



ИЗВЕСТИЯ

№ 8 (180) сентябрь 2016
САРАТОВ

медицинского университета

РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МОДЕРНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РФ

10 сентября состоялась встреча сотрудников Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского с докт. мед. наук, чл.-корр. РАН П.В. Глыбочко – ректором Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, председателем Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, председателем РОО «Совет земляков Саратова».

Одной из главных тем состоявшейся встречи стали основные направления развития здравоохранения Саратовской области и пути модернизации медицинского образования в нашей стране.

В начале своего выступления П.В. Глыбочко подчеркнул, что качество и доступность медицинской помощи напрямую связаны с качеством подготовки специалистов. Именно поэтому поиск эффективных и качественных механизмов подготовки и переподготовки кадров является стратегическим посылом совершенствования системы профессионального медицинского образования.

Знаковые преобразования в сфере здравоохранения обуславливают качественные изменения в кадровой политике, вопросах качества и объемов подготовки будущих медиков.

В качестве слабых сторон сложившейся в нашей стране системы профессионального медицинского образования П.В. Глыбочко отметил: во-первых, отсутствие интегрированных механизмов профессиональной подготовки

условиях «вуз – реальная клиническая практика»; во-вторых, противоречие, возникающее в несоответствии качества подготовки специалистов современным требованиям, зачастую – это «догоняющий оснащение» формат подготовки специалистов; в-третьих, отсутствие стандартизированной для решения задач практического здравоохранения технологии внешней оценки профессиональных квалификаций.

В настоящее время необходимо создание отлаженной системы профессиональной оценки умений специалиста. Фактически, нужно

сформировать так называемый «жизненный цикл качества врача», начиная от объективной оценки знаний при поступлении, осуществляя проведение независимой оценки компетенций и квалификаций на протяжении профессиональной жизни. Для этого, прежде всего, необходимо стандартизировать перечень практических умений и навыков специалистов различных квалификационных уровней. Одним из направлений радикального изменения существующих моделей стандартизации является создание независимой системы оценки профессиональ-

ных квалификаций – системы аккредитации специалистов здравоохранения.

Целью аккредитации специалиста является объективная и персонализированная оценка в целях определения соответствия квалификации на основании профессионального стандарта.

Методическим центром Первого МГМУ им. И.М. Сеченова была разработана и представлена типовая модель технического и методического регламентов первичной аккредитации. Предлагаемый формат первичной аккредитации обеспечивает прежде всего объективность оценки и соответствие заданий реальной профессиональной деятельности и клиническим навыкам.

В конце своего выступления П.В. Глыбочко отметил: «Безусловно, задачи перед нами стоят сложные, но хочется выразить уверенность в том, что внедрение и развитие создаваемой системы гарантии качества станет важным инструментом независимой оценки профессиональных квалификаций специалистов с целью повышения качества медицинской помощи».

В завершение встречи Петр Витальевич подробно ответил на многочисленные вопросы аудитории, касающиеся различных аспектов предстоящей модернизации системы профессиональной оценки умений специалиста.



Отдел по связям с общественностью

СГМУ ИМ. В.И. РАЗУМОВСКОГО: ИТОГИ РАБОТЫ И ЗАДАЧИ НА НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД

2015–2016 учебный год был для СГМУ достаточно плодотворным в образовательной, научной, лечебной и воспитательной деятельности. Во всех направлениях работы достигнуты высокие результаты.

УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Важным событием прошедшего учебного года стало вхождение СГМУ им. В.И. Разумовского в состав Нижневолжского научно-образовательного кластера в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 26 ноября 2015 г. № 844 «Об организации работы по формированию научно-образовательных медицинских кластеров». В состав кластера входят три крупных российских медицинских университета – Башкирский, Оренбургский и Саратовский. Вуз-координатор – Самарский государственный медицинский университет.

Целью создания кластеров является формирование единого образовательного пространства, объединение технических, образовательных и научных ресурсов университетов. Кластеры формируются по территориальному либо по профильному принципу. Приказом было утверждено 11 территориальных и 2 профильных кластера.

Взаимоотношения вузов внутри кластера регулируются соглашениями, подписанными ректорами в марте 2016 г. Вузы Нижневолжского кластера разработали и представили единую стратегическую программу развития. Данная программа была успешно защищена и утверждена Минздравом РФ в мае 2016 г.

Наш университет также вошел в состав профильного Медико-стоматологического кластера, целью создания которого является формирование научно-образовательной платформы для всех вузов страны, в которых имеются стоматологические факультеты.

За короткий период существования кластеров целесообразность и результативность подобного взаимодействия университетов уже продемонстрировала себя в таких вопросах, как обмен оперативной информацией, координация в ходе первичной аккредитации специалистов, а в перспективе – академическая мобильность студентов и преподавателей.

Очевидно, что главной задачей медицинского вуза является подготовка высококачественных специалистов, ведь именно от качества подготовки медицинских кадров напрямую зависит качество и доступность медицинской помощи. Стратегическим посылом совершенствования системы профессионального медицинского образования является поиск эффективных и качественных механизмов подготовки и переподготовки кадров.

Создание системы гарантий качества медицинской помощи, инициированное Минздравом РФ, предполагает, в частности, формирование независимой оценки профессиональных квалификаций специалистов на протяжении их профессиональной деятельности. Под руководством Минздрава РФ запущен пилотный проект по внедрению системы непрерывного медицинского образования, одобрена Концепция симуляционного обучения, в этом году начато внедрение Российской системы аккредитации врачей.

Типовая модель технического и методического регламентов первичной аккредитации разработана и представ-

лена методическим центром Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Процедура аккредитации специалистов автоматизирована и проводится под видео- и аудио-контролем. Все испытания строго индивидуальны, анонимны и ограничены во времени.

Первичная аккредитация является трехэтапной. Независимость и объективность оценки практических навыков и умений обеспечивают новые технологические подходы: электронная система доступа (проксимитикарты), электронный банк ситуаций (ОСКЭ), симуляторы с электронной регистрацией параметров, электронные чеклисты, теле-ментор-система, видео- и аудио-регистрация прохождения испытаний и т.д. Необходимо отметить, что требования к новой системе оценки профессиональных квалификаций формировались совместно с практическим здравоохранением, с Национальной медицинской палатой и профессиональными организациями.

В этом году в нашем университете был организован и открыт аккредитационный центр для студентов, интернов и ординаторов. Оборудованы специальные помещения, закуплены современные тренажеры, манекены, симуляторы, запущена в действие видео-аудио-система, соединившая три корпуса университета в единую сеть. На базе нового аккредитационного центра впервые успешно прошли процесс аккредитации выпускники стоматологического и фармацевтического факультетов. Хотелось выразить отдельную благодарность деканам стоматологического и фармацевтического факультетов Д.Е. Суетенкову и А.В. Еремину, а также начальнику учебно-методического отдела А.В. Кулигину за четкую, скоординированную организацию проведения первичной аккредитации. Важно, что в будущем году первичную аккредитацию будут проходить выпускники всех факультетов, и на сегодняшний день мы можем констатировать, что аккредитационный центр, созданный на базе университета, полностью соответствует регламенту оснащения в соответствии с рекомендациями МЗ РФ.

