



## С ПЕРВОМАЕМ! С ДНЕМ ПОБЕДЫ!

### Уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты! Дорогие ветераны Самарского государственного медицинского университета и Клиник!



Сердечно поздравляю вас с наступающими майскими праздниками: праздником весны и труда 1 Мая и с Днем Победы 9 мая!

Первомай всегда был и остается символом солидарности и сплоченности людей труда, тех, кто трудится на благо своей Родины, своего дела, своей семьи.

День Победы советского народа в Великой Отечественной войне – самый большой и священный для нашей страны праздник. Это незабываемый и радостный день, который объединяет отцов, детей и внуков, это день национальной гордости и славы. Но это и день нашей памяти о тех, кто отдал свою жизнь в сражениях, о тех, кто в тылу, напрягая все силы, приближал Победу. Проходит время, и с каждым годом возрастает историческая значимость этого события, ведь все наши последующие достижения и успехи стали возможны именно благодаря ему.

Вечная память героям, павшим в боях за свободу нашей Родины, низкий поклон ветеранам – участникам всенародного подвига!

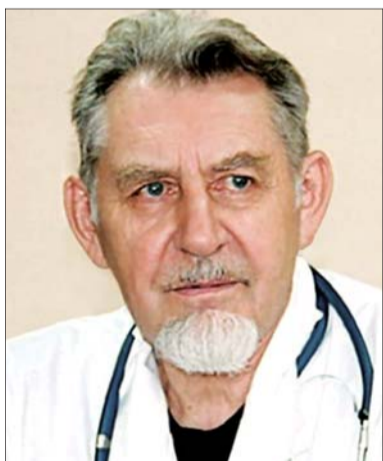


Особая благодарность и восхищение – военным медикам, спасшим многие тысячи жизней на фронте и в тылу.

Желаю вам, дорогие ветераны и уважаемые коллеги, студенты, крепкого здоровья и большого счастья! Мира, благополучия, добра и радости вам и вашим семьям!

**Ректор Самарского государственного  
медицинского университета, академик РАН,  
лауреат Государственной премии РФ,  
дважды лауреат премии Правительства РФ,  
заслуженный деятель науки РФ,  
профессор Г.П. Котельников**

## В.П. Поляков: «Что счастье? Это – быть собою»



**Человек с большой буквы:  
Кардиохирург, Ученый,  
Педагог, Поэт...**

4 апреля **Виктор Петрович Поляков** отметил бы свое 80-летие. Его не стало 16 сентября прошлого года. В буквальном смысле ему обязаны жизнью тысячи людей, ведь благодаря рукам кардиохирурга они остались жить, несмотря на тяжелые заболевания сердца. Только с искусственным кровообращением он сделал около 5 тысяч операций на сердце.

56 лет врачебной деятельности, 51 из них – в кардиохирургии. Виктор Петрович многие годы работал заведующим, а позже профессором кафедры кардиологии и кардиохирургии ИПО СамГМУ. Такая кафедра была создана по его инициативе впервые в стране, и он руководил ею свыше 20 лет.

За выдающиеся заслуги в развитии отечественной кардиологии и кардиохирургии заслуженный врач РФ В.П. Поляков награжден орденом Дружбы (1998 г.), он лауреат Первой национальной премии

«Призвание» – лучшим врачам России (2003 г.), премии им. академика **А.Н. Бакулева** (2005 г.), его имя внесено в энциклопедию «Лучшие люди России» (2006 г.). В 2010 году он получил высшую награду Академии медико-технических наук – золотую медаль **В. Чижевского**. Виктор Петрович – почетный профессор СамГМУ, почетный гражданин Самары, член Союза писателей России. В свет вышло 5 сборников его стихов.

*Что счастье? Это – быть собою,  
Не спасовать и не предать.  
И что даровано судьбою  
Не растерять, а передать.*

Этими строчками своих стихов он ответил корреспонденту одной из областных газет на вопрос, счастлив ли, что столько лет жизни отдано кардиохирургии. И продолжил ответ уже прозой:

– Да, счастлив, правда, быть собой удавалось, несмотря на то что иногда это было невыносимо трудно. Я шел своим путем, вообще говоря, совершенно странным. Создать с нуля областной кардиодиспансер удалось вопреки мнению некоторых областных чиновников здравоохранения. Они были против... Когда я в 1976 году пришел сюда в пустые стены, я был доктором наук и кое-что умел делать. Набрал совсем молодых хирургов, других сюда было нечем заманить. И первую операцию мы сделали 1 сентября 1976 года. В операционной – только наркозный аппарат и электрокардиограф. Больше ничего...

Как же давно это было. Но вернемся в наше время. 4 апреля в актовом зале Самарского областного клинического кардиологического диспансера прошла церемония открытия памятной доски в честь



Виктора Петровича Полякова. В зале собрались представители властных структур города и области, медицинской общественности, друзья, коллеги, родственники Виктора Петровича, а также те, кому он своими руками хирурга подарил жизнь и кто навсегда будет благодарен ему за столь щедрый подарок. Среди собравшихся в этот день – заместитель председателя правительства Самарской области – министр здравоохранения Самарской области **Г.Н. Гридасов**, профессора СамГМУ **Р.А. Галкин**, **А.Г. Сонис**, **А.Н. Вачев**, **С.Н. Измаков**, **Д.В. Печуров**, **И.В. Макаров**, **Д.В. Дупляков**, **С.М. Хохлунов**, коллеги, друзья, соратники...

Слова глубокой признательности и благодарности были высказаны в адрес Виктора Петровича, человека, внесшего огромный вклад в становление и развитие самарской школы кардиохирургии. Близкий друг Виктора Петровича, заслуженный врач РФ, заведующий кардиохирургическим отделением, кардиохирург высшей квалификации

**В.С. Белый** сделал доклад о жизненном пути В.П. Полякова.

Виктор Петрович родился 4 апреля 1937 в г. Сорочинске Оренбургской области в семье учителей **Петра Дмитриевича Полякова** и **Анисьи Михайловны Гусаровой**. Детские и школьные годы выпали на предвоенное и военное время. Учеба в школе под строгим контролем родителей подразумевала только один вариант – закончить ее с отличием, что он и сделал. Родители понимали, что единственному и позднему ребенку в жизни придется рассчитывать только на свои силы, и стремились подготовить его к этому. Многому Виктор Петрович научился у отца, за что всегда был очень благодарен ему.

Нельзя обойти стороной и еще одну особенность детства Виктора Петровича – тесное общение с природой. И здесь тоже сыграл свою роль отец, который был заядлым охотником и рыбаком. Пристрастил он к этому и сына. Виктор Петрович потом всю жизнь охотился и рыбачил, причем делал это, как и любое дело,

за которое брался, профессионально – редко приходил без добычи.

После окончания школы поступил на лечебный факультет Куйбышевского государственного медицинского института, который окончил в 1960 году. По окончании учебы работал фтизиохирургом в областной больнице им. З.П. Соловьева, где за три года овладел всеми современными на тот момент видами оперативных вмешательств при туберкулезе легких.

В 1963 году Виктор Петрович перешел на работу на кафедру факультетской хирургии медицинского института, возглавляемую тогда профессором **Г.Л. Ратнером**. Здесь он в 1966 году защитил кандидатскую диссертацию по хирургии открытого артериального протока. Отделение сердечной хирургии, где он работал, занималось абсолютно новым тогда направлением сердечной хирургии – управлением и лечением нарушений сердечного ритма.



Окончание. Начало на стр. 1

В 1975 году Виктор Петрович защитил докторскую диссертацию по проблеме управления и лечения тахисистолических нарушений сердечного ритма при помощи стимуляции сердечной мышцы двояными (парными) импульсами. А до этого в 1972 году впервые в мире использовал парную стимуляцию сердца при родах (у роженицы были тяжелые приступы фибрилляции предсердий).

В этот же период совместно с лабораторией электроники Куйбышевского авиационного института и ее тогдашним руководителем **Виктором Алексеевичем Христюком** были разработаны и внедрены в постоянную практику несколько аппаратов по электрической стимуляции сердца единичными и парными импульсами. С помощью В.А. Христюка и сотрудников его лаборатории на одном энтузиазме впервые в мире были созданы устройства для электрической стимуляции сердца и других органов. Одним из таких устройств стал первый в мире аппарат с имплантируемой катушкой и электродами, фиксированными к сердечной мышце. При возникновении приступа сердечбиения больной самостоятельно прикладывал прибор к имплантированной катушке и снимал приступ. Наконец, в 1980 году под гипотермией при синдроме WPW впервые в стране Виктором Петровичем была проведена операция Сили.

Виктор Петрович всегда работал, что называется, на износ. Совмещал работу на кафедре факультетской хирургии с работой в кардиологической больнице, где возглавлял отделение сердечной хирургии, в это же время был избран заведующим кафедрой детских болезней

СамГМУ. Успевал везде. Как это ему только удавалось?! Работоспособность поразительная!

В 1976 году открылась, благодаря усилиям и Виктора Петровича в том числе, первая в Куйбышевской области кардиологическая больница, позднее ставшая Самарским областным клиническим кардиологическим диспансером.

В слабо оборудованном хирургическом отделении были выполнены первые операции при врожденных и приобретенных пороках сердца, операции по устранению различных форм нарушений сердечного ритма и проводимости. Все эти вмешательства выполнялись с применением приспособленной для подобных вмешательств аппаратуры, разработанной и собранной в отделении. В это же время начались процедуры по зондированию полостей сердца и выполнению платино-водородной пробы при пороках сердца. Опять же на приборах, созданных в отделении. Были освоены и внедрены в клиническую практику операции на «открытом» сердце при пороках сердца с кранио-церебральной гипотермией. Выполнены операции по закрытию септальных дефектов и протезированию клапанов сердца.

Однако расцвет самарской кардиохирургии начался после 1986 года, когда в больнице, наконец-то, стало появляться современное оборудование. В течение короткого времени коллективом были освоены операции по поводу ишемической болезни сердца, аневризм аорты и тяжелых кардиомиопатий. Виктором Петровичем были разработаны и с успехом внедрены в практику новые оперативные вмешательства: «фигурный» анастомоз при коарктации аорты, параузловая электрокоагуляция при узловой

тахикардии, апино-аортальное шунтирование при обструктивной кардиопатии, тотальная коррекция патологических изменений при дилатационной и ишемической кардиомиопатиях с пластическими операциями на сердечной мышце и клапанном аппарате сердца.

Широко представлен спектр антиаритмических операций и радиочастотных абляций, включая операцию «Лабиринт», выполняемую в комплексе с коррекцией клапанной патологии и ишемической болезни сердца. В результате Самара стала одним из лидеров в развитии аритмологического направления в отечественной кардиологии.

Необходимо подчеркнуть и такой факт: все практические достижения Виктора Петровича отражены в научных работах. Им написано 6 монографий по проблемам сердечной хирургии и кардиологии. Под его руководством защищено 5 докторских и 22 кандидатских диссертации. Получены патенты на изобретения апино-аортального шунта и искусственного клапана сердца, предложены новые способы оперативных вмешательств при кардиомиопатиях, подтвержденные авторскими свидетельствами на изобретения или патентами.

Особо надо отметить, что в настоящее время во многом благодаря Виктору Петровичу Самарский областной клинический кардиологический диспансер добился значительных успехов, став одним из ведущих в стране учреждений своего профиля. Освоены все современные технологии в кардиохирургии, разработаны и внедрены новые операции. Количество операций с искусственным кровообращением увеличено до 1000 в год с отличными результатами.

Конечно, круг интересов Виктора Петровича никогда не ограничивался

одной лишь медициной. Он до последнего дня любил рыбалку, охоту, хорошую музыку, театр, поэзию. Особой популярностью его стихи пользуются у коллег – сердечно-сосудистых хирургов нашей страны и наших друзей в других странах. В них отражены гуманистические принципы жизни, любви, отношение к делу, которому человек посвящает свою жизнь.

Вот такой доклад получился у Виктора Сергеевича Белого. Кстати, в кардиодиспансер он пришел именно в том далеком 1976 году и был в числе тех первых молодых хирургов, которых пригласил тогда на работу Виктор Петрович...

На памятной доске, выполненной в мраморе, скромная надпись: «С 1976 г. по 2016 г. в этой больнице работал выдающийся кардиохирург СССР и России, основатель самарской школы кардиохирургии, заслуженный врач РФ профессор Виктор Петрович Поляков». Рядом – его фотография, которую он очень любил при жизни, и его стихи:

*Нет, не жалею ни о чем  
В минувшие года,  
Мне выпал жребий – стать врачом,  
И здесь моя звезда...*

Доска установлена рядом с дверью в кабинет Виктора Петровича, который остался в неизменном виде: рабочий стол, награды, вымпелы – все, как прежде. Кажется, хозяин вышел и скоро вернется.

И еще. Нельзя не сказать о взаимоотношениях Виктора Петровича с ректором нашего университета академиком РАН Г.П. Котельниковым. Это была дружба. Дружба учителя и ученика. Сама идея увековечения памяти Виктора Петровича принадлежит ректору. Знаем, что Геннадий Петрович тоже очень любит стихи Виктора Петровича, помогал в издании его книг. Вот одно из любимых им стихотворений.



Искандер Мифтахов

**Человеку**

*Твори добро, твори добро,  
Пот, слезы вытирая,  
Твори добро, твори добро,  
На козни не взирая.*

*Нет в мире выше ничего,  
Твори добро – так надо!  
Твори добро и за него  
Не ожидай награды.*

**В.В. Подмарьков,  
один из тех,  
кого в свое время спас  
Виктор Петрович Поляков**

*Редакция благодарит  
заслуженного врача РФ  
В.С. Белого и профессора  
Д.В. Печкурова за помощь  
при подготовке материала*

**ПРИЗНАНИЕ**

Опубликован ТОП-100 вузов России по версии ARES-2016 (Academic Ranking of World Universities-European Standard), составляемый ежегодно Европейской научно-промышленной палатой.



По результатам исследования Самарский государственный медицинский университет улучшил прошлогодний результат и по итогам года занимает 41-ю позицию (в 2016 году – 42-ю), сохранив рейтинг ВВВ+ (надежное качество преподавания, научной деятельности и востребованности выпускников работодателями).

