



№12 (217) декабрь 2019
САРАТОВ

ИЗВЕСТИЯ

медицинского университета

Уважаемые коллеги, дорогие студенты!

От всей души поздравляю вас с наступающими праздниками – Новым годом и Рождеством!

В этом году все мы немало потрудились на благо нашей alma mater – Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского. Вместе мы продолжали развивать научную и инновационную деятельность вуза, расширять международные связи, улучшать материально-техническую базу, реализовывали важные для СГМУ проекты.

Хочу отметить, что своими достижениями университет обязан всем вам. Общая работа команды – высочайший уровень преподавания, научные достижения наших сотрудников, самоотдача обучающихся – помогают сохранять высокий статус, которого достиг СГМУ. Благодарю вас за проделанную работу и преданность своему делу. Уверен, что задачи, стоящие перед нами в новом году, будут выполнены, и мы также будем гордиться полученными результатами.

Желаю вам в новом году реализовать как рабочие, так и личные планы. Здоровья, счастья, энергии, оптимизма вам и вашим близким! Пусть 2020 год будет полон сбывшихся надежд, достигнутых целей и важных открытий.

В.М. ПОПКОВ,
ректор СГМУ им. В.И. Разумовского,
заслуженный врач РФ, д-р мед. наук, профессор



Доброволец России – 2019

Со 2 по 5 декабря в Сочи проходил Международный форум добровольцев, который объединил более 7 тысяч волонтеров из России и сотни из зарубежных стран.

СГМУ им. В.И. Разумовского представляли и.о. председателя Совета молодёжного самоуправления Б. Тетекаев и региональный координатор отделения ВОД «Волонтеры-медики» А. Шершнёва.

В рамках форума была организована масштабная образовательная программа и подведены итоги деятельности за прошедший год. Работала выставка общественных объединений и социальных инициатив, где можно было познакомиться с различными видами волонтерской деятельности. Состоялась встреча волонтеров-медиков с министром здравоохранения РФ В.И. Скворцовой. Она высоко оценила деятельность ВОД «Волонтеры-медики» в 2019 году.

5 декабря, в Международный день волонтера, в рамках форума состоялась торжественная церемония награждения победителей Всероссийского конкурса «Доброволец России – 2019».



Ваш вклад в это общее дело был очень значим и ценен. Пусть и впредь Ваши профессионализм, ответственность и мастерство сочетаются с добротой, отзывчивостью и решимостью делать добро!

В рамках форума была организована масштабная образовательная программа и подведены итоги деятельности за прошедший год. Работала выставка общественных объединений и социальных инициатив, где можно было познакомиться с различными видами волонтерской деятельности. Состоялась встреча волонтеров-медиков с министром здравоохранения РФ В.И. Скворцовой. Она высоко оценила деятельность ВОД «Волонтеры-медики» в 2019 году.

Совет молодёжного самоуправления

СГМУ – победитель Московской международной универсиады по анатомии

6 декабря в Москве, на базе Сеченовского университета, состоялась II Московская международная универсиада «АНАТОМ и Я». В конкурсе приняли участие студенты 24 медицинских вузов из Саратова, Москвы, Санкт-Петербурга, Курска, Тюмени, Тулы, Волгограда, Йошкар-Олы, Ульяновска, Рязани, Казани, Грозного, Самары, Кемерово, Пензы.

С приветственным словом выступили декан лечебного факультета Сеченовского университета, чл.-корр. РАН, проф. М.А. Кинкулькина и заведующий кафедрой анатомии человека, проф. В.Н. Николенко. По их словам, основной целью Универсиады стало выявление творческих способностей студентов, побуждение интереса к практической и научно-исследовательской деятельности.

Честь Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского защищала команда кафедры анатомии человека (зав. кафедрой – проф. О.Ю. Алешкина): студенты 2-го курса лечебного факультета А. Воробьева, Д. Шамсиева, Э. Давлетова, Ю. Чаббаров, П. Пинчук. Подготовила команду доц. О.В. Коннова.



Состязания состояли из нескольких блоков: творческого, теоретического и практического. Каждый включал в себя различные конкурсы.

Все команды приехали на Универсиаду великолепно подготовленными и настроенными на победу. Руководители студенческих коллективов отметили прекрасную организацию проведения состязаний.

В итоге на II Московской международной универсиаде «АНАТОМ и Я» команда СГМУ им. В.И. Разумовского заняла почетное I место. Еще одной наградой саратовцев стал кубок в номинации «Са-

мый креативный анатомический кроссворд». Победители и призеры награждены дипломами, всем участникам вручены именные сертификаты.

Напомним, что на протяжении пяти лет команда кафедры анатомии человека достойно представляет Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского на различных престижных анатомических олимпиадах в Москве и Санкт-Петербурге, занимая призовые места и уверенно входя в число сильнейших в стране.

Кафедра анатомии человека



Команда СГМУ – призер Поволжской студенческой олимпиады по терапии

3-4 декабря в Самарском ГМУ при поддержке научно-образовательного медицинского кластера «Нижневолжский» прошла IV Поволжская студенческая научно-практическая олимпиада по терапии. В ней приняли участие 10 коллективов из Саратовского, Самарского, Башкирского, Оренбургского, Казанского медицинских университетов, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, МГУ им. М.В. Ломоносова, Медицинских институтов Пензенского государственного университета и Медицинского института Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева. Цель ставшей традиционной олимпиады – повышение качества образовательного процесса, формирование мотивации к освоению компетенций, сотрудничество в сфере науки.