По данным Национального рейтинга вузов России, проводимого ежегодно компанией «Интерфакс», Саратовский медуниверситет по критерию «формирование научно-образовательной элиты страны» вошел в первую сотню вузов и занимает 52 место из 238. Заслуга в этой высокой оценке, безусловно, принадлежит всему профессорско-преподавательскому составу университета. Профессионализм, бесценный педагогический опыт наших сотрудников позволил выбрать из их числа экспертов, которые были официально аккредитованы Медицинской лигой России и Росаккредагентством для проведения государственной аккредитации вузов нашей страны. В 2016 г. при участии экспертов СГМУ получили свидетельство о государственной аккредитации Алтайский ГМУ, Северный ГМУ, Кубанский ГМУ, Московский научно-исследовательский клинический институт им. В.Ф. Владимирского, Казанский ГМУ.

В последнее время в средствах массовой информации появилось немало различных рейтинговых программ вузов, спрос на такую информацию не падает, поскольку создается возможность корректного выбора в условиях избыточного предложения. Наш университет принял уча-

стие в проекте «Лучшие образовательные программы инновационной России – 2016», по итогам которого 3 образовательные программы СГМУ – «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология» – признаны лучшими и представлены в едином справочнике (до этого только 1 программа была признана лучшей). Это, несомненно, значительное достижение, свидетельствующее о высоком качестве подготовки специалистов в нашем университете.

В марте 2016 г. был организован Совет обучающихся по качеству образования. Подтверждением его деятельности стала верификация Совета: он внесен в Федеральный реестр студенческих органов (организаций). В конце апреля на базе нашего университета успешно прошел Всероссийский форум «За качественное образование» при поддержке одноименной общероссийской общественной организации, а также комиссии по вопросам качества образования Совета Министерства образования и науки РФ по делам молодежи.

В прошедшем году нам удалось переформировать свидетельство о государственной аккредитации университета до 2018 г.

В 2016–2017 уч. году вузу необходимо пройти общественно-профессиональную аккредитацию, что позволит облегчить процедуру предстоящей государственной аккредитации в 2018 г. Общественная аккредитация – это признание уровня организации, осуществляющей образовательную деятельность, соответствующим критериям и требованиям российских, иностранных и международных организаций. На основе результатов профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ работодателями, их объединениями или уполномоченными ими организациями могут формироваться рейтинги аккредитованных ими профессиональных образовательных программ. Профессионально-общественная аккредитация является неотъемлемой составляющей при участии образовательного учреждения в конкурсе на выделение бюджетных мест. В настоящий момент в вузе идет подготовка необходимых документов. Проводится анализ формы и содержания образовательных программ всех специальностей. Предстоит доработать рабочие программы дисциплин, устранить несоответствия фондов оценочных средств, кадрового и материального обеспечения образовательных программ. Все это необходимо исправить в течение двух месяцев.

В октябре-ноябре 2016 г. планируется сертификация системы менеджмента качества на соответствие действующим стандартам применительно к образовательной и научно-исследовательской деятельности, а также сертификация воспитательной деятельности. В настоящее время проводится подготовка документов. Наличие сертифицированной системы менеджмента качества необходимо для реализации политики государства в сфере образования, прохождения государственной аккредитации вуза и лицензирования специальности/направления. Сертификат SMK – это официальный документ, который подтверждает, что деятельность вуза по оказанию образовательных услуг организована в соответствии с требованиями международных стандартов.

Очевидно, что качество подготовки специалистов обусловлено не только уровнем учебного заведения и профессионализмом профессорско-преподавательского состава, но и во многом зависит от изначального уровня подготовки абитуриентов.

Приятно отметить, что в последние годы формируется система более качественного отбора абитуриентов, поступающих в медицинские вузы. С 2008 г. в состав нашего университета входит Медицинский лицей, на базе которого осуществляется начальный этап медицинского образования.

На протяжении восьми лет мы реализуем всероссийский проект непрерывного медицинского образования, инициированный Минздравом РФ, «школа – вуз – клиника». Этот проект сегодня особенно актуален, он приобрел поддержку и доказал свою практическую результативность.

По итогам 2015–2016 уч. года лицей СГМУ в третий раз вошел в список 100 лучших образовательных учреждений России в рамках Национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России» Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего». Такой блестящий результат, несомненно, во многом обусловлен высоким качеством преподавания и профессионализмом педагогов.

Уровень подготовки обучающихся нашего лицея позволяет им регулярно занимать призовые места на всероссийских фестивалях, форумах и конференциях. Так, команда лицея завоевала «Кубок победителя» XVI Российского Фестиваля наук и искусств «Творческий потенциал России». Учащийся 11-го класса стал победителем олимпиады МГУ «Ломоносов» по биологии, а ученица 10-го класса – победителем XXIII Всероссийских юношеских Чтений им. И.В. Вернадского и обладателем памятного знака «И.В. Вернадский» за достижения в исследовательской деятельности.

В 2015–2016 уч. году 2 педагога лицея награждены дирекцией Национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России» медалями «За вклад в развитие образования в России». 8 педагогов лицея прошли аттестацию на первую и высшую квалификационные категории на базе Всероссийского учебно-научно-методического центра по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию Минздрава РФ.

Довузовская подготовка включает в себя и среднее профессиональное образование в медицинском колледже. Отдадим должное, что интерес к среднему профессиональному медицинскому образованию не ослабевает, а напротив, растет год от года. В 2016 г. количество желающих обучаться в медицинском колледже по различным специальностям превысило количество выделенных мест в 2,5–3 раза. В завершившемся учебном году выпуск специалистов среднего звена составил 275 человек, из них 62 человека (22,5%) закончили колледж с красным дипломом.

Окончание на стр. 2

СГМУ ИМ. В.И. РАЗУМОВСКОГО: ИТОГИ РАБОТЫ И ЗАДАЧИ НА НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД

Окончание. Начало на стр. 1

Для реализации в полном объеме образовательных программ среднего профессионального образования в медицинском колледже организован и полностью оснащен современным симуляционным оборудованием центр практических навыков. Воспроизведены стандартные имитационные модули «Безопасная среда для пациента и персонала» и «Технология оказания медицинских услуг» в рамках освоения профессионального модуля «Выполнение работ по профессии «Младшая медицинская сестра по уходу за больными». Впервые на базе центра прошла аттестация преддипломной практики с применением имитационных методов, что позволило более полно оценить профессиональные компетенции выпускников колледжа 2016 г.

