проводят с учётом использования избыточного тонуса мышц для исправления деформации. Выполнение этих вмешательств позволяет сохранять правильные физиологические взаимоотношения в суставах верхних конечностей, улучшает моторику и функцию верхней конечности, даёт возможность осваивать новые движения и моторные функции.

Как подчеркивает директор НИИТОН СГМУ, д-р мед. наук, проф. И.А. Норкин, опыт применения данной методики в сочетании с грамотной реабилитацией в послеоперационном периоде демонстрирует значимое улучшение качества жизни данной категории пациентов. Это особенно актуально потому, что одной из главных проблем детской неврологии и ортопедии по праву считается детский церебральный паралич. Частота встречаемости этой патологии, по разным источникам, составляет от 3 до 6 на 1000 рожденных детей. В последнее время частота встречаемости детского церебрального паралича резко выросла. Дети с данным поражением центральной нервной системы и опорно-двигательного аппарата характеризуются стойкими двигательными нарушениями разной степени выраженности. Теперь и в Саратове есть возможность оказывать комплексную помощь этой категории детей.

## Кафедре клинической лабораторной диагностики – 40 лет!

На кафедре клинической лабораторной диагностики состоялась научно-практическая конференция «Лабораторная диагностика из XX века в XXI век: современные подходы в диагностике», посвященная 40-летию кафедры клинической лабораторной диагностики СГМУ.

В работе научно-практической конференции приняли участие около 200 специалистов клинико-диагностических лабораторий г. Саратова и Саратовской области. В связи с юбилеем и активной профессиональной деятельностью кафедры получила поздравительные письма от заведующего кафедрой клинической лабораторной диагностики Российской медицинской академии непрерывного медицинского образования, проф. В.В. Долгова, главного специалиста по клинической лабораторной диагностике департамента здравоохранения Брянской области, заслуженного врача РФ Н.Б. Ривкинда, благодарственное письмо от Правления Федерации лабораторной медицины г. Москвы, подписанное проф. М.А. Годковым.

В ходе научной программы были подведены итоги работы кафедры, представлены доклады научных и практических достижений по ряду основных направлений клинической лабораторной диагностики. На конференции с докладами выступили как сотрудники кафедры клинической лабораторной диагностики, так и гости: заведующий кафедрой биохимии, проф. В.Б. Бородулин; заведующий лабораторией ООО «Медицинский Di Центр», асс. кафедры биохимии, канд. мед. наук Э.А. Федотов; руководитель медицинского отдела «KDL», канд. мед. наук И.Ю. Сухонов; заведующий КДЛ ГУЗ «Саратовский областной клинический госпиталь для ветеранов войн», председатель Правления Саратовского регионального отделения Ассоци-

ации «Федерация лабораторной медицины» канд. мед. наук И.В. Авдиенко и др.

По материалам юбилейной конференции опубликован сборник научных трудов.

С 2013 года сотрудниками кафедры клинической лабораторной диагностики СГМУ совместно с Саратовским отделением ассоциации «Федерация лабораторной медицины» организуется проведение образовательной программы «Школа главного специалиста по клинической лабораторной диагностике» с привлечением специалистов из г. Москвы. На февраль 2019 года запланирована конференция «Организация лабораторной службы. Лабораторные технологии онкологического скрининга и социально значимых заболеваний» (г. Москва).

В течение 40 лет сотрудники кафедры подготовили большое число специалистов для работы в клинико-диагностических лабораториях, создали Саратовскую школу специалистов клинической лабораторной диагностики. В настоящее время сотрудники кафедры, продолжая традиции, передают свои знания не только специалистам лабораторной диагностики, но и клиницистам, использующим результаты лабораторных исследований в повседневной работе.

Н.Б. ЗАХАРОВА, д-р мед. наук, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики



## Олимпиада по микробиологии

2018 год – год столетия кафедры микробиологии Саратовского медицинского университета. Свой юбилей кафедра отметила трудовыми буднями, традиционно много внимания уделяя разнообразным формам работы студенческого научного кружка.

Весной, помимо проведения межфакультетской олимпиады по микробиологии, кафедра организовала заочный межрегиональный студенческий конкурс по двум направлениям: «Проблемы современной химиотерапии и поиски путей их решения» (статьи по результатам экспериментальных и статистических исследований) и «Возбудители эпидемий эндемических очагов Поволжья: прошлое и настоящее» (электронные версии презентаций реферативно-аналитических работ). В конкурсе участвовали студенты медицинских вузов горо-

дов Актобе (Казахстан), Астрахани, Оренбурга, Пензы, Саратова. Победителями по 1-му разделу стали студенты 2-го курса лечебного факультета А. Скупов, А. Исентаев, А. Тараскин. Победу по 2-му разделу одержали студентки 3-го курса лечебного факультета М. Александрова и А. Мартынова, а также студент 2-го курса лечебного факультета А. Бобылев.

