



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МЕДИК

ГАЗЕТА САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



Газета издается
с 5 мая 1956 года

Labore et scientia,
humanitate et arte

Трудом и знанием,
человеколюбием
и искусством

№5 (2361)
13 апреля 2016 г.



Специальный выпуск

Поздравляем с открытием X Всероссийской (84-й итоговой)
студенческой научной конференции с международным участием
«Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты»!

Инновационный путь развития университета – ключ к успеху

Догонять тех, кто впереди, и не ждать тех, кто сзади.
Аристотель



Г.П. Котельников,
ректор Самарского государственного медицинского
университета, академик РАН,
лауреат Государственной премии РФ, дважды лауреат премии
Правительства РФ, заслуженный деятель науки РФ,
член Коллегии Министерства здравоохранения РФ,
член Правления Российского Союза ректоров,
заместитель председателя Совета ректоров медицинских
и фармацевтических вузов России, председатель Совета
ректоров вузов Самарской области, председатель комитета по
образованию и науке Самарской Губернской Думы,
почетный гражданин Самарской области, профессор

Г.П. Котельникова, академика РАН профессора И.Б. Солдатова, члена-корреспондента АМН СССР профессора Т.И. Ерошевского, лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора Б.Н. Жукова, заслуженного деятеля науки РФ профессора Ф.Н. Гильмияровой, заслуженного деятеля науки РФ профессора Г.А. Маковецкой, заслуженного деятеля науки РФ профессора В.В. Корсакова, заслуженного деятеля науки РФ профессора А.А. Лебедева, заслуженного деятеля науки РФ профессора Г.Л. Ратнера, заслуженного деятеля науки РФ профессора И.П. Королюка и др. Научно-педагогические школы живут и развиваются благодаря сплаву мудрости и опыта наставников и энергии нового поколения, включая талантливых студентов, которые имеют высокую мобильность, мотивацию и способны генерировать идеи и создавать конкурентоспособные разработки.

В настоящее время в вузе работают академик РАН, 5 заслуженных деятелей науки РФ, 10 лауреатов Государственной премии РФ и премии Правительства РФ, 3 заслуженных работника высшей школы РФ, более 20 заслуженных врачей России. Важно также отметить, что около 80% преподавателей СамГМУ имеют ученые степени и звания, и это один из лучших показателей среди вузов России. Многие учебники и другие научные труды преподавателей признаны книгами года. Динамично прирастает научный и учебно-методический потенциал нашего вуза. Ежегодно наш университет проходит аудит фирмы «Интерсертифика-TUV» (Германия) на соответствие системы управления качеством вуза требованиям международного стандарта ISO 9001:2008 по оказанию образовательных услуг в области медицины, причем без каких-либо замечаний.

И в России, и за рубежом хорошо известны научно-педагогические школы академика РАН, лауреата Государственной премии РФ и премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора А.Ф. Краснова, академика РАН, лауреата Государственной премии РФ, дважды лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора

многопрофильные Клиники университета – наша особая гордость. На их базе в единстве и преемственности осуществляются лечебный, учебный и научный процессы. Важно подчеркнуть, что в 2015 году, в год 85-летия Клиник СамГМУ, университет, по версии рейтингового агентства RAEX («Эксперт РА»), а также поднявшись на 36-е место по версии ARES 2015 (академический рейтинг университетов мира), вновь вошел в число 50 лучших вузов России. Кроме того, в 2015 году наш университет стал лауреатом конкурса «100 лучших вузов

России» в номинации «Лучший профильный вуз» среди медицинских вузов. Не случайно, что в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №844 от 26 ноября 2015 года «Об организации работы по формированию научно-образовательных медицинских кластеров» наш университет назначен координатором Нижневолжского кластера медицинских вузов. Это означает, что СамГМУ стал «опорным» вузом, который будет осуществлять методическое, организационное, экспертизно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности вузов кластера. В состав Нижневолжского кластера медицинских вузов включены также Башкирский, Оренбургский и Саратовский университеты. Цель создания кластера – организация сетевого межвузовского взаимодействия, интеграция научного, образовательного и инновационного потенциала вузов-участников. На мой взгляд, передача нашему университету функций координатора нового кластера – вполне закономерное решение Минздрава России. Наш университет с 2006 года активно реализует кластерную политику. За прошедшие годы накоплен богатый опыт работы в этом направлении, и на сегодняшний день мы можем с уверенностью утверждать, что именно кластеры дают возможность вузу полноценно развивать научно-инновационное направление и внедрять свои разработки в практическое здравоохранение. В этом отношении важным событием 2014 года было создание по инициативе СамГМУ (организация-координатор) инновационного территориального кластера медицинских и фармацевтических технологий Самарской области, в состав которого вошли ведущие вузы, НИИ, лаборатории, бизнес-структуры, производственные корпорации и промышленные предприятия, а также региональные профильные министерства. Важно также подчеркнуть, что кластер базируется на четырех приоритетных в национальном масштабе промышленных комплексах – медицинской, фармацевтической промышленности, электроники и информационных технологий. В рамках кластера реализуются

приоритетные государственные задачи по обеспечению государственной безопасности в сфере снабжения медицинскими изделиями и оборудованием, лекарственного обеспечения, трансфера технологий, а также по подготовке высококвалифицированных кадров. Данный кластер успешно развивается, причем диапазон деловых контактов расширяется не только в рамках Российской Федерации, но и в международном масштабе. Так, в ноябре 2015 года в рамках отчетной стратегической сессии были подписаны соглашения о научно-техническом сотрудничестве с Витебским медико-фармацевтическим кластером, а ранее – с Самарским нанотехнологическим кластером и кластером медицинских технологий г. Сент-Этьена (Франция). Кроме того, в настоящее время стремительно развивается сотрудничество, в том числе и среди студентов, в научной и инновационной областях с ведущими зарубежными медицинскими факультетами и университетскими клиниками, среди которых немецкие университеты имени Генриха Гейне в Дюссельдорфе, Высшая медицинская школа в Ганновере, университет Дуйсбург-Эссен, университет и клиники в г. Мюнстере), университеты Республики Беларусь, Македонии, университет Жана Монне (г. Сент-Этьен), Национальная инженерная школа г. Сент-Этьена.

При этом важно отметить, что самыми развивающимися направлениями в медицине сегодня являются биомедицинские, фармацевтические и ИТ-технологии. На основе поручения губернатора Самарской области **Н.И. Меркушкина** эти направления стали приоритетными в Стратегии социально-экономического развития Самарской области до 2020 года, а также нашли отражение в Стратегии развития ИТ-отрасли в Российской Федерации на 2014–2020 годы. В числе приоритетов принятой Стратегии – формирование непрерывной цепочки ИТ-образования от школ до вузов и послевузовского образования, научных структур, поддержка научных исследований.

Самарский государственный медицинский университет одним из

Окончание на стр. 2

Окончание. Начало на стр. 1

первых в России начал делать активные шаги по внедрению симуляционных и виртуальных технологий в медицинское образование. Созданные в нашем университете 3D-симуляторы «Виртуальный хирург» и анатомический атлас «In-Body» уже на практике доказали, что по ряду параметров опережают аналогичные разработки мировых производителей. В этом контексте важным является то обстоятельство, что в создании инновационных разработок, в том числе IT-технологий, активное участие принимают студенты в рамках СНК соответствующих кафедр. Не случайно, что начиная с 2014 года в рамках Всероссийской студенческой научной конференции Самарского государственного медицинского университета стала традиционной межвузовская секция «IT-технологии в медицине», на которой обсуждаются результаты исследований студентов различных вузов по разработке инновационных программных продуктов в сфере медицины.

Другим важным событием для нашего университета является проведение общероссийского научно-практического мероприятия «Эстафета вузовской науки-2015», целью которого является поддержка наиболее перспективных научных коллективов, с успехом осуществляющих свою научную и инновационную деятельность в соответствии со стратегией развития здравоохранения России, направленную на решение важнейшей социальной задачи – повышения качества и доступности медицинской помощи.

Богатая история Самарского государственного медицинского университета неразрывно связана со студенческой наукой и наглядно иллюстрирует, как много сделано учителями в плане воспитания студенческой молодежи, формирования творческой личности, в деле подготовки научно-педагогических кадров и создания научно-педагогических школ, известных не только в России, но и далеко за ее пределами.

Неотъемлемой и составной частью истории нашего университета является Студенческое научное общество (СНО), поскольку именно в студенческие годы происходит, образно говоря, рождение потенциального ученого. Разумеется, в рамках подготовки специалистов задача более масштабна, но научная составляющая является важнейшей предпосылкой для повышения мотивации студента к приобретению знаний, навыков, практических умений, для формирования творческой личности, способной решать разноплановые задачи в сфере здравоохранения. И в этой связи очень важно, что в нашем университете подготовка специалистов осуществляется на основе принципа, сочетающего учебную, научную, лечебную и воспитательную работу. По-прежнему ключевой задачей нашего университета считают повышение качества подготовки специалистов как на дипломном, так и на последипломном (профессиональном) уровне. Бессспорно, что повышению качества подготовки специалистов способствует студенческая наука, поскольку студент, успешно сочетающий учебу с наукой, всегда более мотивирован в плане приобретения знаний и практических умений. В этой связи важным событием в жизни нашего университета является мероприятие по отбору талантливой молодежи в рамках формирования ТОП-50.

Инновационный путь развития университета – ключ к успеху



Ежегодное расширенное собрание СНО СамГМУ. Ноябрь 2015 г.

Основу ТОП-50, конечно, составили студенты групп научно-педагогического резерва, отобранные на конкурсной основе.

