



# Наука МОЛОДЫХ

ГАЗЕТА СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА  
САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА

Приложение к газете «Медик»



№ 5

2012 год

## ВРЕМЯ ВЫБИРАЕТ ИННОВАЦИИ



новационных научных разработок сотрудников университета, а также усилия проректора по научной и инновационной работе, заслуженного деятеля науки РФ, профессора **Н.Н. Крюкова** и начальника Управления инновационных технологий, профессора **А.В. Колсанова** позволили за столь короткий период времени решить эту важ-

препаратов, виртуальных технологий. Достаточно сказать, что в настоящее время в рамках деятельности технологической платформы СамГМУ реализуется 45 инновационных проектов. Только за последние 4 года получено 14 опытных образцов медицинских приборов и изделий. Росздравнадзором выданы регистрационные удостоверения на 5 медицинских приборов и изделий, ведутся работы по регистрации, сертификации и подготовке к серийному производству 6 опытных образцов. При этом важно подчеркнуть, что для реализации проектов, в соответствии с Федеральным законом № 217-ФЗ, в университете создано 11 малых инновационных предприятий, причем в этом отношении мы занимаем лидирующие

позиции среди медицинских вузов страны. Однако инновационный потенциал нашего университета включает не только возможности, но и перспективы развития, которые мы связываем со студенческой наукой. Именно студенческая наука является неотъемлемой частью научно-образовательного процесса, тем более что каждый второй студент у нас занимается научной работой. Именно в нашем университете инновационное мышление формируется со студенческой скамьи.

В условиях малых инновационных предприятий сотрудники СамГМУ с участием студентов внедряют оригинальные научные разработки в медицинскую и фармацевтическую практику. Все это способствует решению такой актуальной задачи, стоящей перед наукой и практической медициной, как сокращение разрыва между стадией исследовательских работ и их внедрением в прикладную сферу.

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 - V Всероссийские студенческие научные конференции, проведенные в нашем университете в 2007-2011 гг., были аккредитованы Министерством образования и науки РФ для участия в кон-

ференции биоактивных материалов для повышения качества оказания медицинской помощи больным с поражением опорно-двигательного аппарата». Важную роль в становлении творческой личности студента играют различные научные форумы с приглашением ведущих ученых России. Одним из важнейших таких мероприятий, проведенных в нашем университете в сентябре 2011 г., является Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Непрерывное профессиональное развитие специалистов в условиях реформирования российского образования и здравоохранения». Впервые в истории Самары собрались практически все ректоры медицинских и фармацевтических вузов страны,

знаковые события этого учебного года в жизни Самарского государственного медицинского университета — это аккредитация нашего университета (сентябрь 2011г.), а также подтверждение сертификата качества международного стандарта ISO 9001:2008 по оказанию образовательных услуг в области медицины (ноябрь 2011г.). В этом успехе — колоссальный труд всего коллектива — и преподавателей, и студентов, продемонстрировавших высокий уровень подготовки, и, конечно, всех сотрудников структурных подразделений, обеспечивающих учебный, научный и лечебный процесс как триединую задачу. Особенностью этих мероприятий является то обстоятельство, что они проходили в условиях интенсивного режима перехода университета на новые государственные образовательные стандарты. Это процесс продолжается в силу поэтапного внедрения образовательного стандарта, поэтому, конечно, потребуются дальнейшая напряженная работа от всех без исключения сотрудников и студентов вуза. И здесь очень важно определиться в приоритетах развития университета, среди которых важнейшим направлением является инновационный путь. В этой связи в декабре 2010 года мною была поставлена задача по созданию технологической платформы Самарского государственного медицинского университета. Высокий уровень ин-

новационной технологической платформы СамГМУ — это площадка для научно-производственной кооперации ученых университета, малых инновационных предприятий, инновационной инфраструктуры региона и России, межвузовской интеграции, бизнеса, государства. В рамках технологической платформы университет активно взаимодействует с другими вузами региона, прежде всего, СГАУ, ТГУ, СамГТУ, СамГУ, с Министерством образования и науки РФ, Правительством Самарской области (Министерство образования и науки, Министерство экономического развития, инвестиций и торговли, департамент развития предпринимательства), а также с субъектами инновационной инфраструктуры Самарской области (Инновационно-инвестиционный фонд, Технопарк, Региональный центр инноваций и трансфера технологий, Венчурный фонд) и России (фонд Бортника, Российская венчурная компания).

Задача технологической платформы — активизация усилий в области создания перспективных технологий, новой продукции и услуг, привлечение дополнительных ресурсов для проведения научных исследований по таким актуальным направлениям, как разработка медицинского оборудования и медицинских приборов, изделий и материалов медицинского назначения, фармацевтических



препаратов, виртуальных технологий. Достаточно сказать, что в настоящее время в рамках деятельности технологической платформы СамГМУ реализуется 45 инновационных проектов. Только за последние 4 года получено 14 опытных образцов медицинских приборов и изделий. Росздравнадзором выданы регистрационные удостоверения на 5 медицинских приборов и изделий, ведутся работы по регистрации, сертификации и подготовке к серийному производству 6 опытных образцов. При этом важно подчеркнуть, что для реализации проектов, в соответствии с Федеральным законом № 217-ФЗ, в университете создано 11 малых инновационных предприятий, причем в этом отношении мы занимаем лидирующие

позиции среди медицинских вузов страны. Однако инновационный потенциал нашего университета включает не только возможности, но и перспективы развития, которые мы связываем со студенческой наукой. Именно студенческая наука является неотъемлемой частью научно-образовательного процесса, тем более что каждый второй студент у нас занимается научной работой. Именно в нашем университете инновационное мышление формируется со студенческой скамьи.

В условиях малых инновационных предприятий сотрудники СамГМУ с участием студентов внедряют оригинальные научные разработки в медицинскую и фармацевтическую практику. Все это способствует решению такой актуальной задачи, стоящей перед наукой и практической медициной, как сокращение разрыва между стадией исследовательских работ и их внедрением в прикладную сферу.

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 - V Всероссийские студенческие научные конференции, проведенные в нашем университете в 2007-2011 гг., были аккредитованы Министерством образования и науки РФ для участия в кон-

ференции биоактивных материалов для повышения качества оказания медицинской помощи больным с поражением опорно-двигательного аппарата». Важную роль в становлении творческой личности студента играют различные научные форумы с приглашением ведущих ученых России. Одним из важнейших таких мероприятий, проведенных в нашем университете в сентябре 2011 г., является Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Непрерывное профессиональное развитие специалистов в условиях реформирования российского образования и здравоохранения». Впервые в истории Самары собрались практически все ректоры медицинских и фармацевтических вузов страны,

директора медицинских и фармацевтических колледжей, а также руководители Минздрава России и региональных органов управления здравоохранением. В приветственном слове в адрес конференции министра здравоохранения и социального развития РФ **Т.А. Голиковой**, которое огласил директор Департамента образования и развития кадровых ресурсов **В.А. Егоров**, подчеркивалось, что повышение качества специалистов является обязательным условием дальнейшего развития здравоохранения. Разумеется, проблема повышения качества подготовки не может быть успешно решена в отрыве от такой составляющей, как студенческая наука, главным продуктом которой является творческая личность, наш научно-педагогический резерв.

Важно подчеркнуть, что именно студенческая наука, без преувеличения, можно сказать, играет судьбоносную роль в становлении, развитии всех факультетов нашего Университета. В основе успехов Самарского государственного медицинского университета лежит преемственность поколений, сохранение и приумножение лучших традиций нашего вуза, среди которых самая яркая страница — это всемирно известные научно-педагогические школы.



(Окончание на 2 стр.)



# ВРЕМЯ ВЫБИРАЕТ ИННОВАЦИИ

*(Окончание. Начало на 1 стр.)*

Достаточно сказать, что в нашем Университете в настоящее время в вузе трудятся два академика РАМН, 8 заслуженных деятелей науки РФ, более 10 лауреатов Государственной премии РФ и премии Правительства РФ, 4 заслуженных работника высшей школы РФ, более 20 заслуженных врачей России. Важно также отметить, что свыше 80% преподавателей СамГМУ имеют ученые степени и звания, и это лучший показатель среди вузов 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 председателя - студента 6 курса лечебного факультета Кирилла Михайлова, который стремится не только сохранить лучшие традиции студенческой науки, но и их приумножить. Так, 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 2011г. в стенах нашего университета был проведен III Съезд Межрегиональной общественной организации «Федерация представителей молодежных научных обществ медицинских высших

учебных заведений» (МОО ФМНО медицинских вузов), вице-президентом которой является **Кирилл Михайлов**, а также I Форум представителей и научных руководителей Молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов с такой актуальной тематикой, как «Научная преемственность». Не случайно, что одной из важнейших задач МОО ФМНО медицинских вузов является развитие инноваций и интеграционных процессов в науке и образовании. Опыт показывает, что молодежные научные общества это прежде всего благодатная почва, на которой вырастают талантливые учёные. И очень важно, что в последнее время свою деятельность эффективно координиру-

ют Совет СНО СамГМУ и Совет молодых ученых (председатель — к.м.н. **Н.С. Измалков**).

Программа VI Всероссийской (80-ой Итоговой) студенческой научной конференции наглядно иллюстрирует, что в нашем вузе в едином, неразрывном комплексе реализуется учебный, научный, лечебный и воспитательный процесс. Координируют и курируют данную многогранную работу проректор по научной и инновационной работе, заслуженный деятель науки РФ, профессор **Н.Н. Крюков**, проректор по учебно-воспитательной и социальной работе, профессор **Ю.В. Шуккин**, научный руководитель Студенческого научного общества, профессор **В.А. Куркин**, а также деканы факультетов и заведующие кафедрами.

Приветствую участников VI Всероссийской и юбилейной 80-й Итоговой студенческой научной конференции СамГМУ! Желаю всем студентам и их учителям радостей общего творческого труда, успехов, удачи и новых побед!

**Ректор Самарского государственного медицинского университета, академик РАМН, лауреат Государственной премии РФ, дважды лауреат премии Правительства РФ, заслуженный деятель науки РФ, Председатель Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, профессор**



Принципиально важно, что студенческая наука в Самарском государственном медицинском университете приобретает инновационный характер, становясь 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. При этом важно подчеркнуть, что данные приоритеты соответствуют Стратегии развития Российской Федерации и модернизации страны на основе инновационной науки.