Реализация образовательных программ подготовки специалистов среднего звена проводится с привлечением работодателей, что отражает современные тенденции развития подготовки данной категории специалистов. В колледже проводятся научно-практические конференции с участием представителей Минздрава СО, главных медицинских сестер клиник города, представителей медицинских колледжей и училищ Саратова, Пензы, Балакова, республик Чувашия и Башкирия.

Образовательная деятельность в вузе реализуется в соответствии с государственными образовательными стандартами нового поколения. В прошедшем учебном году в соответствии с новыми стандартами окончили свое обучение выпускники по специальностям «Фармация» и «Стоматология». В рамках подготовки к первичной аккредитации выпускников 2017 г. организована новая кафедра симуляционного обучения, оснащенная самым современным высокотехнологичным оборудованием, располагающая необходимыми площадями, квалифицированным кадровым составом и инженерным сопровождением для подготовки выпускников к первичной аккредитации в течение всего учебного года. Создание кафедры продиктовано не только необходимостью освоения навыков и умений в соответствии с предъявляемыми к специалисту требованиями Государственного образовательного стандарта, но и необходимостью обучать выпускников новой форме сдачи экзамена в рамках первичной аккредитации. В 2016-2017 уч. году на кафедре пройдут обучение 840 выпускников по всем специальностям, реализуемым в нашем вузе.

С 2013 г. все вузы РФ подвергаются оценке эффективности деятельности по предлагаемым Министерством образования РФ критериям. Ежегодный мониторинг демонстрирует, что показатель «образовательная деятельность вуза» не только сохраняет свои высокие позиции, но и растет.

Эффективность образовательной деятельности выражается не только в «сухих» цифрах многочисленных отчетных материалов. Результативность подготовки в вузе широко образованных, высококультурных, грамотных и способных войти в практическую деятельность специалистов отражается в желании студентов продолжать традиции учителей и наставников и своими достижениями укреплять престиж *alma mater*.

Приятно отметить, что в завершившемся учебном году студенческие команды нашего университета стали победителями и призерами:

- Всероссийский студенческий турнира медиков на базе Воронежского медуниверситета среди более чем 30 вузов России и стран СНГ;
- III Всероссийской олимпиады по терапии им. Н.С. Короткова, проходившей в Нижнем Новгороде;
- Олимпиады по эндоскопии в РУДН (Москва);
- Ежегодного Российского конкурса студенческих научных кружков детской хирургии в Москве;
- финального этапа XXIV Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии с международным участием им. акад. М.И. Перельмана (г. Москва);
- IV Всероссийской студенческой олимпиады по клинической фармакологии, проходившей в г. Пятигорске;
- III Международной морфологической олимпиады среди студентов-медиков в Актобе (Республика Казахстан);
- II-й Межрегиональной студенческой олимпиады по неврологии в Казани;
- I Всероссийской олимпиады среди студентов стоматологов (по определению цвета и отбеливанию зубов) в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова;
- IV Всероссийской студенческой олимпиады по эпидемиологии, проходившей также на базе Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Цепочку профессионального «маршрута» врача в системе непрерывного медицинского образования замыкает послевузовское профессиональное образование, повышение квалификации, переподготовка специалистов. Подготовка врача всегда базировалась на работе в условиях реальной клинической практики. Качественную подготовку врача-специалиста и так называемую клиничко-образовательную связь обеспечивает интеграция симуляционных технологий и университетские клиники, позволяющие проводить обучение у постели больного. Наш университет обладает одной из лучших среди университетов страны клинических баз. На клинической базе СГМУ реализуются образовательные программы интернатуры, ординатуры и аспирантуры.

В 2014 г. мы впервые осуществили набор на обучение в целевую ординатуру с оплатой за счет средств университета 42 человек по различным, востребованным в наших клиниках специальностям. В 2016 г. 38 ординаторов завершили обучение, трудоустроены на клинических базах и кафедрах СГМУ и уже приступают к работе. Подготовка специалистов для клиник университета является инновационным проектом, ранее не применявшимся и не имеющим аналогов в других российских медицинских вузах. Подобная практика вполне встраивается в стратегическую программу развития университета.

В прошедшем учебном году по поручению Минздрава России университет принял активное участие в разработке образовательного модуля дистанционного профессионального образования в системе «Электронное рабочее место врача», основными задачами которого являются возможность использования дистанционных технологий при принятии клинических решений; получение необходимой справочной информации для осуществления профессиональной деятельности; непрерывное самообразование медицинских специалистов.

Во Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию Минздрава России направлен перечень специальностей, в рамках которых нами будут реализованы дополнительные профессиональные программы повышения квалификации по модели непрерывного медицинского образования; сформирован и продолжает наполняться реестр программ повышения квалификации в рамках внедрения образовательного сертификата.

Нельзя не сказать о том, что ежегодно на факультете повышения квалификации проходят обучение более 7000 врачей различных специальностей. Востребованность

подготовки специалистов на базе нашего университета неизменно растет.

Возвращаясь к мониторингу эффективности нашего вуза, хочу отметить, что важным критерием оценки эффективности работы университета является его международная деятельность. Этот показатель наш университет выполняет с превышением пороговых значений на 37%. В настоящее время у нас обучаются 1050 иностранных граждан из 53 стран мира. На ряде кафедр СГМУ реализуются образовательные программы с частичным преподаванием на английском языке, что закреплено пунктами Устава университета. Безусловно, нагрузка преподавателей, осуществляющих подготовку методических материалов, лекций и практических занятий для студентов на иностранном языке, заслуживает особого внимания и поддержки. В настоящее время решается вопрос о финансировании трудозатрат преподавателей, осуществляющих обучение студентов на иностранном языке.

Хочется отметить, что кафедральными коллективами проводится не только активная образовательная и воспитательная деятельность, но и кураторская работа. Благодаря активной работе с иностранными студентами на начальных курсах обучения, призерами Международного фестиваля русского языка в МГУ им. М.В. Ломоносова и Всероссийского конкурса русской грамотности в институте русского языка им. А.С. Пушкина стали именно студенты Саратовского медицинского университета, что подтверждает высокий профессиональный уровень профессорско-преподавательского состава нашего вуза.

В настоящее время на основе соглашений и договоров наш вуз сотрудничает с иностранными учебно-образовательными и лечебными учреждениями Казахстана, Кыргызстана, Беларуси, Германии, США, а также с фирмами, осуществляющими поставку иностранных граждан для обучения в университете. Подобное сотрудничество в полном объеме удовлетворяет потребности вуза в иностранных абитуриентах.

Однако в соответствии с изменившимся законодательством с 2017-2018 уч. года университет будет вынужден изменить схему набора иностранных граждан, объявляя конкурс среди фирм на поставку абитуриентов, что однозначно приведет к отказу от уже заключенных долгосрочных договоров с фирмами-партнерами, а значит, к уменьшению количества иностранных обучающихся.