СНО в нашем университете существует практически с момента его основания, однако основное формирование СНО мы можем связать с деятельностью заслуженного деятеля науки профессора **А.М. Аминева**, который в 1946 году возглавил СНО, придав ему полноценное развитие. Особый вклад в развитие студенческой науки в нашем вузе внес заслуженный деятель науки РФ, профессор А.А. Лебедев, который на протяжении 36 лет являлся научным руководителем СНО. За этот период подготовлена плеяда

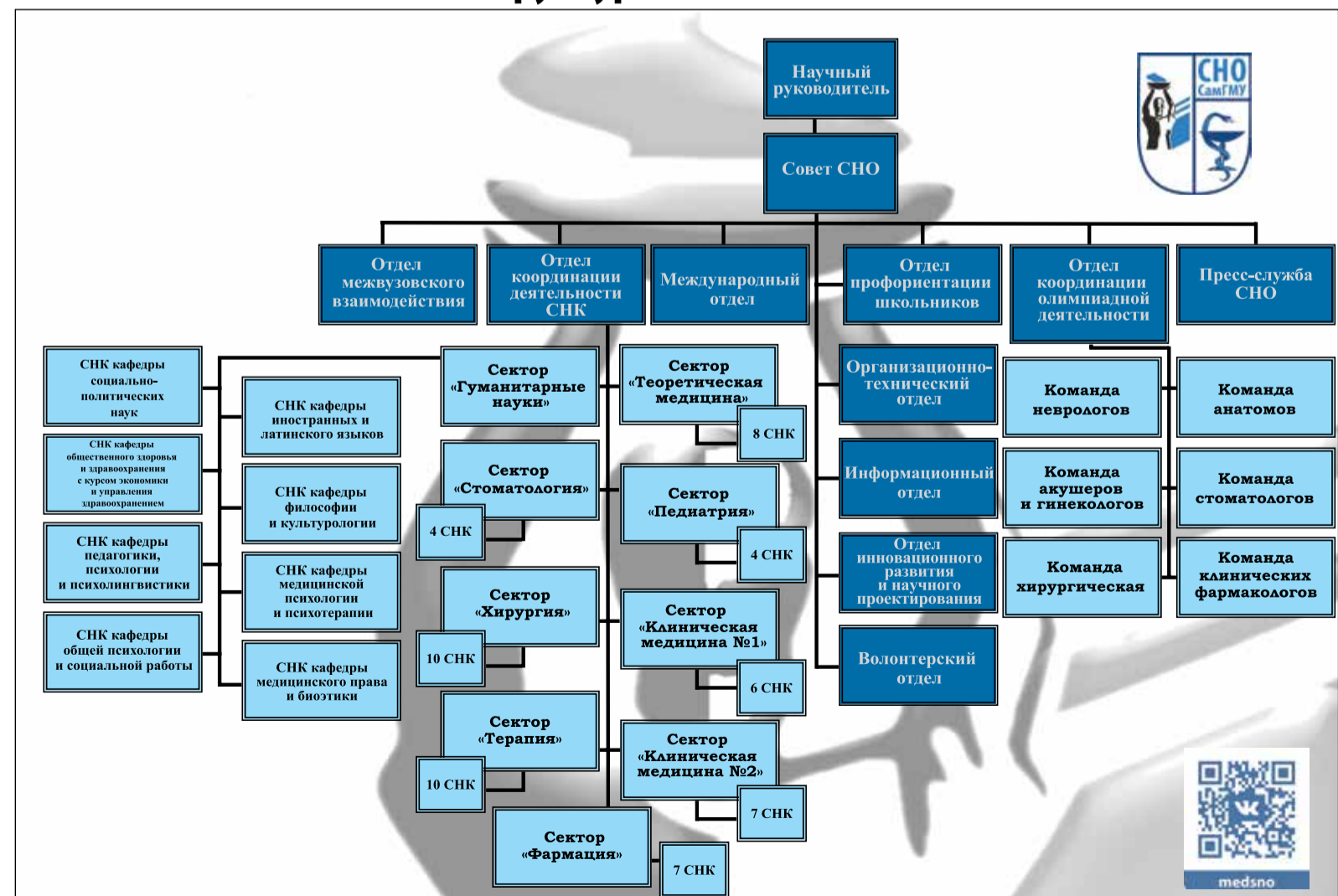
ученых, которые стали одновременно и педагогами, и заведующими кафедрами, и администраторами самого высокого уровня, являясь гордостью нашего университета, а также российской и мировой науки. Опыт показывает, что СНО университета – это, прежде всего, мощный рычаг воспитания студента через науку. В настоящее время в нашем университете каждый второй студент занимается в студенческом научном кружке, причем главное здесь заключается в том, что количеству студентов (в нашем университете их свыше 6 тысяч) сопутствует качество их работ: многие студенты и их учителя удостоены высоких наград

на международных, российских и региональных научных конференциях. В этом отношении и знаменательным, и радостным событием в жизни нашего университета стала победа СНО в областном конкурсе «Студент года-2014» в номинации «Лучшая студенческая научная организация».

Учитывая приоритетные направления, указанные в программе губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина, студенческая наука в СамГМУ направлена на решение таких актуальных задач, как подготовка кадрового научного резерва, повышение инновационной активности студентов, повышение уровня межвузовской и междуна-

родной интеграции. О высоком уровне инновационных разработок свидетельствуют итоги различных конкурсов, среди которых одним из самых престижных является программа «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (У.М.Н.И.К.). Достаточно сказать, что I-IX Всероссийские студенческие научные конференции, проведенные в нашем университете в 2007-2015 гг., были аккредитованы Министерством образования и науки РФ для участия в конкурсе по Программе «У.М.Н.И.К.». За последний год в рамках данного конкурса студентами, аспирантами и другими молодыми учеными выиграны 10 грантов по созданию

Структура СНО СамГМУ



конкурентоспособных медицинских приборов, изделий, имплантатов, материалов и лекарственных средств, в том числе импортозамещающих препаратов, что, несомненно, будет способствовать реализации Стратегии лекарственного обеспечения населения Российской Федерации на период до 2025 года.

Немаловажным аспектом работы СНО стало обеспечение возможности участия студентов нашего университета в различных научных форумах. Так, в 2015 году наши студенты приняли участие в работе молодежного инновационного форума Приволжского федерального округа «iВолга-2015», причем руководителем Федеральной смены «Инновации и техническое творчество» был председатель Совета СНО **Артем Сергеев**. В этом контексте важно подчеркнуть, что по итогам данного форума работа Артема Сергеева отмечена благодарственными письмами от полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе **М.В. Бабича** и губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина.

В октябре 2015 года на базе СамГМУ проведен XII Съезд студенческих научных обществ медицинских вузов страны, на котором отдел международного сотрудничества Совета СНО СамГМУ (руководитель – ординатор **Татьяна Зеброва**) признан лучшим в России.

Конечно, развитие студенческой науки было бы невозможным без талантливой молодежи, без интереса и любви к выбранной специальности, и особую роль в этом отношении играет Совет СНО СамГМУ под руководством Артема Сергеева, который стремится не только сохранить лучшие традиции студенческой науки, но и их приумножить. Так, в 2014 году Артем Сергеев возглавил Ассоциацию студенческих научных организаций вузов Самарской области, которая способствует ускоренному процессу межвузовской интеграции студенческого научного потенциала всех ведущих вузов нашего региона. Труд Артема Сергеева оценен по достоинству: в 2015 году он стал лауреатом премии губернатора Самарской области за высокие достижения в научной деятельности и лауреатом стипендии губернатора Самарской области за высокие достижения в общественной деятельности.

Программа X Всероссийской (84-й итоговой) студенческой научной конференции наглядно иллюстрирует, что в нашем вузе в едином, неразрывном комплексе реализуются учебный, научный, лечебный и воспитательный процессы. Координируют и курируют эту многостороннюю работу первый проректор – проректор по учебно-воспитательной и социальной работе, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **Ю.В. Щукин**, проректор по научной и инновационной работе профессор **И.Л. Давыдкин**, проректор по клинической работе – главный врач Клиник СамГМУ профессор **И.И. Лосев**, проректор по учебно-методической работе и связям с общественностью, заслуженный работник высшей школы Самарской области профессор **Т.А. Федорина**, научный руководитель СНО, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **В.А. Куркин**, а также деканы факультетов и заведующие кафедрами.

Приветствуя всех участников X Всероссийской (84-й итоговой) студенческой научной конференции и, конечно, желаю студентам и их учителям радостей общего творческого труда, успехов, удачи и новых побед! ☺

10 лет всероссийскому студенческому научному сотрудничеству

X Всероссийская (84-я итоговая) студенческая научная конференция Самарского государственного медицинского университета – это очень важная юбилейная дата в жизни нашего вуза.



**Научный руководитель
СНО СамГМУ профессор
В.А. Куркин**

Ровно 10 лет назад в далеком 2006 году в стенах нашего университета состоялась I Всероссийская конференция «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты». Именно тогда студенческая наука СамГМУ стала выходить на новый уровень своего развития. И в первую очередь это касалось развития межвузовских связей как внутри Самарского региона, так и на уровне России в целом. К нам тогда впервые приехали участники из соседних регионов. В то время была заложена основа формирования Федерации молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России, которая начала образовываться вначале в виде Ассоциации студенческих научных организаций, а уже затем как полноценно действующий координационный орган. Особенно хочется отметить тот факт, что именно в Самаре была заложена основа для будущего объединения молодежной научной общественности

вузов России. За это время наша конференция росла и набирала популярность как на территории России, так и за ее пределами. Так, в 2016 году конференция будет проходить официально с международным участием. Если приводить статистику, то за этот период в нашей конференции принял участие более 4000 студентов из более 50 регионов России, воспитано целых 3 поколения врачей – выпускников Самарского государственного медицинского университета. За это время сформировалась целая организационно-научная школа СНО СамГМУ, основу которой заложил научный руководитель СНО, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **В.А. Куркин**, который успешно руководит СНО уже более 13 лет. «Первооткрывателем» конференций всероссийского масштаба был **П.Н. Золотарев**, который внес определяющий вклад в межвузовские интеграционные процессы того времени. Продолжателем его дела стал **К.М. Михайлов**, который не только сохранил, но и существенно приумножил значимость СНО СамГМУ на всероссийской научной арене. И вот сейчас мы видим существенное преображение и плоды той работы, которая велась на протяжении целого десятилетия, в повышении интереса студентов заниматься лечебной, учебной и научной деятельностью. Без преувеличения можно сказать, что научная составляющая является важнейшей предпосылкой для повышения мотивации студента к приобретению знаний, навыков, практических умений, для формирования творческой личности, способной решать разноплановые задачи в сфере здравоохранения.

Принципиально важно, что студенческая наука в Самарском государственном медицинском университете, приобретая инновационный

характер, становится все более конкурентоспособной. Именно это направление является отправной точкой для решения важнейших задач СНО СамГМУ по отбору наиболее талантливой молодежи, которая могла бы в будущем достойно представлять научно-педагогический потенциал университета. Разумеется, это заслуга не только студентов, но и их учителей, а также ректората, рассматривающего студенческую науку как одно из приоритетных направлений развития вуза.

По инициативе ректора СамГМУ, академика РАН, лауреата Государственной премии РФ, дважды лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Г.П. Котельникова** с целью повышения образовательного, профессионального, научного уровня и формирования научно-педагогического резерва с участием Совета СНО был организован и проведен конкурс «50 лучших студентов», основными задачами которого являются:

- активизация научно-исследовательской и общественной деятельности студентов и повышение интереса к учебе;
- пропаганда и утверждение научного образования как одного из главных способов становления, саморазвития и самовыражения личности, ее самоутверждения;
- стимулирование высоких достижений студентов СамГМУ в учебном процессе, научно-исследовательской работе, мотивация к разностороннему развитию;
- создание условий для интегрирования студентов в мировое научное сообщество;
- создание переходной вертикали научного потенциала студентов к молодым ученым.