В этом отношении огромные возможности и перспективы развития инновационной составляющей студенческой науки заложены в созданной по инициативе ректора Самарского государственного медицинского университета, академика РАМН, лауреата Государственной премии РФ, дважды лауреата премии Правительства РФ, заслуженного деятеля науки РФ, профессора **Котельникова Геннадия Петровича** при активном участии проректора по научной и инновационной работе, заслуженного деятеля науки РФ, профессора **Крюкова Николая Николаевича** и начальника Управления инновационных технологий, профессора **Колсанова Александра Владимировича** технологической платформы Самарского государственного медицинского университета.

Сформированная технологическая платформа СамГМУ — это научно-производственная площадка, включающая малые инновационные предприятия университета, в условиях которых сотрудники СамГМУ с участием студентов внедряют оригинальные научные разработки в медицинскую и фармацевтическую практику. При этом важным является то обстоятельство, что инновационная деятельность способствует межвузовской интеграции, что наглядно подтверждается результатами совместных разработок с сотрудниками и студентами СГАУ, СамГУ, СамГТУ, ТГУ и других вузов.

## МОЛОДЁЖЬ — БУДУЩЕЕ НАУКИ

Именно это направление, в первую очередь, заинтересовало Межрегиональную Общественную Организацию «Федерация Молодежных Научных Обществ медицинских вузов» (МОО ФМНО медицинских вузов), созданную по инициативе Совета СНО СамГМУ в 2010 году на I Съезде данной Федерации в г. Самаре. Не случайно, что именно в нашем университете в марте 2011 г. проведены III Съезд МОО ФМНО медицинских вузов, а также I Форум представителей и научных руководителей

нашей Родины. В этом конкурсе главным будет общение сверстников.

Студенты и молодые ученые ежегодно принимают участие в конференциях, которые аккредитованы по программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» по линии Министерства образования и науки РФ (У.М.Н.И.К.) и «СТАРТ». Так, за период с 2006 по 2011гг., в том числе в рамках I, II, III, IV и V Всероссийских студенческих научных конференций и Аспирантских чтений,

университете совместно с Самарским государственным университетом по линии ФЦП «Научно-педагогические кадры инновационной России» проводятся исследования по разработке новых импортозамещающих отечественных лекарственных средств.

Программа VI Всероссийской (80-й Итоговой) студенческой научной конференции, аккредитованной как инновационная, наглядно иллюстрирует, что в нашем вузе в едином, неразрывном комплексе реализуется учебный, научный, лечебный и воспитательный процесс. Важно подчеркнуть, что год от года расширяется география участников конференции, что, конечно, способствует успешному развитию межвузовского, межрегионального и международного сотрудничества и интеграционных процессов в рамках международного обмена студентами. Так, в 2007 году было подано на публикацию не более 10 печатных работ и приняли участие в конференции лишь 5 иногородних человек. А что мы видим в 2012? Количество поданных иногородних работ — 70. Число студентов, которые планируют посетить наш город и принять участие в конференции, — 45 человек, из них 7 молодых ученых из стран ближнего зарубежья. Это и является показателем качества проведения конференции. Во время проведения 75-ой Итоговой конференции (апрель 2007 г.) количество научных работ студентов СамГМУ достигало не более 300. Спустя 5 лет количество материалов увеличилось почти в 2 раза и превышает 550 докладов, причем прирост количественных показателей, что очень важно, сочетается с повы-



шению качества научных работ. Следовательно, 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 СамГМУ, академику РАМН **Котельникову Геннадию Петрови-**



Молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов с такой актуальной тематикой, как «Научная преемственность». Важно при этом подчеркнуть, что данные мероприятия Совет СНО СамГМУ (председатель — студент 6 курса лечебного факультета **К.М. Михайлов**) проведены совместно с Советом молодых ученых СамГМУ (председатель — к.м.н. **Н.С. Измалков**). Федерация сделала первые шаги в сторону объединения студентов всей страны с целью повышения качества образования. Именно поэтому президиум Федерации стал инициатором первых Межрегиональных обменов среди студентов-медиков и молодых ученых. Первые обмены прошли среди двух вузов — СамГМУ и Смоленской государственной медицинской академии.

Огромный шаг был сделан в сторону конкурсной и олимпиадной деятельности. Так, в 2011 году был поднят вопрос о проведении конкурса на лучшее СНО России, в котором примут участие представители всех медицинских и фармацевтических высших учебных заведений страны. Подобное мероприятие уникально тем, что смогут встретиться коллеги со всех уголков

которые были аккредитованы Министерством образования и науки РФ для участия в конкурсе по Программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (У.М.Н.И.К.), наши студенты и аспиранты заслуженно выиграли свыше 30 грантов Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, которые пошли на дальнейшую разработку проектов инновационной направленности. Следует также отметить, что студенты СамГМУ принимают самое активное участие в реализации программ и проектов, выигранных СамГМУ в федеральном конкурсе, проводимом Министерством науки и образования РФ в номинации «Федеральные целевые программы» (ФЦП). Особый интерес представляет ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы по проекту «Разработка, создание и внедрение в клиническую практику новых высокотехнологичных костно-фиксирующих элементов с напылением биоактивных материалов для повышения качества оказания медицинской помощи больным с поражением опорно-двигательного аппарата». Кроме того, в нашем



студенческой научной конференции, запланированной на 11 апреля 2012 г., послужит развитию инновационных проектов, в том числе в рамках интеграционных процессов в образовании, науке и в практическом здравоохранении.

студенческой научной конференции, запланированной на 11 апреля 2012 г., послужит развитию инновационных проектов, в том числе в рамках интеграционных процессов в образовании, науке и в практическом здравоохранении.

**Научный руководитель СНО СамГМУ профессор В.А. КУРКИН, Председатель Совета СНО СамГМУ К.М. МИХАЙЛОВ.**



Хирургия (с греческого «рукоделие») — одна из самых великих и значимых отраслей в медицине!

СНК кафедры факультетской хирургии. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Вачев Алексей Николаевич. Куратор — ассистент Михаил Сергеевич Михайлов. Староста кружка — студент 6 курса лечебного факультета Сидорова Мария. Приоритетными направлениями являются: сердечно-сосудистая хирургия, хирургическая ангионеврология, эндокринная, торокальная и рентген-хирургия. В настоящий момент на кафедре успешно выполняются сложнейшие операции на сердце. Применяются уникальные методы восстановления кровообращения в конечности.

СНК кафедры хирургических болезней №2. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Белоконев Владимир Иванович. Староста кружка — студент 6 курса лечебного факультета Галстян Нарек. Кафедра хирургических болезней № 2 была открыта в Куйбышевском медицинском институте в сентябре 1984 года на базе ГКБ №1 им. Н.И. Пирогова. Здесь ведется научно-исследовательская работа по изучению грыж живота, патологии щитовидной и паразитовидной желез, травм внепеченочных желчных протоков, острой кишечной непроходимости, перитонита, хирургических осложнений у женщин с гнойно-воспалительными заболеваниями матки и ее придатков, травм груди и живота, кишечных свищей, по применению методов ультразвуковой диагностики в обследовании и лечении больных хирургического профиля, по изучению истории хирургии и ультразвуковой диагностики в Самарской области. Студенты-кружковцы принимают участие в экспериментах на животных, клинических исследованиях. Профессор Белоконев очень трепетно относится к студентам, занимающимся наукой и уделя-

## ХИРУРГИЧЕСКИЙ СЕКТОР

ет для этого много своего времени. Это идеальная школа для будущих абдоминальных хирургов.

СНК кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — ректор СамГМУ, академик РАН, лауреат Государственной премии РФ и дважды лауреат премии Правительства РФ, заслуженный деятель науки РФ, д. м. н., профессор Котельников Геннадий Петрович. Староста кружка — студент 5 курса Худяков Никита. Основные научные направления — клиническая и экспе-



риментальная теномиология, нестабильность коленного сустава, травматическая болезнь, гравитационная терапия в травматологии, ортопедии. Кафедра три раза в году выпускает журнал «Анналы травматологии и ортопедии» с широким освещением проблемы. Студенты принимают участие в интереснейших научных экспериментах под чутким руководством кураторов. На кафедре широко внедряются новейшие технологии, что позволяет участникам кружка узнавать о новшествах самими первыми.

СНК кафедры урологии и оперативной нефрологии. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — доцент Румия Сахавовна

Низамова. Председателем кружка является Корабельников Александр. Урология — это одно из перспективных направлений медицинской практики. Количество урологических больных растет, и студенты СНК изучают наиболее распространенные проблемы современной урологии, такие как: онкоурология (онкология мочевого пузыря, онкология половой системы, онкология почки), а также проблемы бесплодия.

СНК кафедры общей хирургии. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Сонис Александр Григорьевич.

Куратор — ассистент Алексеев Денис Георгиевич. Староста СНК — студент 5 курса лечебного факультета Германов Владимир. Научные направления этого СНК очень актуальны и интересны для студентов. Это и лечение хронического остеомиелита; диагностика и лечение заболеваний печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы; лечение вентральных грыж, а так же гнойно-септические заболевания мягких тканей.

СНК кафедры анестезиологии, реаниматологии и скорой медицинской помощи ИПО. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Труханова Инна Георгиевна. Староста СНК студент 5 курса лечебного факультета Попандуполо Алексей. Очень интересные и новые научные направления поглотят Вас целиком и полностью! А именно: травматическая болезнь, управление инфузионной терапией, особенности анесте-

зиологического обеспечения при различных операциях, стандарты оказания медицинской помощи на до-госпитальном этапе и многое другое. Специальность очень близко связана с хирургией, ведь «анестезиолог — это лучший друг хирурга!», ведь как ни с анестезиологом врач-хирург может разделить свои радости и печаль, будь то в жизни или в операционной! Как ни врач-анестезиолог даст лучший совет хирургу во время операции!