Следует отметить, что из вузов научно-образовательного медицинского кластера «Нижневолжский», в котором наш университет является вузом-координатором, в указанный рейтинг вошли Саратовский государственный медицинский университет, 77-е место, рейтинг ВВ+, Башкирский государственный медицинский университет, 120-е место, рейтинг В+.

Необходимо подчеркнуть, что из медицинских вузов в указанном рейтинге нас опережают только Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (19-я позиция, рейтинг А) и Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова (20-я позиция, рейтинг А). В одной с нами рейтинговой группе ВВВ+ находятся Казанский ГМУ, Сибирский ГМУ и МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Самарская область представлена в ТОП-100 еще четырьмя вузами: СГНИУ им. академика С.П. Королева – 25-я позиция, рейтинг А; СамГТУ – 54-я позиция, рейтинг ВВВ; Тольяттинский ГУ – 92-я позиция, рейтинг ВВ.

Рейтинг производится в строгом соответствии с Европейским стандартом (Standards and Guidelines for quality assurance in the European higher education area) по трем категориям оценок:

- **категория А** (AAA, AA+, AA, A+, A) – высокое качество преподавания, научной деятельности и востребованности работодателем;
- **категория В** (BBB+, BBB, BB+, BB, B+) – надежное качество преподавания, научной деятельности и востребованности работодателем;
- **категория С** (CCC+, CCC, CC+, CC, C+, C) – адекватное качество преподавания, научной деятельности и востребованности работодателем;
- **категория D** (DDD+, DDD, DD+, DD, D+, D) – неадекватное качество преподавания, научной деятельности и востребованности работодателем.

Рейтинг строится по следующим показателям: научная деятельность, международное сотрудничество, востребованность выпускников, информатизация, уровень повышения квалификации ППС, международное признание ППС, членство в европейских академиях наук, награды, выданные подразделениями Европейской торгово-промышленной палаты и Еврокомиссией, взаимодействие с работодателями – и обрабатывается автоматически, полностью исключено вовлечение человеческого фактора.

**СПРАВКА**  
Европейская научно-промышленная палата (ЕНПП) была создана в 1992 году с целью укрепления международных научных, культурных и экономических связей. ЕНПП активно взаимодействует с ведущими образовательными, научными и производственными центрами, Европейскими торгово-промышленными палатами, ассоциациями малых и средних предприятий. В Российской Федерации и странах СНГ ЕНПП действует в рамках межгосударственных соглашений и способствует укреплению сотрудничества по основным направлениям, определенным этими соглашениями. Штаб-квартира данной организации располагается в Бельгии.

**Е.Б. Яблоков,  
начальник  
учебного управления,  
доцент**

**Поздравляем победителей конкурса  
«Лучший молодой ученый  
СамГМУ-2016»!**

**I место – Долгушкин Дмитрий Александрович** – старший научный сотрудник института экспериментальной медицины и биотехнологий, ассистент кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии им. академика РАН А.Ф. Краснова.

Автор 36 публикаций в базе РИНЦ, индекс Хирша – 2, число публикаций в российских журналах из перечня ВАК – 15, число публикаций в журналах, входящих в базу Scopus/Webofscience, – 5, количество объектов интеллектуальной собственности – 25.

**II место – Комлев Сергей Сергеевич** – доцент кафедры ортопедической стоматологии, врач-стоматолог-ортопед высшей категории стоматологической поликлиники №3.

Автор 34 публикаций в базе РИНЦ, индекс Хирша – 2, число публикаций в российских журналах из перечня ВАК – 18, число публикаций в журналах, входящих в базу Scopus/Webofscience, – 1, количество объектов интеллектуальной собственности – 18.

**III место – Зельтер Павел Михайлович** – врач-рентгенолог рентгеновского отделения Клиник СамГМУ, ассистент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом медицинской информатики.

Автор 24 публикаций в базе РИНЦ, индекс Хирша – 5, число публикаций в российских журналах из перечня ВАК – 5, число публикаций в журналах, входящих в базу Scopus/Webofscience, – 1, количество объектов интеллектуальной собственности – 4.



Искандер Мифтахов

**Победители конкурса (слева направо): С.С. Комлев,  
П.М. Зельтер, Д.А. Долгушкин с ректором СамГМУ  
академиком РАН Г.П. Котельниковым**



# Валентина Дмитриевна Иванова, профессор, человек-легенда

12 апреля профессор кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий, почетный профессор Самарского государственного медицинского университета **Валентина Дмитриевна Иванова** отметила свое 90-летие. Вместе с нею юбилей любимого профессора отмечает и весь коллектив нашего университета. Валентина Дмитриевна – человек-легенда. Ее трудовой стаж 68 лет, 60 из которых она трудится в нашем университете. (В сентябре 1957 года она пришла в СамГМУ, тогда Куйбышевский государственный медицинский институт им. Д.И. Ульянова, на кафедру факультетской хирургии к профессору **С.Л. Либову** и с тех пор не меняла место работы.) В университете блестяще прошли защиты ее кандидатской и докторской диссертаций, здесь она 25 лет заведовала кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии...

## Истоки

С чего же все началось, и где истоки и корни этой удивительной женщины? Она родилась в 1927 году в большом красивом русском селе Утевке, что и сейчас живет и процветает в Самарской области. Село славится тем, что в XIX веке здесь был построен православный храм во имя Святой Троицы, который и поныне возвышается в центре села. По воскресным и праздничным дням здесь совершаются богослужения. Собирали средства на строительство храма и впоследствии расписывали его стены уроженец Утевки самобытный художник **Григорий Журавлев**, известный тем, что, будучи рожденным без рук и ног, писал картины, держа кисть зубами. Художника знала царская семья.

После окончания с отличием средней школы в 1944 году Валентина Дмитриевна, что называется, по зову сердца поступает в Куйбышевский государственный медицинский институт. В 1946 году в связи с переездом родителей в г. Кишинев переведена

в Кишиневский государственный медицинский институт, который окончила в 1949 году. Первое место работы – главный врач санитарно-эпидемиологической станции в г. Резине, что недалеко от Кишинева. В сентябре 1949 года поступает в клиническую ординатуру на кафедру госпитальной хирургии Кишиневского мединститута. Кафедрой руководил профессор **В.М. Голуб**. Затем в связи с направлением мужа, военного хирурга, на остров Сахалин с 1951 по 1952 гг. работает врачом-ординатором хирургического отделения городской больницы портового города Холмска, а в 1952 году назначается заведующей хирургическим отделением и главным хирургом этого города. Становление молодого хирурга проходило в непростых условиях: слабая оснащенность хирургического отделения, отсутствие службы переливания крови и др. Кроме того, на острове случаются сильнейшие снежные бури. Холмск в такие дни оказывается отрезанным от областного центра. Волей-неволей многие операции, особенно экстренные, приходилось делать на свой страх и риск. Впрочем, была в этом и положительная сторона. Вынужденная самостоятельность и, в первую очередь, врожденное чувство ответственности помогли Валентине Дмитриевне освоить оперативные вмешательства по плановой и экстренной хирургии, детской хирургии, травматологии, акушерству и гинекологии и многие другие. А было ей в то время всего 24 года.

В 1954 году за эффективную организацию и непосредственное оказание хирургической помощи населению Валентина Дмитриевна была награждена знаком «Отличник здравоохранения СССР». Кроме того, в Холмске она активно занималась общественной деятельностью: избиралась депутатом городского Совета депутатов трудящихся, была членом обкома и горкома комсомола, председателем медицинской секции общества «Знание». За-



канчивается этот дальневосточный период в жизни Валентины Дмитриевны в 1957 году направлением на учебу в Ленинградский институт усовершенствования врачей. Параллельно в течение полугода она проходит специализацию по торакальной (сердечной, легочной) хирургии на кафедре факультетской хирургии Ленинградской Военно-медицинской академии, осваивает эндотрахеальный наркоз.

## Расцвет и зрелость

После окончания учебы – вновь и теперь уже навсегда в наш университет, тогда Куйбышевский государственный медицинский институт. В институте в конце 50-х, начале 60-х годов прошлого века на кафедре факультетской хирургии под руководством профессора **С.Л. Либова** был создан один из первых в стране центров по торакальной хирургии. В 1957 году Валентина Дмитриевна становится аспирантом кафедры факультетской хирургии. Она быстро входит в курс дел, осваивает операции на сердце, легких, плевре, выполняет операции по плановой и экстренной, общей и абдоминальной хирургии. В 1962 году защищает кандидатскую диссертацию по хирургическому лечению хронической коронарной недостаточности, причем это была одна из первых в стране работ по данной тематике. После защиты диссертации работает ассистентом кафедры.

С 1963 по 1974 гг. Валентина Дмитриевна работает под руководством профессора **Г.Л. Рагнера**: ведет студенческие группы, курирует студенческий научный кружок, в течение 5 лет курирует обще-хирургическое и реанимационное отделения Клиник и, конечно же, выполняет плановые и экстренные операции по торакальной и общей хирургии. Кроме того, осваивает новую аппаратуру и операции на сердце в условиях искусственного кровообращения. В этот период в отделении язвенной болезни осваивается операция селективной

ваготомии с экономной резекцией желудка по Бильрот-1 (**И.М. Березин**). Работая на кафедре факультетской хирургии, она активно участвует в создании коллективных монографий по искусственному кровообращению, сердечной и легочной хирургии (в то время это были одни из первых в стране публикаций по данной проблеме). Заслуживают внимания написанные ею разделы в монографии «Экстракорпоральное кровообращение при лечении шока и терминальных состояний, об организации операций на сердце при экстракорпоральном кровообращении; в монографии «Хирургия легочных нагноений» (1968) – по диагностике и хирургическому лечению эхинококка легких, по лечебной тактике в период стойкого обострения хронического абсцесса легкого, по патогенезу терминальных состояний и методах реанимации, по митральному пороку брукеллезной этиологии; в монографии «Хирургия сердца» (1971) разделы по хирургическому лечению хронической коронарной недостаточности, инфаркта миокарда и аневризмы сердца, по хирургическому лечению пороков сердца.

В 1971 году Валентина Дмитриевна защищает докторскую диссертацию «Экстракорпоральное кровообращение при лечении терминальных состояний с длительной гипотензией». Это одна из первых в стране работ по вспомогательному кровообращению. В процессе выполнения диссертационного исследования было разработано несколько методик наружного подключения аппарата искусственного кровообращения.

Активная педагогическая, научная и лечебная деятельность не остались незамеченными. В 1974 году Валентина Дмитриевна избирается на должность профессора и заведующего кафедрой оперативной хирургии

Окончание на стр. 4

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Почетной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации за заслуги в области здравоохранения и многолетний добросовестный труд награждена **Захарова Елена Владимировна** – декан факультетов медицинской психологии и экономики и управления здравоохранением.

\*\*\*

За многолетний добросовестный труд, большой вклад в развитие здравоохранения в Самарской области Благодарностью губернатора Самарской области поощрены **Бурлина Елена Яковлевна** – заведующая кафедрой философии и культурологии; **Макаров Игорь Валерьевич** – декан педиатрического факультета; **Низамова Румия Сахабовна** – заведующая кафедрой урологии; **Поляков Виктор Алексеевич** – доцент кафедры медицинской реабилитации, спортивной медицины, физиотерапии и курортологии ИПО.

\*\*\*

Почетной грамотой министерства здравоохранения Самарской области за многолетний добросовестный труд, профессиональное мастерство награжден **Панкратов Александр Сергеевич** – доцент кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии им. академика А.Ф. Краснова.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

**Ректорат и профком СамГМУ поздравляют с юбилеем**

**12 апреля  
Валентину  
Дмитриевну  
Иванову**

профессора кафедры оперативной хирургии, клинической анатомии с курсом инновационных технологий

**20 апреля  
Владимира  
Александровича  
Мельникова**

профессора кафедры акушерства и гинекологии №1

**Желаем здоровья,  
благополучия,  
профессиональных  
успехов!**



Фото из архива кафедры

Ректор СамГМУ академик РАН Г.П. Котельников вручает В.Д. Ивановой мантию почетного профессора СамГМУ. 2003 г.





Валентина Дмитриевна по-прежнему в центре событий: на экзамене, студенческой олимпиаде по хирургии, на заседании СНК

### Окончание. Начало на стр. 3

и топографической анатомии. Основные научные направления деятельности кафедры – исследование механизмов управления гидродинамикой кровообращения; портальной гипертензией (с изданием нескольких монографий); исследование эндотелиальных механизмов регуляции в сосудах микроциркуляторного русла в норме, эксперименте, патологии; изучение этиологии и патогенеза эссенциальных и посттрансплантационных артериальных гипертензий и синдрома искусственного сердца; разработка системы управления трансплантированным сердцем, искусственным кровообращением и искусственным сердцем; обоснована концепция о шестикамерном сердце теплокровных животных и человека; изучена иннервация и состояние микроциркуляторного русла желудка при различных видах ваготомий; изучение проблем острого и послеоперационного панкреатитов; разработка новых подходов в лечении ран кожного покрова с использованием раневых покрытий и клеточных культур.

Профессором В.Д. Ивановой подготовлены 20 докторов и кандидатов медицинских наук. Она автор более 450 печатных работ, 20 монографий и учебных пособий, 10 патентов на изобретения и авторских свидетельств.

Кроме того, Валентина Дмитриевна в течение ряда лет работала в медицинской секции Республиканского совета по научной работе студентов высших и средних специальных учебных заведений РСФСР и его Поволжском зональном секторе. Имеет

ряд почетных грамот и дипломов за отличную организацию и проведение студенческих всесоюзных, всероссийских, зональных олимпиад, конференций, смотров-конкурсов, в том числе и по хирургии. Большое внимание уделяла работе студенческого кружка. Некоторые студенты работали в кружке сразу в нескольких секциях с проведением общих заседаний. Такая деятельность с конкретным выполнением фрагмента определенной темы вырабатывала у студентов навыки самостоятельной научной работы. В жизни вуза произошло тогда важное событие. На базе Куйбышевского медицинского института была проведена Всероссийская конференция по научно-исследовательской работе студентов (НИРС), на которой был утвержден план организации научно-исследовательской работы на весь период обучения в вузе, в разработке которого активное участие принимала и В.Д. Иванова. В этот период она являлась также и членом Республиканского совета по НИРС высших и средних специальных учебных заведений. Ее работа была отмечена почетными грамотами и дипломами, из них два почетных диплома Всесоюзного медико-технического общества за личный вклад в развитие медицинской науки и техники.

