



## Специальный выпуск

Поздравляем с открытием XI Всероссийской (85-й итоговой) студенческой научной конференции с международным участием «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты»!



# 85 лет студенческой науке СамГМУ

*Наука есть вечное стремление человечества к истине, а истина достигается только долгим путем посреди неизбежных ошибок и заблуждений.*

**П.П. Семенов-Тянь-Шанский**



**Г.П. Котельников,**  
ректор Самарского государственного  
медицинского университета,  
академик Российской академии наук,  
лауреат Государственной премии России,  
дважды лауреат премии Правительства России,  
заслуженный деятель науки России,  
член Коллегии Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
член Правления Российского Союза ректоров,  
председатель Совета ректоров вузов Самарской области,  
председатель комитета по образованию и науке  
Самарской Губернской Думы,  
почетный гражданин Самарской области, профессор

и радостью творческого труда во имя жизни и здоровья Человека.

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 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. Косарева**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **А.А. Лебедева**, 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, 20 лауреатов Государственной премии РФ и премии Правительства РФ и 5 заслуженных работников высшей школы РФ, 29 заслуженных врачей России. Важно также отметить, что свыше 80% преподавателей СамГМУ имеют ученые степени и звания, и это лучший показатель 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 успешно проходит аудит, проводимый международным органом сертификации TUV CERT на соответствие системы управления качеством вуза требованиям международного стандарта ISO 9001:2008 по оказанию образовательных услуг в области медицины. Самарский государственный медицинский университет занял 41 место в ежегодном рейтинге лучших вузов России, пропустив вперед только Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова и Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова.

Каждый регион и каждый университет в настоящее время оценивается, не в последнюю очередь, с точки зрения инновационного потенциала и международного рейтинга. Поэтому 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 научно-образовательного медицинского кластера «Нижневолжский». Это означает, что СамГМУ стал опорным вузом, который будет осуществлять методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности вузов кластера. В состав Нижневолжского кластера медицинских вузов включены Башкирский, Оренбургский, Саратовский государственные медицинские университеты, а также медицинские институты национального исследовательского Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева и Пензенского государственного университета. 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, связанное с тем, что наш вуз активно участвует в реализации кластерной политики региона. 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. С целью оптимизации межвузовского взаимодействия в декабре 2016 года в СамГМУ прошел Совет научно-образовательного медицинского кластера «Нижневолжский», на котором был согласован план научной и инновационной деятельности, утверждены результаты конкурса «Лучший обучающийся в медицине», а также представлен новый научно-практический журнал «Наука и инновации в медицине», который начал издаваться в нашем университете.

Окончание на стр. 2

XI Всероссийская (85-я итоговая) студенческая научная конференция Самарского государственного медицинского университета проводится в рамках мероприятий по подготовке к 100-летию Самарского государственного медицинского университета. Вековой юбилей – это достойный срок для подведения

итогов. Самарский государственный медицинский университет, включая Клиники СамГМУ, отметившие в 2015 году свое 85-летие, имеет богатую историю, наполненную большими достижениями и победами, а также зарождением и формированием всемирно известных научно-педагогических школ



Окончание. Начало на стр. 1

Достигнуты заметные результаты в деятельности созданного в 2014 году по инициативе СамГМУ (организации-координатора) 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. Кластер базируется на четырех приоритетных в национальном масштабе промышленных комплексах: медицинской промышленности, фармацевтической промышленности, электроники и информационных технологий. Организации кластера (на конец 2016 года их число возросло до 55) реализуются приоритетные государственные задачи в сфере национальной безопасности страны по следующим направлениям: обеспечение медицинскими изделиями и оборудованием, лекарственными препаратами, подготовка высококвалифицированных медицинских и фармацевтических кадров, трансфер технологий в высокотехнологичные сектора экономики и систему практического здравоохранения. Кроме того, в рамках кластера успешно реализуется взаимодействие СамГМУ не только с вузами и предприятиями Самарской области, но и с ведущими российскими вузами и медицинскими центрами, а также с зарубежными партнерами из Республики Беларусь, Германии, Франции.

В связи с важностью и актуальностью инновационной и инвестиционной деятельности в университете, расширением сфер инновационного предпринимательства, интеграции результатов научно-инновационной работы в образовательный и лечебный процесс, а также их внедрения в систему практического здравоохранения и реальный сектор экономики, включая медицинскую и фармацевтическую промышленность, в 2006 году было создано Управление инновационных технологий (УИТ), которое в апреле 2014 года преобразовано в Институт инновационного развития СамГМУ (директор – профессор **А.В. Колсанов**).

За время работы инновационных подразделений университета в период с 2009 по 2016 гг. количество выигранных грантов различного уровня составило более 50 (до организации УИТ – 5-7 в год). К настоящему моменту учеными СамГМУ выполняется около 40 инновационных проектов, находящихся на разных этапах реализации. Успешному развитию инновационного направления способствует создание при Институте инновационного развития СамГМУ Старт-центра, который формирует и продвигает стартап-проекты с акцентом на вовлечение талантливой молодежи. Примечательным является то обстоятельство, что одной из сфер деятельности Старт-центра является тесное взаимодействие с Центром молодежного инновационного творчества (ЦМИТ) «IT-медицина». Это позволяет активно взаимодействовать со школами Самары и Самарской области в плане повышения интереса учащихся к медицинским наукам и развитию их творческого потенциала.

За годы работы инновационной службы произошли качественные изменения в вопросах внедрения разработок ученых в гражданско-правовой оборот: созданная многоуровневая инновационная

инфраструктура (включающая такие уникальные для страны подразделения, как Центр прорывных исследований «Информационные технологии в медицине», вузовский научно-производственный технопарк, ряд научно-образовательных центров в сфере разработки новых материалов, аддитивных технологий, микро- и гибкой электроники, малые инновационные предприятия) позволяет осуществлять научно-технологический процесс по принципу «полного цикла»; осуществлен переход от выполнения отдельных научно-инновационных проектов к развитию целых направлений как в медицинской науке, так и в индустриальном секторе экономики, вплоть до формирования самостоятельного сектора экономики региона «IT-медицина» (на основе поручения губернатора Самарской области **Н.И. Меркушкина**).