Важным направлением в деятельности СНО СамГМУ является межвузовская интеграция, позво-



**Председатель
Совета СНО СамГМУ
А.К. Сергеев**

ляющая не только координировать исследования, но и усиливать инновационный характер исследований, что наглядно подтверждается результатами совместных разработок с сотрудниками и студентами СГАУ, СамГУ, СамГТУ, ТГУ и других вузов.

Ускоренному процессу интеграции студенческого научного потенциала вузов нашего региона способствует Ассоциация студенческих научных организаций вузов Самарской области, которую в 2014 году возглавил **Артем Сергеев**.

В этом контексте важно подчеркнуть, что, начиная с проведения в нашем университете I Всероссийского съезда представителей медицинских вузов Российской Федерации в 2004 г., был организован целый ряд научных мероприятий, которые способствовали координации научных исследований и обмену опытом работы. Закономерно, что в марте 2011 г. в стенах нашего университета был проведен III съезд межрегиональной общественной организации «Федерация представителей молодежных научных обществ медицинских высших учебных заведений», а также I форум представителей и научных руководителей Молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов с такой актуальной тематикой, как «Научная преемственность». Не случайно также, что именно в Самарском государственном медицинском университете в октябре 2013 г. был проведен X съезд Студенческих научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России, стран СНГ и VI съезд Федерации представителей молодежных научных обществ медицинских высших учебных заведений. С точки зрения популяризации студенческой науки и совершенствования ее форм, важнейшим мероприятием 2013 г. следует считать проведение в стенах нашего университета по инициативе ректора СамГМУ, академика РАН, заслуженного деятеля науки РФ профессора Г.П. Котельникова Всероссийского конкурса на лучшее СНО медицинских вузов РФ, в котором СНО СамГМУ заняло почетное 2-е место. В октябре 2015 г.



Осенний всероссийский съезд Национального союза студентов-медиков. Октябрь 2015 г.

Окончание на стр. 4

Окончание. Начало на стр. 3

в Самаре впервые прошел Осенний съезд Национального союза студентов-медиков, участие в котором приняли более 50 студентов из ведущих регионов страны. На съезде обсуждались актуальные аспекты организации международного обмена среди студентов медицинских вузов.

С точки зрения развития студенческой науки и развития нашего университета, судьбоносным оказалось решение ректората, принятное в 1946 году, о назначении научным руководителем СНО Куйбышевского медицинского института заслуженного деятеля науки РСФСР профессора **А.М. Аминева**. В дальнейшем достигнутые успехи были приумножены почетным профессором СамГМУ, заслуженным деятелем науки РФ **А.А. Лебедевым**, который руководил СНО в течение 36 лет! Это целая эпоха в жизни нашего университета. За это время подготовлена целая плеяда ученых, являющихся гордостью не только нашего вуза, но и всей страны и мировой науки. Успешное воспроизведение научно-педагогических кадров, обеспечивающее сохранение лучших традиций вуза, связь времен и преемственность поколений, предопределило успехи коллектива Самарского государственного медицинского университета, его место и роль в системе образования, здравоохранения и медицинской науки. Не случайно, что именно в Самаре сформировались всемирно известные научно-педагогические школы академика РАН, лауреата Государственной премии РФ и премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора **А.Ф. Краснова**, академика РАН, лауреата Государственной премии РФ, дважды лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Г.П. Котельникова**, академика РАМН профессора **И.Б. Солдатова**, члена-корреспондента АМН СССР профессора **Т.И. Ерошевского**, лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Б.Н. Жукова**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Ф.Н. Гильмияровой**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Г.А. Маковецкой**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **В.В. Корсарева**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **А.А. Лебедева**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Г.Л. Ратнера**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **И.П. Королюка**.

Именно такие школы способствуют созданию значительного научного потенциала нашего вуза, что позволяет его ученым создавать инновационные технологии, которые, по словам губернатора Самарской области **Н.И. Меркушкина**, способны успешно конкурировать на внутреннем и внешнем рынке. При этом важно отметить, что самыми развивающимися направлениями в медицине сегодня являются биомедицинские, фармацевтические и ИТ-технологии. На основе поручения губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина эти направления стали приоритетными в Стратегии социально-экономического развития Самарской области до 2020 г., а также нашли отражение в Стратегии развития ИТ-отрасли в Российской Федерации. Не случайно, что именно в нашем университете в 2015 г. в рамках IX Всероссийской (83-й итоговой) студенческой научной конференции создана и успешно функционирует межвузовская секция «ИТ-технологии в медицине».



Активисты СНО на молодежном форуме ПФО «Волга-2015» с полномочным представителем Президента РФ в ПФО М.В. Бабичем, министром культуры РФ В.Р. Мединским, руководителем Федерального агентства по делам молодежи С.В. Поспеловым и губернатором Самарской области Н.И. Меркушкиным. Июнь 2015 г.



IX Всероссийская (83-я итоговая) студенческая научная конференция. 8 апреля 2015 г.



II Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Гигиена: здоровье и профилактика». 16 марта 2016 г.

Бесспорно, что знаковым научным событием для нашего университета является создание в сентябре 2014 г. на базе Самарского государственного медицинского университета инновационного территориального кластера медицинских и фармацевтических технологий. На наш взгляд, данный кластер будет служить прекрасной площадкой для развития и внедрения инновационных технологий в Самарской области.

Одним из знаменательных событий 2015 г. стало проведение I Областной студенческой научно-практической конференции «Современные аспекты профилактики заболеваний», которая была организована под эгидой Совета ректоров вузов Самарской области. В конференции принял участие более 100 студентов с научными работами по различным направлениям гигиены, эпидемиологии, профилактики, организации здравоохранения. В числе участников были 35 представителей других вузов Самарской области: СамГТУ, МИРа, СамГУ, СГАУ, ПГСГА, ПГУТИ, СГЭУ. Работа конференции

осуществлялась на 9 секционных заседаниях: профилактика заболеваний терапевтического профиля, профилактика заболеваний хирургического профиля, профилактика стоматологических заболеваний, профилактика заболеваний репродуктивной системы, эпидемиологические аспекты в профилактике заболеваний, современные проблемы общественного здоровья и экономики здравоохранения, правовые аспекты в профилактике заболеваний, производственные и экологические факторы, влияющие на здоровье человека, современные аспекты профилактики вредных привычек. Работа конференции осуществлялась на базах СамГМУ и Управления Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области.

Программа X Всероссийской (84-й итоговой) студенческой научной конференции наглядно иллюстрирует, что в нашем вузе в едином, неразрывном комплексе реализуются учебный, научный, лечебный и воспитательный процессы, что в нашем вузе есть талантливая

молодежь, и уже через несколько лет совместный труд Учителя и Ученика принесет щедрые плоды в виде высококвалифицированных специалистов, ученых, педагогов, организаторов медицинской науки и практики, любящих свою профессию.

В этой связи хочется выразить глубокую благодарность ректору Самарского государственного медицинского университета, академику РАН, лауреату Государственной премии РФ, дважды лауреату премии Правительства РФ, Председателю Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, Председателю Совета ректоров вузов Самарской области, Почетному гражданину Самарской области, заслуженному деятелю науки РФ профессору **Г.П. Котельникову**, первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе, заслуженному работнику высшей школы РФ профессору **Ю.В. Щукину**, проректору по научной и инновационной работе профессору **И.Л. Давыдкину**, проректору по учебно-методической работе и связям с общественностью,

заслуженному деятелю науки Самарской области профессору **Т.А. Федориной**, проректору по клинической работе – главному врачу Клиник СамГМУ профессору **И.И. Лосеву**, проректору по лечебной работе – директору ИПО СамГМУ профессору **А.Г. Сонису**, проректору по административно-хозяйственной работе доценту **С.И. Вырмаскину**, главному бухгалтеру – начальнику управления бухгалтерского учета и финансового контроля **О.С. Кузьминой**, начальнику планово-финансового управления **Е.А. Беляковой**, директору Института инновационного развития профессору **А.В. Колсанову** и в их лице всему ректорату университета, деканам факультетов, заведующим кафедрами и научным руководителям.

Без сомнения, проведение X Всероссийской (84-й итоговой) студенческой научной конференции, запланированной на 13 апреля 2016 г., послужит развитию инновационных проектов, в том числе в рамках интеграционных процессов в образовании, науке и в практическом здравоохранении. ■



Ксения Ненашева,
руководитель отдела
координации деятельности
СНК, студентка 6 курса
лечебного факультета

История создания студенческих научных кружков берет начало с 1920 года, когда наиболее активные студенты объединили свои усилия на базе хирургического кружка под руководством профессора В.В. Гориневской. По ее же инициативе в феврале 1923 г. создается Студенческое научное общество.

Сегодня СНО – это многофункциональная организация, включающая в себя несколько отделов, каждый из которых успешно осуществляет свою работу по выполнению поставленных перед ним задач. Но одним из главных отделов СНО по-прежнему является отдел координации деятельности СНК.

С 2013 г. им руководит студентка лечебного факультета Ксения Ненашева.

Чем мы занимаемся?

Студенческий научный кружок является формой организации научной деятельности студентов, которая выражается в привлечении студентов к научной деятельности, а также в проведении научных заседаний, заслушивания и обсуждении на них докладов, участии в студенческих научных мероприятиях различного уровня.

Лучшие доклады, заслуженные на заседаниях СНК, подаются в виде тезисов на Всероссийскую (итоговую) студенческую конференцию «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты», организация которой и является главной целью работы отдела координации деятельности СНК. На протяжении нескольких лет количество секций постоянно растет, и в этом году заседания проходят уже на 23 тематических секциях. Растет и качество работ, обсуждаемых на этой конференции. Помимо этого, студенты активно выезжают за пределы Самарской области, с честью представляя свой университет и занимая на форумах призовые места.

Необходимо отметить, что отдел координации деятельности

Отдел координации деятельности СНК

СНО – это научное объединение студентов, в первую очередь активно участвующих в научно-организационной и исследовательской работе. СНО осуществляет свою деятельность на принципах самоуправления, взаимного уважения и культуры научного общения студентов.

СНК поддерживает проведение межкафедральных заседаний. Они позволяют студентам получить более глубокие знания, повторить ранее изученный материал, более полно раскрыть тематику заседания с точки зрения различных дисциплин. Как писал В.И. Вернадский: «...Рост научного знания в ХХ в. быстро стирает грани между отдельными науками. Мы все больше специализируемся не по наукам, а по проблемам. Это позволяет, с одной стороны, чрезвычайно углубляться в изучаемое явление, а с другой – расширять охват его со всех точек зрения». Закономерно, что студенты, регулярно занимающиеся в студенческих научных кружках, демонстрируют более глубокие знания, подкрепленные опытом, наблюдениями и исследованиями.