Наряду с этим с 1978 года и по настоящее время она – член докторского диссертационного совета по хирургии, травматологии и ортопедии, 25 лет проработала в качестве ученого секретаря этого совета.

Нельзя, конечно, не сказать и о том, что Валентина Дмитриевна 30 лет проработала в ректорате, занимаясь организацией учебно-методической

и учебно-исследовательской работы со студентами. Под руководством в то время ректора нашего вуза академика РАН А.Ф. Краснова совместно с ведущими учеными вуза – будущим ректором и академиком Г.П. Котельниковым, профессором Ю.И. Малышевым и другими – принимала активное участие в разработке и реализации концепции непрерывного профессионального образования. Среди множества других важных направлений учебно-методической работы необходимо отметить разработку вопросов гуманитаризации высшего медицинского образования, принципов организации самостоятельной работы студентов в повышении качества обучения, оптимизации учебного процесса, внедрение активных форм обучения, совершенствование систем подготовки и переподготовки специалистов. Результаты этих работ были опубликованы в различных научных сборниках, о них сообщалось на всероссийских и региональных конференциях. Валентина Дмитриевна принимала активное участие и в организации, а также становлении новых факультетов вуза: высшего сестринского образования, медицинской психологии, экономики и управления здравоохранением. С ее непосредственным участием были написаны квалификационные характеристики по специальностям высшего сестринского образования, семейной медицине.

Кроме всего, в течение 30 лет Валентина Дмитриевна являлась членом Проблемной учебно-методической комиссии по топографической анатомии и оперативной хирургии, принимала активное участие в работе Ассоциации клинических анатомов

России (долгое время входила в состав президиума Ассоциации). Она неоднократно признана одним из лучших клинических анатомов России, внесла большой вклад в формирование самарской и поволжской школ хирургов, топографо-анатомов и клинических анатомов...

Наш рассказ о выдающемся человеке, ученом и враче В.Д. Ивановой будет неполным, если не процитировать некоторые высказывания о ней людьми, близко знающими ее по работе и в жизни.

**Т.А. Федорина**, проректор по учебно-методической работе и связям с общественностью СамГМУ, профессор: «Для меня Валентина Дмитриевна – образец для подражания! Именно она в свое время заметила мои склонности к методической деятельности. Какое-то время я помогала ей в работе. Всегда поражалась и сейчас удивляюсь ее трудоспособности, собранности, интеллекту. Всегда элегантно одета, в настроении, доброжелательна, полна оптимизма, творческих мыслей и устремленности в завтрашний день».

**Г.П. Котельников**, ректор СамГМУ, академик РАН, профессор: «Если говорить о Валентине Дмитриевне кратко, конечно, если это возможно, то необходимо сказать, что ее всю жизнь сопровождала и сопровождает Любовь. Но ведь чтобы любили человека, нужно, чтобы и он был способен на это великое чувство. Валентина Дмитриевна – само воплощение Любви. Она всю жизнь любила и любит хирургию, студентов, пациентов, она всю жизнь любила и любит свой родной Куйбышевский – Самарский государственный медицинский

университет! Я сам бесконечно уважаю и люблю этого необычно красивого человека! Валентина Дмитриевна всегда будет нужна всем нам. Она – живая история, живая летопись нашего университета!»

### О наградах

#### Валентины Дмитриевны

В 1954 году, как мы уже отмечали, награждена нагрудным знаком «Отличник здравоохранения СССР», в 1984 году – знаком «Отличник высшей школы СССР», в 1994 году – орденом Дружбы. В 2001 году на ежегодном губернском конкурсе «Женщина года» она победила в номинации «Женщина года в науке-2001». В 2003 году ей присвоено высокое звание «Заслуженный работник высшей школы РФ», в этом же году – звание «Почетный профессор СамГМУ». В 2007 году награждена нагрудным знаком «За труд во благо земли Самарской». Ее имя включено в энциклопедический словарь «Женщины-хирурги России», в энциклопедический словарь «Вся Россия XXI века».

В настоящее время В.Д. Иванова продолжает активно работать профессором кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий.

С юбилеем вас, Валентина Дмитриевна! Мы Вас любим, мы Вами гордимся, нам очень нужны Ваша мудрость, принципиальность, профессионализм!

Подготовил **В.В. Подмарьков**

Редакция благодарит профессора **А.В. Колсанова**, заведующего кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий за помощь в подготовке статьи

## Наши – лучшие!

12 апреля 2017 года на базе Самарского филиала Московского государственного педагогического университета под эгидой Самарской областной организации профсоюза работников народного образования и науки РФ (председатель – **А.В. Гудкова**), Совета ректоров вузов Самарской области (председатель – ректор СамГМУ, лауреат Государственной премии РФ, дважды лауреат премии Правительства РФ, заслуженный деятель науки РФ, академик РАН профессор **Г.П. Котельников**) и министерства образования и науки Самарской области прошел заключительный этап VII Самарского областного конкурса «Лучший молодой преподаватель вуза-2017».

В конкурсе приняли участие 12 конкурсантов, среди которых представители Самарского национального исследовательского университета им. академика С.П. Королева, Самарского государственного экономического университета, Самарского государственного социально-педагогического

университета, Тольяттинского государственного университета, Самарского филиала Московского городского педагогического университета и, конечно, Самарского государственного медицинского университета.

В конкурсе от СамГМУ приняли участие преподаватели кафедры анатомии человека **Д.В. Бахарев** и кафедры общей гигиены **В.В. Сучков**.



Конкурс включал три этапа: написание эссе на тему «Вовлечение студентов в научно-исследовательскую деятельность» (заочный этап) и очные этапы – творческую презентацию «Я и моя профессия» и мастер-класс по специальности.

В своем выступлении в рамках этапа «Я и моя профессия» Д.В. Бахарев рассказал о развитии личности врача через формирование клинического мышления посредством использования современных образовательных технологий при преподавании анатомии человека – разноуровневых задач, проектной

деятельности, учебной игры. Выступление В.В. Сучкова было посвящено преподаванию одного из важнейших разделов общей гигиены – гигиене питания.

Темой мастер-класса Д.В. Бахарева стали анатомия сердца человека и проблемы современной кардиологии. Мастер-класс В.В. Сучкова был направлен на оценку качества молочных продуктов.

По итогам конкурса был определен победитель, которым стал старший преподаватель кафедры анатомии человека Д.В. Бахарев, а также три финалиста, одним из которых стал ассистент кафедры общей гигиены В.В. Сучков, получив диплом за II место. По итогам конкурса Д.В. Бахарев и В.В. Сучков были награждены почетными грамотами конкурса и ценными подарками, которые они получили из рук председателя Самарской областной организации профсоюза работников народного образования и науки РФ А.В. Гудковой.

**С.А. Бабанов**, заведующий кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии, профессор, член жюри конкурса

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Победителями прошедшего в нашем университете конкурса «Лучший молодой преподаватель СамГМУ» 2016 года стали:

**I место – Бахарев Дмитрий Викторович** – старший преподаватель кафедры анатомии человека;

**II место – Зайцева Елена Николаевна** – доцент кафедры фармакологии им. заслуженного деятеля науки РФ профессора А.А. Лебедева,

**Майорская Анастасия Сергеевна** – старший преподаватель кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления здравоохранением;

**III место – Сучков Вячеслав Владимирович** – ассистент кафедры общей гигиены,

**Русаков Дмитрий Юрьевич** – ассистент кафедры гистологии и эмбриологии.



# Форум кардиологов

30 марта – 1 апреля 2017 года в Москве состоялся V международный образовательный форум «Российские дни сердца».

Первый день встретил нас симпозиумами по актуальным проблемам кардиологии. Обсуждались вопросы терапии острого коронарного синдрома, антиангинальной терапии у пациентов с рефрактерными формами ишемической болезни сердца. Интересной представлялась презентация о продлении двойной антиагрегантной терапии более 1 года у больных, перенесших инфаркт миокарда. Это исследование PEGASUS, показавшее, что в данной категории пациентов лечение тикагрелором в дозах 90 мг или 60 мг дважды в день значимо снижает риск сердечно-сосудистой смертности, инфаркта миокарда или инсульта, однако повышает частоту возникновения крупных кровотечений. Данные результаты послужили предпосылкой для создания индекса DAPT, определяющего необходимость применения двойной дезагрегантной терапии более 1 года, и шкалы PRECISE-DAPT для расчета риска кровотечений на фоне пролонгированного лечения.

Среди симпозиумов необходимо отметить мастер-класс «ТЭЛА – ведение пациентов на основе стратификации риска», проведенный главным кардиологом Самарской области, главным врачом СОККД д.м.н. профессором **Д.В. Дупляковым** совместно с профессором Казанского медицинского университета д.м.н. **Н.Р. Хасановым**. Презентация отличалась насыщенностью данных о шкалах клинической вероятности наличия тромбозов легочной артерии, индекса тяжести PESI, стратегии лечения при высоком, промежуточном и низком риске заболевания. Отдельно обсуждалась проблема данной патологии у онкологических больных.

Завершило этот день торжественное открытие конференции профессором **М. Komajda** (Франция) и академиком РАН **Е.В. Шляхто**. Были представлены доклады об инновационных подходах «Нейромодуляция в кардиологии» и «Трансляционные исследования и прогресс в кардиологии».

В последующие дни на русском и английском языках доложены последние европейские рекомендации по лечению нарушений ритма, острого коронарного синдрома и интервенционным вмешательствам, сердечной недостаточности, профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Представлены интересные клинические случаи по фибрилляции предсердий, кардиальной патологии у онкологических больных, легочной гипертензии, воспалительным заболеваниям сердца. Проведена презентация по телемониторингу при сердечной недостаточности, липид-модифицирующей терапии, амилоидозу сердца. Отдельно обсуждался вопрос применения эволюкумаба – препарата, ингибирующего пропротеинконвертазу субтилизин/кексин типа 9 (PCSK9) и назначаемого больным с семейной гиперхолестеринемией, тяжелыми формами дислипидемий, в том числе при непереносимости и неэффективности статинов.

В международном форуме принимали участие профессор из Бельгии, Финляндии, Франции, Великобритании, Норвегии, Германии. В рамках конференции выделены гранты молодым кардиологам из 25 регионов России. Из Самары грантовую поддержку получили ассистент кафедры факультетской терапии СамГМУ к.м.н. **О.А. Рубаненко**, врач-кардиолог СОККД **С.А. Гудкова**, врач-кардиолог Новокуйбышевской ЦРБ **Т.В. Щербакова**. Проведена модерерируемая постерная сессия, где участники форума могли представить результаты своих научных работ.

Данное мероприятие получило аккредитацию Европейского аккредитационного совета по непрерывному медицинскому образованию.

За участие в форуме участники получили до 13 СМЕ образовательных кредитов (ЕСМЕС). Для начисления образовательных кредитов мероприятие аккредитовано в Российской системе НМО.

**О.А. Рубаненко, ассистент кафедры факультетской терапии, к.м.н.**

Александр Куренков



# Образование через всю жизнь

«Я памятник себе воздвиг нерукотворный...» Эти слова великого русского поэта и патриота, знакомые каждому еще со школьной скамьи, стали главными для сотен оториноларингологов, продолжателей традиций самарской научно-педагогической школы оториноларингологов, основателем которой стал академик РАН, Герой Социалистического Труда, почетный гражданин г. Самары **Игорь Борисович Солдатов**. Сотрудники кафедры оториноларингологии СамГМУ и клиники болезней уха, носа и горла им. академика И.Б. Солдатова вот уже 19 лет бережно чтят память Учителя, следуя его жизненному кредо: гуманность к пациенту, грамотность и высокий уровень профессионализма.

Традиционно именно в марте проходит и встреча ветеранов кафедры с молодыми врачами-оториноларингологами, включая интернов, ординаторов и студентов-кружковцев. Вот и в этом году 20 марта, в день рождения Игоря Борисовича, состоялась такая встреча в общественном кабинете-музее академика И.Б. Солдатова в Клиниках СамГМУ с последующим выездом к могиле академика на кладбище «Рубежное». Воспоминаниями о своей работе с Игорем Борисовичем поделилась почетный профессор СамГМУ, заслуженный врач РФ, народный врач Самары, профессор кафедры оториноларингологии **Нина Степановна Храппо**. Она отметила, что в традициях самарской школы оториноларингологов главным всегда было воспитание личности врача и образование его через всю жизнь. Неслучайно в далекие 70-е годы именно кафедра Куйбышевского медицинского института им. Д.И. Ульянова стала ведущей в Проблемной комиссии по специальности.

25 марта 2017 года, в преддверии 100-летнего юбилея СамГМУ в рамках проведения образовательных мероприятий для врачей состоялась I межрегиональная научно-практическая конференция «Оториноларингология: междисциплинарный взгляд».

Конференция впервые была аккредитована по трем специальностям и собрала вместе практических врачей-оториноларингологов, сурдологов, врачей общей практики и главных специалистов по оториноларингологии, заведующих профильными кафедрами Нижегородского медицинского научно-образовательного кластера. Обсуждение наиболее актуальных вопросов специальности – от обучения студентов до опыта применения инновационных методов диагностики и лечения, включая междисциплинарные взаимодействия, –

собрало 250 практикующих врачей Самарской и Ульяновской областей, Республики Башкортостан, одна пятая из которых была представлена врачами смежных специальностей: терапевтами, педиатрами, врачами общей практики, аллергологами-иммунологами, неврологами, профпатологами.

Уже с момента приветственного слова президента общественной ассоциации «Самарская областная ассоциация врачей» профессора **С.Н. Измалкова** стало понятно, что конференция станет важной вехой в самарской оториноларингологии.

Пленарное заседание открыл доклад заслуженного врача РФ, почетного профессора СамГМУ, профессора кафедры оториноларингологии им. академика И.Б. Солдатова Н.С. Храппо, построенный по классическим канонам ораторского искусства и осветивший страницы истории самарской оториноларингологии, неразрывно связанной с именем академика И.Б. Солдатова. Обзор состояния оториноларингологической помощи в регионе и перспективные направления развития обозначила в своем докладе главный внештатный специалист по оториноларингологии министерства здравоохранения Самарской области заведующая кафедрой оториноларингологии им. академика И.Б. Солдатова доцент **Т.Ю. Владимирова**.

