



№5 (167) июнь 2015
САРАТОВ

ИЗВЕСТИЯ

медицинского университета



Уважаемые коллеги!

От всей души поздравляю вас с прекрасным профессиональным праздником – Днем медицинского работника!

Этот праздник по праву можно считать днем всенародного признания благородного труда врачей, медицинских сестер, всех работников здравоохранения, кто сердцем чувствует боль и страдания людей и помогает сохранить самое дорогое – здоровье и жизнь.

Труд врачей всегда пользовался заслуженным уважением в обществе, при этом представители самой гуманной профессии были и остаются не только целителями недугов, но и хранителями высоких нравственных ценностей, идеалов добра, сострадания и милосердия, служат примером для подрастающего поколения будущих медиков.

В преддверии Дня медицинского работника желаю вам доброго здоровья, неиссякаемых сил и энергии, в достижении поставленных целей, душевного равновесия и гармонии. Успехов, процветания, мира и благополучия вам и вашим близким!

В.М. ПОПКОВ,
ректор СГМУ им. В.И. Разумовского

День СГМУ

В 2009 году Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского отпраздновал свой вековой юбилей. Тогда в череде праздничных мероприятий одним из самых ярких и запоминающихся стал премьерный показ спектакля «Таня» в постановке народного Анатомического театра. В этом году СГМУ отмечает 106-летие и не изменяет праздничной традиции: очередной день рождения, и в честь этого – премьерная постановка нового спектакля силами студентов.

На этот раз труппа представила вниманию зрителей, среди которых были ректор СГМУ, заслуженный врач РФ, докт. мед. наук В.М. Попков, проректоры и деканы факультетов, сотрудники кафедр и студенты, премьеру спектакля Кена Людвиг «Примадонны». Это легкая и веселая комедия, которая не может оставить зрителя равнодушным.

Сюжет спектакля отдаленно напоминает известные фильмы «Здравствуйте, я Ваша тетя» и «В джазе только девушки». Два молодых безработных актера случайно узнают, что миллионерша преклонных лет разыскивает своих племянниц, чтобы отдать им свои миллионы. Ради наследства главные герои готовы рискнуть и сыграть комедию с переодеваниями, полную веселых перипетий и сюрпризов...

Стоит отметить, что спектакль не был так хорош, если бы не талантливая игра актеров, каждый из которых смог внести в свою роль нечто особенное, характерное только для него одного, вызывающее у зрителей улыбку.

По словам режиссера спектакля, студентки 4-го курса лечебного факультета К. Акимовой, в постановке можно разглядеть немало отсылок к непростой профессии врача. Зрители с удоволь-

ствием принимали смелые творческие находки труппы.

Перед началом спектакля лучшие спортсмены, артисты Студенческого клуба и активисты Совета молодежного самоуправления СГМУ в день рождения своей alma mater были награждены благодарственными грамотами ректора за активное участие в жизни вуза, развитие молодежного самоуправления, спортивные победы и достижения.



Отдел по связям с общественностью

19 мая на базе Первого МГМУ им. И.М. Сеченова состоялась Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и студентов с международным участием «Медицинская весна-2015», приуроченная к 70-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Конгресс-центр университета едва смог вместить всех участников, гостей и зрителей: маститые академики, молодые ученые и подающие надежды студенты съехались со всех медицинских вузов России, а также из стран ближнего зарубежья. Конференцию открыл проректор по науке Первого МГМУ, проф. В.Н. Николенко. Он поприветствовал участников и отметил, что в стенах старейшего медицинского вуза России – Первого МГМУ им. И.М. Сеченова – собрались более 600 делегатов из 23 субъектов Российской Федерации, включая Крым, и четырех стран ближнего зарубежья (Украины, Киргизстана, Казахстана, Туркменистана).

В работе конференции приняли участие светила медицинской науки: научный руководитель студенческого научного сообщества, академик РАН

«Медицинская весна-2015»

В.Т. Ивашкин, научный руководитель общества молодых ученых, академик РАН Н.А. Мухин, академик РАН Н.Н. Яхно, академик РАН С.К. Терновой, член-корреспондент РАН А.Д. Макацария – всего около 20 академиков и членов-корреспондентов Российской академии наук.

Молодые ученые и студенты – участники конференции – представили более 250 докладов в 13 секциях.

Студенты СГМУ им. В.И. Разумовского достойно проявили себя на конференции, завоевав призовые места. В секции акушерства, гинекологии и перинатологии студентка 6-го курса педиатрического факультета К. Назаренко заняла I

место с докладом «Создание динамической модели изучения безусловных рефлексов новорожденного» (научный руководитель – ассистент, канд. мед. наук Н.Ю. Филина), разделив победу со студенткой ПМГМУ. Студентка 5-го курса лечебного факультета Ю. Мысовская заняла II место с докладом «Динамика показателей оперативного ро-

доразрешения» (научные руководители – докт. мед. наук, проф. И.А. Салов и канд. мед. наук, доц. Ю.В. Михайлова).

В секции медико-профилактических наук, инфекционных болезней и паразитологии честь СГМУ отстаивали студенты 5-го курса лечебного факультета А. Нехорошева и А. Киселев. Они выступили с докладом «Предикторы неэффективности консервативной терапии острой почечной недостаточности у больных ГЛПС» (научный руководитель – ассистент кафедры инфекционных болезней, канд. мед. наук И.Б. Гаврилова) и заняли II место в своей секции.

Делегаты СГМУ выражают благодарность администрации вуза за возможность представления своих научных трудов на конференции такого уровня и отдельно благодарят преподавательский состав кафедр за помощь в подготовке работ. Поездка на Всероссийскую конференцию стала для юных ученых незабываемым опытом.

Кафедра инфекционных болезней



26-28 мая в Воронеже состоялся Съезд фтизиатров России с международным участием «Актуальные вопросы противотуберкулезной помощи в Российской Федерации», X Съезд Российского общества фтизиатров (РОФ).