Поэтому, если ты хочешь:

- интеллектуально развиваться,
- участвовать в настоящих научных разработках,
- написать научную статью или провести полноценную научную работу,
- найти единомышленников,
- приобрести углубленные знания по выбранной специальности, – тогда добро пожаловать в студенческий научный кружок!

А если тебе еще интересно:

- участвовать в организации студенческой научной деятельности,
- развивать в себе умение работы в команде,
- быть в курсе главных событий из жизни научной деятельности СамГМУ и других медицинских университетов, – тогда ждем тебя в отделе координации деятельности СНК!

В отдел входит 9 секторов, по которым поделены все кафедры, имеющие студенческие кружки:

1. Сектор «Терапия»: 10 СНК, заведующая сектором – студентка 3 курса лечебного факультета **Виктория Сабанова**.
2. Сектор «Хирургия»: 10 СНК, заведующий сектором – студент 3 курса лечебного факультета **Александр Этибариш**.
3. Сектор «Стоматология»: 4 СНК, заведующий сектором – студент 3 курса стоматологического факультета **Еуджению Москалёв**.
4. Сектор «Педиатрия»: 3 СНК, заведующая сектором – студентка 3 курса педиатрического факультета **Катерина Котова**.
5. Сектор «Фармация»: 7 СНК, заведующая сектором – студентка



Межкафедральное заседание СНК кафедры госпитальной терапии с курсами поликлинической терапии и трансфузиологии и кафедры доказательной медицины и клинической фармакологии. Февраль 2016 г.



Межкафедральное заседание студенческих научных кружков кафедры оториноларингологии им. академика И.Б. Солдатова и кафедры онкологии. Февраль 2016 г.

- 4 курса фармацевтического факультета **Лайсан Зулькарняева**.
6. Сектор «Клиническая медицина №1»: 5 СНК, заведующая сектором – студентка 6 курса лечебного факультета **Ксения Ненашева**.
7. Сектор «Клиническая медицина №2»: 7 СНК, заведующий сектором – студент 4 курса медико-профилактического факультета **Владислав Еранов**.
8. Сектор «Теоретическая медицина»: 8 СНК, заведующая сектором – студентка 6 курса медико-профилактического факультета **Лия Жданова**.
9. Сектор «Гуманитарные науки»: 8 СНК, заведующая сектором – студентка 4 курса лечебного факультета **Мария Дельнова**.

С нами ты можешь достичь заметных результатов, получив новые знания, а также обеспечить себе конкурентные преимущества. В современном мире медицина активно развивается, и все эти умения обязательно пригодятся!

Отдел координации деятельности СНК – ровесник СНО СамГМУ, его стержень, вокруг которого формируются родственные отделы. Не случайно именно поэтому за годы существования отдела его работа многократно претерпевала изменения, устремляясь всегда к лучшему. Сейчас достигнута «золотая середина», и полуавтономная работа студенческих научных кружков стабильно ведется на достаточно высоком уровне.

В конце каждого учебного года подводится общий итог, где выбирается 10 лучших СНК. Они награждаются Почетными грамотами и возможностью подачи дополнительных тезисов на итоговую конференцию, а значит, возможностью дать большему числу студентов шанс проявить себя в науке.

Ребята, занимающиеся в СНК, неизменно талантливы, активны и амбициозны, ведь только таким людям под силу решать непростые задачи. А старосты студенческих научных кружков – это всегда целеустремленные и ответственные студенты, зарекомендовавшие себя на научной арене нашего Самарского государственного медицинского университета. ■

Что такое СНК?

Каждое заседание СНК «Искатели сути» посвящено определенной проблеме: редкие заболевания, кардио- и онкологии. СНК начинается с теории по конкретной нозологии, затем – обязательный разбор клинического случая по теме заседания с демонстрацией макро- и микрофотографий.

Помимо традиционных вариантов работы в СНК в 2015 г. введены 2 рубрики. На каждом заседании СНК из раздела «Патоморфология в лицах» студенты знакомятся с биографией врача-патолога-анатома, внесшего значительный вклад в развитие патологической анатомии. Необходимо знать и помнить имена великих ученых! Как известно, 70% работы врача-патолога-анатома составляет анализ материалов биопсий. Поэтому мы сочли уместным в заседания СНК включить рубрику «Удивительная микроскопия» и провести ее в игровой форме, что является нашей инновацией для данного научного мероприятия.

В марте 2016 г. под эгидой СНК прошла I внутрикафедральная олимпиада по патологии «Искатели сути», по результатам которой была сформирована команда для участия во Всероссийской олимпиаде по патологии в Москве.

Кроме строгих научных изысканий, наши студенты удивляют нас своей творческой подготовкой. Так, к новогоднему заседанию был подготовлен мини-спектакль с номерами от наших активистов. 22 марта впервые на заседании СНК был отмечен Всероссийский день патолога: доклады о великих ученых, викторина «Жизнь

замечательных людей», творческие сюрпризы и чаепитие!

Подводя итог, можно отметить, что студентам нашего университета на заседаниях СНК нравится проявлять творческую активность, дискутировать по актуальным проблемам медицины, а также расширять кругозор, совершая экскурс в историю науки. Мы ждем на заседаниях СНК «Искатели сути» всех, кто хочет реализовать свой научный и творческий потенциал и открыть в себе дух настоящего исследователя! ■



Татьяна Зеброва,
заместитель председателя
Совета СНО, руководитель
международного отдела,
ординатор первого года
обучения кафедры
детской хирургии

Step Back

Международный отдел СНО СамГМУ был создан в 2006 г. по инициативе студентки 3 курса **Натальи Бортниковой**. В этом же году вуз оформил договор о сотрудничестве с НССМ, организацией, представляющей студентов-медиков Российской Федерации в IFMSA – Международной федерации ассоциаций студентов-медиков.

В 2009 г. международный отдел СНО СамГМУ возглавила **Татьяна Воровченко**, которая организовала не только прием иностранных студентов, но и мероприятия в течение учебного года, позволившие студентам не только улучшить знание английского языка, но и привлечь первых активистов международного отдела.

С 2011 по 2013 гг. международный отдел возглавляла **Anastasia Sonnis**, которая привлекла большое внимание студентов к возможностям прохождения международных стажировок за рубежом. Так, ежегодно СамГМУ стал отправлять 25 своих студентов и принимать около 20 иностранных студентов.

С 2013 г. отделом руководит **Татьяна Зеброва**, которая, превратив команду международного отдела в настоящую семью, большую и дружную, довела число отправляемых и принимаемых студентов до цифр 50 и 35 в год соответственно. Сейчас состав отдела насчитывает 15 участников, среди которых студенты лечебного, педиатрического, стоматологического и фармацевтического факультетов. Все вместе ребята трудаются над одним общим делом – организацией профессиональных (координатор **Валерия Потехина**, студентка 4 курса лечебного факультета) и исследовательских (координатор **Самир Адыширин-Заде**, студент 6 курса лечебного факультета) обменов в рамках развития программ SCOPE и SCORE IFMSA.

Step 1

Стать частью нашей команды очень просто: для этого необходимо быть студентом нашего университета любого курса и факультета, иметь знание иностранного языка, а лучше нескольких. Английский язык на уровне intermediate/upper-intermediate является основополагающим элементом в работе, поскольку это ведущий язык, необходимый для организации обменов.

Международный отдел СНО открывает для своих членов новые горизонты перспектив: профессиональные и научные стажировки в ведущих клиниках Европы и Азии,

возможность попрактиковать иностранный язык в рамках работы дискуссионных клубов Школы международной деятельности СНО, а также поучаствовать в программах встречи иностранных студентов. Безусловно, помимо профессионального и личностного роста, работа в международном отделе – это еще и новые знакомства, друзья, единомышленники по всему земному шару.

Step 2

Для студентов нашего университета доступны следующие программы обменов: профессиональные обмены SCOPE IFMSA, исследовательские обмены SCORE IFMSA, а также прямые профессиональные обмены с университетами и клиниками Македонии, Беларуси, Узбекистана.

SCOPE IFMSA. Данная программа предоставляет возможность учащимся 3-6 курсов пройти профессиональную летнюю стажировку длительностью 4 недели.

SCORE IFMSA. В рамках работы этой программы учащиеся 3-6 курсов приглашаются к работе над международным исследовательским проектом длительностью 4 недели.

Порядок отбора для программ SCOPE и SCORE одинаковый и складывается из следующих этапов.

Во-первых, студентам необходимо сдать экзамен по английскому языку, который организуется ежегодно в сентябре совместно с кафедрой иностранных и латинского языков. Экзамен состоит из двух этапов: письменного и устного.

Во-вторых, большую роль играет средний балл учащегося.

В-третьих, оценивается активность студента в жизни университета, наличие научных работ, публикаций, участие и помощь в организации мероприятий СНО и профоркума студентов.

В-четвертых, принимается во внимание помощь в приеме иностранных студентов в течение года, являлся ли студент контактным лицом во время практики, помогал ли с организацией культурной программы.

На основе всех полученных баллов составляется итоговая таблица, формирующая рейтинг. Чем выше студент расположен в рейтинге, тем из большего количества стран он может выбирать.

Обмены по программам SCOPE и SCORE проходят как в странах Европы – Австрия, Германия, Франция, Швейцария, Италия, Испания, Греция, Болгария, Хорватия, Румыния, Польша, Литва и многие другие, так и в странах Азии – Индонезия, Таиланд, Тайвань. Для любителей далеких путешествий и экзотической культуры подойдут обмены в Бразилии, Чили, Мексике, но и это далеко не весь список!

Step 3

Помимо двух основных комитетов, занимающихся профессиональным и исследовательским обменами у студентов, в нашем отделе активно развиваются и функционируют другие не менее важные подразделения. В рамках комитета SCOME (Standing Committee on Medical Education) проходят такие мероприятия, как Школа международной деятельности, или просто ШМД, где мы не только говорим по-английски, но и узнаем что-то интересное о других странах, об их системе здравоохранения. Помимо еженедельных встреч на курсах английского и немецкого языка, с этого года вводится новый формат образовательной программы



Иностранные студенты во время прохождения производственной и научно-исследовательской практики в СамГМУ с ректором университета академиком РАН Г.П. Котельниковым. Август 2016 г.



«Глюкоза-квест» – научно-популярное мероприятие, посвященное Всемирному дню борьбы с диабетом. 14 ноября 2015 г.

– MediCafe – это обсуждение актуальных проблем в сфере медицины вне стен университета, в свободной обстановке, что позволяет привлечь широкую аудиторию.