Нестандартный подход к организации мероприятия в форме проведения секционных заседаний, участие ведущих российских оториноларингологов – президента Российского общества ринологов профессора **А.С. Лопатина**, главного внештатного специалиста по оториноларингологии Приволжского федерального округа, заведующего кафедрой оториноларингологии Нижегородской государственной медицинской академии профессора **А.В. Шахова**, заведующего кафедрой оториноларингологии РМАНПО профессора **С.Я. Косьякова**, заведующего кафедрой оториноларингологии ЮУГМУ профессора **М.Ю. Коркмазова**, заведующего кафедрой оториноларингологии Саратовского государственного медицинского университета профессора **О.В. Мареева**, профессора кафедры оториноларингологии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова **Е.Ю. Радциг**, ведущего научного сотрудника отдела науки НКЦО ФМБА России **Н.Э. Бойковой**, врача-оториноларинголога отделения микрохирургической оториноларингологии детского возраста НКЦО ФМБА России **Д.С. Полякова** – позволили практикующим врачам узнать новые тенденции в оториноларингологии, обозначенные в стандартах и клинических рекомендациях по специальности. Сотрудниками

кафедры оториноларингологии с клиникой болезней уха, горла и носа доцентом **Л.А. Барышевской** и заведующей отделением к.м.н. **И.О. Чернышенко**, ассистентом кафедры, заведующим отделением патологии головы и шеи областного онкологического диспансера **А.А. Махониным** были продемонстрированы примеры успешного применения современных методик реабилитации в хирургии носа и околоносовых пазух, хирургии гортани и патологии лимфаденоидного глоточного кольца, выбранных в качестве основных научных направлений развития самарской научной школы оториноларингологии еще академиком И.Б. Солдатовым.

Активное обсуждение вопросов, смежных с оториноларингологией, представленных в докладах доцента кафедры оториноларингологии Саратовского государственного медицинского университета **Г.О. Мареева**, заведующей кафедрой детских инфекций СамГМУ профессора **Е.С. Гасилиной** и врача отделения неврологии Самарской городской клинической больницы №1 им. Н.И. Пирогова **Т.М. Локштановой**, не оставили равнодушными практикующих врачей и обсуждались во время перерыва, а научные сообщения заведующей кафедрой оториноларингологии с курсом ИДПО Башкирского государственного медицинского университета д.м.н. **Е.Е. Савельевой** и заведующей кафедрой оториноларингологии Оренбургского государственного медицинского университета доцента **М.И. Аникина** показали важность знания фундаментальных дисциплин для грамотного составления алгоритма обследования и проведения диагностического поиска.

Программа конференции затронула широкий спектр актуальных вопросов оториноларингологии на современном этапе ее развития, оказалась интересной и насыщенной в научном и практическом плане, а преемственность поколений наглядно демонстрировало присутствие в зале ветеранов самарской оториноларингологии – к.м.н. **Г.К. Пшеницыной**, врачей-оториноларингологов **Э.В. Морозова**, **Г.В. Давыдовой**, **Л.В. Трейстера**. Уважение к истории специальности, бережное отношение к Учителям, ответственность и высокий уровень профессионализма – качества, которыми отличаются последователи самарской научно-педагогической школы оториноларингологии – школы академика И.Б. Солдатова.

**А.В. Куренков, ассистент кафедры оториноларингологии им. академика И.Б. Солдатова**





# Память об Игоре Ивановиче Лосеве жива

Прошел год с того скорбного дня, когда несколько тысяч человек – сотрудники, студенты, выпускники Самарского государственного медицинского университета, представители медицинских и общественных организаций Самарской области, друзья, близкие, знакомые, пациенты и многие, многие другие пришли попрощаться и проводить в последний путь проректора по клинической работе – главного врача Клиник Самарского государственного медицинского университета, доктора медицинских наук профессора **Игоря Ивановича Лосева**.

Гражданская панихида проходила в стенах родного вуза в траурно украшенном зале и продолжалась более часа. Чтобы вместить всех, кто пришел туда, просто не хватало места. Те, кто уже простились, выходили на улицу, пропуская ожидавших на улице людей, чтобы возложить венки и цветы. В глазах людей была скорбь, а в словах прощания – искренняя горечь и боль утраты...

Уроженец города Куйбышева, потомственный врач Игорь Иванович Лосев всю свою трудовую жизнь посвятил любимому делу – медицине, и единственному месту работы – Самарскому государственному медицинскому университету и его Клиникам.

С первых студенческих лет он избрал для себя профессию врача-травматолога-ортопеда, любовь к которой сохранял до конца своих дней. В 1980-1982 гг. работал медицинским братом городской больницы №2.

В 1983 году он окончил лечебно-профилактический факультет Куйбышевского медицинского института. Отличную учебу он сочетал с большой общественной работой секретаря комитета ВЛКСМ института.

По окончании интернатуры на кафедре травматологии и ортопедии с 1984 по 1987 год работал врачом-травматологом-ортопедом Клиник СамГМУ. Реализации его научных замыслов способствовали дальнейшее обучение в аспирантуре и работа ассистентом, а затем доцентом и профессором кафедры травматологии, ортопедии и экстремальной хирургии.

Являясь учеником академиков РАН **А.Ф. Краснова** и **Г.П. Котельникова**, он с присущими ему качествами талантливого ученого реализовал себя как состоявшийся

научный работник. В 1995 году ему присуждена ученая степень кандидата медицинских наук, в 2005 году – ученая степень доктора медицинских наук, в 2009 году присвоено ученое звание профессора.

Его докторская диссертация посвящена созданию новой системы реабилитации больных с параличическими деформациями и нестабильностью стоп. Он являлся автором 138 печатных работ, разработчиком 12 новых способов оперативного лечения больных с патологией стоп и 4 устройств, облегчающих работу хирургов во время операции. Все его разработки защищены патентами на изобретение и внедрены в работу травматолого-ортопедических отделений ЛПУ Самарской, Ульяновской, Пензенской областей и Республики Мордовия.

Под его руководством защищено пять кандидатских диссертаций, он являлся научным руководителем еще трех соискателей ученой степени кандидата медицинских наук.

Шесть лет И.И. Лосев был ответственным секретарем приемной комиссии университета. Стоял у истоков создания факультета сверхпланового приема университета, 11 лет являясь его деканом. С 2006 по 2010 год работал деканом лечебного факультета, а затем в течение пяти лет – проректором по клинической работе – главным врачом Клиник СамГМУ.

За период его работы университетские Клиники получили интенсивное развитие. Объем медицинской помощи, оказываемой Клиниками, достиг максимальных показателей, что в значительной мере повысило интенсивность работы всех служб и структурных подразделений для обеспечения надлежащего уровня доступности и качества медицинской помощи.

Под его руководством внедрена электронная регистратура. Число здравпунктов и врачебных кабинетов Межвузовского студенческого медицинского центра возросло с 10 до 18. В 2012 году организован Центр здоровья, оснащенный современным диагностическим оборудованием. В Центре впервые в нашей стране налажена выездная работа.

Расширен спектр эксклюзивных медицинских технологий и инновационных методов диагностики, лечения и реабилитации: микрохирургические вмешательства, гибридные сосудистые операции,

включая трансезентериальное порто-системное шунтирование при циррозах печени.

В 2015 году под его руководством организован Самарский хирургический центр координации органного донорства.

Впервые в Российской Федерации создано стационарное отделение медицинской реабилитации для больных с заболеваниями опорно-двигательной системы и периферической нервной системы на 25 коек. Стратегическим направлением развития стационарной помощи являлось повышение удельного веса плановых госпитализаций, показатель которого достиг 68,5% от всех госпитализаций.

Проведен капитальный ремонт двадцати отделений Клиник, включая приемное отделение, операционный блок, гематологическое отделение №1, отделение нефрологии, отделение анестезиологии, отделение эндокринологии и остеопороза, эндоскопическое отделение, гинекологическое отделение, отделение переливания крови, отделение медицинской реабилитации, клиничко-диагностическую лабораторию и бактериологическую лабораторию, рентгеновский кабинет, инфекционный корпус, фасад хирургического, учебно-административного и лечебно-диагностического корпусов, склад аптеки, пищеблок.

Налажено тесное взаимодействие со всеми крупными лечебными учреждениями города и области, с органами исполнительной власти в сфере здравоохранения Пензенской, Ульяновской и Оренбургской областей, Республики Башкортостан, Мордовской Республики.

В рамках совершенствования системы управления качеством медицинской помощи получены и ежегодно подтверждаются международные сертификаты медицинской деятельности Самарского медицинского университета в рамках ISO 9001:2008 и деятельности клиничко-диагностической лаборатории в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 9001-2011 и ГОСТ Р ИСО 15189-2009.

Получены два свидетельства Национального реестра «Ведущие учреждения здравоохранения России».

За трудовые заслуги И.И. Лосев награжден нагрудным знаком «Отличнику здравоохранения», Почетной грамотой Департамента здравоохранения Администрации



Самарской области, Благодарственным письмом Самарской Губернской Думы; Почетной грамотой губернатора Самарской области, знаком «Почетный выпускник Самарского государственного медицинского университета» (2015 г.), представлен к званию «Заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации».

Игорь Иванович являлся членом Регионального политического совета Самарского регионального отделения Всероссийской политической партии «Единая Россия», членом правления Самарской областной ассоциации врачей, депутатом Первого всесоюзного съезда врачей в Москве (1988 г.), кандидатом в депутаты Самарской Губернской Думы V созыва.

Игорь Иванович Лосев был любим и уважаем всеми сотрудниками и студентами университета и Клиник. Он никогда не был равнодушен к чужим проблемам, всегда был готов прийти на помощь, поддержать

словом и делом. Повседневное общение с Игорем Ивановичем, его оптимизм и жизнелюбие приносили радость и придавали сил. Он был эталоном врача, преподавателя, ученого, мужчины и друга. Принципиальным, добрым, сердечным и отзывчивым – таким в нашей памяти навсегда останется Игорь Иванович.

Год назад мы все испытали сильнейшую боль от утраты друга, коллеги, замечательного человека и врача. Потеря была неожиданна для всех. Но и спустя время душевная рана болит и кровоточит, не позволяет смириться с горем.

Вечная память об Игоре Ивановиче живет в наших благодарных сердцах и душах!

**Ректорат СамГМУ,  
коллектив сотрудников  
и студенты СамГМУ,  
администрация  
Клиник СамГМУ,  
профком сотрудников  
СамГМУ**

## Старому корпусу – новую жизнь



14 апреля 2017 года в Клиниках СамГМУ состоялось открытие административно-хозяйственного корпуса после проведенного капитального ремонта. На открытии присутствовало руководство вуза и Клиник: ректор СамГМУ, академик РАН профессор **Г.П. Котельников**, проректор по клинической работе – главный врач Клиник СамГМУ профессор **А.Г. Сонис**, заместители главного врача, ведущие структурными подразделениями Клиник, врачи и сотрудники административно-хозяйственной службы.

Административно-хозяйственный корпус расположился рядом с лечебно-диагностическим, который был отремонтирован в 2015 году к юбилею Клиник и теперь радует

глаз обновленным и стильным фасадом. Ремонт административно-хозяйственного корпуса словно вдохнул в здание и его помещения новую жизнь! Просторные и светлые кабинеты, новая современная аппаратура и мебель – все это позволит сотрудникам административно-хозяйственной службы с еще большим вдохновением и усердием отдавать работе свои силы и время и чувствовать себя на рабочем месте максимально комфортно. И новые цели станут, безусловно, достижимы и реализуемы.

Г.П. Котельников совместно с А.Г. Сонисом перерезали символическую красную ленточку на входе в административно-хозяйственный корпус. Далее для всех собравшихся была проведена экскурсия по его

помещениям. В ходе ее руководству и гостям были продемонстрированы отремонтированные кабинеты, рабочие места, техническое оснащение и, конечно, помещение котельной.

В заключение экскурсии ректор выразил благодарность административно-хозяйственной службе Клиник за прекрасно организованную и эффективно проделанную работу. В ответном слове сотрудники от всей души поблагодарили ректора и руководство Клиник за столь замечательный подарок – обустройство новых комфортных рабочих мест.

**А.А. Ласкина,  
ведущий специалист  
оргметодотдела  
Клиник СамГМУ**



# Подведены итоги деятельности Клиник за 2016 год

На расширенном заседании Больничного совета Клиник СамГМУ подведены итоги деятельности Клиник за 2016 год.

С отчетным докладом выступил проректор по клинической работе – главный врач Клиник профессор **А.Г. Солис**, который отметил следующее:

- государственное задание на оказание медицинской помощи, финансируемой за счет средств федерального бюджета и средств ОМС, выполнено Клиниками СамГМУ в полном объеме;

- число врачебных посещений – 230 798 (в 2015 году – 250 530), из них платных 54 539 и ДМС 21 964; посещения с профилактической целью составили 25,8% (в 2015 году – 24,9%);

- диспансеризацию прошли 5 032 человека, профилактические медицинские осмотры – 571 человек;

- на диагностических койках экстренная медицинская помощь оказана 1 881 пациенту, что в 4,9 раза больше, чем в 2015 году;

- в дневном стационаре медицинская помощь оказана 2 070 пациентам, что на 40,6% больше, чем в 2015 году;

- стационарная медицинская помощь оказана 25 878 пациентам (в 2015 году – 23 631 пациенту). Показатель занятости койки увеличился на 4% и составил 289 дней, однако не достиг нормативного значения. Объем ВМП остался на прежнем уровне;

- плановые индикаторы «Дорожной карты» развития учреждения выполнены, включая показатель роста уровня заработной платы работников всех категорий.

- проведены организационные, кадровые, финансово-хозяйственные мероприятия, направленные на оптимизацию работы и экономию финансовых средств;

- продолжены меры по укреплению материально-технической базы Клиник СамГМУ: закуплено медицинское оборудование, капитально отремонтированы помещения (санблока) терапевтического корпуса, отделение реанимации и интенсивной терапии, пристроены помещения к котельной для размещения хозяйственных служб, лифтовые шахты с заменой лифтового оборудования больничного и двух пассажирских лифтов, благоустроена территория.