Согласно приказу Минтруда России от 08.09.2015 № 608н, с 01 января 2017 г. в части квалификационных требований становится обязательным применение профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения», который устанавливает необходимость получения дополнительного профессионального педагогического образования. В соответствии с п. 2 приказа ректора от 23.06.2016 № 439-О «Об организации работы по внедрению профессиональных стандартов в ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России» необходимо разработать мероприятия по внедрению профессиональных стандартов.

В Саратовском ГМУ около 600 человек профессорско-преподавательского состава, около 60 человек педагогического состава медицинского колледжа СГМУ не имеют профессиональной переподготовки по педагогике. Необходимо провести обучение профессорско-преподавательского состава. В соответствии с приказом Минтруда, данные мероприятия должны быть реализованы в срок до 2021 г.

Основными задачами в области образовательной деятельности на новый учебный следует считать:

- подготовку и проведение профессионально-общественной аккредитации образовательных программ бакалавриата, специалитета, ординатуры, аспирантуры;
- продолжение реализации программы подготовки к первичной аккредитации выпускников 2016-2017 уч. г. всех специальностей;
- подготовку к государственной аккредитации образовательных программ, запланированной на 2018 г.;
- проведение мероприятий по внедрению в Саратовском ГМУ профессиональных стандартов;
- проведение ресертификации СМК применительно к образовательной деятельности в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015.

НАУЧНАЯ РАБОТА

В 2015-16 уч. году СГМУ являлся участником Технологической платформы «Медицина будущего».

С 2015 г. вуз – участник научно-образовательного стоматологического кластера, а также научно-образовательного медицинского кластера «Нижевожский», в рамках которых запланированы совместные научно-исследовательские проекты на будущий год.

Согласно Приказу Министерства здравоохранения РФ, СГМУ включен в 2 научные платформы медицинской науки: «Кардиология и ангиология» и «Профилактическая среда».

В 2015 г. университет впервые с момента проведения мониторинга эффективности деятельности образовательного учреждения превысил базовые показатели в разделе научно-исследовательской деятельности. Данный мониторинг ежегодно проводится Министерством образования и науки РФ по результатам деятельности образовательной организации. Более чем в 3 раза по сравнению с 2014 г. увеличился показатель «Объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в расчете на одного научно-педагогического работника». Изменение показателей во многом обусловлено дополнительным финансированием, полученным для выполнения новых государственных заданий на осуществление научных исследований и разработок. В 2015 г. университетом выполнена 5 государственных заданий: в НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии по направлению «Онкология» и в НИИ кардиологии по направлению «Кардиология и ангиология».

В 2015-2016 уч. году проводились научные исследования по грантовым соглашениям, финансируемым Российским фондом фундаментальных исследований и Российским научным фондом. В рамках программы, поддерживаемой Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (фонд Бортника), выполнены 23 грантовых исследования. Показатель мониторинга эффективности «Количество полученных грантов за отчетный год в расчете на 100 научно-педагогических работников» увеличился более чем в 3 раза.

В рамках 15 научных направлений научно-педагогическими работниками университета проводилась работа по 69 инициативным научно-исследовательским проектам. В завершившемся учебном году проводилось 48 клинических исследований лекарственных препаратов и медицинских изделий на общую сумму 10 млн 202 тыс. руб., из них 10 – по международным договорам. Ежегодно вуз заключает не менее 10 новых договоров на проведение клинических испытаний лекарственных препаратов.

Проводилась научная работа в рамках 37 договоров и соглашений о научно-техническом сотрудничестве с на-

учными и образовательными организациями, из которых 5 – международных.

По показателям публикационной активности сотрудников Саратовский медуниверситет входит в десятку ведущих медицинских вузов России и занимает 6-е место по числу публикаций за 5 лет. Наш университет занимает 2-е место по числу научных публикаций среди всех образовательных учреждений Саратовской области. Индекс Хирша организации вырос с 23 до 40, по сравнению с предыдущим годом. Сохраняется положительная динамика количества публикаций в зарубежных изданиях, входящих в международные базы цитирования WebOfScience и Scopus.

При научной поддержке сотрудников Саратовского ГМУ в 2015-2016 уч. году вышли в свет четыре выпуска электронного англоязычного рецензируемого научно-медицинского журнала – RussianOpenMedicalJournal. С 1 декабря 2015 г. журнал включен в перечень ВАК. В апреле 2016 г. получено подтверждение о начале индексации издания в Scopus.

Издания вуза в завершившемся учебном году были представлены на двух книжных конкурсах в г. Москве – «Лучшая книга года» и «Красная площадь-2016». Монография профессора Р.З. Лосева «Закономерности напряжения артерий у человека» в конкурсе «Лучшая книга года» получила заслуженное первое место на областном конкурсе в номинации «Научная литература». Всего в 2015-2016 уч. году были изданы 8 сборников научных трудов и 30 монографий.

За учебный год университетом получены 18 патентов на изобретения и полезную модель и 16 свидетельств на регистрацию программ для ЭВМ и баз данных.

Сотрудниками университета и под руководством преподавателя вуза успешно защищены 7 докторских и 20 кандидатских диссертаций.

В ежегодном международном рейтинге университетов, соответствующих европейским стандартам образования и науки ARES, наш университет не только вошел в число лучших высших учебных заведений страны, но и повысил свой рейтинг по сравнению с 2015 г. в категории «В» «Надежное качество преподавания, научной деятельности и высокой востребованности выпускников работодателями».

На базе СГМУ совместно с Минздравом Саратовской области проведено 5 Всероссийских и 44 межрегиональных научно-практических мероприятий.

Сотрудники университета приняли участие в более чем 250 научных мероприятиях и принесли значительное количество высоких наград в общую копилку достижений вуза.

Так, на IX Международном биотехнологическом форуме-выставке «RosBioTech-2015», проходившем в октябре 2015 г. в Москве, работы молодых ученых СГМУ отмечены золотыми медалями.

В мае 2016 г. на Инновационном форуме, посвященном 80-летию Саратовской области, грамотами министерства промышленности и энергетики Саратовской области за достигнутые результаты в научной и инновационной деятельности награждены 3 сотрудника СГМУ им. В.И. Разумовского.

Приоритетными задачами в области научной деятельности на следующий год остаются:

- исполнение мероприятий Дорожной карты университета и показателей государственного задания Минздрава РФ по научно-исследовательской работе;
- внутривузовское финансирование прорывных научных проектов, основанное на проведении независимой экспертной оценки;
- активное развитие коллаборации с ведущими научными школами научных и образовательных учреждений России;
- привлечение зарубежных ученых к совместным научно-исследовательским проектам.

ЛЕЧЕБНАЯ РАБОТА

Востребована и активно совершенствуется лечебная работа в клиниках университета.

В клинике кожных и венерических болезней продолжалась модернизация учебной и лечебной базы. Отремонтировано и введено в строй четыре помещения для семинарских занятий, общей площадью около 120 кв. метров. За счет средств от приносящей доход деятельности приобретено оборудование для центра косметологии на общую сумму более 6 млн. рублей. Клиника оказала высокотехнологическую медицинскую помощь 683 больным дерматологического профиля, что составляет 1/6 объема в РФ.