Такого рода мероприятия проводятся в коллегии еще с одним комитетом – SCOPH. Работа направлена на охрану общественного здоровья, просветительскую и профилактическую работу среди граждан, что отражено в его назывании – The Standing Committee On Public Health. За прошедший период времени был проведен ряд мероприятий: создание силами представителей разных городов России видео, посвященного Дню борьбы с инсультом, «Глюкоза-квест» – научно-популярное мероприятие, посвященное Всемирному дню борьбы с диабетом, а также многочисленные образовательные лекции, проводимые совместно с отделами межвузовского взаимодействия и профориентации школьников.

В рамках комитета SCORA (The Standing Committee On Reproductive Health including HIV/AIDS) проводится работа в сфере репродуктивного здоровья женщин, также уделяется большое внимание проблеме ВИЧ в Самарском регионе.

В нашем университете также осуществляются фармацевтические международные студенческие обмены. В целом фармацевтическая практика представлена в нескольких вариантах: научная работа, аптеки при ЛПУ или же частные аптеки и индустрия. Подробнее о программе можно узнать на сайте <http://sep.ipsf.org/>.



Руководитель отдела Татьяна Зеброва, координатор исследовательских обменов Самир Адыширин-Заде, координатор профессиональных обменов Валерий Потекин

Куратор международных обменов для студентов стоматологического факультета Эльвира Бадретдинова:

– Для студентов стоматологического факультета существуют два вида обменов – это обмены от университета и профессиональные обмены от организации под названием IADS (The International Association of Dental Students). Сейчас активно идет работа над исследовательскими обменами для студентов-стоматологов, и, возможно, уже в следующем году наши юные ученики смогут отправиться в зарубежные университеты для написания совместной международной научной работы в области стоматологии.

Step Forward

IFMSA открывает двери в самые невероятные и нереальные организации: всевозможные международные сообщества ученых и врачей, Красный Крест, не говоря уже о таких заоблачных аббревиатурах, как ВОЗ и ООН. Это если мыслить глобально. Но ни в коем случае нельзя забывать и про всяческие международные конференции, конгрессы, симпозиумы, которые для студентов-медиков организуются именно представителями IFMSA в различных странах! Потому не забывайте, что в заморских странах могут узнать не только о ваших практических умениях, научить вас чему-то, но и, несомненно, признать ваши научные достижения и оценить их по достоинству! Медицина – это как раз та самая сфера, где границы оказывают прямое негативное воздействие. И лишь объединив усилия, мы сможем совершить действительно важный и значимый прорыв. Будущее за нами, так значит стоит взглянуть на него шире! И, модифицируя известное выражение, в завершение статьи мы призываем: Think global, act local. And act global, too! ☺

Отдел координации олимпиадной деятельности

Студенческие олимпиады – стартовая площадка будущих ученых и клиницистов.

Каждая школа славится не числом, а славою своих учеников.
Н.И. Пирогов

Н.И. Пирогов – великий русский хирург – сделал для медицины многое. Еще большее он предвидел и предсказал. Его высказывание о школе и учениках также можно поставить в ряд удачных его предположений, ведь именно с XIX века в нашей стране начали зарождаться научно-практические школы в различных областях медицины. Характерной особенностью таких школ в России является высокая степень преемственности, которая предполагает включение еще студентов в активную научную деятельность под присмотром авторитетных ученых. В истории СамГМУ имеется большое количество известных в России и за ее пределами научных школ профессоров **А.М. Аминева, И.Б. Солдатова, Т.И. Ерошевского, А.И. и В.А. Германовых, А.Ф. Краснова** и других. Однако наука без практики невозможна, и врач должен оставаться блестящим клиницистом, не оторванным в своей научной деятельности от постели больного. Такими навыками будущим докторам необходимо овладевать уже на студенческой скамье, и в настоящее время в этом очень помогают студенческие олимпиады.

Студенческое олимпиадное движение в СамГМУ зародилось в 2006 г., когда сформировалась сборная команда по хирургии. Она стала ежегодно принимать участие во Всероссийских олимпиадах, проводившихся в первом МГМУ им. И.М. Сеченова. Такой формат соревнований между студентами очень быстро набрал популярность, привлекая все новые города и университеты нашей страны, и с 2010 г. были введены региональные этапы хирургических олимпиад. Всего за 10 лет сборная СамГМУ по хирургии завоевала 10 общекомандных наград различной степени. Все это время бессменным руководителем команды является доцент кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий **Е.С. Петров**. Однако количество студентов в нашем университете, желающих доказать, что именно их руки «самые хирургические», становилось все больше, конкуренция усиливалась. И в 2015 г. было принято решение о проведении в рамках деятельности СНО СамГМУ I внутривузовской олимпиады по хирургии на базе кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий с участием всех хирургических кафедр. Всего в олимпиаде приняли участие около 100 студентов – количество, сопоставимое с количеством участников Поволжской олимпиады. Следует отметить, что ежегодно на кафедре оперативной хирургии проводятся олимпиады по хирургии для 4 курса. Лучшие студенты по результатам хирургических баталий отбираются в сборную СамГМУ.

Вслед за хирургическими стали появляться олимпиады по терапии, акушерству и гинекологии, анатомии, патологической анатомии и физиологии, истории медицины. С 2010 г. проводится Байкальская олимпиада по терапии в г. Иркутске, с 2012 г. – Паназиатская олимпиада по акушерству в г. Новосибирске. Наш университет активно принимает участие в этих мероприятиях.



I внутривузовская олимпиада по хирургии. Май 2015 г.

Сформированы сборные команды по соответствующим дисциплинам, успешно выступающие на олимпиадах. Сборная команда СамГМУ по терапии (научный руководитель – заведующий кафедрой факультетской терапии д.м.н. **О.В. Фатенков**) в 2016 г. завоевала III место на Байкальской олимпиаде по терапии. Команда по акушерству и гинекологии (научные руководители – заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1 д.м.н. **Ю.В. Тезиков** и профессор этой кафедры д.м.н. **И.С. Липатов**) на протяжении трех лет входит в число лучших команд России. Для отбора в эти сборные в СамГМУ также проводятся внутривузовские олимпиады.

Для того чтобы организовывать все процессы, связанные с олимпиадами, в СНО был создан специальный отдел – координации олимпиадной деятельности – под руководством ординатора 2-го года обучения кафедры госпитальной хирургии **Леонида Личмана** и ординатора 1-го года обучения кафедры хирургических болезней №2 **Юрия Эрдели**. Спектр работы отдела: организация и проведение олимпиад СамГМУ, привлечение инициативных студентов к активному участию, взаимодействие с профессорско-преподавательским составом университета. С 2015 г. под эгидой СНО начало функционировать Общество молодых хирургов СамГМУ.

Студенческие олимпиады представляют участникам широкие возможности: возможность проявить себя инициативным студентам, освоить навыки, необходимые в будущем, общаться с профессорами, учеными, врачами, преподавателями, с такими же заинтересованными ребятами, ощутить незабываемое чувство духа соревнований и, наконец, выброс адреналина. Для участия в таких мероприятиях необходимо не только «слепо» работать руками, но и читать дополнительную литературу, изучать



III внутривузовская олимпиада по акушерству и гинекологии, конкурс инструментов. Февраль 2016 г.



Сборная команда СамГМУ заняла II место на III Паназиатской студенческой олимпиаде в г. Новосибирске. Февраль 2015 г.



III внутривузовская олимпиада по акушерству и гинекологии. Профессор И.С. Липатов помогает студентке в конкурсе на знание практических навыков. Февраль 2016 г.



Геннадий Тукманов,
заместитель председателя
Совета СНО, руководитель
отдела межвузовского
взаимодействия,
студент 5 курса медико-профи-
лактического факультета

Деятельность отдела направлена на формирование прочных связей не только с целью сотрудничества в сфере науки, но и в общественной сфере. В ведении отдела находится координация мероприятий по повышению гражданско-политической ответственности, формирование открытых молодежных площадок для решения актуальных вопросов современности. Круг деятельности постоянно расширяется, в него теперь включаются мероприятия в рамках научно-образовательного медицинского кластера «Нижневолжский».

Истоки образования отдела уходят в далекий 2003 год, но время, как вода, – утекает и уносит с собой некоторые факты. Так, ранее можно было услышать и «отдел межвузовской политики», и «отдел межвузовских отношений», но наиболее известное и до сих пор существующее название – «отдел межвузовского взаимодействия». С самого начала на отдел возложена одна из главных задач работы Совета СНО, наравне с отделом международных отношений: представлять наше СНО и наш вуз на различных площадках как области, так и России. В разные годы с этими задачами прекрасноправлялись **Федор Баранов**, ныне врач-травматолог-ортопед первой категории, **Ольга Сотникова (Трушин)** – врач-анестезиолог-реаниматолог, **Артем Сергеев** – в настоящее время председатель Совета СНО СамГМУ, аспирант кафедры

Отдел межвузовского взаимодействия

Porta itineri longissima (Труден лишь первый шаг)

Отдел межвузовского взаимодействия – одна из важнейших структур СНО СамГМУ. Ему принадлежит ведущая роль в создании и поддержании контактов со студенческими организациями других вузов как в Самаре, так и по России, а также в странах СНГ.

общей гигиены. С 2014 г. отделом руководит **Геннадий Тукманов** – студент 5 курса медико-профилактического факультета.

Сегодня отдел межвузовского взаимодействия представляет собой сплоченный коллектив творческих, инициативных ребят, которые смело берутся за любые задачи, поставленные перед СНО СамГМУ руководством вуза и веяниями времени. Достаточно сказать, что за последние 5 лет силами отдела было организовано свыше 15 межвузовских научных диспутов и дебатов, более 10 круглых столов, порядка 3 конференций, одно научно-спортивное мероприятие и бесконечное количество лекций. Стоит отметить, что таким результатом способствовало активное взаимодействие со студенческими организациями СамГТУ, СГАУ, СамГУ, СГАСУ, СЮИ ФСИН, МИРа, ПГУТИ, ПГСГА и других вузов области, которое в сентябре 2014 г. оформилось в создание Ассоциации студенческих научных обществ. На учредительном собрании председателем новой организации единогласно избран Артем Сергеев, что во многом определило дальнейшую ведущую роль Студенческого научного общества СамГМУ.

Нельзя не отметить активное взаимодействие с другими медицинскими вузами России и стран СНГ. С этой целью в 2009 г. при непосредственном участии отдела была создана межрегиональная общественная организация – Федерация представителей молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических высших учебных заведений. И по сей день СНО нашего университета, будучи в составе правления Федерации, активно участвует в ее деятельности, которая заключается в разработке и содействии реализации международных, национальных и региональных проектов в соответствии с целями Федерации.