СНК кафедры онкологии. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Козлов Сергей Васильевич. Куратор — ассистент Марятов Александр Александрович. Председатель СНК студент 6 курса Евсеев Дмитрий. На СНК онкологии готовят студентов к работе с онкологическими больными, происходит ознакомление с проблемой онкологии в современном мире и непосредственно в Самарской области. Научные темы и направления складываются из наиболее актуальных вопросов онкологии на сегодняшний день. Таковыми являются: онкология молочной железы; онкология предстательной железы; онкология легких (курящих и не курящих людей); онкогеникология (диагностика и оперативное или консервативное лечение); онкология ротовой полости.

СНК кафедра оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Колсанов Александр Владимирович. Председатель СНК студент 4 курса лечебного факультета Филиппов Алексей. Научные направления представлены следующими темами: трансплантация органов и тканей, клеточные технологии, топографо-анатомические особенности органов грудной и брюшной полостей.

Заведующий кафедрой, профессор Андрей Феликсович Вербовой. Староста кружка — студентка 6 курса Дарья Демидова.

Работа СНК кафедры внутренних болезней осуществляется под руководством проректора по научной работе и инновационной работе, заведующего кафедрой, профессора Николая Николаевича Крюкова. Куратор кружка — Губарева Ирина Валерьевна. Основными направлениями деятельности кафедры являются проблемы кардиологии и гастроэнтерологии. Принцип



каждого студента кафедры уделяет большое внимание виртуальному обучению студентов. Виртуальный тренажер для хирургов активно используется для обучения и исследуется его значимость в подготовке будущего хирурга. На кружках кафедры студенты совмещают теорию с практикой. Каждый год кафедра проводит олимпиаду среди студентов, где участники показывают не только свою теоретическую подготовленность но и освоенные ими практические навыки.

СНК кафедры госпитальной хирургии. Заведующий кафедрой и руководитель СНК — профессор Жуков Борис Николаевич. Куратор — доцент Мышенцев Павел Николаевич. Председатель СНК — студент 6 курса Филикин Константин. Заседания отличаются новизной. Студенты с удовольствием ходят на этот кружок и занимаются наиболее актуальными и современными проблемами медицины, а именно: флебологией (трофические язвы, лимфостазы), общей хирургией (грыжи), колопроктологией.

Выбор богат, а куда пойти — решать Вам!

**Эдуард ТИМБАКОВ,**  
клинический интeрн кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий, зав. сектором «хирургия» СНО.



## СЕКТОР «ТЕРАПИЯ»

сердца на нашей кафедре. Вместе с доцентом В.А.Дьячковым и ассистентом Е.И. Селезньевым студенты изучают реологические свойства крови, перекисное окисление липидов при атеросклерозе, ферментативную активность мембран эритроцитов у больных ишемической болезнью сердца и другие биохимические аспекты патологии сердечно-сосудистой системы.

Студенты лечебного факультета на 4 и 5 курсах активно и углубленно изучают дисциплину «терапия» на кафедре факультетской терапии и учатся непосредственно возле кровати больного постигать эту сложную науку. СНК кафедры возглавляет заведующий кафедрой, д.м.н., доцент Качковский Михаил Аркадьевич. Куратором кружка является д.м.н., доцент кафедры Ларина Татьяна Алексеевна. Староста кружка — студентка 6 курса Сиротко Дарья. Научные направления кружка — дислипидемии и гиполлипидемическая терапия, метаболический синдром, заболевания гепатобилиарной системы.

Особые задачи возлагаются на кафедру госпитальной терапии с курсом трансфузиологии — формирование умения проводить точную дифференциальную диагностику заболеваний, обучение правильному алгоритму оказания неотложной помощи пациенту, а также закрепление клинического мышления у студентов 6 курса.

Руководит кружком заведующий кафедрой, главный внештатный гематолог Самарской области, директор НИИ гематологии, трансфузиологии и интенсивной терапии, профессор Игорь Леонидович Давыдкин. Куратор кружка — ассистент Светлана Петровна Кривоша. Староста СНК — студентка 6 курса Наталья Козлова.

К научным направлениям деятельности СНК кафедры относятся изучение гемостаза у больных с сердечно-сосудистыми заболева-

ниями, хронической почечной недостаточностью и после трансплантации почки, диагностика и лечение анемий, лейкозов, нарушений системы гемостаза с внедрением инновационных методов. На кафедре существует традиция — проведение совместных заседаний СНК с другими кафедрами, в том числе в необычном формате. Например, новогодние заседания проходят в виде праздничного концерта с конкурсами, музыкальными номерами и сказкой с любимыми героями. Таким образом, студенты могут реализовать себя не только с научной, но и с творческой точки зрения!

Очень важные и актуальные проблемы разбираются на заседаниях СНК кафедры гериатрии — профилактика и лечение возрастных патологий, вопросы врачебной этики, особого внимания и ухода за пациентами, находящимися на долгосрочном лечении, за тяжелооболеченными. Кафедра ведет активную научно-исследовательскую работу под руководством заведующей кафедрой, профессора Натальи Олеговны Захаровой. Куратор кружка — заведующая учебной частью, доцент Алла Валентиновна Николаева.

Основными направлениями СНК кафедры эндокринологии являются наиболее актуальные проблемы: ожирение, сахарный диабет и его осложнения, патология щитовидной железы и др. Каждое заседание кружка сопровождается демонстрацией больного, что способствует лучшему запоминанию клинической картины эндокринной патологии. Даже если не все кружковцы выберут эту сложную и очень интересную специальность делом своей жизни, они навсегда запомнят как выглядит пациент с акромегалией, гипотиреозом, надпочечниковой недостаточностью и др. Руководителем и куратором кружка является за-

ведующий кафедрой, профессор Андрей Феликсович Вербовой. Староста кружка — студентка 6 курса Дарья Демидова.

Работа СНК кафедры внутренних болезней осуществляется под руководством проректора по научной работе и инновационной работе, заведующего кафедрой, профессора Николая Николаевича Крюкова. Куратор кружка — Губарева Ирина Валерьевна. Основными направлениями деятельности кафедры являются проблемы кардиологии и гастроэнтерологии. Принцип



работы кружка индивидуальный: студент-преподаватель.

На СНК кафедры фтизиатрии и пульмонологии студенты работают в следующих научных направлениях: факторы риска смерти пациентов с внебольничной пневмонией, поражение глаз у больных в сочетании с ВИЧ-инфекцией, туберкулез у пациентов с психическими заболеваниями, социальные факторы риска инфицирования детей микобактериями туберкулеза, разработка новых методов туберкулинодиагностики и внедрение их в практическое здравоохранение. Руководитель СНК — заведующий кафедрой, профессор Борис Евгеньевич Бородулин. Куратор кружка — доцент Елена Александровна Бородулина. Староста кружка — студентка 6 курса Юлия Ключева.

Под руководством заслужен-

ного деятеля наук РФ, профессора Косарева Владислава Васильевича осуществляется деятельность СНК кафедры профессиональных болезней и клинической фармакологии. Основными научными направлениями являются изучение патогенеза и выработка критериев ранней диагностики и профилактики профессиональных заболеваний легких, а также доказательная оценка эффективности лекарственных средств. Куратор кружка — Мокина Наталья Александровна. Староста СНК — студентка 6

курса Бондарева Надежда. Важное значение, особенно в последние годы, приобретает деятельность СНК кафедры доказательной медицины, ведь направлением работы данного кружка является оценка качества лекарственных средств с позиции доказательной медицины. Курирует кружок заведующий кафедрой, профессор Александр Семенович Шпигель. Несомненно, данная молодая и активно развивающаяся область медицины привлечет многих студентов для научной деятельности.

Сектор «ТЕРАПИЯ» включает в себя научные направления, в которых каждый заинтересованный студент сможет реализовать себя!

**Наталья КОЗЛОВА,**  
зав. сектором «терапия», студентка 6 курса лечебного факультета.



## СЕКТОР «ПЕДИАТРИЯ»

Студент-медик, оканчивающий вуз, должен иметь развитое клиническое мышление, обладать мануальными навыками, которые не ограничиваются одной областью знаний. Что может помочь студентам в достижении этой цели? Это занятия в студенческих научных кружках с ранних курсов. Научный кружок – это не только тезисы, это долгая и трудная работа, работа с литературой и пациентами, ведущая не к написанию научной статьи, а к знаниям и умениям. Именно «занятия по интересам» помогают полюбить свою профессию и стать в ней лучшим! Дорогу осилит идущий, ведь «доказательство истинности любого призвания – любовь к тяжелой работе, которой оно требует.»

Кафедра хирургических болезней №1 и кафедра детской хирургии.

Студенческий научный кружок кафедры детской хирургии и кафедры хирургических болезней №1 существует с момента образования этих кафедр. В настоящее время научными руководителями СНК являются д.м.н., профессор И.В. Макаров и д.м.н., профессор М.А. Барская. Председателем СНК является студент педиатрического факультета С.Е. Смолин. В этом году кафедра детской хирургии переехала в свой новый дом - в самарскую областную клиническую больницу им. М.И. Калинина. Но темы научных работ от этого не изменились. По-прежнему – это единение взрослой и детской хирургии. Это проблемы абдоминальной хирургии, хирургического лечения эндокринных заболеваний, бронхолегочные и сердечно-сосудистые патологии у детей, гнойно-септические заболева-

ния, хирургия новорожденных, ургентная хирургия.

Кафедра госпитальной педиатрии.

На кафедре госпитальной педиатрии научная деятельность ведется под руководством заведующей кафедрой, профессора Лилии Ильиничны Мазур. Куратором кружка является профессор Наталья Викторовна Русакова, староста кружка студентка 4 курса А.С. Макарова. Нередко на заседаниях присутствует легенда педиатрии – заслу-



женный деятель науки, профессор Галина Андреевна Маковецкая. Все преподаватели с удовольствием делятся опытом и знаниями, с каждым днем все больше прививая любовь к детям! Студентам предоставляется огромный выбор сферы исследований; это вопросы неонатологии, пульмонологии, гематологии, эндокринологии, нефрологии, гастроэнтерологии. В этом году было проведено много совместных кружков, главный из которых состоялся в

епархиальном училище при участии всех педиатрических кафедр. Традиционно много работ связано с искусством – это доклады и о болезнях великих людей, и о медицине в литературе, живописи, музыке, поэтому многие заседания проводятся на выезде в самарских музеях.