Честь СГМУ им. В.И. Разумовского защищала команда «Клинический случай» в составе студентов 6-го курса леч. ф-та (В. Юпатов, А. Фисенко, К. Тавказахова). Руководитель команды – доцент кафедры госпитальной терапии лечебного факультета, к.м.н. Е.Ю. Пономарева. Сопровождала команду ассистент кафедры госпитальной терапии лечебного факультета К.Д. Дорогойкина.

Открыли олимпиаду заместитель директора инновационного развития СамГМУ, д.ф.н., профессор кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии Е.В. Авдеева и проректор по научной и инновационной работе, заведующий кафедрой и клиникой госпитальной терапии с курсом поликлинической терапии и трансфузиологии, д.м.н., профессор И.Л. Давыдкин.

Олимпиада включала в себя проверку теоретических и практических медицинских навыков, творческих способностей участников. По итогам всех испытаний команда Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского заняла почетное II место, показав высокий уровень практической подготовки и клинического мышления. Победителем олимпиады вновь стал коллектив Казанского ГМУ, а III место досталось Башкирскому вузу. Участники отметили теплую дружескую атмосферу, радостный прием и высокий уровень организации мероприятия.

Приобретенные в ходе подготовки и участия в олимпиаде знания и навыки будут способствовать дальнейшему профессиональному совершенствованию ее участников.

Кафедра госпитальной терапии

ГРАНТОВЫЕ ПРОЕКТЫ

С 2019 года в СГМУ им. В.И. Разумовского реализуется комплекс исследовательских проектов в области нейрофизиологии, создающих фундаментальную основу для последующей разработки инновационных технологий в нейрореабилитации. Проводимые исследования являются новым направлением, которое определит стратегию развития научного потенциала университета в указанной области и позволит вести разработку прорывных технологических решений в ближайшие десятилетия.

Работы проводятся в сотрудничестве с ведущими российскими и международными научными центрами. Участвуют Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, АНО ВО «Университет Иннополис» (г. Иннополис, Республика Татарстан), Северо-Западный политехнический университет (г. Сиань, Китай), Пекинский научно-технический университет, Хэйлунцзянский университет (г. Харбин, Китай).

Грантовые проекты поддержаны Российским фондом фундаментальных исследований, Министерством науки и высшего образования РФ и Государственным фондом естественных наук Китая.

Проект «Исследование интегративной динамики мозга при нейрорепродуктивных заболеваниях с использованием сетевого анализа» направлен на решение актуальной научной проблемы, связанной с теоретическим и экспериментальным изучением интегративной динамики головного мозга при различных стадиях когнитивных нарушений и созданием математических моделей функционирования его различных зон. В перспективе результаты моделирования нейронных ансамблей головного мозга позволят разработать новые методы ранней диагностики нейродегенеративных заболеваний человека.

Приглашенным руководителем проекта является руководитель Лаборатории нейронауки и когнитивных технологий Центра технологий компонентов робототехники и мехатроники АНО ВО «Университет Иннополис», проф., д-р физ.-мат. наук А.Е. Храмов. Объединенный российский научный коллектив включает сотрудников НИИ кардиологии СГМУ (доц., д-р мед. наук В.И. Гринднев, доц., д-р мед. наук А.Р. Киселев) и кафедры неврологии им. К.Н. Третьякова (канд. мед. наук Н.В. Шуковский, канд. мед. наук Е.Б. Кузнецова) СГМУ, а также коллектив Университета Ин-

нополис (д-р физ.-мат. наук, проф. С.А. Куркин, канд. физ.-мат. наук В.А. Максименко, канд. физ.-мат. наук Н.С. Фролов, А.В. Андреев). С китайской стороны в реализации проекта будет участвовать объединенный научный коллектив под руководством Professor Zhen Wang, Professor Wang Weiping и Professor Wang Cheng, специализирующийся на исследовании интегративной динамики нелинейных систем и изучении нейронных сетей мозга человека, в частности, с применением сетей мемристоров для моделирования происходящих в мозге процессов.

С ноября текущего года университет выполняет научный проект «Физико-математические методы исследования эффектов взаимодействия в малых группах людей при совместном принятии решений: анализ активности мозга с использованием ЭЭГ и оптических сигналов fNIRS, частотно-временной анализ, восстановление функциональных сетей». Целью исследования является разработка программно-аппаратных комплексов пассивных мозг-машинных интерфейсов для использования в клинических реабилитационных целях диагностики и контроля параметров активности головного мозга, коррелируемых с хроническими дисфункциональными нейрофизиологическими состояниями, сопровождаемыми когнитивными и болевыми нарушениями. В ходе проекта планируется осуществление системного исследования интегративного функционирования головного мозга, связанного с динамикой периферических отделов сердечно-сосудистой системы в специальном дизайне экспериментальных работ. На основе выявляемых особенностей будут предложены объективные биомаркеры качественной и количественной оценки его нейрофизиологической активности.