Время не стоит на месте, и сфера деятельности отдела постоянно расширяется. С текущего года в рамках деятельности отдела запускаются сразу два новых направления. Первое – это межвузовские интеллектуальные состязания, которые охватят такой интересный и насыщенный сектор, как интеллектуальные игры по типу «Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг» и т.д. Второе направление – это создание Школы первой помощи, в задачи которой входит обучение студентов и школьников навыкам оказания первой доврачебной



Команда СамГМУ на II Всероссийском конкурсе на лучшее СНО/МНО среди медицинских и фармацевтических вузов России заняла почетное III место. Октябрь 2015 г.

помощи, а также проведение различных тематических лекций, посвященных профилактике тех или иных заболеваний.

Иными словами, на сегодняшний день всю деятельность отдела можно поделить на пять групп:

- организация и проведение межвузовских конференций, диспутов, дебатов, круглых столов, интеллектуальных игр, лекций;
- участие в мероприятиях, проводимых другими вузами и органи-

зациями России и Самарской области, в частности;

- проведение всероссийской части конференций, организуемых СНО: подготовка информационных писем, обработка заявок, сопровождение иногородних гостей;
- обновление и поддержание контактов со СНО медицинских вузов России и стран ближнего зарубежья и СНО вузов Самарской области;
- Школа первой помощи. ■



Лекция по профилактике развития сердечно-сосудистых заболеваний в СЮИ ФСИН. 25 октября 2015 г.

Катерина Котова



Луиза Кирасирова,
руководитель отдела
инновационного развития
и научного проектирования,
студентка 4 курса
лечебного факультета

Первоначально была создана Школа проектной деятельности, цель которой заключалась в расширении кругозора студентов в сфере

грамотного оформления презентаций, редактирования фотографий и правильной работы с источниками информации. За 2014–2015 учебный год проведено 3 занятия на базе кафедры педагогики, психологии и психолингвистики. На каждом уроке присутствовало около 30–40 человек, что говорит о проявленном интересе к проблемам, затронутым инновационным отделом. И уже в новом учебном 2015–2016 году СНО модифицировало работу отдела, взяв курс на создание и затем укрепление инновационной работе профессор **И.Л. Да- выдкин**, научный руководитель СНО СамГМУ профессор **В.А. Куркин** и председатель Совета СНО СамГМУ **Артем Сергеев**. Образовательный день прошел продуктивно, на достаточно высоком уровне; школу посетили студенты разных курсов

4 курса лечебного факультета **Луиза Кирасирова**, куратором школы «От студента к ученому» – студентка 5 курса медико-профилактического факультета **Анна Богданова**, «От студента к инноватору» – студентка 5 курса лечебного факультета **Алика Добродицкая**.

Научно-образовательная школа «От студента к ученому» открыла свои двери 28 ноября 2015 г. На торжественном открытии присутствовал проректор по научной и инновационной работе профессор **И.Л. Да- выдкин**, научный руководитель СНО СамГМУ профессор **В.А. Куркин** и председатель Совета СНО СамГМУ **Артем Сергеев**. Образовательный день прошел продуктивно, на достаточно высоком уровне; школу

и получили первый багаж знаний и умений.

Научно-образовательная школа «От студента к ученому» организуется для студентов с целью развития и улучшения навыков выполнения студенческих научных работ и формирования у студентов общенаучных компетенций. Молодым ученым предоставляется возможность овладеть навыками в сфере организации научного труда, работы с электронными ресурсами, подготовки и написания статей, научно-исследовательских работ, докладов для выступления на форумах, семинарах и конференциях различного уровня. Для проведения мастер-классов в качестве экспертов школы приглашаются ведущие уче-

специалисты филологического профиля и специалисты управления научных исследований и подготовки научно-педагогических кадров СамГМУ.

Научно-образовательная школа «От студента к инноватору» – это платформа для формирования студенческого инновационного потенциала СамГМУ. Школа организуется для студентов с целью развития и улучшения навыков разработки студенческих научных инновационных проектов. В программе школы проведение мастер-классов на наиболее актуальные и проблемные темы инновационного предпринимательства: постановка гипотезы, анализ динамики рынка проекта, сравнительный анализ прямых и косвенных конкурентов, методы привлечения

Отдел инновационного развития и научного проектирования

Инновационный отдел СНО начал свою работу осенью 2014 г.

инвестиций, грантовая политика, современные акселераторы инновационных проектов. Для проведения мастер-классов в качестве экспертов школы приглашаются ученые СамГМУ, эксперты в области инновационного менеджмента.

Руководство университета принимает самое непосредственное участие в работе отдела. Так, профессор И.Л. Давыдкин в день открытия научно-образовательной школы «От студента к ученому» провел семинар о ценности научного знания, поделился своим опытом с начинающими учеными и рассказал о важности достоверности полученных результатов во время проведения исследовательских работ. Кроме традиционных лекций экспертов в своей области, реализуются программы трех тематических семинаров, ребята разбирают вопросы, касающиеся правильного написания научных статей, обсуждают, как верно и точно начать исследование и достичь нужного результата. Заведующая отделом подготовки научно-педагогических кадров, доцент кафедры педагогики, психологии и психолингвистики Н.Ю. Кувшинова на одном из занятий школы ввела ребят в курс дела образовательного семинара «Структура научной работы», где были освещены вопросы четкой формулировки цели и задач исследования, наглядности научного

материала, доступности изложения результатов своей работы на публику. Доцент кафедры педагогики, психологии и психолингвистики Е.А. Слоева провела мастер-класс «Выходи из лаборатории – расскажи миру об открытии».

Программа «Территория инноваций» начала свою работу 8 апреля во время «Недели науки». Цель этого проекта – показать студентам их безграничные возможности в сфере инноваций. У каждого студента есть уникальная идея, но не каждый знает, как ее реализовать, к кому обратиться и с чего начать. Именно эти вопросы готовы решить «Территория инноваций», наша задача – помочь студенту развить его мысль до осуществления проекта в жизнь. В течение образовательного проекта освещаются вопросы ознакомления с возможными грантами, путями развития проекта, доступного для инвестора изложения материала проектов, варианты разработки проекта в стенах нашего вуза. Также были выступления ребят, которые уже прошли этот путь и теперь знают, как убедить новичков и показать на собственном примере, что грант – это не миф, а реальность, что это действительно работает и что в СамГМУ идеи на самом деле материализуются в проекты.

Также по завершении образовательной программы состоялось



Первые призеры научно-образовательной школы «От студента к ученому».

28 ноября 2015 г.

проведение игры «Катализатор инноваций». В ходе игры участникам пришлось «закупать» проекты, приобретать необходимые ресурсы и квалификационные кадры различных категорий, выпускать акции своего производства – одним словом, полностью погрузиться во все составляющие проекта. По окончании игры каждой команде предстояло защитить свой проект перед жюри. Таким образом, игровой процесс позволяет быстрее вникнуть в со-

ставляющие реальной работы над своей собственной идеей.

Инновационный отдел активно сотрудничает с программой StartUP Samara, принимает участие в организации конкурса «У.М.Н.И.К» в СамГМУ, а также является одним из организаторов Молодежного форума ПФО «iВолга»-2015 и «iВолга»-2016. Члены «Территории инноваций» постоянно находятся в эпицентре инноваторских разработок, в курсе текущих акселераторов и знают, к

кому обратиться с вопросом «изготовления» проекта. Инновационный отдел поможет каждому студенту сделать правильные первые шаги на пути к запуску стартапа, детально проработать бизнес-модель своей идеи и «упаковать» ее для получения инвестиций и грантов. Усердствуйте, упорствуйте и удивляйте своими идеями, а в их реализации вам всегда поможет отдел инновационного развития и научного проектирования СНО СамГМУ. ■



Анастасия Котлова,
руководитель отдела профориентации школьников,
студентка 6 курса
медицинско-профилактического
факультета

После детского сада ребенок попадает в новую, доселе ему неизвестную страну, где на протяжении 11 лет он ищет свое место, познавая все новые и новые науки, мечтая о своем будущем и примеряя на себя различные профессии. 60% времени дети проводят в школе, и именно она оказывает свое решающее влияние на окончательный выбор будущей специальности.

Профориентационная работа со школьниками – одно из направлений деятельности нашего отдела, но отнюдь не единственное.

В борьбе с пагубными привычками и устрашающими диагнозами врачи стремятся склонить сознательное население к «медицине предупредительной», которой, по словам Н.И. Пирогова, принадлежит будущее медицины. Но как порою сложно воздействовать на сознание взрослых, уже состоявшихся и сложивших определенное мнение по поводу медицины, людей. У каждого из них уже есть жизненный опыт, накопленный годами лечения, и определенный багаж знаний, по-рой противоречащие друг другу. Здесь-то и понимаешь, что лучшая

Отдел профориентации школьников

Древнегреческий философ Сократ говорил: «Хорошее начало – не мелочь, хотя и начинается с мелочи».
Когда говорят о подготовке будущих кадров, будущих ученых и исследователей, забывают, что все начинается с самого малого – со школьной скамьи.

профилактика – эта та, что ведется на протяжении долгих лет и начинается еще в школьные годы.

Дети готовы к получению знаний и больших объемов информации, они впитывают, как губки, каждое слово и уже сейчас могут уверенно составить конкуренцию в своих знаниях любому взрослому. Им интересно знать, чем мы болеем, почему и как нужно с этим бороться. Поэтому студенты регулярно посещают школы Самарской области с лекциями о профилактике.

Санитарно-просветительская работа – второе важное направление деятельности отдела.

В нашем университете долгое время активно ведется работа со школьниками, уже выбравшими свою будущую профессию медицину. Ученики 9–11 классов получают всю самую важную информацию о поступлении в медицинский университет, о возможностях, открывающихся им на кафедрах нашего вуза, и специальностях, которые они могут для себя выбрать. Но и здесь возникает вопрос: как они пришли к этому выбору и что мы можем сделать, чтобы желающих заниматься медициной стало больше? С 10 марта 2016 г. на базе гимназии №3 был открыт кружок «Юный медик», призванный привлечь учеников с 3 по 7 класс к интересной и сложной науке – медицине.

Вот уже месяц мы занимаемся с детьми изучением организма человека, и даже самые маленькие – третьеклассники – уже имеют свои задатки будущих врачей. Потенциал детей огромен. Они начитанны, внимательны и жажды до знаний. Количество вопросов растет с каждым уроком, а оттого и польза, которую приносит кружок, будет значительной.



**Секция «Юный медик» на Всероссийской студенческой научной конференции СНО СамГМУ.
Апрель 2015 г.**

Кружок основ медицинских знаний – третье направление нашей работы.

«Юный медик» не только кружок, но и много лет это секция итоговой студенческой научно-практической конференции, которая ежегодно проходит в СамГМУ в апреле. Школьники готовят свои работы не только со своими учителями, но и совместно с преподавателями нашего университета, приобщаясь к науке и мечтая попасть в ряды наших студентов. Невероятное разнообразие тем и проблем затрагиваются научными руководителями от года к году, а маленькие исследователи с большим интересом и упорством берутся за любую работу и прекрасно с ней справляются. Выступления на секции проходят достойно и по уровню не уступают заседаниям других секций, где выступают старшекурсники. Не менее 15 докладов ежегодно представляются на конференции от школ, и цифра эта растет, что доказывает заинтересованность учащихся и важность открытия секции для ребят, готовых заниматься наукой.