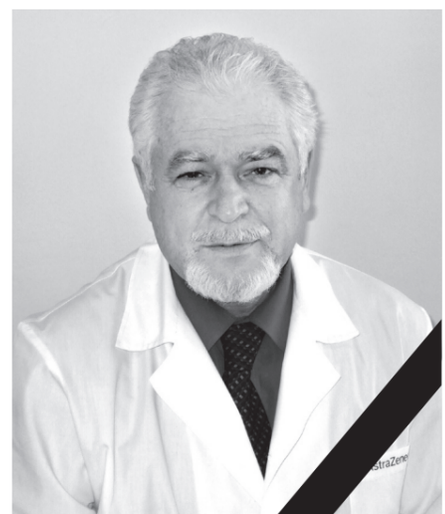
Окончанием уходящего года стала межфакультетская олимпиада по микробиологии «Зима-2018». В ходе двух сложных отборочных туров лишь 13 претендентов из 70 вышли в третий тур, сформировав 3 команды: «Всадники микробиологии» (А. Бакиева, А. Долгов, Д. Уранов, Е. Филоненко), «Тетракокки»

(А. Рябов, О. Вяткина, С. Шагова, И. Савчук) и «ПЦР» (Х. Межидов, А. Сабанчиев, Г. Фагуллаева, А. Битаев, Ш. Кагиров). Ребята продемонстриро-

вали отличное знание предмета, умение работать в команде и творческий подход к делу.

Команды выразили благодарность кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии за проведение олимпиады, за интересные и нестандартные задания, которые помогли студентам с разных сторон раскрыть такой сложный и интересный предмет, как микробиология. Участники 3-го тура кафедра поощрила «автоматом» с оценкой «отлично» на экзамене по дисциплине «Микробиология, вирусология».

Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии



## Дмитрий Владимирович Садчиков

**10 января 2019 года на 69 году жизни скоропостижно скончался доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой скорой неотложной и анестезиолого-реанимационной помощи Дмитрий Владимирович Садчиков.**

Московском медицинском институте им. И.М. Сеченова (г. Москва) защитил диссертацию «Нарушения газообмена и их коррекция в условиях длительной однократной вентиляции при операциях на легких» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Анестезиология и реаниматология».

С 1978 года работал ассистентом, а затем доцентом кафедры анестезиологии и реаниматологии на факультете усовершенствования врачей. С 1985 года заведовал курсом анестезиологии и реаниматологии на факультете усовершенствования врачей СМИ.

После успешной защиты докторской диссертации «Острая дыхательная недостаточность при септическом шоке» Д.В. Садчиков было присвоено звание профессора, и он был избран на должность заведующего кафедрой скорой медицинской и анестезиолого-реанимационной помощи факультета повышения квалификации и профессиональной подготовки специалистов Саратовского медицинского института.

Профессор Д.В. Садчиков – автор более 300 научных работ, признанный ученый, создавший новое направление в анестезиологии-реаниматологии, заключающееся в изучении гуморальных механизмов формирования критических состояний в различных отраслях медицины – акушерстве и гинекологии, хирургии, нейрохирургии, терапии. Использование данного направления в медицине позволило подойти к принципиально новым позициям к проведению как интенсивной терапии, так и замещению жизненно важных функций у больных указанного профиля в тяжелом состоянии. Его научные труды отличает глубокий многогранный анализ клинических наблюдений и строгое соблюдение академических законов высшей школы, гуманистическое мировоззрение на проблемы болезни и врачевания.

За большой вклад в развитие анестезиолого-реанимационной службы, оказание высококвалифицированной медицинской помощи населению Саратовской области профессор Д.В. Садчиков

награжден нагрудным знаком «Отличнику здравоохранения». За вклад в снижение материнской смертности в службе родовспоможения г. Саратова и области ему присвоено почетное звание «Заслуженный врач РФ».

Д.В. Садчиков – заслуженный деятель науки РФ, академик РАЕ, президент Ассоциации анестезиологов-реаниматологов Саратовской области и член правления Федерации анестезиологов-реаниматологов России, входящий в редакционные советы ведущих журналов РФ по специальности «Анестезиология и реаниматология», член президиума Ученого совета СГМУ. С 1986 по 2016 гг. он являлся главным внештатным специалистом анестезиологом-реаниматологом Саратовской области.

Скоропостижная смерть Дмитрия Владимировича Садчикова – поистине большая утрата не только для Саратовского медицинского университета, но и для всего медицинского сообщества. Светлая память о нем навсегда останется в сердцах близких и родных, коллег, благодарных пациентов, преданных учеников и последователей. Искренние соболезнования семье и родным.