А.Г. Солисом определены основные направления работы Клиник в 2017 году:

- повышение качества и доступности медицинской помощи;

- повышение интенсивности и результативности научной деятельности сотрудников Клиник;

- увеличение объема средств от приносящей доход деятельности;

- продолжение укрепления материально-технической базы (прежде всего – ремонт терапевтического корпуса);

- продолжение информатизации и переход на полный предметно-количественный учет медикаментов и расходных материалов;

- оптимизация работы СКДЦ в тесной взаимосвязи с кафедрами, располагающимися на базе Клиник, а также с другими медицинскими организациями г. Самары.

В обсуждении доклада приняли участие заведующий кафедрой и клиникой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, главный внештатный специалист по челюстно-лицевой хирургии минздрава Самарской области д.м.н. профессор **И.М. Байриков**, отметивший, что разработанные сотрудниками Клиник инновационные



Александра Ласкина

технологии и приборы внедряются в практическое здравоохранение Самарской области, администрацией Клиник оперативно решаются возникающие вопросы и проблемы; декан лечебного факультета доцент **Д.Ю. Константинов**, сказавший, что в отчетном году были организованы и отремонтированы учебные блоки в терапевтическом и хирургическом корпусе, позволяющие более эффективно использовать учебные аудитории, изменен график учебных занятий в Клиниках, направленный на снижение большого числа студентов, одновременно приходящих и уходящих из корпусов Клиник. Заведующий кафедрой и клиникой факультетской терапии, главный внештатный специалист по терапии минздрава Самарской области д.м.н. доцент **О.В. Фатенков** предложил придать «новое дыхание» приемно-диагностическому отделению за счет интенсификации работы диагностических коек и расширения возможностей параклинического обследования пациентов на догоспитальном этапе. Заведующая отделением пластической хирургии и косметологии к.м.н. **Н.С. Нефедова** указала в своем выступлении, что

в 2016 году был расширен перечень косметологических услуг, позволивший увеличить объем внебюджетных денежных средств. Старшая медицинская сестра отделения реанимации и интенсивной терапии **Н.Н. Карпова** рассказала о повышении качества оказания медицинской помощи и улучшении условий пребывания пациентов в результате проведенного капитального ремонта и оснащения отделения медицинским оборудованием в 2016 году.

С аналитической информацией о деятельности Клиник СамГМУ в 2016 году выступил руководитель департамента организации социально значимой и специализированной медицинской помощи министерства здравоохранения Самарской области д.м.н. профессор **И.И. Сиротко**. Он сказал, что в течение последних трех лет Клиники стабильно работают по оказанию специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи. В 2016 году увеличен объем стационарозамещающей медицинской помощи и стационарной помощи по медицинской реабилитации. В период проведения Чемпионата мира по футболу в 2018 году работники университета и Клиник

примут участие в оказании медицинской помощи участникам и гостям чемпионата.

Профессиональную работу и высокое качество медицинской помощи в 2016 году отметил заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области **С.В. Соколов**.

В заключение обсуждения доклада выступил председатель президиума Больничного совета, ректор Самарского государственного медицинского университета академик РАН профессор **Г.П. Котельников**. Он сказал, что Клиники в целом справились с поставленными в 2016 году задачами. Какие бы сложности ни были, университетские Клиники должны на высоком уровне выполнять триединую задачу – учить, лечить и заниматься наукой!

Единогласно принятым решением Больничного совета деятельность Клиник за 2016 год признана удовлетворительной.

**М.П. Чуприлин, заместитель главного врача Клиник СамГМУ по инновационной и организационно-методической работе, к.м.н.**

## День открытых дверей

14 апреля в Клиниках СамГМУ в одной из лекционных аудиторий состоялась День открытых дверей для учащихся и выпускников медицинских колледжей Самарской области.

Молодые специалисты после окончания профильных средних специальных учебных заведений стараются связать свою карьеру с работой в больницах и поликлиниках, что не удивительно, поскольку профессия медицинской сестры сегодня востребована как никогда. Огромная заслуга в этом принадлежит Клиникам СамГМУ, которые ежегодно приглашают на работу выпускников медицинских колледжей с дальнейшим профессиональным совершенствованием в лечебных учреждениях и в первую очередь именно в Клиниках.

В программе мероприятия были обозначены информационные доклады и яркие презентации, выступления руководства и сотрудников об особенностях и преимуществах профессиональной деятельности средних медицинских работников в Клиниках СамГМУ.

С приветственным словом выступил проректор по клинической работе – главный врач Клиник д.м.н. профессор **А.Г. Солис**. Он рассказал собравшимся о лидерских позициях Клиник в вопросах охраны здоровья

граждан и перспективах развития медицинской помощи, призвав присутствующих студентов медицинских колледжей после успешной сдачи выпускных экзаменов связать свою судьбу и дальнейшую профессиональную деятельность с Клиниками СамГМУ. Также к выпускникам обратились заместитель главного врача Клиник по работе с сестринским и младшим медицинским персоналом **Л.Г. Катасова**, заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии с курсом медицинской информатики, главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике минздрава Самарской области д.м.н. профессор **А.В. Капишников**, заведующий кафедрой и клиникой факультетской терапии, главный внештатный специалист по терапии минздрава Самарской области д.м.н. доцент **О.В. Фатенков** и директор Института сестринского образования, главный внештатный специалист минздрава Самарской области по управлению сестринской деятельностью д.м.н. профессор **Л.А. Карасева**. Лариса Аркадьевна особо подчеркнула

престижность работы в Клиниках СамГМУ и немного рассказала историю своего карьерного роста в стенах Клиник.

Перед слушанием основных докладов собравшимся был показан фильм, посвященный Клиникам СамГМУ, в котором представлена актуальная информация о Клиниках СамГМУ, их миссии и роли в вопросах сохранения здоровья граждан Российской Федерации.



Александра Ласкина

С первым докладом выступила **В.Ю. Вдовенко** – медицинская сестра специализированного консультативно-диагностического центра и рассказала о СКДЦ – одном из самых крупных подразделений Клиник.

С докладом об особенностях работы медицинской сестры хирургического профиля выступила **Е.Ю. Королева** – старшая медицинская сестра сосудистого отделения КГХ, а о работе медицинской сестры в отделении хирургической эндоскопии рассказала **Н.В. Елисеева** – старшая медицинская сестра отделения хирургической эндоскопии.

С заключительным докладом об отделении реанимации и интенсивной терапии выступила

**А.В. Иванова** – медицинская сестра-анестезист отделения реанимации и интенсивной терапии, призер чемпионата «Молодые специалисты» (WorldSkills Russia).

Для гостей и участников Дня открытых дверей в рамках мероприятия была проведена экскурсия по Клиникам СамГМУ.

Мы очень надеемся, что ребятам понравилось у нас и что в ближайшем будущем мы сможем увидеть нынешних студентов колледжей талантливыми специалистами – работниками здравоохранения и сотрудниками Клиник СамГМУ.

**А.А. Ласкина, ведущий специалист оргметодотдела Клиник СамГМУ**



Александра Ласкина





# Памяти Н.А. Поролло

по инициативе академика РАН **Г.П. Котельникова** была предложена совместная разработка оригинального медицинского изделия – стэнда искусственной силы тяжести, предназначенного для реабилитационного применения у пациентов различных категорий.

Несмотря на тот сложный период времени, когда большинство предприятий испытывали экономические трудности, и многие руководители его ранга не решались идти на долгосрочное сотрудничество по медицинским технологиям, он принял предложение от университета, подключив к нему своих ведущих специалистов. Результат совместной деятельности – создание инновационной реабилитационной технологии, не имеющей аналогов в отечественной и зарубежной медицинской практике, – стэнда искусственной силы тяжести (СИСТ-01). Разработанное за достаточно короткое время от идеи до промышленного образца, данное медицинское изделие было включено в Государственный реестр медицинских изделий медицинской техники РФ, что позволило использовать его в практической медицине.

По решению Н.А. Поролло разработанный базовый образец был безвозмездно передан Клиникам СамГМУ для практической и научной работы. Клинический опыт

подтвердил уникальные возможности созданного лечебного стэнда искусственной силы тяжести и определил широкий спектр показаний к его применению. Следствием этого стало создание по инициативе ректора СамГМУ Центра гравитационной терапии на базе Клиник СамГМУ, задачами которого стали разработка и внедрение новых методов гравитационной терапии в медицинскую практику, оказание консультативно-методической помощи филиалам Центра гравитационной терапии, участие в последипломной подготовке специалистов по данному направлению, выполнение научных исследований.

Н.А. Поролло лично участвовал в открытии этого Центра и приложил большие усилия по техническому совершенствованию данного устройства, обеспечил его регулярное техническое обслуживание. В последующем клиническая практика убедительно показала надежность и высокую результативность стэнда искусственной силы тяжести, особенно у пациентов с патологией опорно-двигательной системы.

За разработку и внедрение инновационного физиотерапевтического оборудования и технологий его применения в практическую медицину сотрудники завода **Н.А. Поролло, Е.А. Крылов**, а также представители университета **А.В. Яшков**,

**А.Н. Махова, М.Г. Котельников, Р.А. Галкин** во главе с руководителем проекта академиком **Г.П. Котельниковым** были удостоены высокой государственной награды – премии Правительства РФ. Это стало возможным благодаря тесной интеграции производителей и ученых-медиков на разных этапах разработки, умению видеть широкую перспективу и весомую значимость разработанной модели для практического здравоохранения.

Под руководством Н.А. Поролло было налажено серийное производство лечебного стэнда искусственной силы тяжести СИСТ-01 в различных модификациях, модели которых отличались высокой терапевтической эффективностью, большими функциональными возможностями и безопасностью. Благодаря этому технология гравитационной терапии нашла широкое применение в травматологии и ортопедии, хирургии, кардиологии, гинекологии, оториноларингологии, в клинической практике отделений и центров медицинской реабилитации, санаторно-курортных учреждениях не только Самары и Самарской области, но и других регионов РФ: Москвы, Сочи, Кисловодска, Оренбурга и др. Многолетний практический опыт применения гравитационной терапии, имеющиеся фундаментальные и клинические исследования в виде

докторских и кандидатских диссертаций, патентов на изобретение и полезную модель РФ подтвердили правильность выбранного направления.

На сегодняшний день медицинскую помощь с применением лечебного стэнда искусственной силы тяжести по различным показаниям получили более 10 тысяч пациентов. Продолжают поступать заказы на его изготовление из различных городов России, Крыма. В этом заслуга не только медицинских работников, но и тех, кто в то уже далекое время принимал осознанное, ответственное решение о создании оригинальной и столь востребованной в медицинской практике реабилитационной технологии и производстве лечебного стэнда. Именно таким человеком был Н.А. Поролло, который первым сделал шаг на опережение и открыл путь новому направлению в медицине.

Память о Николае Алексеевиче Поролло навсегда останется в наших сердцах.

**А.В. Яшков, заведующий кафедрой медицинской реабилитации, спортивной медицины, физиотерапии и курортологии, директор НИИ восстановительной медицины и реабилитации, профессор**

## Не курить!

В соответствии с приказом ректора ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России №28 от 29.03.2017 г. «О запрете курения на территориях, в зданиях, сооружениях и помещениях ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России» в целях реализации требований ст. 12 Федерального закона РФ от 23.02.2013 г. №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» (<http://www.rg.ru/2013/02/26/zakon-dok.html>) и п.14 постановления Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390 «О противопожарном режиме» («Правила противопожарного режима в Российской Федерации» в редакции постановлений Правительства РФ №113 от 17.02.2014 г., №581 от 26.06.2014 г., №201 от 06.08.2015 г., №275 от 06.04.2016 г.) и других нормативных и правовых документов, а также в целях обеспечения пожарной безопасности, повышения культуры поведения, сохранности имущества, улучшения санитарно-эпидемиологической обстановки, соблюдения распорядка дня,



снижения вредного воздействия табачного дыма на здоровье обучающихся и работников университета на территориях, в зданиях, сооружениях и помещениях административных, учебных и лечебных корпусов, студенческих общежитий СамГМУ, **комплекс зданий университета объявляется зоной, свободной от курения.**

Таким образом запрещается курение табака на рабочих местах, в аудиториях и служебных помещениях университета и Клиник СамГМУ, а также продажа табачных изделий в буфетах и торговых павильонах, размещенных в помещениях университета, студенческого городка, Клиник СамГМУ и на прилегающих территориях.

Лица, нарушившие требования приказа ректора ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России №28 от 29.03.2017 г. «О запрете курения на территориях, в зданиях, сооружениях и помещениях ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России», будут привлекаться к дисциплинарной ответственности в соответствии с пп. 8.5 и 8.22 Устава университета.

## БЛАГОДАРИМ!

Выражаю огромную благодарность всему персоналу клиники оториноларингологии медицинского университета и особенно заведующей отделением **Инне Олеговне Чернышенко** и моему лечащему врачу **Светлане Викторовне Родионовой** за высокий профессионализм, доброжелательное и чуткое отношение к пациентам.

В связи с тем, что я не могу самостоятельно передвигаться и элементарно обслуживать себя (я инвалид детства), руководство стационара оториноларингологии Клиник СамГМУ не только оказало мне квалифицированную медицинскую помощь, но и организовало комфортное пребывание в стационаре. Спасибо огромное за профессионализм, ответственное отношение к работе и человечность!

С благодарностью,  
**Л.И. Шульгина**

\*\*\*

В феврале 2017 года мне была оказана помощь в восстановлении моего здоровья (операция артроскопии коленного сустава) в ортопедическом отделении Клиник медуниверситета.

Огромное спасибо **Геннадию Петровичу Котельникову** за те советы и напутствия, которые я от него получила, за тех врачей, которые прошли обучение в возглавляемом им университете, за тех молодых людей, которые еще учатся, но совмещают учебу с работой в стационаре, работая санитарями, медбратьями и медсестрами.