Кафедра детских инфекций

Студенческий научный кружок кафедры детских инфекций СамГМУ работает с 2003 года – со дня образования кафедры. Научный руководитель кружка – зав. кафедрой д.м.н., профессор Елены Станиславовны, староста кружка – студентка 4 курса Шербакова Е.Д. Работа ведется в рамках основного научного направления кафедры, которое сформулировано в комплексной теме

«Влияние инфекционной патологии на формирование здоровья детей». Очень интересным направлением в работе кружка является изучение проблемы ВИЧ – инфекции в детском возрасте. Куратор направления – ассистент Наталья Павловна Мочалина – вместе со студентами изучает формирование здоровья детей с перинатальным контактом по ВИЧ – инфекции. В настоящее время разрабатываются еще несколько направлений

работы: хронические гепатиты, менингококковая инфекция.

Кафедра факультетской педиатрии и пропедевтики детских болезней

Студенческий научный кружок кафедры в течение 27 лет ведет активную работу под руководством зав. кафедрой д.м.н., профессора В.А. Кельцева. Староста кружка – Д.В. Шевырев студент 4-го курса педиатрического факультета. Основные направления научной работы кафедры – изучение роли иммунной и эндокринной систем в развитии системных заболеваний соединительной ткани, особенности течения артериальной гипертензии у детей и подростков (особое внимание уделяется проблеме ремоделирования сердца, студентами осваивается новый метод диагностики – картирование сердца), а также изучение проблемы остеопороза у детей Самарской области.

Кафедра детских болезней лечебного факультета

Кафедра детских болезней лечебного факультета была открыта в 1921году. В кружке занимались такие известные педиатры как Г.А. Маковецкая, Л.И. Захарова, В.М. Сметанников и другие. С 2005 года кафедру возглавляет д.м.н., профессор Д. В. Печкуров. Староста – Павлова Т.В. Ежемесячно проводятся заседания кружка по наиболее актуальным проблемам в педиатрии с клиническими детскими отделениями больничных на базе отделения младшего возраста, патологии новорожденных, выхаживания недоно-



шенных, отделения пульмонологии СОКБ. Проводятся совместные заседания с другими кафедрами.

Также, не меняя традиций, наш сектор провел несколько мероприятий в школах города. Совместно с компанией «Юнимилк» были организованы мини-представления, с участием ростовой куклы, затрагивающие вопросы правильного питания. Младшие школьники с удовольствием общались со студентами, участвовали в викторине и получали за это полезные подарки. Такие мероприятия помогают не только вырастить здоровое поколение, но и заинтересовать в профессии.

В конце хочется привести слова профессора Галины Андреевны Маковецкой: «Помните, что вы – детский врач!»

**Динара НУГАЕВА,**  
зав. сектором «педиатрия»,  
5 курс педиатрический факультет.

## СЕКТОР «СТОМАТОЛОГИЯ»

дирории вызывают совместные заседания с другими кафедрами, которые затрагивают научные проблемы на стыке специальностей.

Научные направления кружка кафедры терапевтической стоматологии представляют собой яркую палитру возможных направлений деятельности для студентов. Это эндодонтическое лечение, эстетическая реставрация зубов, восстановление зубов при помощи компьютерного конструирования (CAD/CAM), проблема адгезии в стоматологии и исследования стоматологических реставрационных материалов, отбеливание зубов, лечение заболеваний пародонта, стоматологическую помощь пациентам с общесоматической патологией, низкочастотный ультразвук и лазер в стоматологии, определение метаболитов и морфологии ротовой жидкости для диагностики и контроля эффективности лечения, компьютерный мониторинг ритмов сердца при стоматологических вмешательствах у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и другие вопросы.

Кружковцы являются обладателями грантов, развивают инновационные проекты, один из

которых завоевал серебряную медаль на международной выставке (Брюссель, Бельгия, 2011). В 2012 году председатель СНК Елена Парфенцева стала студенткой открытого университета Сколково.

С открытием Центра практических навыков для стоматологов заседания проводятся не только традиционно в стенах кафедры, но и в конференц-зале центра по адресу Киевская, 12.

Кафедра ортопедической стоматологии была открыта в 1970 году, с этого же года существует и ее СНК. Основным направлением исследований становится ортопедическое лечение поврежденных костей лица ортопедическими методами. С 2002 года заведующей кафедрой ортопедической стоматологии назначена доктор медицинских наук, профессор Тлустенко Валентина Петровна.

На кружке наряду с теоретическими знаниями студенты приобретают мануальные навыки. Заседания проходят каждую последнюю среду месяца на базе стоматологической поликлиники №3 (И Булкина, 74) Куратором с 1986 года является профессор, доктор медицинских наук Садыков Мукат-

дес Ибрагимович. Председатель с 2010 года – студентка 4 курса Шагалова Дарья. На данный момент в СНК занимаются около 40 человек!

СНК кафедры челюстно-ли-



цевой хирургии и стоматологии существует с момента образования кафедры в 1969г. профессором Макиенко М.А.

Сейчас научным руководителем СНК является заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, д.м.н., профессор Байриков Иван Михайлович.

Куратор СНК - ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, к.м.н., Беланов Геннадий Николаевич. Председатель кружка, студент 5 курса Стадлер Антон. Кружок проводится в последнюю среду месяца. Место проведения:

Проспект Карла Маркса, 165 Б - Клиники СамГМУ, Хирургический корпус, кафедра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии; центр практических навыков.

Активисты СНК кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии участвуют в научной и практической жизни кафедры. Совместно с преподавателями занимаются разработкой инновационных материалов для стоматологии, методик лечения, новых аппаратов.

Кружковцы являются лауреатами и победителями итоговых научно-студенческих конференций в Самаре, Санкт-Петербурге, Москве, Минске, Киеве. Члены СНК становились победителями грантов "У.М.Н.-И.К.", международных конференций студентов-стоматологов в г. Бухарест, Румыния - 2010г., в г. Москва - 2011г.

По итогам 2010-2011 учебного года СНК кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии признано лучшим в СамГМУ.

Основные направления работы СНК стоматологии детского возраста: профилактика массовых стоматологических заболеваний у детей. Руководитель кружка – зав. кафедрой д.м.н., профессор Альфия Минвалиевна Хамадеева. Несмотря на свою занятость, она еще является главным внештатным специалистом по детской стоматологии МЗ и СР Самарской области и Приволжского федерального округа, под руководством профессора ведутся несколько научно-исследовательских тем. Староста кружка - Смолина Арина, студентка 4 курса. Заседания СНК проходят регулярно в предпоследний четверг месяца в 17.30 на базе ДСП №2 по адресу ул. Советская, 5.

Результаты научных исследований студентов докладывались в Москве, С-Петербурге и за рубежом.

Несомненно, что получая первые научные результаты, занимаясь в кружках СНО, открывается большая дорога в профессию, которая становится тем интересней, чем больше её граней мы узнаём.

**Ольга ЗИГАНЬШИНА,**  
зав. сектором «стоматология»,  
СНО СамГМУ.



В 2011 году стоматологический факультет нашего вуза перешагнул 45 – летний рубеж. Накопленный за это время опыт, традиции, научные взгляды в сочетании с инновациями позволяют по – праву считать наш факультет одним из сильнейших в стране.

Одним из способов формирования научного мышления, выявления творческих способностей и инициативности является студенческий научный кружок. Там студенты углубленно изучают интересующие их темы, узнают много нового, делают первые шаги в науку. В стоматологический сектор входят 4 профильных кружка.

СНК кафедры терапевтической стоматологии существует с 1970 года. В настоящее время научный руководитель СНК – заведующий кафедрой терапевтической стоматологии, д.м.н., профессор Гильмияров Эдуард Максимович. Куратор СНК – доцент кафедры терапевтической стоматологии СамГМУ, к.м.н., Швайкина Светлана Евгеньевна. Председатель СНК: Парфенцева Елена Александровна.

Кружок является популярным в студенческой среде, посещаемость достигает 50 участников на каждом заседании. Ежегодно особый интерес ау-







## СЕКТОР «ФАРМАЦИЯ»



Современная медицина невозможна без изучения и совершенствования лекарственных препаратов, фармация является одним из наиболее перспективно развивающихся научных направлений СамГМУ.

С первого курса студентам предоставляется возможность трудиться в научном кружке кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, где научным руководителем и куратором СНК является заведующий кафедрой, профессор Куркин Владимир Александрович, который считает, что «Фармакогнозия – мир мысли и красоты». Кружковцы участвуют в разработке новых лекарственных средств тонизирующего, адаптогенного, гепатопротекторного, иммуномодулирующего, антимикробного действия, методов их стандартизации, выделения индивидуальных биологически активных соединений, разработке проектов Фармакопейных статей. Область исследований кафедры постоянно расширяется: наряду с растениями, интерес к которым не исчезает уже несколько десятилетий (родиола розовая, зверобой пурпурная, лимонник китайский, мелисса лекарственная, календу-

ла лекарственная), появляются новые – куркума длинная, женьшень настоящий, горец птичий, лабазник вязолистный. Председатель СНК – студент 4 курса фармацевтического факультета Балагозян Эдгар.

Научная работа кафедры управления и экономики фармации ведется под чутким руководством декана фармацевтического факультета, заслуженного работника высшей школы РФ, заведующего кафедрой профессора Егорова Валерия Александровича и куратора кружка доцента кафедры Петрухиной Ирины Константиновны. Под руководством преподавателей студенты принимают участие в изучении таких актуальных проблем современной фармации, как налогообложение аптечных организаций, маркетинговые исследования номенклатуры



лекарственных препаратов, представленных на российском в целом, и на региональном фармацевтическом рынке в частности, экономика аптечных предприятий, проблемы фальсификации лекарственных средств. Старостой кружка является студентка 5 курса фармацевтического факультета Шорина Наталья.

Научным руководителем СНК кафедры фармацевтической технологии является заведующий кафедрой профессор Первушкин Сергей Васильевич. Куратор кружка – ассистент кафедры Желонкин Николай Николаевич. Староста СНК – студентка 5 курса фармацевтического факультета Казина Оксана. Научная работа на кафедре направлена на создание трансдермальных лекарственных форм, обладающих регенерирующим, противовоспалительным, антиоксидантным, антимикробным, иммуностимулирующим действием.