Ректорат, коллектив СГМУ им. В.И. Разумовского, кафедра скорой неотложной и анестезиолого-реанимационной помощи

## Школа «Юный медик»

Состоялось очередное заседание школы «Юный медик», организованное Центром довузовского образования «Медицинский предвузовский» СГМУ. В этот раз будущих абитуриентов принимал коллектив кафедры фармацевтической технологии и биотехнологии Саратовского медуниверситета (зав. кафедрой – канд. мед. наук А.В. Еремин). На встрече присутствовали обучающиеся Медицинского предвузовского СГМУ и образовательных организаций Саратова.

Занятие началось в большой аудитории VI корпуса (первая очередь). Заместитель декана фармацевтического факультета А.А. Архангельская выступила с приветственным словом и рассказала о факультете. Затем слово взяла асс. кафедры фармацевтической технологии и биотехнологии Е.И. Колтыго, рассказавшая об истории профессии «Провизор» и работе кафедры.

Далее слушателям был продемонстрирован научно-познавательный фильм «Современное фармацевтическое производство», в котором освещались значение химии в жизненном цикле лекарственного препарата, а также процесс создания и производства лекарственного препарата.

Под руководством начальника лаборатории по исследованию и контролю качества лекарственных средств СГМУ Ю.А. Фоминой ребятам были продемонстрированы химические опыты. Школьникам наглядно показали цепочку превращений веществ, сопровождающихся видимыми эффектами, после чего под контролем сотрудников лаборатории им представилась уникальная возможность самостоятельно выполнить опыты из ранее подготовленных реактивов (Фараоновы змеи, Зимний сад и др.). Кроме того, в лаборатории юные медики смогли познакомиться с различным оборудованием, применяемым в ходе анализа лекарств.

В учебной аптеке СГМУ школьники под руководством асс. Е.И. Колтыго попробовали себя в роли провизоров, занимающихся фармацевтическим консультированием и отпуском лекарственных препаратов населению. Посещение учебной аптеки и лаборатории по исследованию и контролю качества лекарственных средств вызвало восторг у будущих абитуриентов.

ЦДО «Медицинский предвузовский»



## Новый технологический приборный парк

В центре практических навыков кафедры гигиены медико-профилактического факультета Саратовского государственного медицинского университета прошел семинар для профессорско-преподавательского состава профилактических кафедр медико-профилактического факультета. На семинаре также присутствовал декан стоматологического и медико-профилактического факультетов Д.Е. Суетенков.

Цель проведения семинара – обучение сотрудников работе с инструментами обновленного технологического приборного парка центра практических навыков. Необходимость технического перевооружения объясняется тем, что по мере использования техники оборудование постепенно устаревает морально и физически. Для студентов медико-профилактического факультета были приобретены современные цифровые электроизмерительные приборы для диагностики физических факторов окружающей среды. Эти инструменты могут измерять до нескольких сотен параметров, показания приборов характеризуются высоким уровнем точности и чувствительности, широким диапазоном измерений, автоматическим установлением пределов, цифровым представлением отчета в памяти приборов.

Учитывая прямые связи «производитель – потребитель», руководство Саратовского ГМУ, приобрело новый технологический приборный парк, отдав

предпочтение российским заводам-разработчикам и производителям средств измерений как поставщикам электроизмерительного оборудования. При этом важно отметить, что сопровождать и обновлять программное обеспечение приборов будут опытные специалисты.

Кстати, прошедший на базе кафедры гигиены МПФ семинар провел ведущий специалист приборостроительного объединения «Октава – электрондизайн» А.В. Воронков. Представленная им информация вызвала интерес у преподавателей, было задано много вопросов.

Благодаря техническому перевооружению центра практических навыков студенты медико-профилактического факультета смогут осваивать практические компетенции не только на учебных базах Роспотребнадзора, но и на собственной базе.

Кафедра гигиены  
медико-профилактического факультета



## Городской спортивный фестиваль среди студентов-первокурсников

В Саратове завершился городской спортивный фестиваль среди студентов-первокурсников образовательных организаций высшего образования, в котором приняли участие семь ведущих вузов Саратовской области.

Организатор соревнований – Управление по физической культуре и спорту администрации МО

«Город Саратов». Цель фестиваля – пропаганда активного отдыха, популяризация физической культуры и спорта, популяризация ВФСК «ГТО».

Соревнования студентов проводились на спортивных сооружениях города по следующим видам спорта: легкая атлетика, настольный теннис, шахматы, волейбол (девушки), волейбол (юноши), ми-

ни-футбол, фестиваль физкультурно-спортивного комплекса ГТО. Студенты СГМУ им. В.И. Разумовского приняли участие во всех представленных на фестивале видах соревнований.

Наилучших результатов добились сборные команды нашего университета по волейболу (девушки), завоевавшие в упорной борьбе серебряные на-

грады, и команда шахматистов, которые завоевали бронзовую награду.