Одной из важнейших составляющих инновационной стратегии развития университета является международная деятельность. Международные проекты СамГМУ по продвижению инновационных разработок способствуют формированию привлекательного имиджа не только университета, но и Самарского региона в целом.

В этой связи закономерно, что Самарский государственный медицинский университет одним из 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 3D-атлас «Пирогов» 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 и аппаратно-программных комплексов в сфере медицины.

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



Встреча актива СНО СамГМУ с губернатором Самарской области Н.И. Меркушкиным, сентябрь 2016 г.

подготовка специалистов осуществляется на основе принципа, сочетающего учебную, научную, лечебную и воспитательную работу. По-прежнему ключевой задачей нашего университета считаю повышение качества подготовки специалистов как на додипломном, так и на последипломном (профессиональном) уровне. Бесспорно, 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.

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 администраторами самого высокого уровня, являясь гордостью нашего университета, а также российской и мировой науки. Начиная с 2003 года СНО успешно руководит заслуженный работник высшей школы РФ профессор **В.А. Куркин**, заложивший основу для формирования организационно-научной школы СНО СамГМУ.

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 более 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», а также неизменно призовые места на Всероссийском конкурсе на лучшее молодежное научное общество медицинских и фармацевтических вузов России и стран СНГ.

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 международной интеграции. О высоком уровне инновационных разработок свидетельствуют итоги различных конкурсов, среди которых одним из самых престижных является программа «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (УМНИК). Достаточно сказать, что I–X Всероссийские студенческие научные конференции, проведенные в нашем университете в 2007-2016 гг., были аккредитованы Министерством образования и науки РФ для участия в конкурсе по программе «УМНИК». За последний год в рамках данного конкурса студентами, аспирантами и другими молодыми учеными выиграны 10 грантов по созданию 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.

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. 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. Кропотливая работа активистов Студенческого научного общества ведется ежедневно по нескольким направлениям организации студенческой науки, что позволяет Самарскому государственному медицинскому университету вновь и вновь занимать лидирующие позиции. Так, осуществляется инновационный подход к координации деятельности студенческих научных кружков путем работы автоматизированной системы оценки научной активности учащихся университета; регулярно проводятся тренинги в рамках развития и поддержки олимпиадного движения; ведется

активный обмен опытом с зарубежными коллегами; организована волонтерская деятельность, а также профилактико-педагогическая работа со школьниками и воспитанниками детских домов. В 2016 году на заседаниях СНК было представлено более 550 докладов, опубликовано 640 статей и тезисов, более 730 студентов стали участниками конференций и форумов в России и за границей. Более 20 студентов СамГМУ победили в индивидуальных научных конкурсах, получили гранты на реализацию инновационных проектов, было выиграно 9 всероссийских олимпиад по различным клиническим дисциплинам, 45 студентов прошли профессиональные и исследовательские стажировки в медицинских учреждениях мира, и 25 студентов-иностранцев было принято. Активисты СНО достойно представили университет на XIII съезде Федерации молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России и стран СНГ (г. Волгоград) и на национальной генеральной ассамблее Национального союза студентов-медиков (г. Челябинск).

Программа XI Всероссийской (85-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 данную многогранную работу первый проректор – проректор по учебно-воспитательной и социальной работе, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **Ю.В. Шукин**, проректор по научной и инновационной работе профессор **И.Л. Давыдкин**, проректор по клинической работе – главный врач Клиник СамГМУ профессор **А.Г. Сонис**, проректор по лечебной работе – директор ИПО СамГМУ профессор **Е.А. Корымасов**, проректор по учебно-методической работе и связям с общественностью, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **Т.А. Федорина**, директор Института инновационного развития СамГМУ профессор **А.В. Колсанов**, научный руководитель СНО, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **В.А. Куркин**, а также деканы факультетов и заведующие кафедрами.

Приветствую всех участников XI Всероссийской (85-й итоговой) студенческой научной конференции и, конечно, желаю студентам и их учителям радостей общего творческого труда, успехов, удачи и новых побед!

# СНО СамГМУ – фундамент научных достижений

XI Всероссийская (85-я итоговая) студенческая научная конференция Самарского государственного медицинского университета приурочена к 100-летию СамГМУ – очень важной юбилейной дате в жизни нашего университета. За эти годы вуз многократно изменялся: созданный в 1919 году как медицинский факультет Самарского государственного университета, был он и Средне-Волжским краевым медицинским институтом, и Куйбышевским медицинским институтом, и Куйбышевской военно-медицинской академией РККА, и, наконец, стал Самарским государственным медицинским университетом. Вуз выпустил множество докторов и кандидатов наук, чутких врачей, замечательных преподавателей и талантливых ученых. Научный поиск с первых лет обучения всегда являлся фундаментом подготовки квалифицированных специалистов. В этой связи особую роль играет студенческая научная конференция, которая ежегодно проводится в стенах нашего университета вот уже 85 лет силами Студенческого научного общества (СНО), созданного в 1923 году на базе хирургического кружка под руководством профессора **В.В. Гориневской**.

Для развития студенческой науки и развития нашего университета в целом судьбоносным оказалось принятое в 1946 году решение ректората о назначении научным руководителем СНО Куйбышевского медицинского института профессора **А.М. Аминова**. В дальнейшем достигнутые успехи были приумножены профессором **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 воспроизводство 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 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 **В.В. Косарева**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Г.А. Маковецкой**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **А.А. Лебедева**, заслуженного врача РФ профессора **Г.Л. Ратнера**, заслуженного деятеля науки РФ профессора **И.П. Королюка**, заслуженного

деятеля науки Самарской области профессора **А.В. Жесткова**, лауреата Государственной премии РСФСР профессора **И.Е. Поверенковой**.

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 IT-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 IT-отрасли в Российской Федерации. Не случайно, что именно в нашем университете с 2015 года в рамках IX Всероссийской (83-й итоговой) студенческой научной конференции создана и успешно функционирует межвузовская секция «IT-технологии в медицине».

Бесспорно, знаковым научным событием для нашего университета является создание в сентябре 2014 года 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.