В работе съезда приняли участие более 1000 специалистов: главные внештатные фтизиатры субъектов РФ; руководители медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «фтизиатрия»; врачи-фтизиатры; врачи-специалисты, оказывающие медицинскую помощь больным туберкулезом; руководители и сотрудники кафедр фтизиатрии/фтизиопульмонологии; аспиранты, ординаторы и студенты.

Съезд проводился при поддержке Минздрава России, Российской академии наук и Фонда

Съезд фтизиатров России

им. М.И. Перельмана.

От Саратовской области в работе съезда приняли участие представители кафедры фтизиатрии ФПК и ППС и фтизиопульмонологии Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского и руководители специализированных учреждений: главный внештатный фтизиатр Приволжского федерального округа и министерства здравоохранения Саратовской области, зав. кафедрой фтизиатрии ФПК и ППС, проф. Т.И. Морозова; зав. кафедрой фтизиопульмонологии, проф. Н.Е. Казимирова; доц. кафедры фтизиопульмонологии, канд. мед. наук Л.Э. Панкратова; ассистенты кафедры фтизиатрии ФПК и ППС, кандидаты мед. наук Н.П. Докторов и О.Н. Отпущенникова; главный врач Областной клинической туберкулезной больницы (ОКТБ) Е.Н. Моклецов; главный врач Балаковского противотуберкулезного диспансера М.С. Сергеев; главный врач Балашовского противотуберкулезного диспансера В.Б. Зыков; зам. главного врача ОКТБ И.Н. Иноходова; зав. туберкулезным легочно-хирургическим отделением ОКТБ Е.В. Шадрунов.

На съезде рассматривался широкий спектр актуальных вопросов фтизиатрической службы России: стра-

тегия по борьбе с туберкулезом в РФ на период до 2020 г.; эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в РФ; распространенность туберкулеза с МЛУ/ШЛУ возбудителя; инновации в диагностике и лечении туберкулеза; высокотехнологичные методы лечения больных туберкулезом; проблемы сочетанной патологии (туберкулез и ВИЧ-инфекция) и многое другое. Был проведен анализ итогов деятельности фтизиатрической службы РФ страны за период 2011–2014 гг.; представлены новые законодательные и нормативно-правовые документы, регламентирующие противотуберкулезные мероприятия.

В рамках работы съезда прошли выборы руководящих органов и почетных членов РОФ. На съезде РОФ было преобразовано в Ассоциацию фтизиатров России. Президентом ассоциации была избрана главный внештатный специалист-фтизиатр Минздрава РФ, проф. И.А. Васильева. В состав президиума вошла проф. Т.И. Морозова.

В течение трех дней проводились симпозиумы, научные школы, круглые столы, посвященные актуальным проблемам современной фтизиатрии, в которых активное участие принимали сотрудники кафедр фтизиатрии и фтизиопульмонологии СГМУ. Т.И. Морозова была сопредседателем симпозиума «Современные подходы к организации противотуберкулезной помощи в субъектах РФ» и выступила с докладами «Новые качественные и количе-

ственные показатели в мониторинге противотуберкулезных мероприятий» и «Фторхинолоны в комплексном лечении больных туберкулезом на примере Саратовской области». В ходе симпозиума «Современные технологии преподавания и обучения во фтизиатрии» с докладами выступили сотрудники СГМУ проф. Н.Е. Казимирова («Современные образовательные технологии в реализации компетентностного подхода к обучению на кафедре фтизиопульмонологии») и асс. Н.П. Докторов («Особенности постдипломного образования во фтизиатрии на современном этапе»). Эффективность хирургических методов лечения больных деструктивным и лекарственно-устойчивым туберкулезом органов дыхания в Саратовской области представили Н.Е. Казимирова и Е.В. Шадрунов.

Работа всех отделений съезда была насыщенной и плодотворной. В рамках съезда были также представлены и утверждены проекты клинических рекомендаций, принята декларация съезда. С этими материалами можно ознакомиться на официальном сайте Российского общества фтизиатров.

Саратовская делегация отметила хорошую организацию съезда и гостеприимство коллег из Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко.

Кафедра фтизиатрии ФПК и ППС



«Сердечно-сосудистые заболевания – от профилактики до интервенции»

Министерством здравоохранения РФ 2015 год объявлен годом борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Этому была посвящена Неделя здравоохранения стран-участниц ШОС и БРИКС, прошедшая с 25 по 29 мая в Уфе. В заключительный день (29 мая) в ГКЗ «Башкортостан» состоялась Международная конференция «Сердечно-сосудистые заболевания – от профилактики до интервенции».

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского представляла делегация в составе зав. кафедрой факультетской терапии, докт. мед. наук, проф. Ю.Г. Шварца, декана факультета ФПК и ППС Г.Ю. Сазиной, аспиранта кафедры пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии Н.В. Посоховой. Стоит отметить, что Ю.Г. Шварц и Н.В. Посохова были приглашены на конференцию в качестве сопредседателей нескольких секций.

Пленарное заседание открыли зам. премьер-министра Правительства РБ С.Т. Сагитов, директор Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова, главный внештатный кардиолог Минздрава России И.Е. Чазова, президент Харбинского медицинского университета (Китай) Я. Баофен и ректор Башкирского государственного медицинского университета В.Н. Павлов.

Я. Баофен поделился опытом инновационных разработок в области лечения сердечно-сосудистых заболеваний, выступил с докладом «Микро-РНК при прогрессирующих заболеваниях сердца», а также рассказал о Харбине и университете. Особое внимание было уделено вопросам

консолидации совместных усилий в области профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний Китая и России, что, несомненно, позволит достичь высоких результатов.

Во второй половине дня конференция ведущих ученых России и Китая продолжилась на узкоспециализированных секциях по различным аспектам диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.

В секции «Профилактика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний: ближайшие и отдаленные перспективы» оживленную дискуссию вызвало выступление проф. Ю.Г. Шварца «Полиморфизм генов, ассоциированных с сердечно-сосудистым риском, и когнитивные расстройства у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и у здоровых лиц». В ходе этого заседания также обсуждались вопросы эпидемиологии и региональные особенности артериальной гипертензии в России и Китае.