В клинике глазных болезней ежегодно проводится более 12 тысяч оперативных вмешательств, большинство из которых выполняются с применением высоких технологий. За 6 месяцев 2016 г. количество витреоретинальных вмешательств соответствует объемам проведенных операций за весь 2015 г. Внедрены в клиническую практику новые фармакологические подходы, которые позволяют радикально изменить ситуацию при тяжелых заболеваниях. В клинике применяется самый прогрессивный метод лазерной коррекции зрения Lasik, при помощи эксимерлазерной системы последнего поколения.

В клинике профпатологии и гематологии им. В.Я. Шустова начата работа по созданию блока интенсивной терапии с возможным проведением аутологичной трансплантации костного мозга. Для диагностики врожденных и приобретенных форм коагулопатий и гемофилий приобретен и используется автоматический коагулометр «ACL TOP 700». Получена лицензия на сероводородный источник, находящийся на территории клиники. Организована работа сероводородных ванн в составе физиотерапевтического отделения.

В КБ им. С.Р. Миротворцева за последний год внедрены и успешно применяются лапароскопическая резекция почки при онкозаболеваниях; ультразвуковое сканирование предстательной железы с целью выявления онкозаболеваний на ранних этапах; новый хирургический способ лечения экстрафакторных параректальных свищей; двухэтапная расширенная гемипектатомия при первичном раке печени.

При реализации медицинской деятельности клиники университета ежегодно выполняются государственные задания по высокотехнологической медицинской помощи и по специализированной помощи на 100%, полностью выполняются объемы помощи по Обязательному медицинскому страхованию, а также целевые показатели медицинской деятельности университета. Однако необходимо отметить, что показатель «Количество пролеченных пациентов, проживающих на территории иных субъектов Российской Федерации» в университете ниже, чем определено целевыми показателями деятельности – последние два года он не превышает 10% (8,8-9,8%) – при необходимых 20%.

К началу учебного года завершается процесс реорганизации университета, связанный с присоединением САРНИИТО, что позволит оптимизировать коечный фонд и повысить эффективность деятельности клинической базы, в том числе увеличить процент пролеченных больных из иных регионов.

Основными задачами университета по оказанию медицинской помощи являются:

- повышение структурной эффективности клинической базы;
- выполнение клиниками государственного задания и целевых показателей медицинской деятельности;
- совершенствование взаимодействия с региональной системой здравоохранения.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2015 г. выполнен показатель Плана мероприятий «Дорожная карта» – отношение средней заработной платы сотрудников университета к средней заработной плате в регионе.

В 2015 г. университету были выделены целевые субсидии из федерального бюджета в размере 33 075 000 рублей на финансовое обеспечение создания обучающих симуляционных центров в соответствии с распоряжением Правительства.

Для оснащения центра первичной аккредитации в 2015 г. были выделены целевые субсидии в сумме 31 727 300 рублей. В соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения РФ по оснащению помещений, предоставляемых для проведения первичной аккредитации специалистов, университетом за счет средств от приносящей доход деятельности приобретена интерактивная система полуавтоматического контроля качества выполнения манипуляций с предустановленными сценариями, программно-аппаратным комплексом контроля, анализа и архивирования хода и результатов оценки компетенций специалистов. Данная система установлена в учебных корпусах №6 (1-я и 2-я очередь).

Задачами университета в области экономической деятельности на новый учебный год являются:

- выполнение показателей плана мероприятий «Дорожная карта» по отношению средней заработной платы сотрудников университета к средней заработной плате в регионе;
- продолжение работы по оснащению аккредитационного симуляционного центра для первичной аккредитации по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия» в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения РФ;
- изыскание средств от приносящей доход деятельности для обеспечения содержания объектов, текущего ремонта помещений, инженерных сетей, охранно-пожарной сигнализации, проведению работ в СОЛ «Медик».

АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Большое значение для организации учебного процесса имеет наличие мощной материально-технической базы, содержание ее в хорошем состоянии, дальнейшее совершенствование и развитие.

Ежегодно с этой целью в план финансово-хозяйственной деятельности учреждения включаются мероприятия на общую сумму свыше 40 млн. рублей. Кроме мероприятий по ежегодному текущему содержанию объектов, разрабатываются мероприятия, направленные на дальнейшее развитие имущества комплекса в рамках программы, рассчитанной на период до 2025 г., согласованной с Минздравом России.

Основными мероприятиями данной программы в текущем году являются:

- проведение капитального ремонта на общую сумму более 14 млн. рублей в корпусах №1, №4, №5 Клиники им. С.Р. Миротворцева, корпус №6 (1 очередь), в общежитии №3, на лыжной базе;
- проведение мероприятий по текущему содержанию объектов, ремонту помещений, инженерных сетей, охранно-пожарной сигнализации на общую сумму более 9 млн. рублей;
- выполнение проектно-исследовательских работ, проектно-сметных работ по реконструкции, капитальному и текущему ремонту зданий, сооружений, инженерных сетей на общую сумму более 14 млн. рублей;
- застройка домиков в СОЛ «Медик», списание и демонтаж старых летних домиков для последующего строительства новых, с целью улучшения летнего отдыха сотрудников и студентов;
- проведение мероприятий для завершения работ и вводу объектов незавершенного строительства.

Задачами на новый учебный год являются:

- обновление бюджетной заявки на строительство нового студенческого общежития на 480 мест для включения в федеральную адресную инвестиционную программу на 2017-2018 гг.;
- выполнение проектных работ в целом на весь объект, для выполнения ремонтных работ поэтапно, в рамках ежегодного финансирования.

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА, ВНЕАУДИТОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

За прошедший год почти до 6 000 выросла численность студенческого профсоюза нашего университета, в том числе за счет увеличения количества студентов, обучающихся на коммерческой основе.

Значительным достижением является назначение председателя Профсоюза студентов СГМУ членом Центрального Комитета профсоюза работников здравоохранения РФ и заместителем председателя постоянно действующей молодежной комиссии профсоюза работников здравоохранения РФ.

Продолжает развиваться Совет молодежного самоуправления. Только за последние полгода волонтеры СМС принимали участие в работе организационного комитета 6 конференций СГМУ и 52 мероприятий различного уровня.

Успешное развитие волонтерской деятельности в медицинской и социальной среде было отмечено Почетной грамотой «За вклад в развитие добровольческой деятельности в образовательной организации» Минздрава РФ на Всероссийском форуме волонтеров-медиков, проходившем в ПМГМУ им. И.М. Сеченова.

Активно развивается движение доноров крови. Уже второй год подряд на территории СГМУ проводится инициированный нашими студентами межвузовский день донора, в котором принимают участие студенты практически всех вузов города.