Еще одной кафедрой, радушно открывающей свои двери заинтересованным студентам, является кафедра химии фармацевтического факультета, где научным руководителем СНК является заведующий кафедрой профессор Ша-

талаев Иван Федорович. Научно-исследовательская деятельность кафедры развивается по таким направлениям, как теоретическая и экспериментальная разработка методов улучшения биодоступности и определение доброкачественности лекарственных средств в твердых формах на базе термического анализа и высокотем-

пературной колориметрии. Куратор кружка – доцент кафедры Шарипова Сафия Хакимовна. Староста кружка – студентка 3 курса фармацевтического факультета Гаврилова Наталья.

Круг вопросов, изучаемых на кафедре фармакологии, где научным руководителем СНК является заведующий кафедрой профессор Дубишев Алексей Владимирович, довольно широк. Это анализ серотониновых рецепторов почек, изучение роли оксида азота (II) в общей фармакологии препаратов, изучение нефротропной активности гуминовых кислот, влияния препаратов семейства ивовых на экскреторную функцию почек, нефропротекторного действия препаратов для системной энзимотерапии, нейротропной активности фитопрепаратов. Куратор кружка – доцент кафедры Самокротова Ольга Владимировна. Старостой кружка является студентка 5 курса лечебного факультета Горемыкина Мария.

Научный руководитель СНК кафедры медицинской и биологической физики – заведующий кафедрой, профессор Волобуев Андрей Николаевич. На данной кафедре предоставляется возможность окунуться в мир гравитационной медицины, биофизики слуха, воздействия электромагнитного излучения на биологические

ткани. Куратор кружка – старший преподаватель Овчинников Евгений Леонович, председатель СНК кафедры – студент 4 курса лечебного факультета Песков Павел.

Студентов, проявляющих интерес к научной работе, рада принять каждая кафедра. Более того – многие научные работы студентов, клинических интернов и аспирантов носят междисциплинарный характер, т.е. разные аспекты исследуемой проблемы изучаются на нескольких кафедрах. Ярким подтверждением тому является проведение совместных заседаний научных кружков кафедр, являющихся профильными для специальности «Фармация», а также и других, например: кафедры фармакологии – с кафедрой судебной медицины, кафедры медицинской и биологической физики – с кафедрой оториноларингологии.

Выражаем огромную благодарность нашим научным руководителям – Учителям и Наставникам, которые умеют заинтересовать студентов, дать стимул к дальнейшей плодотворной творческой работе!

**Полина АФАНАСЬЕВА,**  
зав. сектором «Фармация»,  
сотрудник отдела международных  
отношений СНО, студентка 4  
курса фармацевтического  
факультета.

## СЕКТОР КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ №1

Научно-исследовательская деятельность занимает важную роль в жизни студентов СамГМУ, она помогает воспитать трудолюбие, усердность, интерес к знаниям и целеустремленность. А это именно те качества, которые необходимы и врачу, и ученому. Студенческие научные кружки помогают более углубленно изучать интересующую ветвь науки, что помогает будущим медикам определиться со специальностью.

Кафедра общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии была организована при медицинском факультете Самарского университета в марте 1919 года и является ровесницей Самарского государственного медицинского университета, и с момента своего существования воспитала большое количество врачей и научных работников. Руководителем студенческого научного кружка является заведующий кафедрой, профессор Александр Викторович Жестков. Староста кружка – студент лечебного фа-

культета 4 курса - Василий Терещенко. Заседания проходят в среднем 1 раз в месяц. Каждое выступление активно обсуждается среди студентов и преподавателей кафедры. Основными научными направлениями кафедры в настоящее время являются изучение микробиологических и иммунологических аспектов заболеваний органов дыхания; биологических, патогенетических свойств и антибиотикорезистентности неферментирующих грамотрицательных бактерий, фармакотерапия иммунопатологических состояний, проблемы вакцинологии.

СНК кафедры инфекционных болезней с курсом эпидемиологии. Руководителем – заведующий кафедрой, профессор, д.м.н. Суздальцев Алексей Александрович. Заседания проходят каждую третью среду месяца под руководством куратора СНК доцента, к.м.н. Поповой Ларисы Леонидовны, а также старосты СНК – студентки лечебного факультета 5 курса – Шадринной Ольги. Кружок функцио-

нирует с момента образования кафедры. Научные направления кафедры обширные и затрагивают такие темы как: изучение патогенеза, клиники, диагностики, лечения ГЛПС; клинику и диагностику острых кишечных инфекций; парентеральный вирус гепатита В и С; статистику и актуальные проблемы ВИЧ-инфекции в Самарской области. Важным моментом является так же сотрудничество с другими кружками, например, в ноябре 2011 года было совместное заседание с кафедрой хирургических болезней №1, планируется совместное заседание с кафедрой микробиологии. Характерными особенностями кружка является живое обсуждение темы каждого доклада, подведение итогов, разработка новых методов и подходов в лечении инфекционных болезней. Куратор СНК доцент, к.м.н. Попова Лариса Леонидовна и руководитель СНК заведующий кафедрой профессор, д.м.н. Суздальцев Алексей Александрович помогают всем желающим почерпнуть как можно больше знаний, вынести для себя что-то полезное, не только с точки зрения врача-инфекциониста, но и с точки зрения простого обывателя этой жизни. Они дают практические советы, которые пригодятся студентам в дальнейшем, независимо от того какую специальность они выберут.

Деятельность студенческого научного кружка кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины проходит под руководством заведующего кафедрой доцента Виктора Алексеевича Полякова. Староста СНК – студентка 5 курса педиатрического факультета – Анна Суворова. Заседания кружка

проходят на кафедре каждый месяц в последнюю среду. Кафедра занимается изучением актуальных проблем, связанных с реабилитацией пациентов после травматологических операций, лечением остеохондрозов. Также кафедра занимается формированием здорового образа жизни у студентов и сотрудников нашего вуза. На кафедре применяют новейшие технологии и медицинские аппараты для лечения и профилактики различных заболеваний.

Кафедра судебной медицины начала свою работу в 1921 году. Руководителем СНК является заведующий кафедрой, д.м.н., профессор Анатолий Пантелеевич Ардашкин. Староста кружка – 5 курса студент лечебного факультета – Айрат Экономов. Заседания кружков проходят на кафедре в последнюю среду месяца. Основными научными направлениями кафедры являются: судебно-медицинское установление механизма, прижизненности и давности механических повреждений, экспертный анализ и оценка профессиональных правонарушений в сфере медицинской деятельности, проблемы теории судебно-медицинского экспертного познания. На кафедре работает большой и дружный преподавательский состав, многие из которых являются ведущими специалистами Самарского областного бюро судебно-медицинской экспертизы.

СНК кафедры психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии является одним из самых посещаемых в нашем вузе, причем посещают его не только ребята нашего университета, но и студенты из других учебных заве-



дений. Руководителем кружка является заведующий кафедрой, доцент, к.м.н. Дмитрий Валентинович Романов. Староста СНК – 5 курса студентка лечебного факультета – Поздьева Анастасия. Кружок проходит на кафедре в третью среду месяца. Научно-исследовательская работа кафедры включает изучение диагностики, клиники, терапии и профилактики аффективных расстройств; разработку методологии психотерапевтического процесса и методов психотерапии. Перспективным научным направлением кафедры является изучение клиники, ранней диагностики и терапии расстройств личности. Также кружок кафедры занимается организацией межвузовских диспутов посвященных наиболее актуальным и значимым проблемам населения. Выбор за Вами!!!

**Юлия МОТАЛИНА,**  
зав. сектором «Клиническая  
медицина №1».





# СЕКТОР КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ №2

«Всякая школа славна не числом, а славою своих учеников», – так говорил Николай Иванович Пирогов. Этот знаменитый афоризм, очевидно, относится и к высшей школе. Например, СамГМУ за свою 90-летнюю историю выпустил десятки выдающихся ученых, известных во всем мире своими достижениями и открытиями в области медицины. Наука – это главное условие развития как общества в целом, так и каждого человека в отдельности. А занимают ею в СамГМУ самые любознательные и трудолюбивые, усердные и целеустремленные люди (начиная от школьников мед. классов до профессоров вуза) в студенческом научном обществе (СНО), объединяющем в себе множество научных кружков, на заседаниях которых и рождается из исследований и наблюдений новая истина.

Один из самых популярных студенческих кружков в нашем вузе – кружок кафедры Акушерства и гинекологии №1, т.к. данный предмет касается каждого человека, желающего иметь здоровых детей. Научная деятельность кружка осуществляется под руководством заведующего кафедрой, профессора Владимира Александровича Мельникова и куратора кружка, профессора Игоря Станиславовича Липатова. Наиболее значимыми из изучаемых направлений являются гестозы, многоплодная беременность, миома матки, эндометриоз, синдром поликистозных яичников, проблемы бесплодного брака. Староста кружка – студентка 6 курса лечебного факультета Алина Демура. Заседания проводятся каждую третью среду месяца на базе кафедры дерматовенерологии в Клиниках СамГМУ.

Работой студенческого научно-го кружка кафедры Акушерства и гинекологии №2 руководит профессор Людмила Савельевна Целкович, а куратором является доцент Регина Борисовна Балтер. Основные научные проблемы, затронутые в работах этой кафедры, это экстрагенитальная патология и беременность, бактериальный вагиноз, течение беременности и родов у женщин с онкологическими заболеваниями, доброкачественные опухоли женских

половых органов, организация амбулаторной помощи беременным, экологическая репродуктология и репродуктология в ювенильном возрасте. Каждый преподаватель ведет определенное научное направление, поэтому любому студенту будет очень интересна исследовательская работа на данной кафедре. Заседания кружка проходят последний вторник каждого месяца по адресу: ул. Галактионовская, 21. Председателем кружка является студентка 6 курса педиатрического факультета Анна Шурина.