Н.В. Посохова представила доклад «Особенности формирования артериальной гипертензии у детей с метаболическим синдромом» на заседании секции «Тактика ведения сердечно-сосудистых заболеваний: возрастные аспекты». Выступление молодого саратовского ученого вызвало интерес у слушателей и было высоко оценено зав. кафедрой факультетской хирургии БГМУ, главным кардиохирургом Республиканского кардиохирургического центра, докт. мед. наук, проф. В.В. Плечевым.

Хотелось бы отметить, что участие в конфе-

ренциях такого высокого уровня имеет важное значение, особенно для молодых специалистов, а также является мощным стимулом для продолжения научно-исследовательской работы по выбранным направлениям.

Кафедра пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии, кафедра факультетской терапии



Пример трудолюбия, мастерства и таланта: к 75-летию со дня рождения Я.А. Каца

5 июня исполнилось 75 лет со дня рождения одного из самых опытных и заслуженных сотрудников кафедры факультетской терапии лечебного факультета, доцента Якова Александровича Каца.

Яков Александрович окончил обучение в Саратовском медицинском институте в 1965 году и в течение последующих трех лет по распределению работал врачом-терапевтом в пос. Красный Текстильщик Саратовской области, затем был призван в ряды Советской Армии в качестве старшего ординатора госпитального взвода. В 1970 году Я.А. Кац поступил в ординатуру при кафедре факультетской терапии лечебного факультета, после окончания которой в 1974 году успешно защитил кандидатскую диссертацию «Состояние коллагенообразующей системы у больных ревматизмом до и после введения гидрокортизона» и стал ассистентом, а в последующем – доцентом этой кафедры.

В течение последующих лет, будучи учеником профессора Н.А. Ардамацкого, Яков Александрович продолжал уделять большое внимание вопросам педагогики, методологии работы врача, выработке индивидуального подхода к лечению каждого пациента, изучению аспектов работы функциональных систем организма в условиях нормы и патологии, системного подхода и системного анализа течения различных заболеваний.

В научной деятельности Я.А. Кац значительные усилия отдает изучению особенностей течения ревматического процесса в рамках меняющихся взаимоотношений в системе макроорганизм-микроорганизм-окружающая

среда с позиций материализации клинических проявлений, изучая обширный морфологический материал с помощью электронной микроскопии. Для достижения этой цели Я.А. Кац в течение длительного времени практически живет в стенах клиники, проводя не одну бессонную ночь над электронным микроскопом.

С 1993 по 1997 годы Я.А. Кац возглавлял кафедру факультетской терапии лечебного факультета.

Продолжая традиции кафедры, в этот период Я.А. Кац проводил большую работу в области оптимизации и повышения эффективности учебного процесса и качества подготовки специалистов. Были усовершенствованы формы и принципы методического обеспечения занятий, разработана и оптимизирована рейтинговая система оценки знаний студентов, подготовлены и выпущены методические рекомендации, способствующие активизации самостоятельной деятельности студентов, формированию базы для развития клинического мышления обучающихся.

Основные направления научной деятельности коллектива кафедры в этот период были связаны с исследованием основных функциональных систем организма при ревматизме, пневмонии, хронических неспецифических заболеваниях легких и атеросклерозе, что, наряду с изучением вопросов этиологии и патогенеза, позволило сформулировать положение о важности организменной характеристики патологического процесса. Итоги научных исследований неоднократно были представлены на международных конгрессах, всероссийских съездах терапевтов и ревматологов.



Я.А. Кац – автор более 200 научных работ, в том числе ряда монографий и учебных пособий. В настоящее время он продолжает успешно работать, являясь примером трудолюбия, мастерства и таланта для всех сотрудников кафедры и клиники факультетской терапии лечебного факультета.

Коллектив кафедры и клиники факультетской терапии от всей души поздравляет юбиляра, желая ему крепкого здоровья, долгих лет жизни и творческих успехов!

Международные кардиологические конференции

С 30 марта по 1 апреля в Москве проходил IV Международный форум кардиологов и терапевтов. Данное научно-практическое мероприятие было аккредитовано Министерством здравоохранения Российской Федерации в рамках программы непрерывного медицинского образования. В работе форума приняли участие более 1000 специалистов из 63 субъектов РФ, а также стран ближнего и дальнего зарубежья (Эстония, Латвия, Белоруссия, Молдова, Узбекистан, Казахстан, Киргизия и Азербайджан, США, Италия, Турция, Израиль).

НИИ кардиологии СГМУ им. В.И. Разумовского представляли аспиранты А.В. Наливаева и А.С. Коротин. Молодые ученые презентовали результаты работ, проведенных при их непосредственном участии. Так, А.В. Наливаева представила 2 доклада: «Выявляемость маскированной артериальной гипертензии при скрининговых обследованиях у женщин среднего возраста» и «Физическая реабилитация пациентов после чрескожных коронарных вмешательств на постгоспитальном этапе с оценкой антиаритмического эффекта умеренных физических тренировок». А.С. Коротин представил доклад «Российский регистр хронических сердечно-сосудистых заболеваний: организация и результаты 2014 года».

Делегаты отметили, что участие в форуме позволило им приобрести новые знания в области лечения и профилактики сердечно-сосудистой патологии и других заболеваний внутренних органов. Этот опыт поможет молодым ученым повысить эффективность их дальнейшей научной и клинической работы.

15-17 апреля в Москве прошел III Международный образовательный форум «Российские дни сердца». Мероприятие было аккредитовано Минздравом России в рамках программы непрерывного медицинского образования. В работе форума приняли участие более 850 делегатов из 132 го-

родов (18 стран), в том числе ведущие кардиологи Российского и Европейского кардиологических обществ.