Еще одной важной победой активистов СМС стало утверждение на Всероссийском уровне «Положения о выборах студенческих академических групп медицинских и фармацевтических вузов Министерства здравоохранения РФ», которое было разработано активистами СМС. Положение было единогласно принято студентами медицинского сообщества на V Форуме студентов медицинских и фармацевтических вузов России, который проходил при участии Министра здравоохранения РФ В.И. Скворцова.

Уважаемые коллеги! Начинается новый учебный год. Нам предстоит многое сделать и многое успеть, решить ряд важных актуальных и перспективных задач. Только общими усилиями мы сможем добиться успеха, который складывается из ежедневной работы каждого из нас...

В преддверии нового учебного года желаю вам крепкого здоровья, сил, бодрости и энергии для реализации всех намеченных планов!

В.М. ПОПКОВ,
ректор СГМУ им. В.И. Разумовского,
докт. мед. наук, заслуженный врач РФ

ИТОГИ РАБОТЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ СГМУ

Приемная комиссия по приему на образовательные программы высшего образования (бакалавриат и специалитет) и программы подготовки специалистов среднего звена была сформирована приказом ректора университета № 994-0 от 31 декабря 2015 г. Ответственным секретарем назначен доцент А.В. Еремин. Предметные экзаменационные комиссии (по биологии, химии, русскому языку, математике, психологическому тестированию, лепке) сформированы приказами ректора университета № 254-0 от 14 февраля 2016 г., № 120-0 от 25 февраля 2016 г. из опытных, ответственных преподавателей СГМУ. Приказом № 401-0 от 7 июня 2016 г. создана подкомиссия по учету индивидуальных достижений абитуриентов. Апелляционная комиссия создана приказом ректора № 255-0 от 14 апреля 2016 г.

План приема по программам бакалавриата и специалитета в 2016 году составил 648 мест (в т.ч. 16 мест для лиц, постоянно проживающих в Крыму): «Лечебное дело» – 320 (в т.ч. 6 мест для абитуриентов из Крыма), «Педиатрия» – 190 (в т.ч. 4 места для абитуриентов из Крыма), «Стоматология» – 60 (в т.ч. 1 место для абитуриентов из Крыма), «Медико-профилактическое дело» – 15 (в т.ч. 1 место для абитуриентов из Крыма), «Фармация» – 25 (в т.ч. 1 место для абитуриентов из Крыма), «Клиническая психология» (очная форма) – 10 (в т.ч. 1 для абитуриентов из Крыма), «Клиническая психология» (очно-заочная форма) – 10 (в т.ч. 1 для абитуриентов из Крыма), «Сестринское дело» (очная форма) – 12 мест (в т.ч. 1 место для абитуриентов из Крыма). Сверх плана приема для граждан РФ и иностранных граждан проводился прием по специальностям бакалавриата и специалитета на компенсационной основе в объеме до 680 мест.

Прием в Медицинский колледж СГМУ (250 мест) осуществлялся по специальностям «Сестринское дело» – 155 мест, «Лечебное дело» – 45, «Лабораторная диагностика» – 20, «Фармация» – 30, на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (в соответствии с контрольными цифрами приема, утвержденного приказом Министерства образования и науки от 29 мая 2015 г. № 548) и на места по договорам об образовании на все вышеперечисленные специальности и на специальность «Стоматология ортопедическая».

План целевого приема по программам специалитета составил 375 мест или 58,4% от контрольных цифр за счет бюджетных ассигнований: Саратовская область – 186 мест, Пензенская область – 54 мест, Тамбовская об-

ласть – 42 места, Ульяновская область – 20 мест, Брянская область – 8 мест, ФМБА – 29 мест, МВД – 6 мест, Республика Ингушетия – 6 мест, Республика Карачаево-Черкессия – 7 мест, Чеченская Республика – 6 мест, ФСИН – 3 места, Саратовский Роспотребнадзор – 4 места, Роспотребнадзор по Тамбовской области – 1 место, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» – 2 места.

По итогам зачисления план целевого приема выполнен в объеме 352 человека из 375 (на 86,7%). Стоит отметить, что в этом году ряд регионов и организаций (Республики Чечня и Карачаево-Черкессия, Саратовская, Пензенская и Ульяновская области, ФМБА, а также ГУ МВД по Саратовской области) не в полной мере выполнили свои обязательства по направлению абитуриентов. 4 «целевика» забрали документы после приказов о зачислении. Все освободившиеся места переданы на общий конкурс.

В текущем году на различные специальности бюджетной формы обучения были поданы 6816 заявлений (5965 – в 2015 г., 6908 – в 2014 г., 8061 – в 2013 г., 5947 – в 2012 г.). На места с оплатой за обучение были поданы 3295 заявлений (2874 – в 2015 г., 3563 – в 2014 г., 3129 – в 2013 г.). Всего приемная комиссия приняла 10111 заявлений (8839 – в 2015 г., 10471 – в 2014 г., 11190 – в 2013 г.).

Традиционно широка география регионов, жители которых подавали документы в СГМУ им. В.И. Разумовского. В основные сроки приема поступили заявления от абитуриентов более чем из 40 регионов России (самые многочисленные – Саратовская область, Республика Дагестан, Тамбовская, Пензенская, Ульяновская, Самарская и Волгоградская области, Ставропольский и Краснодарский края и др.) Более 2000 человек воспользовались правом подачи документов по почте.

В 2016 году средний балл зачисленных на бюджетную форму обучения в СГМУ составил 74,45 балла, а на места с оплатой обучения – 61,92 балла.

В письменной форме экзамен сдавали 83 человека, в форме компьютерного тестирования – 195 человек.

Из 219 выпускников ФДО в приемную комиссию СГМУ подали заявления 171 человек, из которых 152 человека (88,8%) поступили. 67 выпускников ФДО прошли на бюджетные места. Из 45 выпускников Медицинского лицея СГМУ в Саратовский медуниверситет на бюджетные места поступили 34 человека (80%), на коммерческую форму обучения –

6 человек. 5 лицестов поступили в другие вузы.

В 2016 году конкурс на медицинские специальности, как и в прошлые годы, был высок: «Лечебное дело» – 8,3 заявлений на место; «Педиатрия» – 10,1; «Стоматология» – 15,7; «Медико-профилактическое дело» – 29,2; «Фармация» – 23,3; «Клиническая психология» (очная форма) – 17,5; «Клиническая психология» (очно-заочная форма) – 2,9, «Сестринское дело» – 6,2.

В этом году проходной балл в СГМУ по общему конкурсу традиционно был одним из самых высоких среди вузов Саратовской области и составил: на специальность «Лечебное дело» – 232, «Педиатрия» – 225, «Медико-профилактическое дело» – 225, «Стоматология» – 224, «Фармация» – 218, «Клиническая психология» (очная форма) – 208, «Клиническая психология» (очно-заочная форма) – 154, «Сестринское дело» – 175.