Активная работа в этом направлении ведется и благодаря развитию студенческой науки нашего университета, которая за 85 лет вышла на качественно новый уровень своего развития, сделав особенно продуктивным рывок в последнее десятилетие. Начиная с 2003 года сформировалась целая организационно-научная школа СНО СамГМУ, основу которой заложили научный руководитель СНО, заслуженный работник высшей школы РФ профессор **В.А. Куркин**, который успешно руководит СНО уже более 14 лет. За это время особое внимание удостоился также вопрос развития межвузовских связей как внутри Самарского региона, так и на уровне России и стран СНГ в целом: была заложена

основа формирования Федерации молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России – в данный момент полноценно действующий координационный орган. 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 страны, так и за ее пределами. Так, с 2016 года конференция проходит официально с международным участием. Если приводить статистику, то за этот период в нашей конференции приняли участие студенты из более 50 регионов России, из 10 стран ближнего и дальнего зарубежья.

Большая заслуга в развитии и становлении нынешнего высокого статуса конференции принадлежит председателю Совета СНО разных лет. «Первооткрывателем» всероссийского масштаба стал **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 преобразование и плоды той работы, что велась на протяжении целого десятилетия в повышении интереса студентов к лечебной, учебной и научной деятельности, ведь 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.



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



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

По инициативе ректората СамГМУ с целью повышения образовательного, профессионального, научного уровня и формирования научно-педагогического резерва Совет СНО регулярно проводит конкурс на лучшего молодого ученого вуза. Основными задачами данного мероприятия 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 и мотивация к разностороннему развитию;
- развитие и повышение общественной активности членов студенческого научного общества;
- 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, позволяющая не только координировать исследования, но и усиливать инновационный характер исследований, что наглядно подтверждается результатами совместных разработок с сотрудниками и студентами СНИУ им. академика С.П. Королева, СГЭУ, СамГТУ, ТГУ и других вузов.

Ускоренному процессу межвузовской интеграции студенческого научного потенциала вузов нашего региона способствует

Ассоциация молодежных научных организаций Самарской области, которую в 2014 году возглавил председатель Совета СНО СамГМУ **Артем Сергеев**.

В этом контексте важно подчеркнуть, что, начиная с проведения в нашем университете I Всероссийского съезда представителей медицинских вузов Российской Федерации в 2004 году, был организован целый ряд научных мероприятий, которые способствовали координации научных исследований и обмену опытом работы. Закономерно, что в марте 2011 года в стенах нашего университета был проведен III съезд межрегиональной общественной организации «Федерация представителей молодежных научных обществ медицинских вузов с такой актуальной тематикой, как научная преемственность. Не случайно также, что именно в Самарском государственном медицинском университете в октябре 2013 года был проведен X съезд Студенческих научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России, стран СНГ и VI съезд Федерации представителей молодежных научных обществ медицинских вузов с такой актуальной тематикой, как научная преемственность. Не случайно также, что именно в Самарском государственном медицинском университете по инициативе ректора СамГМУ, академика РАН, заслуженного деятеля науки РФ профессора **Г.П. Котельникова** I Всероссийского конкурса на лучшее СНО медицинских вузов РФ, в котором СНО СамГМУ заняло почетное II место. В октябре 2015 года 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 международных обменов среди студентов медицинских вузов. Также 16 марта 2016 года была организована II Всероссийская студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Гигиена: здоровье и профилактика», а 29 марта 2017 года проведена II Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Современные аспекты



**Расширенное собрание СНО СамГМУ, март 2017 г.**

Окончание. Начало на стр. 3

профилактики заболеваний», организация которых стала уже доброй традицией. В этой конференции приняло участие более 100 студентов с научными работами по различным направлениям гигиены, эпидемиологии, профилактики, организации здравоохранения. Работа конференции осуществлялась на 9 секционных заседаниях: профилактика заболеваний терапевтического профиля, профилактика стоматологических заболеваний, профилактика заболеваний репродуктивной системы, эпидемиологические аспекты в профилактике заболеваний, современные проблемы общественного здоровья и

экономики здравоохранения, современные подходы к рационализации питания, экологические факторы, влияющие на здоровье человека, профилактика современных форм аддиктивного поведения, гигиена труда и предупреждение профессиональных заболеваний. Работа конференции осуществлялась на базах СамГМУ и Управления Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области.

Программа XI Всероссийской (85-й итоговой) студенческой научной конференции, посвященной 100-летию Самарского государственного медицинского университета, аккредитованной как инновационная, 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 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 работнику высшей школы РФ профессору **Т.А. Федориной**, проректору по клинической работе – главному врачу Клиник СамГМУ профессору **А.Г. Сонису**, проректору по административно-хозяйственной работе

**В.Ю. Живцову**, главному бухгалтеру **О.С. Кузьминой**, начальнику управления бухгалтерского учета и финансового контроля **С.Г. Антипову**, 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 XI Всероссийской (85-й итоговой) студенческой научной конференции, запланированной на 12 апреля 2017 года, послужит развитию инновационных проектов, в том числе в рамках интеграционных процессов в образовании, науке и в практическом здравоохранении. 

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Сегодня, 12 апреля, в столь важный для России день, происходят не менее важные для университета события, одним из которых является юбилей всеми любимой и глубоко уважаемой **Валентины Дмитриевны Ивановой!** Валентина Дмитриевна является почетным профессором СамГМУ, заслуженным работником высшей школы РФ, награждена нагрудным знаком «За труд во благо земли Самарской». Является одним из основателей кардиохирургии в России, в совершенстве владеет операциями на органах брюшной и грудной полостей, операциями на сердце.