Спасибо всему коллективу сотрудников ортопедического отделения, возглавляемого **Юрием Васильевичем Ларцевым**, коллективу, который делает все, чтобы лечение и восстановление здоровья пациентов было полноценным и успешным. Огромное сердечное спасибо моему лечащему врачу к.м.н. **Сергею Дмитриевичу Зуеву-Ратникову** за профессионализм, за тактичное и доброжелательное отношение к пациентам, за те минуты общения и за те знания, которыми он щедро делился со всеми пациентами.

С уважением,  
**Р.Е. Киселева**

### Совет при Президенте Российской Федерации по науке и образованию начинает прием документов на соискание премии Президента в области науки и инноваций для молодых ученых за 2017 год.

Бумажные оригиналы представлений на соискателей премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых направляются в Совет при Президенте по науке и образованию заказным почтовым отправлением по адресу: 103132, г. Москва, Старая площадь, д. 4, с пометкой: «В Управление Президента Российской Федерации по научно-образовательной политике».

На соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2017 г.». Телефоны: (495) 606-72-95, (495) 606-24-87, (495) 606-19-38.

Регистрация не содержащих информацию ограниченного доступа представлений на соискателей премии Президента в области науки и инноваций для молодых ученых и прием прилагаемых к ним материалов в электронном виде производятся на сайте Российского научного фонда. Оформление представлений на соискателей премии Президента Российской Федерации, научные исследования и разработки которых содержат информацию ограниченного доступа, устанавливаются с учетом положений законодательства Российской Федерации, регулирующего порядок доступа к указанной информации.

**Требования к оформлению документов и материалов, представляемых на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых, – на сайте СамГМУ: [www.samsmu.ru](http://www.samsmu.ru)**

**или на сайте «Российской газеты»: [https://rg.ru/2017/03/31/premia-dok.html?utm\\_source=rg.ru&utm\\_medium=subscription&utm\\_campaign=docs](https://rg.ru/2017/03/31/premia-dok.html?utm_source=rg.ru&utm_medium=subscription&utm_campaign=docs)**



## ДОМ СамГМУ – добровольческое объединение молодежи



## Награда из рук министра

С 14 по 16 апреля в Москве прошел II Всероссийский форум волонтеров-медиков. Он собрал представителей из 76 регионов нашей страны.

Участники получили возможность обменяться опытом, завести новые знакомства и разработать «Дорожную карту» по развитию медицинского волонтерства.

В первый день форума посетили министр здравоохранения РФ **В.И. Скворцова**, заместитель министра образования и науки РФ **П.С. Зенькович**, руководитель Федерального агентства по делам молодежи **А.В. Бугаев** и многие другие. В.И. Скворцова отметила: «Приятно видеть умные и добрые лица, которые создают образ будущего здравоохранения России. Волонтеры-медики, благодаря вашему добрым сердцам благообразивается общество вокруг нас! Волонтерское движение будет развиваться в нашей стране! Дел нам хватает, и мы надеемся на вашу помощь. Желаю вам неутомимости в вашей душевной деятельности!»

Также министр здравоохранения приняла участие во вручении почетных грамот за личный вклад в развитие добровольческой деятельности в образовательных организациях Министерства здравоохранения РФ. Лишь несколько регионов РФ были удостоены этой чести. Мы рады сообщить, что Самарская область оказалась в их числе. Почетная грамота была вручена руководителю проекта «Удержи жизнь» студентке третьего курса лечебного факультета СамГМУ **Ирине Харлампиди**. «Приятно было видеть много единомышленников. Эта поездка, несомненно, была вдохновляющей для меня. Она вселила уверенность в значимости того пути, который я

выбрала. Я обязательно постараюсь передать этот позитивный заряд своей волонтерской команде и расширить проект», – поделилась своими впечатлениями Ирина.

С 2015 года проект «Удержи жизнь» реализуется студентами разных факультетов при поддержке заведующего кафедрой анатомии человека к.м.н. доцента **С.Н. Чемидронова**. «Мы все знаем, что психологическая поддержка играет важную роль в лечении любого заболевания. Порой именно она помогает найти в себе силы и бороться с болезнью дальше», – считает Ирина Харлампиди. Студенты-добровольцы посещают маленьких пациентов отделения онкогематологии с подразделением химиотерапии СГДКБ №1 им. Н.Н. Ивановой с различными мастер-классами и творческими мероприятиями.

Также на форуме руководителю Самарского отделения ВОД «Волонтеры-медики» доценту кафедры философии и культурологии **Ю.А. Кузовенковой** торжественно был вручен сертификат, подтверждающий статус официального регионального представительства.

Участники форума волонтеров-медиков от СамГМУ **Ю.А. Кузовенкова**, **Ирина Харлампиди**, **Анна Гаврилова** выражают искреннюю благодарность за возможность посетить данный форум и поддержку добровольческой деятельности первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину** и деканату лечебного факультета в лице доцентов **Д.Ю. Константинова**, **С.Н. Чемидронова**, **М.Ф. Иванова**.

**Ю.А. Кузовенкова**,  
доцент кафедры философии  
и культурологии

## Перспективы развития добровольчества в СамГМУ

Сегодня о важности добровольчества говорят на самом высоком уровне. В декабре 2016 года Президент Российской Федерации **В.В. Путин** в своем традиционном Послании Федеральному Собранию высказался о необходимости создания наилучших условий для развития добровольчества в России. Именно по этому пути уже несколько лет идет руководство СамГМУ, поддерживая добровольческие инициативы студентов. Различные региональные и федеральные государственные и общественные организации очень заинтересованы в сотрудничестве с нашими студентами в сфере медицинского добровольчества. На сегодняшний день, осуществляя как самостоятельную добровольческую политику в рамках СНО, деканатов, так и действуя в рамках ВОД «Волонтеры-медики», студенты сотрудничают с Самарским областным центром медицинской профилактики, Самарским областным клиническим противотуберкулезным диспансером им. Н.В. Постникова, Самарским областным центром по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, благотворительным фондом «Личное участие», общественной организацией «Виктория» и др. Количество добровольческих проектов, в которых студентам-медикам предлагается принять участие, постоянно растет.

Апрель оказался очень продуктивным месяцем в вопросах развития добровольческой деятельности. 4 апреля под эгидой Общественной палаты Самарской области прошел круглый стол на тему «Перспективы развития волонтерского движения», где встретились представители власти с руководителями общественных движений и организаций. Участники обсуждали законодательные инициативы, призванные служить развитию волонтерского движения. Тема медицинского волонтерства была одной из ключевых. А с 14 по 16 апреля в Москве прошел II Всероссийский форум волонтеров-медиков, в котором приняла участие студентка нашего вуза. Форум позволил завязать новые полезные знакомства и повысить свою компетентность в вопросах



медицинского волонтерства. Можно смело сказать, что перед добровольцами открываются новые перспективы!

Сегодня в наших планах – продолжать действующие проекты и развивать новые. Главный лейтмотив всей добровольческой деятельности студентов СамГМУ – помощь в росте студента как специалиста-медика, будь то его профессиональные знания или личные качества. В связи с этим особое внимание в ближайшие годы мы будем уделять развитию таких направлений работы, как добровольческая деятельность в больницах и санитарно-просветительская работа.

Для реализации первого направления был подписан договор между Клиниками СамГМУ и ВОД «Волонтеры-медики», в рамках которого наши студенты могут на добровольной основе помогать младшему и среднему медицинскому персоналу. Такая форма работы позволяет студентам закрепить свои профессиональные умения и навыки, а также научиться чему-то новому. Концепцию организации работы добровольцев в Клиниках предложила заместитель главного врача по работе с сестринским и младшим медицинским персоналом **Л.Г. Катасова**: «Мы планируем создать мобильные группы волонтеров, которые были бы готовы оказать помощь в тех отделениях Клиник, где в этом нуждаются».

Для реализации второго направления мы уже ведем подготовку нескольких групп студентов для чтения просветительских лекций в школах, вузах и ссузах. Подготовка ведется на базе Самарского областного центра медицинской профилактики (СОЦМП), а также используются онлайн-лекции, прочитанные московскими специалистами по инициативе

ВОД «Волонтеры-медики». По окончании лекций будут сформированы команды студентов, компетентных в таких вопросах, как профилактика ВИЧ-инфекции, ЗППП, сахарного диабета, инсульта, никотиновой зависимости и др. Такая форма работы необычайно актуальна, потому что студенты имеют возможность принять участие в решении реальных проблем, существующих в нашем регионе. Как отметил главный врач СОЦМП **А.В. Муравец**, «у школ, вузов и ссузов Самарской области имеется большая потребность в просветительских лекциях на тему ЗОЖ».

Подобные формы работы имеют и еще один положительный результат: они предполагают привлечение студентов к реализации проектов в качестве координаторов, которые работают наравне с преподавателями и специалистами центров. Это позволяет им получить опыт организаторской работы, что крайне важно в современном мире, когда успех проектов во многом зависит от менеджерских способностей их руководителей. Участие в реализации добровольческих направлений – хорошая база для личностного роста студента. Яркими примерами тому являются студенты 2 курса лечебного факультета **Наталья Хабарова** и **Алексей Ковальчук**, студентка 3 курса **Ирина Харлампиди**, студентка 6 курса **Олеся Айдумова**. Все они проявляют себя как хорошие руководители и показывают пример успешного совмещения добровольческой и учебной работы.

Участие в добровольческих проектах – показатель высокого нравственного уровня личности. Оно свидетельствует о том, что человек готов не только брать, но и отдавать. Мы гордимся нашими студентами и с радостью ждем новых участников и их добровольческих инициатив!

По вопросам сотрудничества обращайтесь в Добровольческое объединение молодежи СамГМУ – группа в VK: <https://vk.com/domsamsmu>.

**Ю.А. Кузовенкова**,  
координатор добровольческого объединения СамГМУ,  
доцент кафедры философии  
и культурологии

## Христос воскрес! Воистину воскрес!

16 апреля – православная Пасха. В этом году она совпадает с католической.

Христос воскрес! Воистину воскрес!

Мы вновь и вновь произносим эти знакомые нам с детства слова. Значение их неизмеримо, ведь они несут с собой обновление жизни, лучезарные, радостные ожидания и надежды. Все в мире, все в природе говорит в Пасхальные дни о Христовом Воскресении и повторяет неустанно эти краткие слова: Христос воскрес! Воистину воскрес! Православные христиане в храмах, домах, на улицах и площадях, встречаясь в эти радостные дни, раскрывают друг другу объятия и целуются чистым целованием, произнося эти заветные слова.

Не потому ли так радостен для нас праздник Пасхи Христовой, что мы в эти дни всем нашим сердцем особенно чувствуем и предвкушаем вечную Пасху «в невечернем дне Царствия Божия»? Потому-то и надлежит нам в эти святые мгновения пасхальной радости хранить в чистоте и нетлении свою совесть и душу, чтобы неотъемлемой и живой была



наша духовная радость. Ибо возвещать настоящую духовную радость о Воскресшем Христе может только тот, кто мыслями чист и поступками непорочен.

Эту простую истину въяве показал своим чистым подвижническим житием преподобный Серафим Саровский, угодник Божий, так любимый православным народом. Вспомним, каждого приходившего к нему человека он встречал слова-

ми: «Радость моя, Христос воскрес!» Светлая пасхальная радость переполняла его душу и щедро изливалась на весь мир.

Ныне эту радость Всеблагий Господь дарует каждому из нас. И если она наполнит нашу душу, если не позволим мы житейской суете погасить ее спасительный свет, все заботы и скорби нашей непростой и нелегкой жизни отступят перед ее животворящим сиянием, «двери райские нам отверзающим». Будем же хранить эту святую радость! Понесем ее людям и щедро поделимся ею с теми, кто еще не встретил Воскресшего Господа на своем жизненном пути, кто еще не знает, что «Бог есть любовь», а Царство его есть Царство радости и света. Во всех трудностях и житейских испытаниях будем руководствоваться апостольским призывом: «Всегда радуйтесь. Непрестанно молитесь. За все благодарите, ибо такова о вас воля Божия во Христе Иисусе».

Христос воскрес! Воистину воскрес Христос!

**Высокопреосвященнейший Сергей**,  
митрополит Самарский и Сызранский



## II Неделя науки СамГМУ

Ежегодно в стенах нашего университета проходит грандиозное по масштабу и наполненное примечательными и, безусловно, значимыми событиями мероприятие – Неделя науки!



Канат Шурiev

Отделами СНО была проведена колоссальная работа для воплощения столь трудоемкого и невероятно важного этапа, каждый шаг к которому открывает новые возможности для развития и процветания нашей Alma mater!

Чем же запомнилась эта Неделя науки, и какими итогами она увенчалась? Старт научному марафону дала II Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция с международным участием «Современные аспекты профилактики заболеваний», которая состоялась 29 марта.

Далее эстафету переняла II внутривузовская олимпиада по хирургии СамГМУ, прошедшая 1 апреля. За право обладания первым местом достойно боролись команды многих кафедр, но лучшими стали студенты кафедры факультетской хирургии и кафедры пропедевтической хирургии, достойно поделившие пальму первенства.

Следующим ведущим событием стала состоявшаяся 6 апреля в читальном зале научно-образовательная школа «От студента к ученому», благодаря которой будущие ученые ознакомили всех желающих с азами грамотного и успешного выступления.

Стоит отметить, что в период с 7 по 12 апреля проходило голосование за лучший видеоролик и лучшую стенгазету СНК. Все работы были со своей «изюминкой» благодаря яркой индивидуальности коллективов, принимавших участие в данных конкурсах. После подсчета голосов почетное I место за лучший

видеоролик от СНК было присуждено кафедре анатомии человека, а за лучшую стенгазету – кафедре акушерства и гинекологии №2.

Также были подведены итоги работы СНК в течение всего года. Места среди 9 секторов в конкурсе «Лучший студенческий научный кружок по итогам работы в 2016-2017 учебном году» были распределены следующим образом:

- сектор «Терапия» – СНК кафедры пропедевтической терапии;
- сектор «Хирургия» – СНК кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий;
- сектор «Педиатрия» – СНК кафедры детских болезней;

- сектор «Стоматология» – СНК кафедры стоматологии детского возраста;

- сектор «Клиническая медицина №1» – СНК кафедры неврологии и нейрохирургии;

- сектор «Клиническая медицина №2» – СНК кафедры акушерства и гинекологии №1;

- сектор «Фармация» – СНК кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии;

- сектор «Теоретическая медицина» – СНК кафедры физиологии с курсом безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф;

- сектор «Гуманитарные науки» – СНК кафедры иностранных и латинского языков.