Сверх плана приема на компенсационной основе на программы специалитета и бакалавриата в СГМУ в 2016 г. принято 537 человек: 402 человека – граждане РФ, 135 человек – иностранные граждане из Казахстана, Туркмении, Марокко, Иордании, Египта, Ганы, Узбекистана, Азербайджана, Бенина, Ирака, Палестины, Таджикистана, Израиля, Колумбии, Судана, Вьетнама, Габона, Йемена, Камеруна, Кот-д'Ивуара, Сирии, Танзании.

В 2016 году в медицинский колледж СГМУ в рамках контрольных цифр приема принято 250 человек на специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Лабораторная диагностика», «Фармация». На места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на программы подготовки специалистов среднего звена было принято 1126 заявлений. По результатам приема на места по договорам об образовании в медицинский колледж СГМУ зачислено 164 человека. Конкурсный коэффициент и проходной балл по различным специальностям в медицинский колледж СГМУ в 2016 году на максимально востребованные специальности остался значительно высоким, в первую очередь это касается специальностей «Фармация», «Сестринское дело», «Лечебное дело».

В целом, план приема на образовательные программы высшего образования (бакалавриат и специалитет) и программы подготовки специалистов среднего звена в 2016 году выполнен в полном объеме.

А.В. ЕРЕМИН,
 ответственный секретарь приемной комиссии, доцент

Поздравляем с юбилеем!

Татьяну Германовну ШАПОВАЛОВУ,
 профессора кафедры терапии педиатрического и стоматологического факультетов

Ларису Геннадьевну БОЧКОВУ,
 доцента кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии

Николая Сергеевича МАКАРОВА,
 доцента кафедры неврологии ФПК и ППС

Ирину Александровну УВАРОВУ,
 доцента кафедры гистологии

Наталью Геннадьевну ХОДАКОВУ,
 старшего преподавателя кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии

Елену Петровну НОВИКОВУ,
 ассистента кафедры пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии

Валерия Николаевича СЕНЧИХИНА,
 старшего научного сотрудника НИИ кардиологии СГМУ

Сергея Николаевича ТЕРЕХОВА,
 дирижера Народного ансамбля скрипачей СГМУ

Валентину Владимировну ЖИРУХИНУ,
 старшего лаборанта кафедры общей и биорганической химии



Т.В. РЯЗАНЦЕВА,
 доцент кафедры глазных болезней

МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ БЕЗ ГРАНИЦ

С каждым годом расширяется наше сотрудничество с зарубежными коллегами. Приятно отметить, что оно не ограничивается только рамками участия в международных офтальмологических конгрессах. Российские врачи проводят мастер-классы, читают лекции в ведущих клиниках и университетах мира. Так, в Великобритании Королевская коллегия офтальмологов (RCO), устанавливающая нормы экспертизы профессиональной подготовки врачей, всегда активно содействует академической мобильности преподавателей медицинских школ.

По приглашению RCO мною был прочитан курс лекций в одном из старейших учебных заведений Шотландии – Эдинбургском университете. Все лекции плавно переходили в живое общение, обсуждение интересных клинических случаев с последующим осмотром пациентов и демонстрацией результатов обследования. Лекционная аудитория оборудована мониторами, связанными с операцион-



ной и диагностическими кабинетами.

Следует отметить, что в практическом плане шотландские клинические ординаторы (резиденты) очень преуспевают уже на первом году обучения. К окончанию ординатуры молодые специалисты владеют всеми основными методами диагностики и хирургического лечения заболеваний глаз. Теоретический курс в большей степени на совести самих обучающихся. Каждый из них очень мотивирован и отчетливо понимает, с каким багажом знаний и умений должен начать самостоятельную врачебную практику. В университетских клиниках отсутствует

тенденция держать молодых офтальмохирургов на «скамье запасных игроков» в течение нескольких лет. Поэтому хорошую скорость все набирают уже на старте!

Эдинбургский университет, основанный в 1583 году, является одним из самых престижных в мире и входит в список Всемирного наследия Юнеско. Медицинский факультет был открыт намного позже, в 1726 году. Университет богат своими традициями и с большим уважением чтит память известных во всем мире людей, которые тем или иным образом причастны к его истории. Так, одним из ректоров университета был премьер-министр Великобритании Уинстон Черчилль. Многие годы в университете преподавал основоположник современной экономической теории Адам Смит. А среди выпускников – крупнейшие деятели современной истории, в том числе натуралист Чарльз Дарвин, физик Джеймс Клерк Максвелл, хирург и пионер стерилизации Джозеф Листер, а также множество известных авторов, таких как Артур Конан Дойль, Роберт Луис Стивенсон, Вальтер Скотт. Университет также ассоциируется с 9 лауреатами Нобелевской премии.

Словом, если мы ставим сегодня перед собой цель готовить врачей международного уровня, то кругозор медицинского образования нужно расширять – оно должно быть без границ.



ФЕСТИВАЛЬ ПЕРВОКУРСНИКОВ «ПОЕХАЛИ!»



4 сентября по инициативе нашего земляка, первого заместителя руководителя Администрации Президента РФ В.В. Володина в Саратове с большим успехом прошел первый масштабный фестиваль первокурсников «Поехали!». Его название символизирует своеобразный старт студентов к профессиональным высотам.

Участниками праздника стали около 25 тысяч человек: первокурсники, их родители и преподаватели.

Перед началом грандиозного праздничного концерта, на котором выступили известные поп-исполнители, по главным улицам города прошел парад первокурсников. Студенческая колонна СГМУ отличилась приверженностью выбранной профессии: ребята решили вынести впереди колонны огромный красный крест и, конечно же, были одеты в белые медицинские халаты.

С началом нового интересного и ответственного этапа в жизни – поступлением в вуз – вчерашних школьников поздравили губернатор Саратовской области В.В. Радаев, депутаты Государственной Думы РФ Н.В. Панков и О.Ю. Баталина, члены регионального Правительства, народный артист России Е.В. Миронов, ректоры всех высших учебных заведений.

Одним из долгожданных и очень символических моментов стало принесение «Клятвы студента». От СГМУ ее зачитывал председатель Совета молодежного самоуправления Г. Аванесян. Первокурсники торжественно пообещали быть достойными представителями своих вузов, хранить и развивать их славы традиции, чтить своих преподавателей, усердно постигать азы выбранных профессий, преумножать научный и творческий потенциал, активно участвовать в жизни не только вуза, но и города и страны.

По словам будущих медиков, праздник стал первым ярким моментом в их начинающейся

студенческой жизни, который останется в памяти на долгие годы, а ощущение причастности к единому студенческому братству придаст сил для покорения новых вершин.

Фестиваль длился около шести часов и завершился грандиозным фейерверком.

Одновременно с концертом на Театральной площади в Театре юного зрителя на пл. Киселева прошла торжественная церемония награждения лауреатов премии для преподавателей вузов «Высота». От Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского обладателями премии стали 3 сотрудника: доц. кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии Ю.М. Спиваковский, доц. кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Н.О. Челнокова, зам. декана лечебного факультета В.С. Лойко. Вручал премию народный артист России Е.В. Миронов.