Валентина Дмитриевна родилась в с. Утевка Куйбышевской области. Окончила Кишиневский медицинский институт и в 1949 году поступила на кафедру госпитальной хирургии в качестве клинического ординатора. В 1954 году, в период работы заведующей отделением Холмской городской больницы о. Сахалина за безупречную работу была награждена знаком «Отличнику здравоохранения». В 1957 году поступила в аспирантуру на кафедру факультетской хирургии Куйбышевского медицинского института. Кандидатская диссертация Валентины Дмитриевны посвящена хирургическому лечению хронической коронарной недостаточности, а докторская – эффективности экстракорпорального кровообращения при лечении терминальных состояний с гипотензией. В течение 30 лет она являлась членом проблемной комиссии по оперативной хирургии и топографической анатомии Минздрава РФ, принимая активное участие в работе комиссии по оптимизации преподавания дисциплины, внедрению активных форм обучения, организации и проведения конференций. В 1983-84 гг. исполняла обязанности проректора по учебной работе института, а также являлась одной из ключевых фигур в открытии новых

факультетов нашего университета. В 1994 году награждена орденом Дружбы за плодотворную деятельность по развитию науки, образования, здравоохранения и культуры. Ну и конечно, все мы знаем Валентину Дмитриевну как профессора кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий, которая в свои почтенные 90 лет после 25 лет работы в должности заведующей этой кафедрой продолжает активное преподавание и по сей день передает свой огромный опыт и знания новому поколению заинтересованных в кардиохирургии студентов.

Сочетая в себе все необходимые не только для хирурга, но и человека качества, Валентина Дмитриевна

стала для очень большого количества людей примером для подражания, примером силы воли, самокритичности и любви к своему делу. Всех своих учеников она ласково называет своими детьми и не просто так: под ее руководством написано более 1000 научных работ, подготовлены 20 докторов и кандидатов медицинских наук. Валентина Дмитриевна – автор более 480 печатных работ, 20 монографий и учебных пособий, обладательница 10 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Богатый жизненный и научный путь Валентины Дмитриевны, ее путь в хирургии дают мотивацию и, как мне кажется, однозначный ответ на вопрос о месте женщины в хирургии.

Спасибо за все, что Вы, глубоко уважаемая Валентина Дмитриевна, сделали для науки, для университета и для каждого студента, которому когда-либо посчастливилось встретиться с Вами!

Весь университет, все Студенческое научное общество и, конечно же, студенты и коллектив родной кафедры спешат поздравить Вас с прекрасной датой и пожелать отметить этот юбилей в кругу огромной дружной семьи и любящих учеников!

**Айша Салахова,**  
студентка 3 курса лечебного факультета,  
пресс-служба СНО СамГМУ



# Информационный отдел СНО СамГМУ

*Кто владеет информацией – тот владеет миром!*  
**Н.М. Ротшильд**

Мы живем в мире, где информация приобрела роль настоящего оружия. Сейчас с помощью правильной информации возможно заключить мир или расторгнуть его, отравлять умы или принести спокойствие и радость. Чтобы сделать процесс добычи по-настоящему ценной и достоверной информации более наглядным, представим мировой информационный поток в виде непроходимой чащи. Как непросто найти верный путь среди норовящих уколоть ветвей, так нелегко и пробираться через информационный мусор, коим кишит ныне Интернет. Как же разобраться с подобной проблемой? Ответ есть!

Известно, что тот, кто осведомлен, тот вооружен. Поэтому, для того чтобы вооружать студентов информацией о научных вузовских и иногородних конференциях разного уровня, важных событиях в жизни университета, великих ученых, достижениях выдающихся студентов, новостях медицины и мира науки на хорошем уровне, в начале 2015-2016 учебного года был создан информационный отдел СНО СамГМУ.

Сферу ответственности нашего отдела можно подразделить на большие блоки:

- оповещение студентов обо всех мероприятиях, проводимых СНО СамГМУ, в рамках газеты СамГМУ

«Медик» и первой научной газеты СНО «Основа»;

- оповещение и информирование студентов путем ведения официальной группы СНО СамГМУ в социальной сети «ВКонтакте», регулярное наполнение ее научным контентом, размещение в ней красочных приглашений на грядущие мероприятия и отчетов о прошедших, публикация фоторепортажей, освещение событий в мировой науке и жизни общества;

- оповещение и информирование студентов из других информационных ресурсов, таких как официальный сайт университета, социальные сети Instagram и Twitter, канал СНО СамГМУ на сайте Youtube;

- взаимодействие со всеми отделами СНО СамГМУ;

- взаимодействие с информационными отделами других вузов.

Информационный отдел СНО СамГМУ – рекламисты, журналисты, редакторы, фото- и видеорепортеры, дизайнеры – настоящие PR-менеджеры своей студенческой организации. Сейчас отдел насчитывает 13 человек, каждый из которых талантлив и трудолюбив. Если ты хочешь стать частью нашего коллектива, обращайся к руководителю информационного отдела **Надежде Маловой** или секретарю СНО СамГМУ **Виктории Сабановой**. Пиши с нами, пиши как мы, пиши лучше нас! 



# Отдел международного и межвузовского взаимодействия: расширяя границы возможного

Международный отдел СНО СамГМУ был создан в 2006 году 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. Обмены в Самаре начинались с приема 7-9 человек в год, а для прохождения практики с целью получения опыта работы в здравоохранении другой страны уезжало 10-15 человек в год.

В 2009 году международный отдел СНО СамГМУ возглавила **Татьяна Воровченко**, которая организовывала не только прием иностранных студентов, но и мероприятия в течение учебного года, которые позволили улучшить знание английского языка студентами и привлечь первых активистов международного отдела.

С 2011 по 2013 год международный отдел возглавляла **Анастасия Сонис**, которая привлекла большее внимание студентов к возможностям прохождения международных стажировок за рубежом. Так, ежегодно СамГМУ стал отправлять 25 студентов и принимать около 20 иностранных студентов.

С 2013 года 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. За минувший год семья заметно выросла и привлекла в свои ряды студентов разных курсов и факультетов. Сейчас в составе отдела 15 участников, среди которых студенты лечебного, педиатрического, стоматологического и фармацевтического факультетов.

С сентября 2016 года отделом руководит **Никита Блинов**. Вместе с каждодневно растущей командой он продолжает заданную его предшественниками стратегию по развитию международного отдела, направленную на увеличение количества участников обменов и улучшение качества работы всех представленных в отделе комитетов.

С начала 2017 года международный отдел значительно расширил свою сферу влияния, объединившись в одно целое с отделом межвузовского взаимодействия. Теперь под началом одного руководителя слились два титана внешней политики СНО СамГМУ.