Ключевой участник проекта – канд. физ.-мат. наук В.В. Грубов, координатор – доц., д-р мед. наук, зав.

отделом продвижения новых кардиологических информационных технологий НИИ кардиологии СГМУ А.Р. Киселев.

В рамках выполнения гранта Правительства РФ для поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых, реализуемого в рамках национального проекта «Наука», СГМУ является исполнителем совместного научного проекта с СГУ на тему «Открытие фундаментальных механизмов сна для прорывных технологий нейрореабилитационной медицины». Целью проекта является создание уникальной лаборатории мирового уровня по изучению физиологии «умного сна» и развитию прорывных технологий для нейрореабилитации за счет повышения восстановительного потенциала спящего мозга.

Идея проекта основана на недавних открытиях в области анатомии лимфатической системы мозга у человека и животных, что имеет важное значение для развития нейрофизиологии. Впервые в России будут проведены исследования на животных и людях, в работе примут участие мировые лидеры в изучении физиологии сна, лимфатической системы мозга и анализа биологических сигналов. На примере таких патологий, как болезнь Альцгеймера и геморрагический инсульт, будет изучена способность мозга во время сна очищаться от бета-амилоида и крови по лимфатическим сосудам. На основе полученных новых фундаментальных знаний будет разработана smart-технология управления восстановительными свойствами сна как основа для прорывных методов ночной терапии для нейрорегенеративной медицины.

Ведущим ученым проекта станет Томас Пензель, мировой лидер в области изучения физиологии сна и руководитель междисциплинарного центра сомнологии в клинике Шарите (Берлин). Также в работе примут участие приглашенные ученые: директор центра нейробиологических исследований в Университете Вирджинии Джонатан Кипнис и представитель Гарвардской медицинской школы, директор центра эпилепсии и известный лидер в области неонатальной и детской нейрохирургии Джозеф Мэдсен. Возглавит группу по развитию технологий «умного сна» руководитель биофизических исследований

в Гумбольдтском университете, директор центра междисциплинарных исследований в Потсдамском институте, профессор СГУ Юрген Куртц.

Российский коллектив проекта, общее руководство которым будет осуществлять заведующая кафедрой физиологии человека и животных биологического факультета СГУ, проф., д-р биол. наук О.В. Семьякина-Глушкова, представлен ведущими учеными двух старейших саратовских вузов – классического и медицинского университетов.

В рамках реализации проекта научные группы СГМУ будут решать ряд ключевых научных задач. Так группа проф., д-ра мед. наук Г.Н. Масляковой будет изучать анатомию лимфатической системы мозга у человека и грызунов; сотрудники отдела продвижения новых кардиологических информационных технологий НИИ кардиологии (руководитель – д-р мед. наук А.Р. Киселев) будут развивать прикладные методы анализа биологических сигналов для целей клинической диагностики; клиническое направление по изучению очищения тканей мозга от бета-амилоида во время сна у пациентов с болезнью Альцгеймера возглавит проф., д-р мед. наук, зав. кафедрой неврологии им. К.Н. Третьякова О.В. Колоколов; исследования по выявлению «терапевтических окон сна» и очищению тканей мозга от продуктов крови по лимфатической системе у новорожденных будут выполняться коллективом кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии под руководством проф., д-ра мед. наук Ю.В. Черненко; исследования на пациентах с челюстно-лицевыми и носовыми повреждениями будет курировать канд. мед. наук, доц., зав. кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии Д.Е. Суетенков.

Необходимо отметить, что результаты выполнения указанных выше прорывных проектов позволят ученым и врачам СГМУ им. В.И. Разумовского внести вклад в повышение доступности медицинских технологий для пациентов, нуждающихся в длительной нейрореабилитации, а также в улучшение показателей общественного здоровья и рост эффективности здравоохранения.

Научный отдел

Поздравляем с юбилеем!

Ирину Владимировну ПРИВАЛОВУ, профессора кафедры русского и латинского языков

Елену Федоровну СОБОЛЕВУ, ассистента кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии

Светлану Константиновну КИРСАНОВУ, зав. отделом комплектования и научной обработки литературы НБ

Елену Сергеевну ТЕРЕНТЬЕВУ, программиста учебного отдела

Алину Михайловну АЛЕКСЕЕВУ, лаборанта кафедры анатомии человека

Марину Алексеевну МЕДВЕДЕВУ, лаборанта кафедры патологической анатомии

Александра Ивановича МАРТЫНОВА, оператора газовой котельной ФОКа

Валентину Николаевну ОРЛОВУ, паспортиста общежития №2



Стоматология XXI века

В Самаре состоялся XXII Всероссийский форум с международным участием «Стоматология XXI века». Мероприятие предоставило участникам прекрасную возможность поделиться своими знаниями и исследованиями.

Заведующая кафедрой стоматологии терапевтической, профессор Н.В. Булкина выступила с пленарным докладом «Планирование, протокол проведения и оценка клинической эффективности реконструктивных стоматологических вмешательств при хроническом генерализованном пародонтите».

В рамках форума прошел II Евразийский эндодонтический конкурс. Он состоял из нескольких этапов: «Лучший клинический случай», с последующей международной экспертизой работ участников, «Работа участников олимпиады на эндотренер-зубе с использованием микроскопа». Конкурс координировался СамГМУ, компаниями VDW (Германия) и ГК «Фармгеоком».