10 апреля один из отделов СНО – отдел профориентации провел для школьников занимательную и увлекательную «Медицинскую игру».

Приятным завершением II Недели науки СамГМУ стала XI Всероссийская (85-я итоговая) студенческая научная конференция с международным участием «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты», проводимая в рамках мероприятий по подготовке к 100-летию СамГМУ. Будучи чрезвычайно масштабным событием, данная конференция в очередной раз отличилась своей душевной атмосферой и актуальностью

представленных научных работ. С радостным гостеприимством были встречены иногородние докладчики на секциях, с гордостью и интересом заслушаны работы ребят из нашего вуза. В День науки СамГМУ были награждены достойные, дан стимул трудиться остальным неравнодушным к науке студентам.

СНО СамГМУ еще раз поздравляет победителей всех 22 секций и различных конкурсов! Желаем вам сохранить и приумножить свой потенциал, продолжая свое развитие в науке!

Финишем Недели науки стал «Час донора» с девизом «Наука в крови», прошедший 13 апреля.

СНО СамГМУ выражает искреннюю благодарность ректору СамГМУ, академику РАН профессору **Г.П. Котельникову**, первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину**, своему научному руководителю д.фарм.н. профессору **В.А. Куркину**, а также сотрудникам администрации и преподавателям вуза за бесценный вклад в научное будущее наших студентов, а также за помощь в организации и проведении этих мероприятий!

Пусть и дальше наш прекрасный университет расцветает, развивается и достигает новых вершин, а научная деятельность всегда будет гарантом осуществления всех поставленных целей!

**Софья Кондюрина,**  
студентка 2 курса  
лечебного факультета,  
пресс-служба  
СНО СамГМУ

## Профилактику – в массы!

29 марта 2017 года состоялась II Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Современные аспекты профилактики заболеваний». Мероприятие проходило на базе ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области».

Были проведены 9 секционных заседаний, затрагивающих все разделы профилактической науки: «Гигиена труда и предупреждение профессиональных заболеваний», «Современные подходы к рационализации питания населения», «Современные проблемы общественного здоровья и экономики здравоохранения», «Эпидемиологические аспекты в профилактике заболеваний», «Профилактика заболеваний репродуктивной системы», «Профилактика стоматологических заболеваний», «Профилактика заболеваний терапевтического профиля». Новыми по сравнению со структурой предыдущих конференций стали направления секций «Экологические факторы, влияющие на здоровье человека» и «Профилактика современных форм аддиктивного поведения».

Всего на конференцию было подано 118 заявок. В мероприятии приняли участие студенты, интерны и ординаторы СамГМУ, а также учащиеся самарских школ и колледжей. Особенно приятно было видеть на конференции иногородних участников из Тюменского, Саратовского и Кубанского медицинских университетов. Профессорско-преподавательским составом было оценено высокое качество и исключительная актуальность представленных докладов. «Все доклады были очень достойные», – отметил

председатель секции профессиональных заболеваний профессор **И.И. Березин**.

В пленарном заседании, состоявшемся в актовом зале Центра гигиены и эпидемиологии в Самарской области, приняли участие профессора, преподаватели и доценты кафедр, студенты медико-профилактического и других факультетов СамГМУ, члены совета СНО и сотрудники Управления Роспотребнадзора по Самарской области.

Заседание открыл главный врач Центра профессор **А.М. Спиридонов**, в своем выступлении рассказав о современных особенностях деятельности Центра гигиены и эпидемиологии в Самарской области. С докладом о современном состоянии работы профилактической службы Самарской области выступила врио руководителя Управления Роспотребнадзора **С.В. Архипова**. В своем выступлении Светлана Валерьевна отметила исключительную важность научно-практической

направленности образовательных программ будущих гигиенистов и эпидемиологов: «На возникающие проблемы специалист должен смотреть двойным взглядом – взглядом потребителя и эксперта».

СамГМУ – один из немногих в стране, на базе которого действует медико-профилактический факультет. Профилактическая направленность конференции привлекла студентов всех факультетов университета. О роли факультета в обеспечении санитарной безопасности страны и области рассказал декан медико-профилактического факультета профессор **И.И. Березин**.

Уже вторая по счету конференция по профилактике заболеваний проводится при участии Студенческого научного общества СамГМУ, и именно силами Совета нашего СНО было организовано это масштабное мероприятие. Научный руководитель общества профессор **В.А. Куркин** рассказал о перспективах развития СНО и в своем выступлении

выразил искреннюю благодарность активу СНО за помощь в организации конференции. А об итогах профилактической работы нашего университета рассказал председатель Совета СНО **Артем Сергеев**, отметив в своем выступлении большое количество мероприятий в нашем вузе, посвященных пропаганде здорового образа жизни: «В университете функционируют 62 научных кружка, и в последние годы большинство из них ориентирует свою работу непосредственно на профилактику. Итогом этой тенденции стало проведение уже второй межрегиональной профилактической конференции».

В целом конференция была проведена на очень высоком уровне, что было отмечено профессорско-преподавательским составом и гостями конференции, для которых по окончании мероприятия была проведена экскурсия по Самаре и Центру здоровья Клиник СамГМУ.

Одновременно с началом конференции стартовал ставший уже традиционным конкурс selfie с места событий. Победитель конкурса оценивался по наибольшему

количеству голосов, набранному в соцсети «ВКонтакте». Самой «фотогигиеничной» оказалась студентка **Ирина Григорьева**. Она была вознаграждена ценным профилактическим подарком – корзиной фруктов!

По окончании пленарного заседания на сцене актового зала прошло награждение участников конференции, занявших первые места на секциях. Победителям и призерам были вручены дипломы и памятные призы и подарки.

Совет СНО выражает благодарность профессорско-преподавательскому составу, победителям и участникам конференции, председателям и секретарям секций, студенческому жюри, а также тем, чья работа незаметна, но очень важна – активу СНО! Учитесь, лечите, занимайтесь наукой и помните, что будущее – за профилактической медициной! Будущее – за нами!

**Мария Ким,**  
студентка 2 курса лечебного  
факультета

**Мария Мешкова,**  
студентка 4 курса лечебного  
факультета,  
пресс-служба СНО СамГМУ



Елизавета Ненахова



# Вместе мы – сила!

Есть такая традиция у команды СамГМУ по акушерству и гинекологии – каждый год по весне уезжать на олимпиаду по акушерству и гинекологии в крупнейшие города России.

На этот раз мы покоряли Москву на I Всероссийской студенческой олимпиаде по акушерству и гинекологии им. **Л.С. Персианинова**. Что тут скажешь, масштабы сильно впечатляют: амбиции и желание проверить свои способности привели сюда 30 команд из самых разных уголков России. Горящие глаза, волнение и добротная порция адреналина – вот что нас всех собрал в РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Первоначально предстояло пройти отборочный тур: члены сборной СамГМУ, каждый после своего сурового дежурства, собрались для решения блиц-опроса, тестов по истории акушерства XX и XXI века, задач по акушерству и гинекологии. Результат не заставил себя ждать: из 36 команд мы заняли VIII место, попав в тройку лучших в конкурсе «Блиц-опрос»!

А через 2 недели тренировок мы уже были в Москве под руководством к.м.н. ассистента кафедры акушерства и гинекологии №1 **Т.С. Белоконовой**. Поездка оказалась непростой для каждого. **Алине Добродицкой** и **Розалии Юсуповой**, студенткам 6 курса лечебного

факультета предстояло пройти своеобразный квест по ведению осложненных родов: попробуйте представить ощущения, когда тебе кричит акушерка из соседней комнаты: «Доктор, сюда! Пациентка родила минуту назад головку, и больше ничего не происходит! Что делать?!» Лично я сразу почувствовала резко подскочивший уровень ответственности за жизнь матери и ребенка и тряску в руках. Итог: несмотря на дистрофию плечиков, ребенок родился, мамочка не пострадала, а мы заработали 24 балла из 30 и заняли IV место.

На конкурсе «Эндовидеохирургия» **Мария Дельнова**, студентка 5 курса, и **Валибек Эрметов**, студент 6 курса, демонстрировали навыки наложения швов с интра- и экстракорпоральным завязыванием узлов. По времени уложились, узлы завязали, но, как оказалось, лапароскопия требует более длительной подготовки, чем мы могли себе позволить.

А вот **Анастасии Вирясовой**, студентке 5 курса, пришлось справиться в одиночку на конкурсе «Гистерорезектоскопия». Я считаю, что она совершила чудо: за 2 недели подготовки в руках она держала инструменты всего 3 раза, а заняла IV место, набрав 8 баллов из 10.

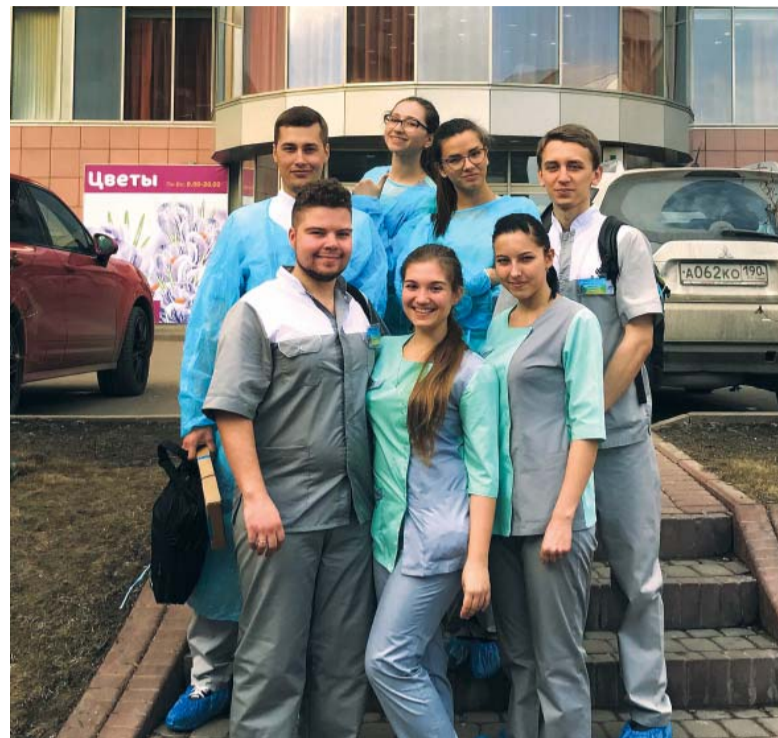
Наши мальчики **Амир Азаматов**, студент 5 курса, и **Николай**

**Добродицкий**, студент 6 курса, тоже не подвели, ушивая разрез внутрикожным швом, – III место (7,6 балла из 8). Скорость, эстетичность и слаженность работы – их конек!

В общем зачете мы заняли V место из 30 команд, уступив 0,05 балла (да, это не опечатка!) Томску. Хороший разбег и есть задел на будущий год!

Приятным бонусом была экскурсия по перинатальному медицинскому центру, которую нам провела клинический ординатор 2-го года обучения **Анастасия Дедловская**, а ведь всего пару лет назад она была старостой нашего кружка!

Команда «ВМС: вместе мы – сила» Самарского государственного медицинского университета выражает благодарность заведующему кафедрой акушерства и гинекологии №1 д.м.н. доценту **Ю.В. Тезикову**, куратору студенческого научного кружка д.м.н. профессору **И.С. Липатову** и всем сотрудникам кафедры за помощь в подготовке к олимпиаде. Отдельно благодарим кафедру оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий в лице доцента кафедры к.м.н. **Е.С. Петрова**, который готовил команду к конкурсу «Эндовидеохирургия», и кафедру акушерства и гинекологии ИПО в лице к.м.н. **М.А. Кагановой** за подготовку к конкурсу



«Ведение родов на роботизированном манекене».

Особую благодарность хочется выразить ректору СамГМУ, академику РАН профессору **Г.П. Котельникову**, первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину**, декану лечебного факультета к.м.н. доценту

**Д.Ю. Константинову**, научному руководителю СНО д.фарм.н. профессору **В.А. Куркину** за предоставленную возможность участвовать в студенческих научных мероприятиях всероссийского уровня.

**Алина Добродицкая**, студентка 6 курса лечебного факультета, пресс-служба СНО СамГМУ

## IV студенческая олимпиада СамГМУ по ортопедической стоматологии

В рамках студенческого научного кружка кафедры ортопедической стоматологии СамГМУ 30 марта 2017 года была проведена IV ежегодная студенческая олимпиада по ортопедической стоматологии.

Торжественно открыла олимпиаду заведующая кафедрой, заслуженный врач РФ д.м.н. профессор **В.П. Тлустенко**. В своей речи она пожелала олимпийцам удачи в непростом соревновании.

Первый этап студенческой олимпиады был проведен 28 марта 2017 года на клинической базе кафедры ортопедической стоматологии в Самарской стоматологической поликлинике №3 (ул. И. Булкина, 74) под руководством ответственного по кафедре к.м.н. доцента **С.С. Комлева**. На данном этапе олимпийцы демонстрировали свои силы в практической части, включавшей в себя индивидуальное изготовление модели из супергилса, установку аналога дентального имплантата и абатмента. Также были обсуждены все интересные вопросы по основной части олимпиады.

Для участников были созданы все необходимые условия для комфортной и плодотворной работы. Олимпийцы были приятно удивлены доброжелательной обстановкой и музыкальным сопровождением во время олимпиады. Студентам предоставлялось все необходимое: маски, перчатки, очки, модели челюстей, аналоги дентальных имплантатов и абатменты, материалы для изготовления оттисков и моделировки зубов, стоматологический инструментарий.

В финале приняли участие самые активные члены СНК стоматологического института СамГМУ

4 и 5 курсов: **Елена Кортунова** (гр. 461), **Владимир Чраган** (гр. СИ-42), **Алексей Бажутов** (гр. 561), **Александр Кольчугин** (гр. 561), **Егор Баландин** (гр. 561), **Ксения Сухова** (гр. 562), **Газинур Гадельшин** (гр. 562), **Екатерина Моисеева** (гр. 563), **Виктория Бодрая** (гр. СИ-53) и **Алина Пожидаева** (гр. СИ-54).