Отдел межвузовского взаимодействия был создан в 2003 году. С того момента в разные годы под руководством **Федора Баранова**, ныне врача-травматолога-ортопеда, **Ольги Сотниковой (Трушиной)**, ставшей врачом-анестезиологом-реаниматологом, **Артема Сергеева** – в настоящее время председателя Совета СНО СамГМУ, аспиранта кафедры общей гигиены, **Геннадия Тукманова**, студента 6 курса медико-профилактического факультета, было проведено большое количество межвузовских научных диспутов, круглых столов, дебатов, интеллектуальных игр, бесчисленное количество лекций и других значительных мероприятий.

Теперь эти два отдела слились в одну большую дружную семью, представляющую СНО СамГМУ как на российской научной арене, так и на мировой.



Участники и организаторы Международного хирургического воркшопа Be a surgeon, август 2016 г.



Встреча актива СНО СамГМУ с ректором СамГМУ, академиком РАН профессором Г.П. Котельниковым, посвященная международным студенческим стажировкам, сентябрь 2016 г.



Игра в страйкбол со студентами, проходящими международную практику в СамГМУ, февраль 2016 г.



Встреча иностранных студентов, проходящих профессиональную и исследовательскую стажировку в СамГМУ, с проректором по научной и инновационной работе профессором И.Л. Давыдкиным



Поездка в г. Тольятти с иностранными студентами

На сегодняшний день отдел международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ работает в следующих направлениях:

**1. Развитие профессиональных и исследовательских обменов**

Ежегодно более 50 студентов СамГМУ принимают участие в международных студенческих обменах и порядка 30 иностранных студентов приезжают в СамГМУ для прохождения своей летней производственной практики на ведущих кафедрах университета.

**2. Повышение уровня владения иностранными языками у студентов СамГМУ**

В рамках данного направления активистами международного отдела СНО СамГМУ ведется усиленная работа: еженедельно проводится Школа международной деятельности (ШМД), где любой желающий получает возможность подтянуть уровень владения иностранным языком и навыки ведения аргументированной дискуссии на иностранном языке. Занятия проводятся на английском и немецком языках.

**3. Повышение осведомленности студентов СамГМУ в вопросах работы международных студенческих организаций и организации здравоохранения в мире**

В рамках ШМД активисты отдела рассказывают участникам встреч о том, как устроена работа международных студенческих организаций на примере IFMSA, как принять участие в работе этих организаций. Также в рамках приема иностранных студентов проводятся встречи, на которых представитель иностранного университета рассказывает о специфике организации здравоохранения в его стране.

**4. Организация мероприятий, повышающих знания жителей города по основным важным вопросам здоровья**

Ежемесячно при поддержке СНК кафедр СамГМУ активистами отдела международного и межвузовского взаимодействия организуются встречи в формате MediCafe. Тематические вечера, на которых студенты других вузов и просто заинтересовавшиеся люди могут

узнать для себя что-то новое по некоторым медицинским вопросам. Так, в рамках MediCafe были проведены тематические вечера, посвященные здоровому образу жизни, сахарному диабету, эпилепсии, профилактике ВИЧ, профилактике рака молочной железы, была разобрана физиология сна и указан залог здорового сна.

Состав международного отдела СНО:

**1. Татьяна Зеброва** – заместитель председателя СНО по международным вопросам, ординатор кафедры детской хирургии.

**2. Никита Блинов** – руководитель международного отдела, координатор исследовательских обменов SCORE в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студент 5 курса лечебного факультета.

**3. Карина Абдулина** – координатор профессиональных обменов SCOPE в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 4 курса лечебного факультета.

**4. Дарья Назаркина** – координатор профессиональных обменов SCOPE в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 4 курса лечебного факультета.

**5. Эльвира Бадретдинова** – координатор обменов стоматологов в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, ординатор-ортодонт кафедры стоматологии детского возраста.

**6. Ярослав Широков** – координатор обменов фармацевтов в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студент 3 курса фармацевтического факультета.

**7. Катерина Губарева** – ответственная по связям с общественностью и работе с информационными ресурсами, аспирант кафедры внутренних болезней.

**8. Малика Кусаева** – ответственная по работе с информационными ресурсами, студентка 3 курса лечебного факультета.

**9. Анастасия Вирясова** – координатор комитета репродуктивного здоровья SCORA в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 5 курса лечебного факультета.

**10. Мария Дельнова** – помощник координатора комитета репродуктивного здоровья SCORA в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 5 курса лечебного факультета.

**11. Алия Мусиева** – помощник координатора комитета репродуктивного здоровья SCORA в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 3 курса лечебного факультета.

**12. София Богомазова** – координатор комитета медицинского образования SCOME в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 5 курса лечебного факультета.

**13. Анатолий Ометов** – помощник координатора комитета медицинского образования SCOME в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студент 3 курса лечебного факультета.

**14. Эльмира Шайхутдинова** – координатор комитета общественного здоровья SCOPH в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 3 курса лечебного факультета.

**15. Катерина Котова** – координатор комитета общественного здоровья SCOPH в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 4 курса педиатрического факультета.

**16. Диана Туружбаева** – помощник координатора комитета общественного здоровья SCOPH в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 4 курса педиатрического факультета.

**17. Айша Салахова** – помощник координатора исследовательских обменов SCORE в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 3 курса лечебного факультета.

**18. Анна Савельева** – помощник координатора исследовательских обменов SCORE в отделе международного и межвузовского взаимодействия СНО СамГМУ, студентка 5 курса лечебного факультета.

## Волонтерский отдел

Воспитать в себе Человека – одна из главных целей, которая должна стоять перед каждым. Волонтерство – один из путей реализации этой цели. Существует множество различных направлений: социальное, экологическое, медицинское. И о каждом из них можно сказать что они спасают: спасают природу, спасают душу, спасают жизни. Спасают веру в добро. И благо тому, кто хочет быть к этому причастен.

Напомним, что волонтерский отдел выделился в самостоятельную структуру Студенческого научного общества в 2015 году. И с тех пор в рамках отдела ведется регулярная добровольческая деятельность по нескольким направлениям: пропаганда донорства, больничная клоунада, помощь пожилым и санитарно-просветительские мероприятия совместно с другими отделами СНО СамГМУ. Теперь о каждом направлении подробнее.