Секция «Юный медик» – научное направление деятельности отдела, позволяющее заниматься исследованиями уже в школе вместе с

нашими преподавателями и оттачивать свое мастерство в публичных выступлениях.

Отдел расширяет свои границы, и сегодня студенты имеют возможность проводить лекции в школах, которые они сами когда-то закончили. Такой школой, например, стала МБУ «Гимназия №35» г. Тольятти, где был проведен урок в 7б классе на тему: «Знать ВИЧ и СПИД – значит жить». Во время таких уроков у бывших выпускников школы есть прекрасная возможность проявить и показать себя и то, чего они достигли за годы учебы в университете, своим учителям, которые внесли большой вклад в их образование.

С 14 по 24 марта проходила своего рода акция «Неделя профилактики», включавшая в себя курс лекций по профилактике гриппа, ОРВИ и вредных привычек. Всего было проведено 11 уроков для детей с 5 по 9 классы, и самыми активными были школы №№ 29 и 132 г. Самары.

Рано или поздно каждый студент – и не только медицинского университета – попадает на место преподавателя. Пусть для кого-то это будет всего один раз, а кто-то связует с этим всю свою жизнь. Преподавание – один из методов воспитания студентов, помогающий вырастить

личность самодостаточную, ответственную и дисциплинированную. Надевая халат перед школьниками, студент облачается в «доспехи» будущего врача, он чувствует себя неким героем, прибывшим с важной миссией – обучить молодое поколение, передать знания, полученные им самим на семинарах и лекциях в университете. Для школьников мы должны быть хорошим примером того, как медицина воспитывает студента, учит грамотно мыслить и грамотно излагать свои мысли.

Отдел профориентации школьников, существующий в структуре СНО СамГМУ с 2003 г., работал под руководством Павла Золотарева, Кирилла Михайлова, Элины Смирновой и никогда не терял своей актуальности и важности. Работа нашего отдела направлена не только на учащихся школ, но и на воспитание студентов посредством тренировки навыков выступления и многократного повторения изученного материала.

Мы очень надеемся, что со временем и другие студенты найдут к нам дорогу, чтобы внести свой вклад в воспитание молодого поколения, приобщения детей к медицине и в пропаганду здорового образа жизни с малых лет. ■



**Катерина Котова,
руководитель волонтерского
отдела, студентка 3 курса
педиатрического факультета**

Испокон веков считалось, что врач наделен такими качествами, как милосердие, альтруизм, толерантность, доброта, сострадание, гуманность. Эти термины подходят и для описания участника волонтерской деятельности. Ученые, работающие на благо человечества, также руководствуются, в первую очередь, стремлением сделать этот мир лучше, иногда жертвуя очень многим и ничего не прося взамен. Вспомним знаменитых врачей, как много они сделали безвозмездно, потому что это их призвание, потому что ими движет чувство долга и ответственности перед пациентами, нуждающимися, брошенными. И сейчас в студентах живы те же чувства, поэтому волонтерство развивается и процветает, охватывая не только социальную, но и медицинскую и научную сферы.

Волонтерская деятельность СНО СамГМУ велась всегда, но в самостоятельный отдел Совета СНО выделилась лишь в 2015 г. Так чем же занимаются наши волонтеры?

Многие из вас посещали Дни донора СамГМУ и, скорее всего, именно там впервые смогли назвать себя гордым именем «донор». Это стало возможным благодаря работе волонтеров СНО СамГМУ. Каждую весну и осень на мобильной станции переливания крови, приезжающей в студгородок, более 100 студентов и сотрудников СамГМУ сдают кровь, тем самым спасая кому-то жизнь. А чтобы к благородству этого мероприятия добавить толику веселья, организаторы устраивают розыгрыши призов, викторины, музикальное оформление и возможность сделать памятные фотографии с символами донорства.

Вторым направлением работы волонтерского отдела является посещение детских домов. Студентов СамГМУ там знают и всегда с нетерпением ждут. Иногда с детьми просто играют, гуляют на улице, даря свое тепло и любовь, а иногда проводят познавательные беседы на такие темы, как правильный распорядок дня, гигиена полости рта, уроки оказания первой помощи и прочее. Так, в декабре прошлого года несколько волонтеров СамГМУ, переодевшись в костюмы зверей, рассказывали детям, как правильно чистить зубы и почему важно соблюдать режим дня. Ребята активно участвовали в конкурсах, отвечали на вопросы, а после получили ценные и полезные подарки, которым были очень рады. Всегда дети приглашают снова прийти к ним в гости, а наши волонтеры с большой охотой соглашаются. Также студенты проводят с детьми

конкурсы рисунков, беседуют с ними о будущих профессиях, в том числе и профессии врача, рассказывают и наглядно показывают, что наука может быть не только интересной, но и веселой, проводя некоторые несложные и безопасные опыты вместе с детьми.

Волонтеры СНО СамГМУ организуют многочисленные акции в поддержку борьбы с различными заболеваниями и вредными привычками: спартакиада «Молодежь против курения», акция «Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний», акция «Скажи СПИДу нет!». Освещают актуальные вопросы здорового образа жизни, профилактики и лечения сахарного диабета, неврологических заболеваний, таких как ДЦП и эпилепсия, и многое другое. А также оказывают помощь в проведении лекций в школах, вузах и ссузах города Самара.

Как всем известно, в СамГМУ сильно развита научная деятельность, многие исследовательские работы студентов и преподавателей настолько обширны, что требуют помощи добровольцев. И они находятся. А некоторые из них, благодаря этому опыту, находят свое призвание в той или иной сфере медицины и продолжают изучать ее уже после окончания исследовательского проекта.

Не обошли мы стороной и такое направление, как спортивное волонтерство. Студенты-медики являются обязательными участниками различных спортивных мероприятий, помогают как организаторам, так и врачам. Некоторые студенты СамГМУ внесли свой вклад и на Олимпиаде в Сочи в 2014 году. Ждем Чемпионата мира по футболу-2018!

С этого года волонтерский отдел начал активно набирать обороты и расширяться. Теперь, помимо указанных выше направлений, работа отдела ориентирована на сотрудничество по трем большим проектам: «Больничная клоунада», «Незабудки» и «Волонтеры-медицины». Расскажем подробно о каждом из них.

«Больничная клоунада» – это социальный проект от благотворительного фонда «Личное участие», направленный на оказание безвозмездной помощи тяжелобольным детям, находящимся в лечебных учреждениях. Главная цель – улыбки и смех детишек. Команда молодых

«больничных клоунов» обучается у специалистов навыкам аниматорской деятельности, индивидуальной и групповой работе, работе с разными возрастными категориями, проходит курс психологии, набирается опыта и раскрывает свои таланты в детских отделениях СОКБ им. В.Д. Середавина. Немного грима, красный нос, смешные костюмы, задор в голосе – и глаза детей наполняются радостью.

Социальный проект «Незабудки» реализуется при поддержке министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области. Целью проекта является оказание социальной поддержки, улучшение качества жизни пожилых людей, пострадавших от национально-социализма, участников и ветеранов Великой Отечественной войны силами молодежи. Проект помогает людям, пережившим блокаду Ленинграда, бывшим малолетним

Волонтерский отдел

Везде, где есть человек, есть возможность для доброты.

Сенека

Чтобы поверить в добро, надо начать делать его.

Лев Толстой



Активисты СНО СамГМУ проводят профилактические занятия в игровой форме для воспитанников детских домов г. Самары

узникам концлагерей, ветеранам Великой Отечественной войны, людям, родившимся до 1945 года. Работа осуществляется по нескольким направлениям: поездки по святым местам, легкая помощь по дому, поход за продуктами, лекарствами, встречи за чашкой чая, поиск родственников в сети Интернет, организация праздников, совместное приготовление пищи, помощь студентов-медиков. Именно для поиска волонтеров по последнему направлению руководители проекта обратились за помощью в наш вуз. Чем же могут помочь студенты-медики? Измерение артериального давления и других основных показателей, контроль содержимого аптечки, помощь в закупке лекарственных средств, помощь в выборе специалиста для обращения за медицинской помощью и просто беседа, прогулка, оказание заслуженного внимания. На данный момент изъявили желание стать волонтерами этого проекта порядка 15 человек. Мы верим, что это только начало!

Общественное объединение «Волонтеры-медицины» – это проект федерального уровня, созданный после обращения к Федеральному Собранию РФ Президента РФ В.В. Путина, отметившего необходимость возрождения традиций милосердия и организации широкого объединения добровольцев в системе здравоохранения. Реализуется при поддержке Роспатриотцентра Росмолодежи и Ассоциации волонтерских центров России. Целью проекта является системное вовлечение молодежи в добровольческую деятельность в сфере здравоохранения для изучения практических навыков и новых компетенций студентами, заинтересованными в дальнейшей работе по выбранной специальности. Деятельность «Волонтеров-медиков» осуществляется по некоторым направлениям: волонтерская помощь в лечебно-профилактических учреждениях, санитарно-просветительская работа, организация и проведение образовательных программ, помощь медицинскому персоналу в



**Проект «Больничная клоунада»
направлен на психологическую помощь самым маленьким пациентам детских отделений СОКБ им. В.Д. Середавина**

сопровождении спортивных и масовых мероприятий. Что получают волонтеры? Участие в образовательных тренингах и программах, бесценный опыт и профессиональные навыки, эмоции, впечатления и новые знакомства. На данный момент объединение «Волонтеры-медицины» функционирует в 23 медицинских и фармацевтических вузах и ссузах на территории 20 регионов России. Теперь к ним присоединилась и Самарская область в лице Самарского государственного медицинского университета. Не упустите возможность получить новые знания, опыт, практические навыки и, самое главное, открыть свое сердце для добрых дел! Мы набираем команду. Уже 7-10 апреля, в Неделю науки, состоялась Всероссийская акция «Будь здоров!», направленная на популяризацию здорового образа жизни, привлечение внимания жителей страны к занятию физической культурой и ежедневной активности, а также оценку и повышение информированности населения о росте заболеваемости диабетом и проблемах ожирения, его последствиях и мерах профилактики. Интересно? Присоединяйтесь! Стоит только начать, и ваша жизнь преобразится!