СГМУ им. В.И. Разумовского на конкурсе представляла ординатор 2-го года обучения стоматологии терапевтической Т.А. Шербакова. Она стала победителем в номинации «Эндодонтический протокол». Поздравляем ординатора с победой! Погружение в интеллектуальную профессиональную среду играет значительную роль в становлении будущего врача-стоматолога.

Кафедра стоматологии терапевтической



Международный отдел

Конкурентоспособность российского образования на международном рынке

2019 год и были озвучены задачи на перспективу.

Основной темой совещания стала реализация федерального проекта «Экспорт образования». Документ трансформировался из ранее утвержденного Президиумом Совета при Президенте РФ приоритетного проекта «Развитие экспортного потенциала российской системы образования» и является неотъемлемой частью Национального проекта «Образование».

Ключевая цель федерального проекта «Экспорт образования» – повышение привлекательности и конкурентоспособности российского образования на международном рынке образовательных услуг, и, соответственно, наращивание несырьевого экспорта РФ. Срок реализации – с мая 2017 г. по ноябрь 2025 г. включительно. Реализация приоритетного проекта должна повысить привлекательность российских образовательных программ для иностранных граждан, улучшить условия их пребывания в период обучения на территории России, а также повысить узнаваемость и статус бренда российского образования на международном образовательном рынке, что позволит в разы увеличить объемы выручки от экспорта образовательных услуг.

Чтобы повысить привлекательность образовательных программ

для иностранцев, предстоит разработать и внедрить целевую модель деятельности вуза по экспорту образования, в том числе создать международные службы для поддержки иностранных студентов. Эта модель будет внедрена во всех вузах страны с 2021 г.

В рамках реализации проекта предстоит развивать новые формы совместных образовательных программ и программ на английском языке, продвигать онлайн-образование для иностранцев, образовательные туристические маршруты и летние и зимние школы обучения для иностранцев, а также создать единый интернет-навигатор по российской системе образования. Предстоит усовершенствовать нормативную базу, регулиющую прием и обучение иностранцев, признание документов о зарубежном образовании, процедуры въезда, выезда и пребывания зарубежных преподавателей, а также вопросы налогообложения образовательной деятельности в рамках международного сотрудничества.

Кроме того, предстоит усилить продвижение бренда российского образования за рубежом через каналы российских заграничных представительств и ведущих СМИ, а также организовать консолидированное представление российских вузов на международных выставках.



5-6 декабря на базе Российского университета дружбы народов состоялся Форум сотрудников международных подразделений образовательных организаций высшего образования «От приоритетного проекта «Развитие экспортного потенциала российской системы образования» к федеральному проекту «Экспорт образования»».

СГМУ им. В.И. Разумовского на Форуме представлял начальник международного отдела И.В. Терентьев. На совещании подводились итоги международной деятельности высших учебных заведений за

Санкт-Петербургские научные чтения

С 4 по 6 декабря в северной столице, на площадке Санкт-Петербургского медицинского университета имени акад. И.П. Павлова, состоялся VIII Международный молодежный медицинский конгресс «Санкт-Петербургские научные чтения».



Мероприятие проводится раз в два года. В этот раз в нем приняли участие делегации из 72 вузов России и 8 стран. Из 1200 заявок от желающих принять участие в конгрессе были отобраны 850. 599 авторов докладов (из них 55 иногородних) работали на 46 секциях.

СГМУ им. В.И. Разумовского представляли команды студентов от кафедры поликлинической терапии, общей врачебной практики

и профилактической медицины, а также кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии. Руководителем студенческой команды СГМУ на конгрессе стала ассистент кафедры поликлинической терапии, общей врачебной практики и профилактической медицины Ю.Н. Беляева.

Две научные работы, представленные кафедрой поликлинической терапии, общей врачебной

практики и профилактической медицины, заслужили на конгрессе высокую оценку. Исследования выполнены под руководством ассистента Ю.Н. Беляевой и заведующей кафедрой, д.м.н., профессора Г.Н. Шеметовой.

Заслуженное 2-е место (из 21 участников) занял доклад, представленный на секции «Медицинская реабилитация и адаптивная физическая культура» студентом 6-го курса леч. ф-та Е.Е. Врание и студентами 3-го курса леч. ф-та Т.Е. Врание и В.Е. Шкердиным. Тема работы – «Организационно-функциональная модель повышения физической активности студенческой молодежи в условиях городской инфраструктуры».

Почетное 3-е место (из 17 докладов) на секции «Управление сестринской деятельностью» досталось докладу студентов 3-го курса института сестринского образования З.М. Оздоевой и Э.А. Коческовой. Тема работы – «Оценка удовлетворенности пациентов ор-

ганизацией амбулаторно-поликлинической помощи в условиях реализации принципов бережливости производства».

На каждой секции выступления докладчиков строго оценивались, во время дискуссий судьи задавали участникам множество вопросов. Жюри отметило актуальность и практическую значимость научных работ студентов СГМУ, а также интересный дизайн выполненных исследований и качество их презентаций. Был отмечен высокий общий уровень профессиональной подготовки обучающихся нашего вуза. Эксперты обратили внимание на то, что в условиях жесткой конкурентной борьбы саратовские студенты смогли показать себя прекрасными ораторами, смело вели научную полемику, демонстрировали определенную клиническую зрелость и эрудицию, хорошее владение теоретическим материалом.