Своими впечатлениями от яркого молодежного праздника поделился ректор СГМУ, заслуженный врач РФ, докт. мед. наук В.М. Попков: «Прошедшее в нашем городе широкомасштабное событие вызвало массу положительных эмоций и, я уверен, надолго запомнится не только виновникам этого торжества, но и всем, кто был к нему причастен и принимал в нем участие. Это прекрасное начало студенческой жизни и мощный стимул для ребят проявить себя не только в учебе и науке, но и в творчестве, общественной жизни вуза и города. Я верю, что каждый из тех молодых людей, кто был на площади, станет прекрасным профессионалом и достойным продолжателем традиций своих вузов. Тем более что сейчас для этого доступны все возможности!».

Отдел по связям с общественностью

ГОТОВ К ТРУДУ И ОБОРОНЕ



15 сентября команда СГМУ им. В.И. Разумовского приняла участие в Гонке ГТО «Путь первых», прошедшей на базе ДОЛ «Молодежный» (Кумысная поляна). Организатором соревнований выступил Молодежный парламент при Саратовской областной Думе. Гонка была посвящена первому полету человека в космос. В соревнованиях приняли участие команды всех вузов Саратовской области.

Спортсмены СГМУ (5 юношей и 5 девушек) участвовали во всех видах соревнований, включенных в программу гонки: кросс с преодолением препятствий и интеллектуальными заданиями, прыжки в длину с места, поднятие гири (16 кг), отжимание от пола, поднимание туловища из положения лежа.

Из 10 участников команды медуниверси-

тета лучший результат по сдаче нормативов комплекса «Готов к труду и обороне» показал студент стоматологического факультета А. Асатурян (2-й курс). Он поднял гирю 100 раз и занял III место среди всех участников соревнований.

В прыжках в длину с места студент 3-го курса лечебного факультета А. Контаев показал второй результат (295 см).

В программу мероприятий также входили различные спортивно-развлекательные конкурсы: стрельба из лука, стрельба из лазерного оружия, аэробика, гимнастика.

Команду СГМУ подготовил ст. преподаватель С.В. Андриянов.

Кафедра физического воспитания

Адрес редакционного совета: г. Саратов, ул. Б. Казачья, 112, СГМУ
Гл. редактор Е.В. Аленкина,
Редактор К.В. Сурушикова

КЛУБ МОЛОДОГО ИЗБИРАТЕЛЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

8 сентября на территории загородного комплекса в Энгельсе состоялся общественно-политический форум «Клуб молодого избирателя Саратовской области». В рамках форума студенты областных вузов представляли свои научные достижения, а также стали активными участниками дискуссионных площадок с первыми лицами губернии.

Участие в мероприятии приняли более 800 человек, представители 30 общественных организаций, 7 вузов и 21 района Саратовской области. Работа форума проходила на 40 интерактивных и 4 образовательных площадках. Лекции читали 12 спикеров, среди которых присутствовали кандидаты в депутаты Саратовской городской Думы и Государственной Думы Российской Федерации, представители профильных министерств, проректоры ведущих вузов, представители регионального Правительства и Общественной палаты области.

Студенты Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского презентовали на форуме свои научные и творческие разработки. Главе региона рассказали о вкладе Саратовского государственного медицинского университета в обеспечение Саратовской области высококвалифицированными медицинскими кадрами, продемонстрировали передвижную стендовую экспозицию об истории становления и развития медуниверситета, научных достижениях и передовых разработках в области здравоохранения и медицинского образования.

Особое внимание губернатора привлекли экспонаты из фондов кафедрального музея кафедры гистологии. Среди экспонатов – вышитые бисером, сваленные из шерсти, выкованные из железа сердца, футболка с анатомическим атласом, вязанный микроскоп и картина органов из песка, а еще изделия из глины, бисера, дерева, красок, пластилина, нитей, стекла, гипса, других материалов. Макеты не только превосходно выполнены, но и отличаются доскональной достоверностью, что позволяет использовать их в учебном процессе. Экскурсию для В.В. Радаева провела проректор по учебно-воспитательной работе СГМУ, докт. мед. наук, проф. И.О. Бугаева. Гости форума единодушно признали выставку уникальной. «Такого даже в нашем исследовательском университете нет. Я думал, это просто творчество, а вы обучаетесь так, – выразил свое восхищение губернатор и добавил: – Сегодня перед нами стоит важная задача – обеспечить прорыв региона по всем направлениям. У Саратовской области для этого есть все предпосылки, и выставка медуниверситета – одно из подтверждений этому».

После того как глава региона оценил достижения каждого вуза, студенты смогли принять участие в форуме, на площадке которого им представилась возможность задать вопросы губернатору и представителям Областного правительства. Почетные гости в свою очередь поделились с молодыми людьми своим избирательным опытом.

Отдел по связям с общественностью



ПОСВЯЩЕНИЕ В СТУДЕНТЫ-2016

15 сентября в Большом актовом зале СГМУ состоялся один из любимых праздников – «Посвящение в студенты» для студентов Медицинского колледжа.

Как же ждали первокурсники это мероприятие! Почетными гостями праздника стали начальник управления обеспечения качества образовательной деятельности СГМУ Н.А. Клоктунова, директор Медицинского лицея С.А. Борисова.

В ходе праздника студентам 1-го курса продемонстрировали фильм о Саратовском медуниверситете, рассказали историю Медицинского колледжа СГМУ. Из видеосюжетов ребята узнали о своих будущих профессиях: фармацевт, медицинская сестра и медицинский лабораторный техник.

С началом новой жизни в дружной студенческой семье первокурсников поздравила директор Медицинского колледжа СГМУ Л.М. Федорова. Она отметила, что сейчас молодому человеку трудно понять, насколько важными для него окажутся время, которое он проведет в стенах учебного заведения, и

диплом, который он получит после окончания учебного заведения. Осознание этих фактов наступит много позже, а сейчас главная задача первокурсников – учиться, осваивать профессию и найти свое место в жизни...

Программа мероприятия была насыщенной и увлекательной, включала в себя по-настоящему незабываемые моменты: вручение почетных грамот студентам, имеющим отличные успехи в учебе и активно участвующим в общественной жизни колледжа; напутствие от старшекурсников; облачение в белые халаты и произнесение первокурсниками торжественной клятвы студента. Все присутствующие в зале исполнили Гимн колледжа (автор слов – студентка 3-го курса специальности «Сестринское дело» А. Подгорнова).

Администрация Медицинского колледжа СГМУ выражает благодарность ТД «Элит» за предоставленную коллекцию модной медицинской одежды.

Медицинский колледж



Отпечатано в ИП Евтеев А.А.
г. Саратов, ул. Одесская, д. 7а
Тираж 500. Заказ № 7169.