В настоящее время активистами волонтерского отдела СНО СамГМУ являются около 30 человек. Нам нужна и ваша помощь! Оставляйте свою заявку в группе СНО СамГМУ, пишите на почту или приходите в комнату СНО в общежитие №2 по адресу: ул. Гагарина, 16, и мы найдем вам занятие по душе и для души. Дружелюбная атмосфера в коллективе, дополнительное разностороннее развитие, возможность раскрыть в себе волонтера и поделиться добротой с другими – все это ждет вас в волонтерском отделе СНО СамГМУ! ☺

Информационный отдел и пресс-служба



Виктория Сабанова,
руководитель пресс-службы,
студентка 3 курса
лечебного факультета



Анна Алексеева,
руководитель информацион-
ного отдела, студентка
3 курса лечебного факультета

Трудно представить современное общество без информации. Она настигает нас повсюду: с экранов телевизоров, в Интернете, по радио и просто на улице. В этом бескрайнем океане очень важно, чтобы этот поток был полезным для студентов. Поиск и анализ актуальных событий в сфере науки – главное, над чем работают информационный отдел и пресс-служба СНО СамГМУ. Активный и сознательный студент, выбравший путь научных изысканий, несомненно, интересуется любой информацией, касающейся молодежных форумов, конференций, грантов, инноваций и многого другого, а мы оказываем ему посильную помощь, в свою очередь также рассказывая общественности о достижениях каждого, кто занимается наукой в стенах нашего университета.

В отличие от пресс-службы, которая многие годы успешно выполняет свои функции, информационный отдел является относительно молодым структурным подразделением СНО, образованным в 2014 г. и с тех пор широко раскинувшим свои крылья на Интернет-пространстве нашего вуза. Работа отдела направлена на создание информационных баз и информирование студентов в сети Интернет.

Информационный отдел – важное подразделение СНО, так как взаимодействует со всеми отделами, охватывая каждую область деятельности СНО, а также регулярно и своевременно обновляет актуальную информацию в социальных сетях и на официальном сайте университета. Кроме того, ведется продуктивная работа с представителями других

Совет СНО активно поддерживает важнейшие направления в развитии университета: международные обмены, межвузовские взаимоотношения, работу со школьниками, диспуты, круглые столы, волонтерскую, олимпиадную и инновационную деятельность. При таком широком охвате создание единой удобной современной и понятной информационной базы для студента – единственное верное решение, а также главная цель деятельности информационного отдела.

Отдел с момента его создания возглавляет студентка 3 курса лечебного факультета **Анна Алексеева**. В налаженном тандеме с отделом работает и пресс-служба СНО СамГМУ под руководством студентки 3 курса лечебного факультета **Виктории Сабановой**.

Суть работы пресс-службы составляет непосредственное взаимодействие с редакционной коллегией многотиражной газеты СамГМУ «Медик», подбор и написание актуальных статей, выпуск специальных номеров, посвященных важным событиям в работе СНО. В начале 2015-2016 учебного года была разработана концепция газеты «Основа» – первой научно-популярной газеты СНО, которая теперь регулярно выходит на сайте университета.

Представитель каждого из отделов СНО работает над собственной рубрикой. Результативный и творческий союз острых умов рождает идею за идеей, газета расширяется, приходят новые люди, желающие выразить свои мысли и эмоции на ее страницах. Ни

Нас захлестывают волны второго всемирного потопа. На этот раз – информационного...

Сергей Федин

одно мероприятие студенческой науки не остается в тени. Прикоснуться к их атмосфере помогают замечательные фотографии, профессионально сделанные нашими фотографами, а также видеоролики, выкладываемые на нашем официальном канале на YouTube – #СНОвости – самые студенческие и самые научные. Над обработкой этого колоссального количества материала не покладая рук трудятся наши художественные редакторы.

Информационный отдел и пресс-служба СНО – это большая креативная семья нестандартно мыслящих, готовых к сложностям ребят, которые всегда рады новым лицам, идеям и умелым рукам!

Итак, давайте подведем итог. В компетенцию этих родственных отделов входит:

- оповещение студентов обо всех мероприятиях, проводимых СНО СамГМУ, в рамках публикаций на официальном сайте университета, в социальных сетях в группе «ВКонтакте», в ленте Twitter и Instagram, в ежемесячных выпусках видеобзоров в «Событиях СамГМУ» и на канале #СНОвости, а также в газетах «Медик» и «Основа»;
- информирование студентов о событиях, происходящих в научной жизни мира, России, Самарской области, СамГМУ, на сайте и в группе, а также создание тематических презентаций для оповещений студентов на заседаниях студенческих научных кружков;
- взаимодействие с информационными отделами СНО вузов России и обмен информацией;
- создание интерактивного календаря заседаний студенческих научных кружков СамГМУ для удобства поиска и планирования;
- создание пресс-релизов мероприятий, проводимых Советом СНО;
- тесное сотрудничество, направленное на информирование СМИ г. Самары о грядущих мероприятиях;
- регулярное обновление новостного научного контента группы СНО в социальной сети «ВКонтакте» www.vk.com/medsno.

Если тебе интересно работать с информацией, ты умеешь, любишь и хочешь успешно справляться со множеством дел одновременно, у тебя есть желание всегда быть в гуще событий – информационный отдел и пресс-служба СНО СамГМУ ждут именно тебя! ☺

С начала 2015-2016 учебного года регулярно выпускается научно-популярная газета СНО «Основа», освещивающая все научные и социально значимые мероприятия в жизни нашего вуза



Команда #СНОвости за работой – съемка работы Общества молодых хирургов



Команда #СНОвости берет интервью у организатора III Внутривузовской олимпиады по акушерству и гинекологии Анны Букреевой, капитана команды акушеров-гинекологов СамГМУ. Февраль 2016 г.



Все конференции, съезды и другие мероприятия, проводимые СНО СамГМУ, сопровождаются специальными выпусками газеты «Медик», вызывающими большой интерес участников.



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО

В каждом номере многотиражной газеты «Медик» СамГМУ выходят материалы, подготовленные пресс-службой СНО СамГМУ

• МЕДИК • ГАЗЕТА СамГМУ •

Пресс-служба СНО СамГМУ выражает благодарность Ксении Ненашевой, Арине Спириной, Фирузе Курбановой, Анне Куклевой, Татьяне Зебровой, Валерии Потехиной, Самиру Адыширин-Заде, Геннадию Тукманову, Игорю Козину, Никите Блиннову, Анастасии Вирясовой, Луизе Кирасировой, Алине Добродицкой, Анастасии Котловой, Катерине Котовой, Анне Алексеевой за предоставленные материалы, а также Канату Шуриеву и Анне Богдановой – за отличные фотоснимки!

Руководитель пресс-службы СНО СамГМУ **Виктория Сабанова**

Канат Шуриев

Катерина Котова



Совет СНО СамГМУ

**Научный руководитель СНО СамГМУ –
Владимир Александрович Куркин,**
заведующий кафедрой фармакогности с ботаникой
и основами фитотерапии, профессор, д.фарм.н.

Фамилия, имя	Должность в Совете СНО
Сергеев Артем	Председатель Совета СНО
Зеброва Татьяна	Зам. председателя Совета СНО, руководитель международного отдела
Тукманов Геннадий	Зам. председателя Совета СНО, руководитель отдела межвузовского взаимодействия
Жданова Лия	Секретарь Совета СНО, зав. сектором «Теоретическая медицина»
Сабанова Виктория	Руководитель пресс-службы СНО, зав. сектором «Терапия»
Котлова Анастасия	Руководитель отдела профориентации школьников
Ненашева Ксения	Руководитель отдела координации деятельности СНК, зав. сектором «Клиническая медицина №1»
Алексеева Анна	Руководитель информационного отдела
Кирасирова Луиза	Руководитель отдела инновационного развития и научного проектирования
Котова Катерина	Руководитель волонтерского отдела, зав. сектором «Педиатрия»
Личман Леонид	Руководитель отдела координации олимпиадной деятельности
Еранов Владислав	Зав. сектором «Клиническая медицина №2»
Зулькарняева Ляйсан	Зав. сектором «Фармация»
Москалёв Еуджениу	Зав. сектором «Стоматология»
Дельнова Мария	Зав. сектором «Гуманитарные науки»
Эрдели Юрий	Отдел координации олимпиадной деятельности
Этибарян Александр	Зав. сектором «Хирургия», информационный отдел
Букреева Анна	Информационный отдел
Милютин Иван	Информационный отдел
Авраменко Надежда	Информационный отдел
Козин Игорь	Международный отдел
Потехина Валерия	Международный отдел
Адыширин-Заде Самир	Международный отдел
Шуриев Канат	Пресс-служба СНО
Савельева Анна	Пресс-служба СНО
Богданова Анна	Пресс-служба СНО
Каспарова Диана	Отдел межвузовского взаимодействия
Степков Александр	Отдел межвузовского взаимодействия
Романов Алексей	Отдел межвузовского взаимодействия
Добродицкая Алина	Отдел инновационного развития и научного проектирования
Добродицкий Николай	Отдел инновационного развития и научного проектирования

Уважаемые студенты!

Вы всегда можете обратиться с вопросами ко всем членам Совета СНО, а также прийти в комнату СНО, которая находится по адресу:

**ул. Гагарина, 16 (студенческое общежитие №2),
по будням с 16.00 до 18.00.**

Кроме того, всю актуальную информацию вы можете узнать в Интернете: на нашей странице «ВКонтакте»

<http://vk.com/medsno>

или по телефону:

8-939-759-90-02 (телефон СНО),

8-927-014-05-02 (Геннадий Тукманов,
зам. председателя Совета СНО),

8-927-895-27-37 (Виктория Сабанова,
руководитель пресс-службы СНО);

по электронной почте:

sno-samara@yandex.ru, sno.samara@rambler.ru

Идейность! Инициативность! Исполнительность!

Редакция:

Т.А. ФЕДОРИНА, профессор, проректор по учебно-методической работе и связям с общественностью
С.Л. КУПЕРБЕРГ, гл. редактор,
e-mail: redmedic@mail.ru
В.В. ПОДМАРЬКОВ, корреспондент,
e-mail: podmarkov27@mail.ru
О.С. ПЕНЗИНА, дизайнер



И.Ф. МИФТАХОВ, фотокорреспондент,
ведущий специалист УМО, e-mail: 1sk@mail.ru
И.Н. ЧАЙНИКОВА, выпускающий редактор,
e-mail: inna.chainikova@gmail.com

Ольга СИНЯКОВА, руководитель пресс-службы
профориентации студентов, e-mail: pressmedic@gmail.com
Виктория САБАНОВА, руководитель пресс-службы СНО,
e-mail: victoriasabanova@yandex.ru

Адрес для писем: 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, СамГМУ

Тираж: 600 экз.

Официальный сайт СамГМУ: www.samsmu.ru

Официальный сайт Клиник СамГМУ: www.clinica-samsmu.ru

Газета отпечатана в ООО «РПБ «Эффект»,
г. Самара, ул. Ерошевского, 3