Многие из вас посещали Дни донора СамГМУ и, скорее всего, именно там впервые смогли назвать себя гордым званием «донор». Это стало возможным благодаря работе волонтеров СНО СамГМУ. Каждую весну и осень на мобильной станции переливания крови, приезжающей в студгородок, более ста студентов и работников СамГМУ сдают кровь, тем самым спасая кому-то жизнь. А чтобы к благородству сего мероприятия добавить толику веселья, организаторы устраивают розыгрыши призов, викторины, музыкальное оформление и возможность сделать памятные фотографии с символами донорства. Весенний День донора в 2017 году запланирован на 30 мая и пройдет под девизом «Доноры против табачного дыма!».

С декабря 2016 года в данном направлении появился еще один вид мероприятий – «Час донора». Это ежемесячная акция, в ходе которой группа студентов нашего вуза сдает кровь и ее компоненты на Станции переливания крови. Иногда все доноры СамГМУ собираются, чтобы сдать кровь на имя конкретного человека, нуждающегося в помощи на тот момент. За прошедший период в акции приняли участие около 25 доноров. С каждым месяцем группы становятся все больше.

Присоединиться к Часу донора можно в группе ВКонтакте «Донор СамГМУ», где выкладывается актуальная информация о сменах правил приема крови на станции, оговаривается дата и время Часа донора, а также публикуются записи о нуждающихся реципиентах. Присоединяйтесь к донорскому движению СамГМУ!

Декабрь был богат памятливыми датами. Свой первый день рождения отметил проект «Больничная клоунада». Это социальный проект от благотворительного фонда «Личное участие», направленный на оказание безвозмездной помощи детям, находящимся в лечебных учреждениях в тяжелом состоянии. Главная цель – улыбки и смех детишек. Команда молодых больничных клоунов обучается навыкам аниматорской деятельности, индивидуальной и групповой работе, работе с разными возрастными категориями у специалистов, проходит курс психологии, набирается опыта и раскрывает свой талант в детских отделениях СОКБ им. В.Д. Середавина. Немного грима, красный нос, смешные костюмы, задор в голосе – и глаза детей наполняются блеском радости.

А 26 марта, во Всемирный день поддержки больных эпилепсией, наши больничные клоуны организовали праздник для детей, страдающих эпилепсией, занимающихся в кружке творчества «Небойсики». Активные и познавательные игры с замечательными детьми никого не оставили равнодушными в этот воскресный день.

В Неделю науки у добровольцев СамГМУ будет уникальная возможность познакомиться с легендой больничной клоунады **Константином Седовым**, который посетит Самару 14 апреля в рамках I региональной конференции «Взаимодействие ЛПУ и общественных организаций», организованной благотворительным фондом «Личное участие» и СОКБ им. В.Д. Середавина.

Добровольчество СНО СамГМУ охватывает граждан всех возрастных категорий. Социальный проект «Навстречу друг другу: помощь людям, пострадавшим



Квиз «Защити себя от туберкулеза», март 2017 г.

от национал-социализма во время Великой Отечественной войны» уже второй год оказывает социальную поддержку данной категории населения: людям, пережившим блокаду Ленинграда, бывшим малолетним узниками концлагерей, ветеранам Великой Отечественной войны, людям, родившимся до 1945 года. Волонтеры помогают по дому, устраивают экскурсии и походы в театр, осуществляют медицинский уход и оказывают простое человеческое внимание.

Силами студентов СамГМУ был организован сбор подарков на Новый год для бабушек и дедушек – подопечных проекта. Праздник пришел более чем в 20 домов!

Волонтеры СНО СамГМУ не могут не поделиться своими знаниями с окружающими, тем более когда дело касается здоровья! Поэтому регулярно проводятся различные санитарно-просветительские мероприятия. В преддверии Всемирного дня борьбы со СПИДом прошла масштабная акция в ТРК «Вива Ленд» совместно с Самарским областным центром по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями. Во Всемирный день сна студенты и преподаватели СамГМУ вместе с жителями Самары разобрали «Сон со всех сторон» в уютной атмосфере Cloud Cafe. 21-23 марта в нескольких школах Самары прошли образовательные квезы «Защити себя от туберкулеза» среди учащихся 8-11 классов, организованные активистами СНО совместно с благотворительным фондом «Личное участие», Самарским областным клиническим противотуберкулезным диспансером и кафедрой фтизиатрии



День донора СамГМУ, октябрь 2016 г.

и пульмонологии СамГМУ во главе с профессором **Е.А. Бородулиной**. Впереди еще много всего интересного и познавательного!

Всем известно: в СамГМУ сильно развита научная деятельность, и многие исследовательские работы студентов и преподавателей настолько обширны, что требуют помощи добровольцев. И они находят. А некоторые из них, благодаря такому опыту, находят свое призвание в той или иной сфере медицины и продолжают изучать ее уже после окончания исследовательского проекта. Именно поэтому совсем недавно волонтерский отдел СНО СамГМУ приобрел название ВолНа, соединяя в себе волонтерство и науку.

В настоящее время активистами волонтерского отдела СНО СамГМУ являются около 40 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



Больничная клоунада, декабрь 2016 г.

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!

Девизом нашего отдела по-прежнему остаются слова Льва Николаевича Толстого: «Чтобы поверить в добро, надо начать делать его». Мы хотим верить в добро!

## Отдел координации деятельности СНК



Председатель Совета СНО СамГМУ **Артем Сергеев** и руководитель отдела **Луиза Кирасирова** на расширенном собрании СНО СамГМУ, март 2017 г.

Студенческое научное общество (СНО) – это научное объединение студентов, в первую очередь

активно участвующих в научно-организационной и исследовательской работе. СНО осуществляет свою деятельность на принципах самоуправления, духа взаимного уважения и культуры научного общения студентов.

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 года 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 2016 года им руководит студентка 5 курса лечебного факультета **Луиза Кирасирова**.

Чем мы занимаемся?

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

Лучшие доклады, заслушанные на заседаниях СНК, подаются в виде тезисов на Всероссийскую (итоговую) студенческую конференцию «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты», организация которой является одной из главных задач отдела координации деятельности СНК. С каждым годом растет качество и количество работ, обсуждаемых на этой конференции, а также ежегодно увеличивается количество участников из разных уголков нашей страны. Активисты выезжают в другие города России и за границу, с целью

представляя свой университет и возвращаясь с призовыми местами. Все чаще студенты стали выступать на конференциях и обмениваться научным опытом со студентами, обучающимися в вузах, входящих в научно-образовательный медицинский кластер «Нижевожский», координатором которого является наш родной СамГМУ.