Российское кардиологическое общество выделило 35 грантов на участие в Образовательном форуме для молодых кардиологов из разных городов России. 2 гранта получили молодые ученые НИИ кардиологии СГМУ: аспирант А.В. Наливаева и младший научный сотрудник Т.А. Абраменко.

В состав делегации НИИК также вошла аспирант Е.Н. Генкал, которая представила 2 постерных доклада: «Организация и первые результаты российского регистра артериальной гипертензии, ишемической болезни сердца и хронической сердечной недостаточности» и «Результаты региональной программы Самарской области по повышению доступности первичных чрескожных коронарных вмешательств у больных острым коронарным синдромом». Доклады вызвали большой интерес участников и одобрение модераторов постерной сессии.

18-20 мая в Москве состоялась XIX ежегодная сессия Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева совместно с Всероссийской конференцией молодых ученых при участии ведущих кардиохирургов США.

Молодые ученые НИИ кардиологии СГМУ – докт. мед. наук А.Р. Киселев и канд. мед. наук О.М. Посненкова – приняли участие в работе круглого стола «Регистры, базы данных, электронные архивы в кардиохирургии». В рамках круглого стола сотрудники НИИК представили несколько докладов: «Выполнение рекомендованных лечебных мероприятий у больных с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST: данные российского регистра», «Оценка целесообразности выполнения чрескожных коронарных вмешательств у больных острым коронарным синдромом на основе клинико-анатомических критериев: данные российского регистра».

Доклады вызвали интерес участников круглого стола и послужили поводом для оживленной дискуссии. Участие в научном мероприятии такого формата позволило молодым ученым НИИ кардиологии получить опыт неформального общения с практикующими врачами и наладить научное сотрудничество с ведущими специалистами в области кардиохирургии.

21-23 мая в Санкт-Петербурге прошел III Международный конгресс «Артериальная гипертензия – от Короткова до наших дней». Конгресс был посвящен 110-летию юбилею открытия Н.С. Коротковым аускультативного метода измерения артериального давления. Мероприятие проходило под эгидой Министерства здравоохранения Российской Федерации, являясь частью программы непрерывного медицинского образования.

В рамках конгресса была организована Международная школа по эпидемиологии и профилактике, где наиболее значимые и современные данные представили ведущие специалисты из Великобритании, Нидерландов и Германии. Сотрудники отдела продвижения новых кардиологических информационных технологий НИИ кардиологии СГМУ А.Р. Киселев, О.М. Посненкова, Ю.В. Попова и аспирант Е.Н. Генкал получили гранты Российского кардиологического общества на участие в работе школы. Благодаря этому делегаты смогли наладить контакты с российскими и зарубежными экспертами в области эпидемиологии и профилактики.

Участие в столь значимых научных мероприятиях международного уровня позволило молодым ученым и аспирантам НИИК почувствовать себя частью мирового научного сообщества и получить бесценные знания и опыт.

Научно-исследовательский институт кардиологии

Поздравляем с юбилеем!

Дмитрия Аркадьевича ТИМОФЕЕВА,

профессора кафедры организации здравоохранения, общественного здоровья и медицинского права

Татьяну Николаевну БУЧКОВУ,

ассистента кафедры педиатрии ФПК и ППС

Людмилу Александровну СЕЛИВАНОВУ,

преподавателя Медицинского колледжа

Ольгу Борисовну ГОРБУНОВУ,

заместителя начальника отдела информационных технологий и дистанционного образования

Юлия Вениаминовича ПЕСИКОВА,

хранителя фондов Музея истории СГМУ

Марину Петровну РОГУЛИНУ,

бухгалтера

Анну Николаевну ЗАРУДКО,

библиотекаря Научной библиотеки СГМУ

Людмилу Владимировну АФОНИНУ,

зубного техника кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии

Татьяну Александровну ШЕРЕМЕТЬЕВУ,

лаборанта кафедры лечебной физкультуры, спортивной медицины и физиотерапии

Виктора Павловича БОРИСОВА,

рабочего по эксплуатации зданий и сооружений

Михаила Викторовича АКИМОВА,

уборщика служебных помещений

Любовь Анатольевну ДМИТРИЕВУ,

вахтера

Надежду Дмитриевну ПЕТРОВНУ,

кастеляншу общежития

Ольгу Васильевну КРОПОЧЕВУ,

уборщицу



Итоги молодежного конкурса «Инновации для Саратова»

В конце мая в СГУ им. Н.Г. Чернышевского состоялась региональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности». Организаторами конференции выступили Федеральный институт промышленной собственности (ФИПС) при поддержке Управления Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области, министерство промышленности и энергетики Саратовской области и при поддержке ООО «ПатентВолгаСервис».

В конференции приняли участие 190 человек, в том числе студенты саратовских вузов.

С приветственными словами к участникам обратились ректор СГУ А.Н. Чумаченко, руководитель УФАС по Саратовской области Л.Н. Борисова и начальник отдела инновационных программ министерства промышленности и энергетики СО Т.Е. Пчелинцева. Доклады представили представители ФИПС, Саратовского УФАС, СГУ, Саратовской та-

можни, ООО «ПатентВолгаСервис».

В рамках конференции состоялось награждение победителей молодежного конкурса «Инновации для Саратова», ранее проведенного СГУ совместно с УФАС. В конкурсе приняли участие студенты (бакалавриат, магистратура) и аспиранты вузов Саратова.

На конкурс было отобрано 8 научных и творческих работ, подготовленных молодыми учеными СГУ, СГАУ, СГТУ, ПИУ и СГМУ.

Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского представляли три проекта: «Биологическая активность экстракта аврана лекарственного в экспериментах i-vivo и i-vitro» (Н.А. Наволокин), «Профилактика и лечение миопии в г. Саратове» (К.Ю. Еремченко), «Способ прижизненного определения краниометрических параметров» (В.Н. Кучмин). Все представленные работы защищены патентами на изобретения.

Тематика представленных на конкурс работ была разнообразной: от внедрения новых медицинских технологий, технологий озеле-

нения до борьбы с лужами, сосульками и жара в транспорте.