Заведующий кафедрой дерматовенерологии профессор Евгений Владимирович Орлов умеет заинтересовать студента своей дисциплиной на лекциях, а также на заседаниях научного кружка, которые проходят всегда в теплой дружеской атмосфере. На каждом кружке – осмотр и разбор больных, бурное обсуждение особо интересных пациентов. Для студентов предоставляется огромный выбор направлений для ведения научной деятельности: острые и хронические аллергические заболевания кожи, псориаз, склеродермия, даже такие болезни как лепра и сифилис и многие другие. Куратором кружка является доцент Павел Евгеньевич Конов. Примечательно то, что в проведении каждого заседания принимают участие не только студенты и их научные руководители, но и клинические ординаторы, аспиранты, в общем, все сотрудники кафедры. Председателем СНК является студентка 6 курса лечебного факультета Юлия Угарова. Заседание проходит каждую третью среду месяца на базе кафедры дерматовенерологии в Клиниках СамГМУ.

Научная работа кафедры Фундаментальной и клинической биохимии с курсом лабораторной диагностики ведется под чутким руководством заведующей кафедрой, заслуженного деятеля науки РФ, профессора Фриды Насыровны Гильмияровой. Студенческую науку курирует доцент Александр Витальевич Бабичев. Биохимия и лабораторная диагностика привлекают большое количество студентов разных факультетов, так как сами по себе являются необходимой составляющей знаний



любого врача. Кроме того, кафедра располагает отличным лабораторно-диагностическим оснащением для проведения опытов, которые могут наглядно доказать или опровергнуть догадки теории. Председателем студенческого научного кружка является студент 3 курса лечебного факультета Даниил Зимин. Заседание проходит в последнюю среду месяца по адресу Арцыбушевская, 171.

Кружок кафедры Неврологии и нейрохирургии один из самых интереснейших, по мнению студентов, научных кружков. Все это благодаря умелой работе руководителей: заведующей кафедрой, профессора Ирины Евгеньевны Поверенновой и куратора кружка, доцента Яны Владимировны Власова, а также председателя кружка, клинического ординатора первого года Алены Каменевой. Неврология сложная и во многом не до конца изученная наука, поэтому требует от студентов усиленной работы. Но, несмотря на это, желающих на кафедре предостаточно! Основными направлениями научной деятельности являются: вопросы рассеянного склероза, эпилепсии, миастении, нейромоторных дискинезий, сосудистых заболеваний головного мозга, паркинсонизма, наследственных болезней центральной нервной системы и нервно-мышечных заболеваний. Проводится изучение научных аспектов электроэнцефалографического, электромиографического

исследований, вызванных потенциалов головного мозга. Заседания проходят на базе кафедры в СОКБ им. М.И. Калинина.

Одним из самых первых был организован кружок кафедры Офтальмологии. Деятельность СНК под руководством заведующего кафедрой, профессора Владимира Михайловича Малова ведется на базе офтальмологической клинической больницы имени Т.И. Ерошевского. Приоритетными направлениями на кафедре выбраны следующие: микрохирургия катаракты, глаукомы, отслойки сетчатки, кератопластика, лазерные и другие современные технологии лечения глазных заболеваний. Активное проведение исследований, внедрение инновационных технологий в лечебный и учебный процессы на кафедре офтальмологии предоставляют большую возможность студентам уверенными темпами двигаться в выбранном направлении своих научных работ. Куратором кружка является ассистент Вадим Сергеевич Стебнев, а председателем – студентка 6 курса лечебного факультета Елена Лузина. Заседания кружка кафедры офтальмологии проходят в последнюю среду месяца.

СНК кафедры Оториноларингологии имени академика И.Б. Солдатова возглавляет заведующий кафедрой, доцент Андрей Петрович Мирошниченко. Помогают осуществлять научную деятельность кружка куратор – ассистент Владимир Васильевич Дягилев и староста кружка – студентка 6 курса лечебного факультета Елена Сипко. Спорить об актуальности ведения такой активной научной деятельности в данной специальности не приходится, ведь ЛОР – болезни одни из самых часто встречающихся среди населения. На кафедре реализуются и продолжают развиваться научные направления, обозначенные академиком Игорем Борисовичем Солдатовым, и ведутся исследования в других областях данной профессии: хронический тонзиллит, вазомоторный ринит, кохлеовестибулярные расстройства, сенсоневральная тугоухость различного генеза, компьютерные технологии в аудиологии

и многие другие. Заседания проходят на базе кафедры в Клиниках СамГМУ в последнюю среду месяца.

Деятельностью кружка кафедры Лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом медицинской информатики руководит заведующий профессор Александр Викторович Капишников. Не секрет, что данный вид исследования применяется во всех областях медицины и постоянно совершенствуется, используются все более точные и сложные методы работы. Врач любой специальности должен знать абсолютно все нюансы лучевой диагностики, чтобы смочь выявить заболевание на самых ранних стадиях развития и предотвратить его. Основными научными направлениями, разрабатываемыми на кафедре, являются: лучевая диагностика остеопороза, лучевая диагностика заболеваний тонкой кишки, радионуклидная диагностика регионарных легочных дисфункций, компьютерная обработка медицинских изображений. Курирует работу кружка ассистент Антон Сергеевич Осалчий, а председателем является студентка 5 курса лечебного факультета Ирина Новопольцева. Заседания проводятся в последний четверг месяца.

В студенческих научных кружках ребята проводят не только внутрикафедральные заседания, но и совместные заседания с другими кафедрами, как в своей секции, так и межсекционные, чтобы обменяться опытом и накопленными знаниями, расширить направления научно-исследовательской деятельности и всесторонне изучить различные проблемы медицины, а также твердо определиться в выборе своей будущей специальности.

Хотелось бы закончить словами Теодора Рузвельта: «Мы не можем выбрать время, в которое живем. Мы можем выбрать только то, что нам делать со временем, которое нам дано. Делай, что можешь, с тем, что у тебя есть, и там, где находишься».

Будем рады видеть всех на заседаниях СНК!!! Приходите, будет очень интересно!!!

**Анна ЗЕЛИНСКАЯ,**  
сотрудник отдела  
пресс-службы.



Образ «врача» не редко используется в литературе («Доктор Живаго»), большой популярностью обладают фильмы и телесериалы, в которых показывают жизнь медицинских работников. Какой же он врач? – на этот вопрос пытаются ответить активисты студенческого научного кружка кафедры философии и культурологии (научный руководитель СНК – профессор Е.Я. Бурина, куратор СНК – доцент Н.В. Ковалюнас). Также рассматривается взаимное влияние общества и личности ученого, студентов интересуют философские аспекты таких феноменов, как страх, «бессознательное» в психологии, «биовласть» в контексте биотехнологий, философские проблемы проекта «Геном». Особое внимание привлекает к себе кластерная политика Самарской области в условиях современного динамичного развития региона.

Без знания прошлого, мы не подготовимся к будущему – учит нас аксиома истории. Надо знать не только мировую историю, но и историю государства, родного

# СЕКТОР ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

края. Об этом не забывают на кафедре социально-политических наук (научный руководитель СНК – доцент В.П. Аникина, куратор СНК – преподаватель А.А. Воеводина). Студенты изучают не только исторические аспекты, но и интересуются религиозными, политическими, национальными предпочтениями современного гражданина.

Студенты кафедры общей психологии и социальной работы (научный руководитель и куратор СНК – профессор О.С. Ковшова) занимаются вопросами волонтерской психологической практики в детских дошкольных учреждениях интегрированного типа, а также психолого-педагогическим патронажем тяжело больных детей на дому. Студенты клинические психологи 3 курса изучают влияние компьютерных игр на уровень агрессии подростков, формирование сексуальных установок в зависимости от самоактуализации личности, готовность к материнству как отражение детско-родительских отношений в нуклеарной семье молодой женщины.

Психологические особенности реагирования у больных с атопическим дерматитом и сравнительная психодиагностика больных сахарным диабетом I и II типа – темы исследований кружков кафедр медицинской психологии и психотерапии (научный руководитель и куратор СНК – профессор Н.И. Мельченко). Помимо этого, разрабатываются стратегии совладания со старостью у боль-

ных ишемической болезнью сердца. Большое внимание уделяется реабилитации больных колопроктологического профиля – изучаются факторы социально-психологической адаптации пациентов со стомой кишечника и моральное восприятие болезни у пациентов с неспецифическим язвенным колитом.

Преподаватели кафедры педагогики, психологии и психолингвистики (научный руководитель СНК – профессор А.Н. Краснов, куратор СНК – старший преподаватель О.Н. Моисеева) со своими студентами занимаются изучением особенностей организации речи больных психическими заболеваниями. Но внимание уделяется не только больным, но и здоровым людям: исследуются психологические факторы профнаправленности, взаимосвязь мимики и эмоций, функционирование игрового сленга в речи подростков и проблемы унифицированного представления знаний при обучении студентов в СамГМУ.

Большое значение для образования специалиста в области медицины имеет знание иностранных языков и международной терминологии греко-латинского происхождения. На специализированной кафедре нашего вуза (научный руководитель СНК – профессор Е.В. Бекишева, куратор СНК – доцент Т.В. Куркина) студентов интересуют различные тонкости перевода медицинских текстов, в частности, аббревиатур и фразеологизмов. Члены студенческого на-

учного кружка изучают особенности профессиональной терминологии, проводят анализ текстов, выявляя особенности содержания и жаровой композиции. Нередки случаи, когда заседания проходят на английском и немецком языках, что даёт возможность студентам пообщаться с носителями языка, потренироваться в разговорной речи и улучшить свои знания.

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления здравоохранением (научный руководитель СНК – доцент М.Л. Сиротко, куратор СНК – доцент Л.И. Брылякова) помогает кружковцам в исследовании психологических аспектов качества жизни людей пожилого и старческого возраста, предпочтений врачей, среднего медицинского персонала, пациентов хирургического отделения Клиник СамГМУ при планировании медикаментозного лечения в контексте модернизации лечебного процесса и многое другое. Особое внимание привлекает жизнь самого студенчества: рассматриваются взгляды современных студентов на распространенность межнациональных браков, на ход учебного процесса в вузе, отношение к средствам виртуального мира. В историческом аспекте изучается роль земской медицины в развитии здравоохранения Самарской губернии. Одно из научных направлений работы кафедр – изучение эпидемиологии различных заболеваний, в этом контексте



эпидемия избыточной массы тела рассматривается как фактор риска смертности в России.