Студенты кафедры оперативной хирургии и топографической ана-

томии на конгрессе приняли участие в работе секции госпитальной хирургии. Кружковцы А.Г. Мусяелян, А.А. Асташов, А.И. Алипов, А.Э. Тахмезов представили доклад «Способ создания гнойного абсцесса брюшной полости в хирургическом эксперименте». Исследование выполнено под руководством д.м.н., профессора В.В. Алипова. Работа была удостоена диплома III степени и высоко оценена президиумом секции.

Принимавшие участие в конгрессе «Санкт-Петербургские научные чтения» студенты и сотрудники вуза выражают благодарность администрации СГМУ им. В.И. Разумовского за организацию поездки.

Кафедра поликлинической терапии, общей врачебной практики и профилактической медицины; кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии

КАРДИОЛОГИЯ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ

29 ноября состоялась первая межрегиональная научно-практическая конференция «Кардиология: традиции и инновации», посвященная памяти профессора П.Я. Довгалева (1947–2018 гг.).

Мероприятие было организовано по инициативе Саратовского регионального отделения Российского кардиологического общества (председатель – д.м.н. Т.Е. Липатова) при поддержке Министерства здравоохранения Саратовской области, администрации СГМУ им. В.И. Разумовского, Ассоциации специалистов в области здравоохранения. Конференция была аккредитована в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения РФ.

Организаторами конференции была поставлена цель не только обсудить животрепещущие вопросы профилактики, диагностики и лечения различных форм сердечно-сосудистой патологии, достижения современной кардиологии и их внедрение в клиническую практику. Предметом изучения стали продвижение и популяризация сформировавшейся системы научно-практических ценностей Саратовской кардиологической школы, одним из основоположников которой является профессор П.Я. Довгалева.

На церемонии открытия конференции выступили председатель Саратовского регионального отделения Российского кардиологического общества, д.м.н. Т.Е. Липатова и президент ассоциации «Медицинская Палата Саратовской области», главный врач ГУЗ ОККД, д.м.н. В.В. Агапов. Т.Е. Липатова рассказала о первоочередных задачах, стоящих перед кардиологическим сообществом и высшим медицинским образованием. В.В. Агапов подчеркнул значимость инновационных научных разработок для повышения эффективности проводимых мероприятий по снижению инвалидизации и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний. В своем докладе д.м.н. Л.И. Малинова сделала акцент на вкладе профессора Довгалева в ответственную кардиологию и отметила преемственность его научных идей.

В рамках конференции состоялся обстоятельный разговор о современных подходах к лечению пациентов с артериальной гипертензией, сердечной недостаточностью, а также повышении эффективности профилактики тромботических осложнений фибрилляции предсердий, ведении пациента с высоким кардиоваскулярным риском. Про-

грамма конференции включала в себя выступления к.м.н. В.Ф. Лукьянова, главного внештатного кардиолога МЗ Саратовской области Т.С. Ионовой, д.м.н. С.Н. Толстова и других. В лекциях и клинических разборах, ориентированных на нужды практического здравоохранения и подготовленных на основе интеграции современных научных разработок и реальной клинической практики, были освещены вопросы совершенствования диагностики и лечения пациентов кардиологического профиля с акцентом на коморбидную патологию и профилактику факторов риска развития заболеваний. Тематика конференции в том числе затрагивала вопросы гериатрии, эндокринологии, профилактики хронических неинфекционных заболеваний и кардиореабилитации.

В работе конференции приняли участие более 150 врачей из Саратова, Пензы, Тамбова, Ульяновска. Кардиологи, терапевты, гериатры,

миокарда, клиническому значению состояния сосудистой стенки при артериальной гипертензии и различных комбинациях факторов кардиоваскулярного риска.

Первое место на конкурсе «Проекты кардиологов Поволжья» заняла аспирант кафедры госпитальной терапии лечебного факультета СГМУ В.И. Махина. Второе место разделили аспирант кафедры «терапия» Пензенского университета Ю.А. Барменкова и аспирант кафедры терапии с курсами кардиологии, функциональной диагностики и гериатрии СГМУ С.В. Майорова. Третье место было присуждено врачу-нефрологу диализного центра ООО «Фрезениус Нефрокеа» (г. Саратов) Д.С. Седых. Победителей наградили дипломами.

К дате проведения конференции был приурочен специальный выпуск «Кардиология» Саратовского научно-медицинского журнала, в котором представлены как результаты научно-исследовательских



специалисты по семейной медицине задали докладчикам множество острых вопросов.

В рамках конференции проводился конкурс молодых ученых «Проекты кардиологов Поволжья». Представленные научные доклады были посвящены проблемам приверженности лечению пациентов кардиологического профиля, особенностям ремоделирования миокарда при различных вариантах его поражения, инструментальным и биохимическим биомаркерам функционального состояния

проектов в области кардиологии, так и сложные случаи из клинической практики. Это делает выпуск интересным для исследователей и практикующих врачей кардиологов, терапевтов, гериатров, врачей общей практики. Номер доступен на официальном сайте Саратовского научно-медицинского журнала <http://www.ssmj.ru/>.