В экспертный совет конкурса входили представители Центра патентных услуг СГУ,



профессорского-преподавательского состава СГУ, директора МИП СГУ и Саратовского УФАС. В результате подведения итогов были определены три лучшие работы.

Победителем был признан аспирант кафедры патологической анатомии и кафедры общей биологии, фармакогнозии и ботаники СГМУ Н.А. Наволокин. Научные руководители проекта – докт. биол. наук, д.б.н., Н.В. Полуконова и докт. мед. наук, проф. Г.Н. Маслякова. Проект был выполнен на базе Центра коллективного пользования СГМУ им. В.И. Разумовского.

Работа молодого ученого СГМУ была также отмечена специальным призом Управления Федеральной антимонопольной службы по Саратовской области в номинации «За развитие конкуренции» как работа, открывающая перспективу создания новых лекарственных средств из местного растительного сырья.

Победители конкурса представили свои проекты на конференции и получили заслуженные награды.

Патентный отдел

III Всероссийская студенческая олимпиада по эпидемиологии

14-15 мая в Москве, на базе Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, состоялась III Всероссийская студенческая олимпиада по эпидемиологии «Клиническая эпидемиология и основы доказательной медицины».

В соревновании приняли участие команды, представляющие 13 вузов России (Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского, Астраханский ГМУ, Башкирский ГМУ, Ижевская ГМА, Казанский ГМУ, Кемеровская ГМА, Нижегородская ГМА, Омский ГМУ, Пермский ГМУ, Рязанский ГМУ, Самарский ГМУ, Тверской ГМУ и Первый МГМУ им. И.М. Сеченова).

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского представляла команда «Логос» в составе сту-

дентов 5-го курса медико-профилактического факультета (В. Долич (капитан команды), Л. Барегаян, В. Лексина, Е. Рыгалова, Л. Урядова.) Сопровождала студентов руководитель команды, доц. кафедры эпидемиологии А.И. Хворостухина.

Перед участниками олимпиады с приветственным словом выступили декан медико-профилактического факультета Первого МГМУ, проф. Ю.В. Несвицкий и почетный заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины, академик РАН, проф. В.И. Покровский.

Олимпиада включала в себя три этапа: мета-анализ эффективности лекарственного препарата, ответы на вопросы задач, кейс-тренинг. Все задания требовали от участников не только знания фундаментальных основ эпидемиологии, но и общей эрудиции, умения концентрироваться и принимать правильное решение в кратчайшее время, нестандартного мышления, творческих способностей.

Команда СГМУ второй раз приняла участие в олимпиаде всероссийского уровня по эпидемиологии и была награждена дипломом III степени.

В своем заключительном слове зав. кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины Первого МГМУ, проф. Н.И. Брико подчеркнул, что будущее фундаментальных наук находится в надежных руках умных, талантливых, эрудированных, интеллектуальных молодых ученых, он также пожелал студентам не останавливаться на своем пути к самосовершенствованию и призвал ежегодно встречаться на Всероссийской олимпиаде по эпидемиологии.

Кафедра эпидемиологии



Внутривузовская олимпиада по педиатрии

В мае в СГМУ впервые прошла внутривузовская олимпиада по педиатрии среди студентов 3-го курса педиатрического факультета.

Олимпиада включала в себя три этапа. I этап был отборочным и проходил в форме тестирования. Предложенные студентам 35 тестовых заданий были разработаны специально для олимпиады и отражали основополагающие аспекты дисциплины «Пропедевтика детских болезней». В этом этапе участие могли принять все желающие студенты.

По результатам отборочного тура к участию в следующем этапе были допущены 8 студентов. Эти ребята ответили верно на 28 и более вопросов тестирования.

В рамках II этапа участникам было предложено решить ситуационные задачи, содержащие вопросы по нескольким разделам: «Анатомо-физиологические особенности здоровья детей», «Физическое и психомоторное развитие детей 1-го года жизни», «Вскармливание детей раннего возраста». Ответ на каждый вопрос оценивался по трехбалльной шкале. В финальный этап олимпиады прошли 5 студентов, показавших высокий уровень теоретических знаний и набравших более 12 баллов из 15 возможных.

III этап олимпиады проходил в Центре практической подготовки студентов педиатрического факультета СГМУ. Участники демонстрировали владение практическими навыками клинического обследования в ходе работы с симуляторами (тренажером по аускультации, имитатором звуков сердца и легких у ребенка). Это было составляющей частью решения ситуационных задач по семиотике.

Уровень теоретической подготовленности участников и степень владения практическими навыками оценивали преподаватели кафедры пропедевтики детских болезней, детской эн-

докринологии и диabetологии.

Победителем олимпиады был признан Р. Каржау. Призовые места заняли Д. Сорокин, Н. Сажок, Е. Жигалева.

Подведение итогов и награждение победителей было проведено на общем собрании студентов. Отрадно было видеть, какими позитивными эмоциями сокурсники приветствовали финалистов.

О.В. КОМПАНИЕЦ,
 ассистент кафедры
 пропедевтики детских болезней,
 детской эндокринологии
 и диabetологии



III Всероссийская олимпиада по клинической фармакологии

В мае на базе Самарского государственного медицинского университета состоялась III Всероссийская олимпиада по клинической фармакологии. В соревновании приняли участие команды из 17 городов России.

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского представляла команда «Разумники» в составе студентов лечебного факультета (А. Хромых, В. Мухина (6-й курс); А. Соколов, А. Марфицын, Е. Рыкалина (4-й курс)).

День открытия олимпиады прошел насыщенно и ярко. В программе были приветственные выступления команд, знакомство участников, интересные экскурсии по городу и увлекательный рассказ об истории Самарского медуниверситета. Все это помогло участни-

кам быстро адаптироваться в новой обстановке и приятно пообщаться с коллегами из других городов.

Саратовскую команду готовили сотрудники кафедры фармакологии: ст. преподаватель, канд. мед. наук И.Г. Рыженкова и асс. А.И. Левитан.