Необходимо отметить, что отдел координации деятельности СНК поддерживает проведение нетрадиционных форм заседаний СНК: межкафедральных заседаний, выездных встреч, кафедральных олимпиад. 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 XX веке 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 и интересно:

- участвовать в организации студенческой научной деятельности,
- развивать в себе опыт работы в команде,
- быть в курсе главных научных событий СамГМУ и других медицинских университетов, – тогда ждем



Расширенное собрание СНО СамГМУ, март 2017 г.



Научно-образовательная школа «От студента к ученому», март 2017 г.

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 4 курса лечебного факультета **Виктория Сабанова**.

2. Сектор «Хирургия» – 10 СНК, заведующий сектором – студент 4 курса лечебного факультета **Александр Этибарян**.

3. Сектор «Стоматология» – 4 СНК, заведующий сектором – студент 4 курса стоматологического факультета **Еуджениу Москалев**.

4. Сектор «Педиатрия» – 4 СНК, и.о. заведующей сектором – студентка 3 курса педиатрического факультета **Александра Кузьмина**.

5. Сектор «Фармация» – 7 СНК, заведующая сектором – студентка 5 курса фармацевтического факультета **Ляйсан Зулкарняева**.

6. Сектор «Клиническая медицина №1» – 5 СНК, заведующая сектором – студентка 4 курса лечебного факультета **Виктория Севрюкова**.

7. Сектор «Клиническая медицина №2» – 7 СНК, заведующая сектором – студентка 6 курса лечебного факультета **Алина Добродицкая**.

8. Сектор «Теоретическая медицина» – 7 СНК, заведующая сектором – студентка 6 курса лечебного факультета **Анна Куклева**.

9. Сектор «Гуманитарные науки» – 8 СНК, заведующая сектором – студентка 3 курса лечебного факультета **Татьяна Рылкина**.

С сентября 2016 года к отделу координации деятельности СНК присоединился отдел инновационного развития и научного проектирования, в котором студенты обучались навыкам выполнения студенческих научных работ и инновационных проектов в рамках работы научно-образовательных школ. Сейчас данное направление также развивается, проводятся научно-образовательные школы «От студента к ученому». На занятиях школы студенты изучают правила оформления научных статей и тезисов, готовят презентации своих научных работ, формируют общенаучные компетенции. Курируют научно-образовательные школы руководитель отдела **Луиза Кирасирова**, студентка

3 курса лечебного факультета **Кира Солдаткина** и студентка 2 курса лечебного факультета **Хамис Нурмагомедова**.

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. Именно поэтому за годы существования отдела его работа многократно претерпевала изменения, устремляясь всегда к лучшему. Сейчас достигнута «золотая середина», и полуавтономная работа студенче-

ских научных кружков стабильно ведется на высоком уровне. В День науки СамГМУ подводятся итоги деятельности, где выбираются лучшие СНК в секторах. Они награждаются почетными грамотами и возможностью подачи дополнительных тезисов на итоговую конференцию, а значит, возможностью дать большему числу студентов шанс проявить себя с научной стороны.

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 сцене нашего университета. [M](#)

## Студенческие олимпиады: история развития, значение и перспективы

*Каждая школа славится не числом, а славой 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: **А.М. Аминова, И.Б. Солдатов, Т.И. Ерошевского, А.И. Германова, А.Ф. Краснова** и др. 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 овладеть уже на студенческой скамье, и в настоящее время в этом очень помогают студенческие олимпиады.

Студенческое олимпиадное движение в СамГМУ зародилось в 2006 году, 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 года были введены региональные этапы хирургических олимпиад. Всего за 10 лет сборная СамГМУ по хирургии завоевала 10 общекомандных наград различной степени. Все это время бесменным руководителем команды является доцент кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий **Е.С. Петров**. Однако в нашем университете количество студентов, желающих доказать, что именно их руки «самые хирургические», становилось все больше, конкуренция усиливалась. И в 2015 году было принято решение о проведении в рамках деятельности СНО СамГМУ I внутривузовой 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 ста студентов – количество, сопоставимое с количеством участников Поволжской олимпиады. Следует отметить, что ежегодно на кафедре оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий проводятся олимпиады по хирургии для 4 курса. Лучшие студенты по результатам хирургических баталлий отбираются в сборную СамГМУ.

Вслед за хирургическими по инициативе кафедр и под руководством



Призеры I внутривузовой олимпиады по педиатрии, декабрь 2016 г.



III олимпиада СамГМУ по хирургии, апрель 2017 г.



IV олимпиада СамГМУ по акушерству и гинекологии, декабрь 2016 г.

СНО, взявшего на себя и организацию мероприятий, стали появляться олимпиады по терапии, акушерству и гинекологии, анатомии, патологической анатомии и физиологии,

истории медицины. С 2010 года проводится Байкальская олимпиада по терапии в Иркутске, с 2012 года – Паназиатская олимпиада по акушерству в Новосибирске.

Наш университет активно принимает участие в этих мероприятиях. Сформированы сборные команды по данным дисциплинам, успешно выступающие на олимпиадах.



Победители IX олимпиады по хирургии команда «Очумелые ручки» с доцентом Е.С. Петровым, декабрь 2016 г.

Сборная команда СамГМУ по терапии (научный руководитель – заведующий кафедрой факультетской терапии доцент **О.В. Фатенков**) в 2016 году завоевала III место. Команда по акушерству и гинекологии (научные руководители – заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1 доцент **Ю.В. Тезиков**, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №2 профессор **Л.С. Целкович**) 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 года под эгидой СНО начало функционировать Общество молодых хирургов СамГМУ.

Студенческие олимпиады несут в себе возможность проявить себя, освоение навыков, необходимых в будущем, общение с профессорами, учеными, врачами, преподавателями, с такими же заинтересованными ребятами, незабываемое чувство духа соревнований и выброс адреналина, наконец. Для участия в таких мероприятиях необходимо не просто уметь работать руками, но и читать дополнительную

литературу, изучать современные статьи, отечественные и зарубежные. Как показывает практика, студенты, занимающиеся олимпиадной деятельностью, во взрослой жизни становятся профессионалами своего дела, врачами, постоянно ищущими новое в медицине. Ведь дух олимпиады с возрастом не пропадает.