Кафедра терапии с курсами кардиологии, функциональной диагностики и гериатрии



Нина Павловна Чеснокова

15 ноября года ушла из жизни доктор медицинских наук, профессор Нина Павловна Чеснокова. Всю свою сознательную жизнь она посвятила служению Саратовскому государственному медицинскому университету и кафедре патологической физиологии им. акад. А.А. Богомольца.

Продолжая семейные традиции, Нина Павловна окончила с отличием лечебный факультет Саратовского мединститута. Она прошла все ступени служебной лестницы: работала старшим лаборантом, младшим научным сотрудником ЦНИЛ, ассистентом, доцентом и профессором кафедры патофизиологии. В 1967 году она успешно защитила кандидатскую, а в 1980 году – докторскую диссертацию.

В течение 31 года она возглавляла кафедру патологической физиологии нашего университета, последние 13 лет работала в должности профессора кафедры. Н.П. Чесноковой опубликованы около 1000 научных работ, из них более 10 монографий. Под её редакцией изданы учебник по патологической физиологии и лекции для студентов медицинских вузов России, большое количество методических рекомендаций и учебных пособий для студентов, врачей и аспирантов. Под руководством Н.П. Чесноковой защищены 6 докторских и 26 кандидатских диссертаций. Ученики Нины Павловны работают на кафедрах СГМУ, во многих лечеб-

ных учреждениях Саратова и других городов России.

Круг научных интересов Н.П. Чесноковой очень широк. Кандидатская и докторская диссертации посвящены вопросам бактериальной токсикологии. Позднее её интересовали проблемы акушерско-гинекологической патологии, проблемы канцерогенеза. Свои научные исследования в этих направлениях Нина Павловна вела в тесном сотрудничестве с сотрудниками клинических кафедр СГМУ.

Много внимания Н.П. Чеснокова уделяла учебному процессу. До последнего дня она читала лекции и вела практические занятия со студентами. Нина Павловна любила студентов и пользовалась их заслуженным уважением и любовью.

В течение многих лет Н.П. Чеснокова являлась членом Ученого совета СГМУ, членом цикловой методической комиссии по фундаментальным дисциплинам, членом диссертационных советов СГМУ и НИИ «Микроб».

Н.П. Чеснокова была честным, принципиальным и глубоко порядочным человеком. В ней сочетались высокий профессионализм, требовательность к себе и окружающим с искренностью, душевностью и дружелюбием, желанием всегда прийти на помощь, поддержать. Эти её качества ощущали на себе все сотрудники кафедры. Она с особым трепетом относилась к своим ученикам, выступая в качестве мудрого учителя и доброго наставника молодёжи. Это был светлый, яркий и красивый человек – Человек с большой буквы.

Самоотверженный труд Н.П. Чесноковой был по достоинству оценён: она награждена орденом «Дружбы народов», медалью «Ветеран труда». Ей присвоено звание «Заслуженный работник высшей школы России», она была избрана чл.-корр. Международной академии наук Высшей школы, академиком Российской академии естествознания, Почетным профессором СГМУ.

Уход Н.П. Чесноковой – невосполнимая потеря для практического здравоохранения г.Саратова, для СГМУ и кафедры патологической физиологии, душой которой всегда являлась Нина Павловна.

Светлая память о Н.П. Чесноковой – большом ученом, яркой личности и прекрасном человеке – навсегда сохранится в наших сердцах.

Коллектив кафедры патологической физиологии им. акад. А.А. Богомольца

Круглую дату – 10 лет работы Совета молодежного самоуправления СГМУ – вуз решил отметить торжественно и провел в учебном корпусе №6 Фестиваль дружбы.

Праздник собрал десятки студентов и сотрудников университета, стал большой презентацией итогов десятилетней работы СМС и примером того, как в СГМУ в атмосфере дружбы и взаимопомощи учатся и трудятся представители разных народов и национальностей.

От имени ректора СГМУ, заслуженного врача РФ, д-ра мед. наук, профессора В.М. Попкова участники и гости праздника попривет-



ФЕСТИВАЛЬ ДРУЖБЫ

ствовал проректор по общественным связям и воспитательной работе, канд. мед. наук В.С. Лойко. Он напомнил историю создания в 2009 году Совета молодежного самоуправления, который объединил самых активных студентов, ординаторов, аспирантов, готовых развивать разнообразные творческие проекты в области науки, спорта, искусства, добровольчества, социальной работы. Сегодня, спустя 10 лет, СМС СГМУ пользуется заслуженным авторитетом не только в регионе, но и в стране. В.С. Лойко рассказал о самых важных проектах, наградах и победах Совета. Так, студенческий медицинский отряд «МедАльянс» недавно признан



лучшим на Всероссийском конкурсе «Груд крут», где принимали участие команды из 74 регионов. СМС успешно реализует ряд успешных проектов, активно ведется работа по гражданско-патриотическому воспитанию молодежи, популяризации здорового образа жизни и медицинской науки.

В.С. Лойко подчеркнул, что для насыщенной студенческой жизни в СГМУ созданы все условия – высокопрофессиональный преподавательский состав, богатая материально-техническая база для учебы, занятий творческим и спортивным.