Олимпиада проходила в формате конкурсов личного первенства: «Взаимодействия лекарственных средств и полипрагмазия», «Основы законодательства в сфере обращения лекарственных средств», «Методы оценки эффективности и безопасности лекарственных средств, сроки оценки, биохимические маркеры», «Антитромботическая профилактика и терапия».

По результатам соревнования, А. Соколов принес команде СГМУ победу в конкурсе «Основы законодательства в сфере обращения лекарственных средств», а А. Марфицын занял II место в конкурсе «Антитромботическая профилактика и терапия».

По словам студентов, поездка в Самару прошла замечательно. Ребята не только получили опыт участия в мероприятиях подобного уровня, но и привезли массу позитивных впечатлений от знакомства с городом и студентами из других вузов. Самара запомнилась прекрасной погодой, цветущими тюльпанами и красивой набережной.

Кафедра фармакологии



2 июня 2015 года на 90-м году жизни скончался заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор Валентин Сергеевич Сперанский.

В.С. Сперанский родился в 1925 году в Саратове. Его научная и педагогическая деятельность началась в Сталинградском медицинском институте, который он окончил с отличием в 1948 г. В 1951 г. он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Непостоянные швы и непостоянные кости мозгового черепа в рентгеновском изображении», а в 1964 г. докторскую диссертацию на тему «Легочные кровеносные сосуды человека и некоторых млекопитающих животных в связи с общим строением легких».

В.С. Сперанский за 16 лет работы в Сталинградском медицинском институте прошел путь от ассистента (1951 г.) и доцента (1952 г.) до профессора кафедры (1966 г.). С 1967 по 1996 гг. профессор В.С. Сперанский возглавлял кафедру анатомии человека Саратовского медицинского института, в последующие годы по 2012 год являлся профессором кафедры.

Основными направлениями научной деятельности В.С. Сперанского и руководимого им коллектива кафедры были вопросы медицинской краниологии, морфологии центральной и периферической частей нервной системы, ангиологии и истории анатомии. Созданная им краниологическая школа признана одной из ведущих не только в России, но и за рубежом. Монография «Форма и конструкция черепа» (1980 г.), получила высшую в морфологии награду

ВАЛЕНТИН СЕРГЕЕВИЧ СПЕРАНСКИЙ

АМН СССР – диплом и премию им. В.П. Воробьева, а монография «Основы медицинской краниологии» (1988 г.) стала библиографической редкостью в первый же месяц после выхода ее в свет.

В.С. Сперанский является автором более 200 научных статей и учебно-методических работ, был референтом «Реферативного журнала биологии» и автором многих статей «Большой медицинской энциклопедии». Под его руководством защищены 6 докторских, 18 кандидатских диссертаций.

Большой вклад профессор В.С. Сперанский внес в совершенствование методологических принципов преподавания анатомии человека. Им создана богатейшая слайдотека иллюстративного материала по лекционному курсу анатомии человека, написаны популярные среди студентов и преподавателей «Избранные лекции по анатомии человека». Особое место в научной деятельности В.С. Сперанского занимали вопросы истории анатомии. Монографии «Зарубежные и отечественные анатомы» (соавтор профессор А.Н. Алаев, 1977 г.) награждена дипломом первой степени Министерства здравоохранения РСФСР, «Краткий очерк истории анатомии» (соавтор Н.И. Гончаров, 2001 г.) и «Очерки истории анатомии» (соавтор Н.И. Гончаров,

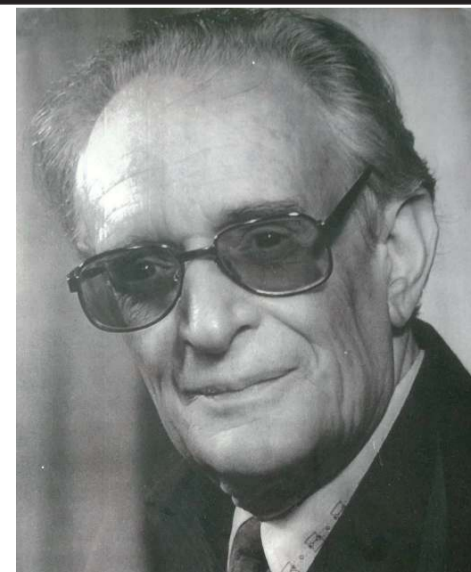
2012 г.) иллюстрированы многочисленными фотографиями ученых и пользуются большим интересом не только у анатомов, но и у клиницистов.

Научные и учебно-методические работы В.С. Сперанского отмечены дипломами Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, Международного биографического центра в Кембридже и Американского биографического института.

Научная и педагогическая деятельность профессора В.С. Сперанского продолжалась более 60 лет и сочеталась с большой общественной работой, с которой он успешно справлялся. Многие годы Валентин Сергеевич занимал должность декана вечернего отделения лечебного факультета, являлся членом правления и президиума Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов.

Всесторонняя, плодотворная работа профессора В.С. Сперанского отмечена правительственными наградами и признательностью руководства университета. В 2009 г., в связи со 100-летним юбилеем Саратовского государственного медицинского университета, В.С. Сперанский удостоен медали имени первого ректора университета В.И. Разумовского.

Валентина Сергеевича отличали высокая культура общения, эрудированность, редкая ин-



теллигентность, удивительная работоспособностью и доброжелательность. Светлая память о профессоре В.С. Сперанском сохранится на долгие годы в сердцах коллег и его учеников.

Кафедра анатомии человека

День России

12 июня, в День России, в Саратове состоялся ряд торжественных мероприятий, посвященных этому празднику. Активное участие в них в качестве зрителей и артистов приняли студенты и сотрудники СГМУ.

Делегация Саратовского государственного медицинского университета в составе 200 человек (студенты и сотрудники вуза) приняла участие в митинге-концерте, который прошел на Театральной площади. Участники держали флаги Российской Федерации и СГМУ, а также праздничные растяжки и цветные шары.