Судя по тематике и количеству докладов на секциях Итоговой студенческой научной конференции можно сказать, что студенты СамГМУ готовы «творить науку» уже в самом начале своей учебной деятельности в вузе – на кафедрах гуманитарного и естественнонаучного направления – и получают для этого от преподавателей все необходимое, в том числе и творческий заряд! Всем успехов!

**Ольга ТРУШИНА,**  
зам. председателя Совета  
СНО.  
**Мария ЕЛИЗАРОВА,**  
зав. сектором «гуманитарные  
науки».



# ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА



Сектор «теоретическая медицина» включает под собой ряд кружков нескольких базовых кафедр.

Кружок кафедры медицинской биологии, генетики и экологии. СНК возглавляет зав. кафедрой, доктор биологических наук, профессор Л.Н. Самыкина.

В СНК кафедры биологии занимаются студенты лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического факультетов и факультета клинической психологии. Заседания проводятся в конференц-зале НИИ гигиены и экологии человека.

Тематика заседаний СНК разрабатывается в соответствии с программами «Экологическое образование и воспитание студентов медицинских вузов», «Изучение влияния приоритетных ксенобиотиков на состояние здоровья населения», «Клинико-гигиенический мониторинг отдельных последствий йоддефицитных состояний населения на территории Самарской области».

На каждом заседании выслушивается не менее трех сообщений, в которых студенты докладывают о результатах своей экспериментальной работы.

Базой для научно-исследовательской работы студентов стали лаборатории НИИ гигиены и экологии человека. Под руководством преподавателей и сотрудников НИИ гигиены, студенты приобретают навыки работы на сложных приборах.

В НИИ есть виварий, где кружковцы имеют уникальную возможность работать с лабораторными животными.

Еще одним направлением, в рамках которого осуществляется студенческая научная работа – паразитологическое исследование воды в Саратовском водохранилище.

Также проводятся изучение влияния приоритетных ксенобиотиков на состояние здоровья населения, клинико-гигиенический мониторинг отдельных последствий йоддефицитных состояний населения на территории Самарской области.

Студенческий научный кружок на кафедре нормальной физиологии существует уже не один десяток лет, и с каждым годом научная работа на кафедре продвигается. СНК возглавляет зав. кафедрой профессор В.Ф. Пятин. Темы студенческих сообщений на заседаниях СНК кафедры определяются научным направлением кафедры и интересами студентов. Это научные достижения самих молодых исследователей, приобщение к истории физиологической



науки либо обзоры последних достижений физиологической науки. Из предложенных сотрудниками кафедры научных направлений в этом учебном году особый интерес у студен-



тов вызвала возможность проводить нейрофизиологические эксперименты на препаратах мозга в условиях in vitro. Тем более, что в России лишь единичные академические центры ведут исследования на таком уровне. Несомненная польза от подобного приобщения и для будущей врачебной работы, в которой молекулярные механизмы действия лекарственных препаратов – основа возвращения измененных функций организма к здоровому состоянию.

Еще одним из основных на-

правлений работы для студентов кафедрального кружка стала нейрофизиология мозга человека. Здесь внимание студентов привлекла возможность исследовать ЭЭГ-корреляты рече-

вой деятельности и связанное с этим сложным мозговым процессом дыхание человека.

Кружок кафедры анатомии человека – этот предмет является основополагающим для обучения медицине. Он пользуется большей популярностью среди студентов, во время заседаний всегда переполнен лекционный зал и из-за заинтересованности студентов заседания проходят намного дольше запланированного времени.

СНК кафедры общей и клинической патологии объединяет, в соответствии с современными мировыми тенденциями, в единое целое две дисциплины – патологическую анатомию и патологическую физиологию.

Кружок работает под чутким руководством заведующей кафедрой профессора Татьяны Александровны Федориной.

Посещая кружок, студенты практикуются в публичных выступлениях и научных дискуссиях, проводят самостоятельные исследования, получают стимул к самостоятельному и более глубокому познанию патологии и других областей медицинских знаний.

Раз в месяц на кафедре гистологии и эмбриологии проходят заседания студенческого научного кружка. СНК возглавляет зав. кафедрой профессор Н.В. Ямшиков. Основной традицией студенческого научного кружка кафедры является посто-

янное проведение совместных заседаний и приглашение очень интересных гостей. Тематическая направленность каждого заседания тесно связана с практическим применением тех гистологических знаний, которые студенты получают на кафедре. Примером тому служат профессором и видные научные деятели нашего университета и практического здравоохранения, присутствующие на каждом заседании СНК. Посещаемость СНК кафедры одна из самых высоких в университете, поскольку студентам интересно узнать о связи гистологии и эмбриологии с практической медициной.

СНК военной и экстремальной медицины является основным предметом военно-патриотического воспитания студентов. Годом рождения кафедры является 1930 год, когда решением Совнаркома РСФСР открылся Самарский (с 1935 года Куйбышевский) государственный медицинский институт с кафедрой военных наук. СНК возглавляет начальник кафедры военной и экстремальной медицины доцент Сивков Виктор Борисович.

Ждем Вас!!!

**Дмитрий ШИГАПОВ,**  
студент 6 курса медико-профилактического факультета, зав. сектором «теоретическая медицина».

## МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ ОБМЕНЫ



Впервые за историю университета наш клинический интерн кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий, заведующий сектором «Хирургия» СНО Эдуард Тимбаков в соответствии с программой проекта по обмену студентов, клинических интернов и ординаторов Межрегиональной общественной организации «Федерация молодых научных обществ медицинских и высших учебных заведений» прошел курс обучения теоретическим и практическим навыкам на базе кафедры общей хирургии ГБОУ ВПО «Башкирского государственного медицинского университета» (г. Уфа).

«На данный момент прошел первый этап обмена. Эдуард прошел обучение и вернулся в родные стены СамГМУ», – говорит председатель Совета СНО Кирилл Михайлов, – «Вторым этапом будет прием гостя из Башкирии у нас.

После чего можно сказать, что обмен полностью состоялся». Вот что говорит Эдуард об обмене: «Я находился в Уфе с 1 по 14 марта. Основной базой являлось отделение гастрохирургии Республики Башкортостан. Клинической больницей. Моим куратором практики был проректор по лечебной и научной работе, заведующий кафедрой общей хирургии, профессор Мажит Ахметович Нартайлаков. Профессор, обладатель «золотого скальпеля» и звания «лучший хирург республики», имеющий огромный список достижений и регалий, на удивление для меня, оказался очень открытым и доброжелательным человеком! Мне посчастливилось ассистировать ему на сложнейших операциях, таких, как гастропанкреатоудаленная резекция, резекция печени и др. Поразился тому, что сам проректор университета выполняет минимум 3 операции в неделю, и при чем одни из самых сложных! Профессор Валентин Николаевич Павлов, недавно ставший ректором Башкирского университета, продолжает лечебную деятельность и считается одним из лучших урологов нашей страны. С ним прошла встреча, на ко-

торой мы обсудили дальнейшее развитие сотрудничества на уровне студентов, интернов и ординаторов. Валентин Николаевич предал привет нашему университету и лично академику РАМН Геннадью Петровичу Котельникову, и просил передать приглашение для СНО на научную конференцию, проходящую под открытым небом в горах, на самой высокой точке Башкирии – горе Ямантау.

Конечно, первое, что я заметил, и чему был очень рад – это башкирское гостеприимство. Добрая улыбка, уважение, проявляющееся во всем, начиная от рукопожатия и заканчивая прощальным обниманием. Не последняя заслуга в этом наших профессоров, которые очень уважаемы в Уфе. Кто-то был оппонентом на защите диссертации, кто-то научным руководителем, а кто-то легендой, уважаемым и почитаемым человеком. Было приятно, когда башкирские коллеги, говорят, что пользуются методикой, разработанной в Самарском мединституте. В тоже время их специалисты тоже достигли высоких вершин. Очень серьезные исследования проводятся в рентгенхирургии, о чем может говорить тот факт, что выполняемые ими манипуляции производятся только в двух городах нашей родины. Очень сильная школа печеночной хирургии и внепеченочных желчных протоков. Ну, и конечно, Уфа славится своими эндохимирами. Мне даже довелось ассистировать на лапароскопической спленэктомии.

Интересно было посмотреть на укомплектованность медицинским оборудованием, организацию оказания помощи. В целом я остался очень доволен. Познакомился с новыми людьми. Было очень приятно делиться, хоть не большим, но все же, своим хирургическим опытом, рассказывать, как выполняют у нас ту или иную операцию. Что-то перенял у них, интересные «изюминки» хирургической техники. Узнал отношение их современным веяниям в хирургии. Одним словом – расширил свой кругозор!»

«Мы очень рады, что нам удалось организовать этот обмен, ведь мы так долго ждали и готовились к нему» – делится своими впечатлениями организатор обмена студент 6 курса БГМУ Руслан Зиязетдинов: «Конечно, мы старались продемонстрировать все самое лучшее, что есть у нас. Было решено, что Эдуард будет ассистировать проректору, что в свою очередь накладывало на него особую ответственность, но справился и показал очень достойную школу самарских хирургов, продемонстрировал великолепные теоретические

знания и филигранность хирургической техники».

Каждый студент, интерн, ординатор и аспирант может участвовать в программе по обмену. Кто заинтересован – мы ждем каждый день с 16.00 до 18.00 (кроме выходных) по адресу: ул. Гагарина, 16, общ.№2, левое крыло, комната СНО.

Выражаем огромную благодарность администрации вузы во главе с ректором академиком РАМН Г.П. Котельниковым за возможность участия в межрегиональных обменах студентов и молодых ученых.

**Надежда ЗАЙЦЕВА,**  
руководитель пресс-службы СНО.

**На фото:**  
Вручение проректором по лечебной и научной работе профессором М.А. Нартайлаковым сертификата о прохождении обмена. Ассистенция профессору М.А. Нартайлакову.