– Все зависит от вас. Время коротечно, но я желаю вам не останавливаться на достигнутом – ста-

вить новые цели и достигать новых свершений и побед, – обратился В.С. Лойко к студентам.

Самым активным и успешным представителям СМС – волонтерам, молодым ученым, студотрядовцам, членам творческих коллективов вуза – были вручены благодарности от ректора СГМУ В.М. Попкова за активное участие в жизни университета и укрепление его имиджа.

Студенты-организаторы фестиваля подошли к делу с выдумкой. Позаботились об оформлении мероприятия: самые интересные факты 10-летней истории СМС можно было узнать, прочитав оригинальные самодельные стенгазеты, рассмотрев фотоколлажи и открытки

с поздравлениями. Были выставлены награды, кубки и грамоты, полученные активистами СМС за победы в различных конкурсах и на форумах. Для гостей фестиваля устроили викторину, все вопросы которой были посвящены СГМУ и Совету молодежного самоуправления. Праздничное настроение создавали музыкальные номера в исполнении талантливых певцов и танцоров Студенческого клуба.

Самой зрелищной и вкусной частью Фестиваля дружбы стала презентация и дегустация блюд национальной кухни. Как известно, Саратовский ГМУ – один из самых многонациональных вузов региона, здесь учатся граждане более 50 стран мира. Во всем многообразии представлены и народы России – Дагестана, Чечни, Карачаево-Черкесии, Кабардино-Балкарии, Татарстана и многих других регионов.

Десятки студентов-медиков приготовили свои национальные блюда и представили их на Фестивале дружбы в СГМУ. Колорита мероприятию добавляла этническая одежда, в которой иностранцы смотрелись особенно органично. Дегустация угощений прошла оживленно и многолюдно. Организаторы и гости с удовольствием общались на десятках языков мира и делились впечатлениями. Сюрпризом для участников праздника стал огромный торт с логотипом Совета молодежного самоуправления и пожеланиями дальнейшего развития, новых свершений и побед.

Отдел по связям с общественностью

Спартакиада факультетов

Завершилась спартакиада факультетов СГМУ 2019-2020 уч. года. Студенты состязались в 8 видах спорта: настольном теннисе, многоборье ГТО, спортивном дартсе, волейболе, мини-футболе, плавании, гиревом спорте и шахматах. В соревнованиях приняли участие 210 студентов-медиков.

В настольном теннисе среди юношей 1-е место занял студент стом. ф-та И. Мерекин, 2-е место – Д. Титоренко, 3-е – А. Долгов (оба – студенты леч. ф-та). Среди девушек победителем стала Е. Макарова (леч. ф-т), 2-е место заняла А. Семафорова (леч. ф-т), бронза – у Ю. Гаврюшовой (пед. ф-т). В командном первенстве места распределились следующим образом: 1-е место – лечебный факультет, 2-е – педиатрический, 3-е – стоматологический.

В соревнованиях по дартсу в командном первенстве победу одержал стом. факультет, 2-е место – у лечебного факультета, 3-е – у педиатрического. В личном зачете у девушек награды завоевали: 1-е место – Е. Сарксян (стом. ф-т), 2-е место – Д. Урганова, 3-е место – К. Федюкина (обе – леч. ф-т). Сильнейшим из юношей стал Ю. Треков, 2-е место – В. Родин, бронзовая награда – у Н. Мурнина (все трое – студенты стом. ф-та).

В командном первенстве по многоборью ГТО 1-е место занял педиатрический факультет, 2-е место – лечебный и 3-е место – стоматологический. В личном первенстве у девушек лучшей стала А. Нитко, 2-е место – у Д. Крошкиной, 3-е место – у В. Кузиной (все – студентки пед. ф-та). У юношей 1-е место на пьедестале поделили А. Киришев (леч. ф-т) и Ш. Ильясов (стом. ф-т), 2-е место – у Н. Калмыкова, 3-е занял Г. Гусев (оба – леч. ф-т).

В соревнованиях по волейболу победила команда лечебного факультета, на 2-м месте коллектив педиатрического, на 3-м месте – стоматологического факультета.

Победителем в соревнованиях по мини-футболу стала команда стоматологического факультета, на 2-м месте – педиатрический, на 3-м месте – лечебный факультет.

В соревнованиях по гиревому спорту в командном зачете места распределились следующим образом: 1-е место – стоматологический факультет, 2-е – лечебный, 3-е

место – у педиатрического факультета. В личном первенстве в весовой категории до 63 кг 1-е место занял А. Сефералиев (стом. ф-т); в весовой категории до 68 кг 1-е место у Г. Гусева (леч. ф-т); в весовой категории до 73 кг 1-е место занял К. Васильев (леч. ф-т), в весовой категории до 85 кг лучшим стал И. Рамазанов (стом. ф-т).

В соревнованиях по плаванию победителем командного первенства стал стоматологический факультет, вторым – лечебным, третьим – педиатрический. Среди юношей лучшим пловцом назван А. Бурлов (леч. ф-т), 2-е место занял А. Васильев (пед. ф-т), 3-е место – у Н. Сальникова (стом. ф-т). Среди девушек 1-е место заняла В. Довгань (стом. ф-т), 2-е – А. Гусева (стом. ф-т) и 3-е место – Д. Алексеева (леч. ф-т).