Хочется верить, что олимпиадная деятельность в СамГМУ будет развиваться и дальше. Появятся внутривузовские олимпиады по другим разделам медицины. И главное, что все это будет идти только на пользу. Ведь если выпускники нашего университета будут хорошими врачами, прославляющими своими знаниями и умениями родную alma mater, тогда и СамГМУ будет славиться не количеством, а именно качеством своих учеников. [M](#)

## Отдел профориентации школьников: медицина со школьной скамьи

Всем известно, что личность человека, его характер, мировоззрение, поведение, привычки формируются в детстве. Детский сад, а потом и школа, в которой ребенок проводит около 60% своего времени, дают не только необходимые знания и умения, но и учат общению в коллективе, приспосабливают к жизни в обществе, а также влияют на окончательный выбор будущей специальности.

Именно поэтому отдел профориентации школьников, существующий в структуре СНО СамГМУ с 2003 года, развивается и не теряет своей актуальности. Его деятельность направлена не только на школьников, но и на воспитание студентов посредством тренировки навыков выступления и многократного повторения изученного материала.

Профориентационная работа со школьниками является одним из ведущих направлений деятельности нашего отдела, но отнюдь не единственным.

Говоря о подготовке будущих специалистов, врачей и ученых, часто забывают, что порой все начинается со школьной скамьи.

Кружок «Юный медик», основанный на базе гимназии №3, ведет свою историю с марта 2016 года. За сравнительно небольшое время



Кружок «Юный медик» на базе гимназии №3, декабрь 2016 г.

существования подразделения, призванного привлечь обучающихся 3-7 классов к одной из самых интересных и сложных наук – медицине, было сделано немало.

Потенциал детей огромен: они любознательны, внимательны и открыты всему новому. Даже самые маленькие, третьеклассники, уже имеют все шансы стать отличными специалистами в будущем. С детьми мы изучаем организм человека, его строение и функции. С каждым уроком у ребят возникает все больше и больше вопросов, а значит, наши занятия приносят пользу подрастающему поколению, и нам есть к чему стремиться.

Кроме кружка существует и одноименная секция итоговой конференции, ежегодно проходящей в СамГМУ. Школьники готовят работы со своими учителями, опираясь на поддержку и знания преподавателей нашего университета. Количество тем и вопросов, затрагиваемых научными руководителями, растет с каждым годом, а юные исследователи с большим интересом берутся за любую, даже самую сложную работу и прекрасно с ней справляются. Выступления, проходящие на секции, выглядят очень достойно и по уровню подготовки ничуть не уступают докладам старшекурсников.

С самых первых дней существования отдела ведется активная работа со школьниками, уже сделавшими выбор своей будущей профессии в пользу медицины. Учащиеся 9-11 классов получают всю самую важную информацию о поступлении в медицинский вуз, о возможностях, открывающихся им на кафедрах, и о специальностях, которые они могут выбрать.

Санитарно-просветительская работа – еще один важный вид деятельности нашего отдела. В борьбе с пагубными привычками и устрашающими диагнозами врачи стремятся склонить население к «медицине сознательной», за которой, по словам Н.И. Пирогова, будущее этой науки. Однако здесь сталкиваешься с уже сформировавшимся менталитетом взрослых, у каждого из которых есть жизненный опыт и определенный багаж знаний, порой противоречащие разумным рекомендациям врачей. Поэтому крайне важно начинать профилактику именно в школьном возрасте во избежание формирования неправильного образа жизни. Дети готовы к получению и запоминанию большого объема информации, им интересно знать о физиологии нашего организма, о болезнях, их причинах и способах борьбы с ними. Поэтому студенты СамГМУ регулярно посещают школы Самарской области с лекциями по профилактике тех или иных

заболеваний. Ведь всегда лучше предупредить, чем лечить.

Но работа со школьниками не ограничивается и этим. Научное направление деятельности отдела позволяет заниматься исследованиями уже в школе и оттачивать свое мастерство в публичных выступлениях.

Деятельность отдела приносит пользу не только слушателям кружка, выступающим на конференциях школьников, но и самим студентам. Рано или поздно каждый оказывается на месте преподавателя: кто-то один-единственный раз, а кто-то связывает с этим всю свою жизнь. Преподавание – один из методов воспитания студентов, помогающий сформировать самостоятельную, ответственную и дисциплинированную личность. Надевая халат перед школьниками, студент чувствует себя неким героем, прибывшим с важной миссией: обучить молодое поколение, передать свои знания, полученные на лекциях и семинарах. Кроме того, для школьников мы должны быть ярким примером того, как медицина воспитывает студентов, учит грамотно мыслить и излагать.

Мы очень надеемся, что со временем и многие другие студенты найдут к нам дорогу, чтобы внести свой вклад в воспитание молодого поколения, приобщение школьников к медицине и пропаганду здорового образа жизни с малых лет. [M](#)



Санитарно-профилактическая лекция по теме венерических заболеваний на «Неделе профилактики», апрель 2016 г.

### Редколлегия:

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  
В.Е. РЕЗНИКОВ, корреспондент

Т.И. ОВЧИННИКОВА, дизайнер  
И.Н. ЧАЙНИКОВА, выпускающий редактор  
Виктория САБАНОВА, секретарь Совета СНО,  
e-mail: victoriasabanova@yandex.ru  
Фото Самира АДЫШИРИН-ЗАДЕ, Алексея АХТЕРЯКОВА,  
Дании ВАЛЕЕВОЙ, Марии МЕШКОВОЙ,  
Айши САЛАХОВОЙ, Ангелины САНЫГИНОЙ,  
Эльмиры ШАЙХУТДИНОВОЙ, Каната ШУРИЕВА

Адрес учредителя и редакции: 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, СамГМУ

Тираж 990 экз.

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

Подписано в печать: 06.04.2017 г. 18.00 (по графику)

06.04.2017 г. 18.00 (фактически)

Распространяется бесплатно