В юбилейный для себя 1150-й год город-герой Смоленск с 19 по 21 марта стал местом встречи передовой медицинской молодежи. Студенты и молодые ученые из медицинских вузов самых разных городов России собрались в Смоленской государственной медицинской академии на V Съезд Федерации представителей молодежных научных обществ медицинских высших учебных заведений для обсуждения целого ряда актуальных вопросов. СамГМУ представляли достойные ребята Совета СНО: Кирилл Михайлов, Надежда Зайцева, Ольга Трушина, Дарья Аллина, Анар Мусаев, Анна Зелинская. После напутственных слов представителей Департамента здравоохранения Смоленской области и администрации СГМА началась активная работа Съезда. Участниками были представлены работы с предложениями по созданию условий для профессионального роста молодых специалистов, ученых и организаторов в сфере медицины. Обсуждалась научная преемственность в сту-

## V СЪЕЗД МОО ФМНО

денческой науке и науке молодых ученых, пути решения проблем финансовых затрат в развитии науки - получение грантов для научных исследований и внедрения новых технологий. Впервые представителями г.Ростова-на-Дону был представлен долгожданный экземпляр пробного номера Всероссийского молодежного научного медицинского вестника под названием «Научная мысль молодежи». По плану вестник будет выходить каждый месяц с новостями о ФМНО, а также самыми лучшими научными трудами. В комплексной программе развития молодежных научных обществ были поставлены такие задачи как разработка нормативно-правовой базы МНО, разработка и реализация проекта «Школа молодого ученого-врача», проект «Социологическое исследование». Также проведение Международного конкурса научно-исследовательских и организационных

проектов молодых ученых и студентов «Молодежная инновационная медицина XXI века», который проходит уже второй год. И впервые планируется проведение Конкурса на лучшее молодежное научное общество медицинских вузов России. Одной из самых важных тем Съезда являлась реализация проекта «Межрегиональный вузовский обмен обучающихся и специалистов с целью прохождения практики». Данный проект действует два года. В настоящее время разработано Положение об обменах среди студентов и молодых ученых вузов РФ, которое находится на рассмотрении Совета ректоров. Не ограничиваясь рамками обмена внутри своей страны, члены Съезда в рабочем порядке провели телемост с Арменией. Студенческое научное общество Ереванского государственного медицинского университета с удовольствием предлага-



ет принять участие в проекте по обмену, в свою очередь, обязуясь предоставить базу для практики студентов и молодых ученых в Армении.

Итогом встречи стало подписание резолюции V Съезда ФМНО, с которым все желающие могут ознакомиться на официальном

сайте Федерации <http://fyssmu.ru/>. Финалом, завершающим проведенную работу, стал «микрофон эмоций», где все участники Съезда высказали свои пожелания.

**Анна ЗЕЛИНСКАЯ,**  
сотрудник пресс-службы  
Совета СНО.

В марте в учебном корпусе на Гагарина, 18 прошёл очередной диспут с оригинально заданной темой: «Саморазрушающее поведение: пути выхода». На диспуте выступили студенты Самарского государственного медицинского университета и приглашённые гости из Самарского государственного университета. В качестве экспертов выступили: автор идеи диспута, заведующий кафедрой психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии доцент Д.В. Романов, заведующая кафедрой медицинской психологии и психотерапии профессор Н.И. Мельченко, заведующая кафедрой общей психологии и социальной работы профессор О.С. Ковшова, заведующая кафедрой геронтологии и гериатрии профессор Н.О. Захарова, доцент кафедры философии и культурологии Н.В. Ковалюнас. Кроме того, на

## САМОРАЗРУШЕНИЕ: ВЫХОД ЕСТЬ? - ДА!

диспуте присутствовал гость от Русской православной Церкви Отец Алексий. Затронутая тема – сложная и интересная – привлекла внимание и интерес очень многих студентов как СамГМУ, так и СамГУ. Мы разбирали вопросы, охватывающие абсолютно разные области: от духовной и психической до физической. За короткий промежуток времени было рассмотрено шесть докладов, заслушаны вопросы и подведены итоги.

Доклады студентов медицинского университета заслуживают особого внимания. Первое выступление было посвящено вопросу суицида как разновидности аутоагрессивного поведения. Докладывала студентка шестого курса лечебного факультета А. Бречко.

Анна уже давно работает с людьми, выжившими после попытки совершить самоубийство и с теми, кто только угрожал его совершить. Она рассказала слушателям о статистике самоубийств, о десяти общих чертах самоубийств, признаках суицида и его профилактике. Актуальность этой темы говорит сама за себя. Приведённые цифры настораживают: по

официальной статистике ВОЗ каждый год заканчивают самоубийством 1.100.000 человек (из доклада А. Бречко), а прогнозы пугают. Поэтому каждый из нас, не зависимо от возраста и специальности, должен понимать, как высок риск оказаться рядом с возможным суицидентом, и должен уметь ему помочь.

Следующий рассмотренный вопрос был посвящён психопатологическому расстройству – феномену дисморфомании. Докладчик – А. Поздеева, студентка пятого курса лечебного факультета. На этом докладе гости и участники диспута услышали определение данного феномена, разбор его клинической картины, имели возможность увидеть фотографии людей, страдающих дисморфоманией и отрывки из фильма, посвящённого этому расстройству. Эта стойкая, практически не поддающаяся коррекции патология, каляющая людей как изнутри, так и снаружи, не оставила равнодушных. Доклад позволил убедиться, как быстро и неотвратимо может измениться человек, словно запертый в рамках своей болезни.

Так же не остался без внимания доклад о татуировании, как форме самоповреждающего поведения. Докладчик Е. Овчинникова, студентка пятого курса лечебного факультета. Елизавета дала определение понятию «татуировка», рассказала об истории татуирования, функциях различных тату у разных народов и разных

культур и причинах, по которым люди прибегают такой форме самоповреждения. Кроме того, ей была упомянута так называемая «синяя болезнь» – психическая зависимость от данного типа модификации тела (из доклада Е. Овчинниковой).

Последний доклад, заслушанный на диспуте – «Злоупотребление психостимуляторами как медицинская и социальная проблема», докладчик – А. Кошелев. Алексей не только разобрал наиболее известные психотропные вещества и дал краткую характеристику их эффекту, но и привёл данные анонимного опроса, который прояснил, какие психостимулирующие вещества молодые люди считают наркотическими, как относятся к их применению и употребляют ли их сами.

Гости Самарского государственного университета: С. Кириллова и А. Ключина разбавили медицинскую основу, выступив с докладами: «Экзистенциальные причины аутодеструктивного поведения» и «Субъектность и ценностная позиция. Роль в первичной профилактике аутодеструктивного поведения». Новые мысли, высказанные докладчиками, и новый подход вызвали интерес не только



студентов, но и членов президиума – наших экспертов.

В условиях современного мира общество пока не нашло достоверных ответов на вопрос: как избежать ситуаций, когда разрушение самого себя становится наиболее привлекательным или даже неизбежным? На диспуте мы, конечно, не решили все вопросы. Но задав тему, мы положили начало. А это, как известно, путь к решению. Надеемся, что в последующем не раз еще вернёмся к интересующим вопросам саморазрушающего поведения.

Выражаем огромную благодарность администрации вуза во главе с ректором академиком РАМН Г.П. Котельниковым, Совету СНО во главе с профессором В.А. Куркиным, а также всем участникам диспута.

**Анастасия ПОЗДЕЕВА,**  
студент 5 курса лечебного  
факультета.



## СОВЕТ СНО СамГМУ

Михайлов К.М. – председатель Совета СНО;

Зайцева Н.В. – заместитель председателя Совета СНО, руководитель пресс-службы;

Трушина О.А. – заместитель председателя Совета СНО;

Шигапов Д.М. – заместитель председателя Совета СНО, руководитель организационно-технического отдела, заведующий секцией «Теоретическая медицина»;

Юношева В.А. – секретарь Совета СНО;

Мусаев А.Б. – секретарь совета СНО;

Аллина Д.О. –руководитель отдела координации деятельности СНК;

Сонис А.А. – руководитель отдела международных отношений;

Ивановская Ю.О. – руководитель отдела профессиональной ориентации школьников специализированных классов;

Сергеев А.К. – руководитель отдела меж-

вузовского взаимодействия;

Сухов А.А. – руководитель отдела материального обеспечения;

Зелинская А.В. – сотрудник отдела пресс-службы;

Моталина Ю.А. – заведующая сектором «Клиническая медицина №1»;

Козлова Н.А. – заведующая сектором «Терапия»;

Тимбаков Э.Р. – заведующий сектором «Хирургия»;

Нугаева Д.Р. – заведующая сектором «Педиатрия»;

Афанасьева П.А. – заведующая сектором «Фармация»;

Елизарова М.А. – заведующая сектором «Гуманитарные науки»;

Зиганишина О.А. – заведующая сектором «Стоматология»;

Цветкова Е.В. – сотрудник отдела межвузовского взаимодействия.

### Общественный совет:

Н.Н. КРЮКОВ, первый проректор - проректор по научной и инновационной работе, заслуженный деятель науки РФ, профессор;

В.А. КУРКИН, научный руководитель СНО, профессор;

Н.С. ИЗМАЛКОВ, председатель Совета молодых учёных, эл.адрес: izmalkov@mail.ru;

К.М. МИХАЙЛОВ, председатель Совета СНО, эл.адрес: kmihailov@rambler.ru



## ДОСТОЙНЫЙ СТАРТ ДЛЯ БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА!

Отпечатано в ОАО «Типография «Солдат Отечества» г. Самара, ул. Авроры, 112 «Б».

Адрес для писем: 443099, г. Самара, Чапаевская, 89, СамГМУ. Дополнительная информация - на официальном сайте СНО СамГМУ и Федерации представителей молодежных научных обществ медицинских высших учебных заведений: [www.medsno.ru](http://www.medsno.ru); сайте Совета молодых учёных СамГМУ: [www.cys-samsmu.ru](http://www.cys-samsmu.ru)

Тираж 990 экз. Заказ .

**И.Ф. МИФТАХОВ,** редактор газеты «Медик», член Союза журналистов России, эл.адрес: [isk@mail.ru](mailto:isk@mail.ru);  
**Т.В. КАЗАКОВА,** выпускающий редактор газеты «Медик», тел.: 8-927-767-64-54.