С главным государственным праздником присутствующих поздравил губернатор области В.В. Радаев, который отметил, что День России занимает совершенно особое место в истории нашей страны, объединяющее всех ее граждан. Глава региона подчеркнул, что этот праздник, овеянный духом патриотизма, верой в величие России как сильной и свободной державы, стал символом единения многонационального российского народа.

Торжественное мероприятие продолжилось

большим праздничным концертом. На главной площади города выступили коллективы из Балаковского, Марковского, Пугачевского районов, исполнившие патриотические номера, состоялись показательные выступления воспитанников школы боевых искусств. Участников митинга с Днем России поздравили ветераны и представители профсоюзных организаций. От лица молодежи города всех присутствующих с праздником поздравил председатель профкома студентов СГМУ – около 300 человек.

Еще одной праздничной площадкой стала Набережная космонавтов. Вечером здесь состоялся праздничный концерт для жителей города «Сильная Россия – единая Россия». Среди зрителей также были представители СГМУ – около 300 человек. Весь вечер выступали артисты, русские народные хоры, танцевальные ансамбли, гимнасты и творческие коллективы вузов города. Творческий номер представили и солисты Студенческого СГМУ А. и М. Павловы.

В рамках вечерних торжеств также прошло спортивное соревнование по сдаче норм ГТО. В со-

стязании приняли участие команды 7 вузов города. Спортсмены СГМУ заняли 5 место.

Завершился День России в Саратове ярким фейерверком. Специально для этого праздника количество залпов было увеличено примерно в два раза, а сам фейерверк длился более десяти минут. Площадкой для старта пиротехнических изделий на этот раз послужила небольшая раз-драйфовая на Волге.

Отдел по связям с общественностью



Тематический межфакультетский брейн-ринг по анатомии человека



В начале июня на кафедре анатомии человека состоялся Межфакультетский брейн-ринг среди студентов 1-го курса лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов по разделу «центральная нервная система и органы

чувств». Организаторами соревнования выступили зав. кафедрой анатомии человека, проф. О.Ю. Алешкина, ст. преподаватель О.В. Коннова и асс. Е.В. Бондарева. Вели брейн-ринг студенты 2-го курса лечебного факультета М. Гушин и А. Дубгорин.

К участию в состязании были допущены студенты, имеющие высокий рейтинговый балл по данному модулю. После жеребьевки было сформировано 7 команд: команды лечебного факультета «Шестое чувство» (М. Базаркина, Ю. Басангова, Н. Борщева, М. Булудова, А. Ветрова, С. Казадаев), «Нейроны» (К. Жанаева,

А. Жунусова, А. Зеленская, А. Зоннова, С. Зражевский, М. Караева, С. Козадаев), «Орган зрения» (Ю. Косенкова, М. Курбанова, Д. Макарова, Р. Махмудов, И. Трач, Л. Путинцева), «Люди в белом» (Т. Рзаева, А. Эфендиева, В. Симоненко, А. Скутарь, Д. Собгайда), «Болевой рефлекс» (А. Снитко, С. Стрельникова, Р. Махмудов, Ш. Тахаев); команда педиатрического факультета «Нейрончики» (М. Напалкова, Е. Рзаева, А. Сухранина, А. Максикова, Д. Мишанина, А. Пахрудинова); сборная команда педиатрического и стоматологического факультетов «Три оболочки над уровнем мозга» (А. Баташева, А. Воробьев, Д. Назаралиев, Н. Дышниева, С. Ефремова, М. Максакова, А. Седых).

Брейн-ринг проводился в четыре тура: «Визитная карточка», «Фото-конкурс», «Анатомический квест», «Решение анатомического кроссворда». Участникам предстояло проявить не только знания и эрудицию, но и продемонстрировать свои творческие таланты. Команды подошли к вы-

полнению заданий очень ответственно и креативно, каждое из представлений отличались оригинальностью.

В состав жюри вошли профессора и доценты кафедры анатомии человека. Председателем был профессор кафедры А.А. Зайченко.

В результате бескомпромиссной борьбы I место поделили команды «Люди в белом» и «Нейрончики», набравшие одинаковое количество баллов. На II месте оказались команды «Шестое чувство» и «Три оболочки над уровнем мозга». III место заняла команда «Нейроны».

Студенты, принявшие участие в межфакультетском брейн-ринге, показали хорошие знания в области анатомии центральной нервной системы, продемонстрировали спортивный азарт и дружескую поддержку по отношению друг к другу. Все участники получают бонусные баллы к итоговому рейтингу успеваемости.

Кафедра анатомии человека

Профессиональное студенческое мастерство



В конце мая на базе Волгоградского ГМУ прошла Межрегиональная студенческая олимпиада с международным участием «Профессиональное студенческое мастерство», посвященная 20-летию кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ВолГМУ.

В этом году стоматологический факультет Саратовского медуниверситета представляла команда студентов 2-го курса (А. Русских, С. Коннов, А. Еремин, В. Михайлова, М. Мартынова) под руководством доц. кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний, канд. мед. наук Ю.Ю. Труфановой.

Участие в олимпиаде приняли команды из медицинских университетов Москвы, Воронежа, Волгограда и Саратова.

Утром основного соревновательного дня состоялось торжественное открытие олимпиады и представление команд. Далее были заслушаны доклады в номинации «История стоматологии» на тему «Мы приближали этот день как могли». Основные соревнования по мануальным навыкам проходили по трем направлениям: пропедевтической терапевтической стоматологии, пропедевтической ортопедической стоматологии и пропедевтической хирургической стоматологии.

Задания по терапевтической стоматологии включали в себя препарирование кариозных полостей 1

класса по Блэку и эстетическую реставрацию зубов. Заданием по ортопедической стоматологии стало препарирование зуба под цельнолитую коронку с уступом, снятие оттисков. По хирургической стоматологии участникам было необходимо провести анестезию на верхней и нижней челюстях, подобрать щипцы и выполнить операцию по удалению зубов на фантомах. За ограниченное время участники должны были продемонстрировать мастерство во всех аспектах пропедевтической стоматологии.