В общекомандном зачете по семи видам спорта СГМУ им. В.И. Разумовского занял третье место.

Кафедра физвоспитания

## Соревнования по греко-римской борьбе

В конце 2018 года в рамках Универсиады образовательных организаций высшего образования Саратовской области прошли соревнования по греко-римской борьбе.

В соревнованиях приняли участие семь команд саратовских вузов. Сборную команду Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского представляли Н.Н. Байтмулов, И.А. Магомедов, А.Л. Асатурян, М.М. Алиев, А.Т. Кулаев, А.А. Аликуберов, Э.О. Байрамов, И.З. Хуштов, М.М. Меджидов. В командном зачете команда СГМУ заняла 3-е место.

В личном зачете победителями стали И.А. Магомедов (87 кг), занявший 1-е место; А.А. Аликуберов (55 кг) и А.Т. Кулаев (82 кг), занявшие 2-е места в своих весовых категориях; М.М. Алиев (77 кг) и Э.О. Байрамов (130 кг), ставшие бронзовыми призерами.

Команду подготовил тренер-преподаватель кафедры физвоспитания В.И. Кляжин.

Поздравляем борцов и тренера с успешным выступлением и желаем дальнейших спортивных побед!

Кафедра физвоспитания



## Областная универсиада образовательных организаций высшего образования 2018-2019 учебного года

Женская сборная СГМУ по баскетболу приняла участие в Областной универсиаде образовательных организаций высшего образования Саратовской области 2018-2019 учебного года. Соревнования проходили в декабре 2018 года в спортивных залах СГЮА и СГТУ.

По итогам всех сыгранных матчей команда СГМУ им. В.И. Разумовского стала бронзовым призером. Спортсменки награждены медалями, грамотами и кубком.

Честь СГМУ защищали студентки лечебного и педиатрического факультетов: Т. Выпряхкина, Д. Дусаева, А. Суханина (5-й курс), Н. Николаева, Я. Кулакова, Е. Феоктистова, В. Юхименко (4-й курс), Е. Наумова (3-й курс), Ю. Лосева (2-й курс), Н. Абухаликова (1-й курс) и аспирант Я. Ванжа. Подготовил команду тренер женской сборной по баскетболу Д.П. Чехлатый.

Кафедра физвоспитания



## IV Интеллектуальная олимпиада ПФО

27 декабря в СГМУ состоялась игра «Что? Где? Когда?» в рамках внутривузовского этапа IV Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа среди студентов. Интеллектуальная олимпиада ПФО – инициативный проект Аппарата полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе. Целью ее проведения является создание условий для интеллектуального развития студенческой молодежи и привлечение ее к научно-инновационным формам деятельности.

Организаторами первого этапа выступили студент 5-го курса лечебного факультета В. Юпатов и студентка 4-го курса лечебного факультета Т. Ходырева. Студенты различных курсов и факультетов объединились в команды и испытали свои силы на внутривузовском этапе. Всего на игре было представлено 9 команд: «6 друзей Привеса», «Банда Бурденко», «Будущее медицины», «Sapientia sab», «Victor Verus», «Кавказские знатоки», «Унесенные в бе-

лом», «Plexus Solaris» и команда «Мысли Кличко».

Вопросы внутривузовского этапа были подготовлены авторами и редакторами Поволжских интеллектуальных клубов. Всего было разыграно 36 вопросов, разделенных на 3 тура по 12 вопросов в каждом. Тематика вопросов соответствовала стилю классического спортивного «Что? Где? Когда?». Уже четвертый год подряд команды СГМУ показывают высокий уровень эрудиции и сплоченности, что способствует достижению отличных результатов.

Игра была крайне напряженной и интересной. Знатоки удивляли организаторов своими интеллектуальными способностями, верно отвечая на сложные вопросы.

По итогам соревнований сразу 3 команды набрали равное количество баллов, поэтому окончательное решение принималось на основании рейтинга. Места распределились следующим образом: почетное III место заняла команда «Унесенные в

белом» (Г. Бондарь (капитан), А. Давидян, Е. Куделина, Д. Филипов, С. Мещерякова, С. Иванов), на II месте оказались знатоки команды «Будущее медицины» (М. Базаркина (капитан), В. Гаврилюк, П. Горелов, К. Нуриев, И. Шляпников, М. Иванов), I место было присуждено команде «6 друзей Привеса» (В. Фирстов (капитан), Е. Абрамова, В. Гаврилюк, Б. Иванов, Н. Клеопов). Победитель и призеры были награждены памятными дипломами и ценными призами.

Команды, занявшие I и II места, будут представлять СГМУ на следующем, региональном этапе, запланированном на февраль 2019 года. Там они будут соревноваться с командами других вузов Саратовской области за право выхода в окружной этап, который состоится в Саранске на базе МГУ им. М.П. Огарева.

Клуб интеллектуальных игр