В соревнованиях по шахматам лучшей командой стала сборная педиатрического факультета, 2-е место – у лечебного, 3-е – у стоматологического факультета. Среди юношей лучшим шахматистом стал Н. Степанов (пед. ф-т), 2-е место – у Э. Кавыева (пед. ф-т), 3-е место – у Г. Назарова (стом. ф-т). У девушек 1-е место заняла А. Чельщикова (леч. ф-т), 2-е место – Д. Немоляева (пед. ф-т), 3-е место – В. Сыса (пед. ф-т).

В итоге чемпионом Спартакиады факультетов СГМУ 2019-2020 учебного года стала команда стоматологического факультета (15 очков), серебряную награду завоевала команда лечебного факультета (16 очков), «бронза» досталась команде педиатрического факультета (23 очка).

Переходящие командные кубки и дипломы победителям вручил заведующий кафедрой физвоспитания, кандидат педагогических наук, доцент, мастер спорта СССР, Чемпион России М.Ю. Фролов. Все награды предоставлены студенческим профкомом СГМУ.

Лучшие спортсмены-медики будут представлять СГМУ на Универсиаде Саратовской области и Фестивале спорта среди медицинских и фармацевтических вузов Минздрава России.

Поздравляем участников Спартакиады с победами, желаем дальнейших успехов в учебе и спорте!

Кафедра физвоспитания

Студенты Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского стали участниками открытого регионального молодежного форума «Поколение 64», который проходил с 22 по 25 ноября в Марковском районе Саратовской области. В состав организационного комитета по подготовке и проведению форума вошел ректор Саратовского медицинского университета, заслуженный врач РФ, д-р мед. наук, профессор В.М. Попков.

Форум «Поколение 64» стартовал 23 ноября. В ДОЦ «Ровесник» собрались порядка 300 участников – самые опытные активисты обществников, школьники, педагоги и студенты региона. Почетным гостем церемонии открытия стала заместитель министра молодежной политики и спорта Саратовской области Ангелина Беловицкая. Она пожелала участникам продуктивной работы, отметила, что в нашей области подобное мероприятие проходит впервые за последние 11 лет.

На площадках форума выступили более 40 спикеров из Москвы, Самары, Ульяновска, Саратова и других городов России. Своим опытом и знаниями с «Поколением 64» делились представители органов власти, руководители крупных общественных организаций, бизнесмены, авторы социально значимых инициатив, молодежные лидеры. Живой интерес аудитории вызвали выступления ночного мэра Ульяновска Павла Андреева, психолога и бизнесвумена из Саратова Анны Кравцовой, члена общественной палаты Ульяновской области, эксперта в сфере добровольчества Дарьи Дубаевой. Аплодисменты и восхищенные зрители заслужил моноспектакль «Письма к Богу» саратовского молодежного театра «Штурм».

На занятиях и тренингах волонтеры медики СГМУ узнали о методах борьбы с прокрастинацией,



ПОКОЛЕНИЕ-64

принципах командообразования, мотивации и системе наставничества в добровольчестве, секретах личностного роста. Посетили тренинги по развитию ораторского искусства, обменялись успешными практиками. Также эксперты рассказали участникам форума о способах борьбы с эмоциональным выгоранием и softskills – навыках неформального образования и саморазвития.

На площадках форума активно обсуждались актуальные вопросы добровольчества в сфере медицины и здравоохранения. Преподаватель кафедры поликлинической терапии, общей врачебной практики и профилактической медицины СГМУ им. В.И. Разумовского Алена Шебалова поделилась с ребятами опытом организации благотворительных мероприятий на примере проекта «Мы вместе детям», рассказала о принципах и способах общения с детьми в медицинских учреждениях. Темой мастер-класса экспертов молодежного инклюзивного центра Самары стало умение добровольца общаться с людьми с ОВЗ. Состоялся разбор успешных практик и проектов, которые реализует самарский центр. С интересной лекцией приехал на форум председатель Саратовского отделения «Российского Красного креста» Дмитрий Калинин, рассказавший об истории организации, её актуальных проектах и планах. Выступление специалиста отдела по ор-

ганизации воспитательной и внеучебной работы с обучающимися СГМУ Анастасии Калашниковой было посвящено повышению мотивации волонтеров.

Одним из основных событий форума стало проведение конкурса молодежных инициатив. Его цель – создание резерва представителей творческой молодежи, обладающих высоким уровнем профессиональной компетенции и мобильностью. Одним из победителей конкурса стал студент 1-го курса СГМУ Севан Севанян.

Форум «Поколение 64» объединил разнообразные направления: творчество, здоровый образ жизни, добровольчество, науку, медиа, экологию. За 4 дня работы участники стали дружной командой, готовой к продуктивной работе и реализации своих проектов и инициатив.

«Для развития добровольчества в Саратовской области необходимо проведение таких крупных, знаковых событий, как форум «Поколение 64». Именно здесь молодые люди учатся новому, повышают компетенции и нарабатывают ценный и незаменимый опыт», – поделилась своими эмоциями студентка СГМУ, одна из участниц форума, координатор регионального движения волонтеров медиков Ангелина Шершнева.

Отдел по организации воспитательной и внеучебной работы с обучающимися