В результате, в столь серьезном соперничестве с представителями различных медицинских вузов студенты-стоматологи из Саратова показали высокий уровень теоретической и практической подготовки.

А. Еремин и М. Мартынова были награждены дипломами за I место по пропедевтической хирургической стоматологии. С. Коннов был отмечен дипломом за I место по пропедевтической ортопедической стоматологии. III место по пропедевтической терапевтической стоматологии было присуждено А. Русских. В номинации «История стоматологии» дипломом за II место награждена В. Михайлова. Команда Саратовского ГМУ была также награждена дипломом II степени за приветствие.

По словам участников, об олимпиаде остались самые приятные, добрые и теплые воспоминания. Прекрасная организация и дружелюбная атмосфера помогли ребятам подружиться, сгладить напряжение соревнований и сохранить дух олимпиады. После торжественного закрытия саратовцы посетили Мамаев курган.

Кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний

Первый чемпионат по мини-футболу среди стоматологов

В конце мая в ФОК РУДН (Москва) состоялся I Всероссийский чемпионат по мини-футболу среди представителей стоматологической индустрии. Организатором соревнования выступила Ассоциация цифровой стоматологии. Участниками чемпионата стали 6 команд из Москвы («Диарси», «Диал-Дент», «DigiDe-nt», «Менделеев», «Юнайтед-Смайл», «Лига-Дент»), а также команды из Санкт-Петербурга («ЮвентТooth»), Брянска («Союз») и Саратова («ДенталРинг»).

В состав саратовской сборной вошли сотрудники кафедр стоматологии детского возраста и ортодонтии, ортопедической стоматологии и зуботехнического производства поликлиники Клинической больницы им. С.Р. Миротворцева СГМУ: Т.Б. Магомедов, А.В. Еремин, А.Г. Нигметов, Р.А. Юсупов, А.В. Ермишин, Е.В. Есин, А.А. Бизьев.

Команды были разделены на две группы, в которых, в ходе круговой системы, были определены участники полуфинальных матчей. Душная атмосфера крытых футбольных залов сочеталась с жаркими баталиями на игровых полях. Стоит отметить высокую спортивную подготовку участников, которые в непростых условиях смогли выдержать шестичасовой футбольный марафон.

В финал турнира вышли команды Санкт-Петербурга и Саратова. Длинная скамейка запасных игроков помогла питерской команде одолеть саратовцев в равной борьбе с минимальным счетом 1:0. Бронзовым призером стала команда из Брянска.

Поздравляем серебряных призеров чемпионата с заслуженной наградой!

Деканат стоматологического факультета



Он до сих пор с благодарностью вспоминает своих вузовских преподавателей. Знания, полученные тридцать с лишним лет назад в Саратовском медицинском институте, стали отличной стартовой площадкой для профессионального и карьерного роста. Сегодня кандидат медицинских наук Олег Воскресенский руководит травматолого-ортопедическим отделением НИИ травматологии и ортопедии г. Саратова, является отличником здравоохранения РФ, врачом высшей категории и как хирург часто слышит в свой адрес благодарные слова от пациентов. Один из них, тренер по легкой атлетике Виктор Пукас, и попросил рассказать через нашу газету о докторе, который в буквальном смысле поставил его на ноги.

Как говорит сам Олег Юрьевич, в медицину его привела мама. Она по образованию музыкант, как и отец (его родители – выпускники училища имени Гнесиных). Но почему-то всегда была уверена, что сын непременно должен стать врачом. Сила ее авторитета и убежденности возымели свое действие и определили выбор Олега. И получается, она каким-то материнским чутьем, провидением угадала призва-

«Мы просто помогаем людям»

ние сына. Он стал врачом, и таким, о которых говорят «врач от Бога». Руки хирурга Воскресенского возвращают людей к полноценной жизни, а его человеческие качества и моральная поддержка помогают не хуже лекарства в прохождении сложного реабилитационного периода.

К тому времени, когда после завершения учебы в вузе он пришел в НИИ травматологии и ортопедии дипломированным специалистом, у него уже имелся определенный трудовой стаж в этом лечебном учреждении. Проходил здесь практику, работал медбратом и приобрел первый опыт в проведении операций. Сейчас у него за плечами их уже более трех тысяч, но в привычку они так и не вошли. Олег Юрьевич говорит, что опыт не избавляет от волнения в душе: чем больше знаешь, тем больше волнуешься, осознаешь свою ответственность за жизнь человека. Он считает, что хирург не имеет права привыкать к человеческим страданиям, к душевной боли пациента: «Каким бы ты профессионалом ни был, прежде всего должен оставаться человеком».

На вопрос, как хирург Воскресенский сни-

мает напряжение после рабочего дня, любопытно было услышать: «Когда очень устаю, прихожу домой, сажусь за пианино и играю».

Музыкальные, творческие гены родителей все-таки «проросли» в сына. В его детстве была музыкальная школа. Будучи студентом, полтора года занимался еще на эстрадном отделении в музыкальном училище по классу гитары, играл в вузовских ансамблях. И сегодня, когда собираются друзья студенческой поры, вспоминаемая молодость, они берут в руки инструменты. Хотя времени на такие встречи работа почти не оставляет, как и на бильярд, настольный теннис, на любимую рыбалку.

По поводу своей говорящей фамилии (она очень соответствует тому, что он делает – ведь он, можно сказать, воскрешает людей, дает им вторую жизнь) хирург Воскресенский с улыбкой заметил, что иногда она становится предметом шуток со стороны коллег, обыгрывается в сценариях на корпоративных праздниках. И уже серьезно добавил: «Мы просто помогаем людям и делаем все, что в наших силах, для того, чтобы наши пациенты вернулись к здоровой жизни. Пользуясь случаем, хочу поздравить с нашим



профессиональным праздником своих вузовских педагогов, коллег и пожелать всем здоровья, благополучия, удачи, благодарных учеников и пациентов!».

Отдел по связям с общественностью