Основной этап студенческой олимпиады проходил в симуляционном центре Стоматологического института СамГМУ (ул. Киевская, 12). Студенты проводили восковую моделировку искусственных коронок с опорой на дентальные имплантаты. После завершения этапа восковой моделировки каждый участник получил двухэтапный двухслойный силиконовый оттиск с модели, где были установлены аналоги дентальных имплантатов.

Каждый этап оценивался по специально подготовленной таблице. Оценку работы участников проводило компетентное жюри: заведующая кафедрой ортопедической стоматологии д.м.н. профессор **В.П. Тлустенко**, д.м.н. профессор **М.И. Садыков**, заведующий учебной частью кафедры ортопедической стоматологии д.м.н. доцент **А.М. Нестеров**, куратор СНК кафедры ортопедической стоматологии к.м.н. доцент **С.С. Комлев**, к.м.н. ассистенты **М.В. Щербаков** и **Л.А. Каменева** и старший лаборант **В.А. Кошелев**. Каждый член жюри в индивидуальном порядке оценивал работу участников по пятибалльной системе.

Все номера участников были строго засекречены и стали известны только при оглашении результатов. Это сохранило спортивный интерес и интригу до самого финала олимпиады.

В организационных моментах студентам активно помогали и поддерживали старший лаборант **В.А. Кошелев**, клинический ординатор **И.И. Синев** и староста СНК по ортопедической стоматологии студент 4 курса **Еуджениу Москалев** (гр. ИНО-С41).

После обсуждения результатов членами жюри все кружковцы были награждены сертификатами, а выбранным трем победителям к сертификату прилагалась медаль. Ими стали:

I место – **Екатерина Моисеева** (гр. 563);

II место – **Александр Кольчугин** (гр. 561);

III место – **Егор Баландин** (гр. 561).

Все участники олимпиады гордятся не только завоеванными наградами, но и полученными дополнительными мануальными навыками, которые пригодятся им в будущей профессии.

От лица организаторов и участников IV студенческой олимпиады по ортопедической стоматологии выражается особая благодарность ректору СамГМУ, академику РАН, заслуженному деятелю науки России, д.м.н. профессору **Г.П. Котельникову**, директору Стоматологического



института д.м.н. профессору **Д.А. Трунину**, заведующей кафедрой ортопедической стоматологии, заслуженному врачу РФ д.м.н. профессору **В.П. Тлустенко**, декану стоматологического факультета д.м.н. профессору **В.П. Потапову** за возможность проведения олимпиады в СамГМУ.

IV студенческая олимпиада по ортопедической стоматологии

стала стимулом для самосовершенствования студентов-стоматологов.

**Еуджениу Москалев**, студент 4 курса Стоматологического института, пресс-служба СНО СамГМУ  
**Екатерина Моисеева**, студентка 5 курса Стоматологического института



# Фармацевтические науки объединяют!

В рамках подготовки к XI Всероссийской (85-й итоговой) студенческой научной конференции с международным участием «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты» прошли два совместных межкафедральных заседания студенческих научных кружков (СНК) сектора «Фармация» СНО СамГМУ под председательством заведующего кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, заслуженного работника высшей школы РФ д.фарм.н. профессора **В.А. Куркина**.

В состав сектора «Фармация» СНО СамГМУ входят семь кафедр: фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии; управления и экономики фармации; фармацевтической технологии; химии фармацевтического факультета; фармакологии им. заслуженного деятеля науки РФ профессора **А.А. Лебедева**; общей, бионеорганической и биоорганической химии; медицинской и биологической физики с курсом математики и информатики.

Первое заседание состоялось 25 марта 2017 года, второе – 8 апреля. Кроме участников СНК фармацевтического факультета на них присутствовали студенты лечебного факультета, что подтверждает важность изучения широкого спектра фармацевтических дисциплин для развития медицины.

Были заслушаны доклады, заявленные на III Всероссийскую студенческую научно-практическую конференцию «Гигиена: здоровье и профилактика», XI Всероссийскую (85-ю итоговую) студенческую научную конференцию с международным участием «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты», а также XLIII Самарскую областную студенческую научную конференцию.

На заседании 25 марта первым студенткой 575 группы фармацевтического факультета **Кирой Гольц** (научный руководитель – к.х.н. доцент **М.Л. Ткаченко**) был представлен доклад на тему «Физико-химические исследования дисперсий

эвтектического типа с участием кислоты ацетилсалициловой, парацетамола и кофеина», затрагивающую проблему лечения такого распространенного заболевания, как мигрень.

Не менее интересной была работа студенток 474 группы фармацевтического факультета **Ренаты Мазитовой** и **Алины Ореховой** «Содержание стероидов в препаратах крапивы двудомной» (научные руководители – д.фарм.н. профессор **В.А. Куркин**, д.фарм.н. доцент **О.Е. Правдивцева**). Она вызвала большой интерес со стороны слушателей, ставших инициаторами дискуссии по данной теме.

С особым интересом аудитория встретила сообщение творческого коллектива студенток 307 группы лечебного факультета **Лилии Бычковой** и **Арины Крицкой** (научные руководители – к.м.н. доцент **Е.Н. Зайцева**, д.фарм.н. профессор **В.А. Куркин**) «Анализ влияния препарата и действующих веществ брусники обыкновенной на экскреторную функцию почек». Следует отметить слаженность их выступления и хорошую осведомленность в исследуемой области.

Были представлены и дебютные работы первокурсников. Первой из них выступала студентка 101 группы лечебного факультета **Полина Шацкая** (научный руководитель – д.б.н. профессор **Н.П. Аввакумова**) на тему «Определение экотоксикантов органической природы в пелоидах Самарской области». Студентка 176 группы фармацевтического факультета **Екатерина Гусакова** посвятила свое исследование плодам лабазника вязолистного как перспективного вида лекарственного растительного сырья, обладающего противовоспалительной и антимикробной активностью (научные руководители – к.х.н. доцент **С.Х. Шарипова**, к.фарм.н. доцент **В.М. Рыжов**, аспирант **К.Н. Сазанова**). Завершил серию выступлений студент 104 группы лечебного факультета **Данил Тарасенко**, представивший работу на тему «Гигиенические

аспекты воздействия звуков повышенной интенсивности на слух» (научный руководитель – к.б.н. доцент **Е.Л. Овчинников**). Важно подчеркнуть, что все выступающие продемонстрировали высокий уровень подготовки и уверенность при ответах на вопросы преподавателей и гостей конференции.

На совместном заседании СНК 8 апреля были представлены результаты экспериментальных исследований работ студентов на актуальные темы, которые вызвали огромный интерес у всех слушателей. Так, студентка 5 курса 573 группы **Анастасия Жиганова** (научные руководители – профессор **В.А. Куркин**, доцент **Е.П. Гладунова**) в своем докладе на тему «Исследование по разработке методики количественного определения пеонифлорина в лекарственном препарате «Пиона уклоняющегося настойка» проинформировала о проведенной работе по стандартизации лекарственного препарата, которая заметно упрощает процедуру контроля его качества.

Интересной была работа студентки 5 курса 574 группы **Анастасии Бельченко** (научные руководители – доцент **С.Х. Шарипова**, доцент **В.М. Рыжов**, доцент **А.В. Лямин**) «Комплексное исследование травы татарника колючего». Анастасия занимается изучением данного растения на протяжении всех 5 лет обучения и каждый год демонстрирует хорошую осведомленность и высокий уровень подготовки.

«Изучение водных извлечений сырья боярышника кроваво-красного» – работа студентки 3 курса 375 группы **Гузальи Яббаровой** (научные руководители – доцент **Л.Д. Климова**, доцент **О.Е. Правдивцева**). Объект ее исследования представляет интерес для многих студентов фармацевтического факультета и не только. Ярким примером тому служит прозвучавший в тот же день доклад студентки 443 группы педиатрического факультета **Анны Базитовой** (научные руководители – доцент **Е.Н. Зайцева**,



профессор **В.А. Куркин**, доцент **О.Е. Правдивцева**) «Изучение антидепрессантной активности препаратов боярышника кроваво-красного». На заседании было представлено еще одно выступление **Анны**, на этот раз в составе творческого коллектива вместе с **Анной Сурудиной**, студенткой 373 группы (научные руководители – доцент **Е.Н. Зайцева**, доцент **В.М. Рыжов**) на тему «Исследование диуретической активности водных и спиртовых извлечений листьев кипрея узколистного». Каждая из докладчиц получила ценный опыт выступления на публике, а также выслушала рекомендации и пожелания преподавателей.

Обратила на себя внимание и работа «Воздействие гуминовых кислот пелоидов в условиях окислительного стресса *in vivo*» студентов первого курса 161 группы стоматологического факультета **Александра Родина** и **Дарьи Блиновой** (научный руководитель – старший преподаватель **А.В. Жданова**). Она вызвала большой интерес со стороны слушателей, ставших инициаторами дискуссии по данной теме.

Как и на прошлом заседании, была затронута проблема звуковосприятия, отраженная в работе студенток лечебного факультета **Михаила Давыдкина-Гогеля** и **Данила Тарасенко** (научный руководитель – доцент **Е.Л. Овчинников**) 101 и 104 групп соответственно. Доклад на тему «Частотное восприятие звука: ощущение высоты тонов» вызвал множество вопросов, на которые сами студенты и их

научный руководитель с готовностью ответили.

Важно подчеркнуть, что все выступающие продемонстрировали высокий уровень подготовки и уверенность при ответах на вопросы преподавателей и гостей конференции.

В завершение студенческих выступлений прозвучали речи членов президиума заседания: заведующего кафедрой фармакологии им. заслуженного деятеля науки РФ профессора **А.А. Лебедева** д.м.н. профессора **А.В. Дубищева** и заведующего кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, заслуженного работника высшей школы РФ д.фарм.н. профессора **В.А. Куркина**. Они дали советы по правильному оформлению работ, преподнесению материала публике, вдохновили каждого из нас на покорение новых вершин.

Такое широкое представительство заседаний объясняется не только организационным принципом, но и тем обстоятельством, что многие научные исследования, проводимые на фармацевтическом факультете, носят межкафедральный характер. Именно этот подход к исследованиям позволяет более успешно решать научные проблемы, вытекающие из актуальных задач многогранной фармацевтической науки.

**Анна Савельева**  
**Надежда Волкова,**  
**студентки 2 курса фармацевтического факультета,**  
**активисты СНК кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии**

## СНК продолжает борьбу с туберкулезом

135 лет назад, 24 марта 1882 года немецкий ученый **Роберт Кох** сделал доклад «Этиология туберкулеза», в котором представил убедительные данные об открытии им возбудителя туберкулеза, и за это открытие Р. Коху была вручена Нобелевская премия.

Уже более 30 лет 24 марта отмечается Всемирный день борьбы с туберкулезом, учрежденный в 1982 году Международным союзом борьбы с туберкулезом и легочными заболеваниями совместно с Всемирной организацией здравоохранения. Туберкулез по сей день считается одной из главных причин высокой смертности во всем мире. Большинство летальных исходов происходит в развивающихся странах, где профилактика опасного заболевания до сих пор находится на очень низком уровне. Каждый год более чем у 8 миллионов человек развивается активный туберкулез легких и примерно 2 миллиона человек умирают от этой болезни. Каждый день в мире умирают около 5 тысяч человек.

21 марта на базе общежития №2 в первом лекционном зале прошло совместное заседание СНК кафедр



фтизиатрии и пульмонологии совместно с СНК кафедр детских инфекций и факультетской педиатрии, посвященное Дню борьбы с туберкулезом. На мероприятии, помимо студентов, были заведующая кафедрой детских инфекций д.м.н. профессор **Е.С. Гасилина**, д.м.н. профессор кафедры детских инфекций **О.В. Борисова**, заведующая кафедрой факультетской педиатрии д.м.н. профессор **Г.В. Санталова**, доцент кафедры факультетской педиатрии к.м.н. **Е.Р. Стадлер**.

По традиции начала заседание заведующая кафедрой фтизиатрии и пульмонологии д.м.н. профессор **Е.А. Бородулина**. поприветствовав

всех присутствующих, она акцентировала их внимание на проблеме туберкулеза в современном мире, на важности проведения подобных мероприятий и их цели.

Первый доклад «Всемирный день борьбы с туберкулезом» сделала студентка 642 группы педиатрического факультета **Алина Салаватова**, она рассказала об истории этого праздника и почему он приобрел всемирный статус.

Свой доклад «Эпонимы во фтизиатрии» студентка 501 группы лечебного факультета **Елена Яковлева** посвятила великим ученым и их не менее великим открытиям в области фтизиатрии.

**Елена Русскова**, студентка 405 группы лечебного факультета рассказала о результатах трехлетнего наблюдения за ВИЧ-инфицированными детьми.

Доклад **Кристины Мишугиной**, студентки 642 группы педиатрического факультета был посвящен теме «ВИЧ-инфекция у детей Самарской области. Эпидемиологические особенности, соматический и инфекционный статус».

Студентка 549 группы педиатрического факультета **Алена Фатунова** в своем докладе осветила вопросы, связанные с туберкулезной инфекцией у детей в современных условиях.

Заключительный доклад сделала студентка 445 группы педиатрического факультета **Ксения Оленина**. В нем она рассказала об интересных фактах из жизни великих врачей прошлого. Не забывая о том, что Всемирный день борьбы с туберкулезом – это все же праздник, **Татьяна Веселова**, студентка 510 группы лечебного факультета провела увлекательную викторину, для чего весь зал был поделен на 3 одинаковые команды, и задача каждой была ответить на вопросы быстрее другой. За каждый правильный ответ команда получала ромашку, символ Всемирного дня борьбы с туберкулезом. Команда, набравшая наибольшее количество цветков, победила. В завершение викторины самые активные участники были награждены памятным призами.

В конце заседания у всех было праздничное весеннее настроение. Борьба с туберкулезом продолжается, и мы надеемся, что скоро это заболевание станет редкостью.

**Никита Рылякин,**  
**староста СНК кафедры фтизиатрии и пульмонологии,**  
**студент 514 группы лечебного факультета**



## Уважаемые преподаватели, сотрудники и студенты! Профком студентов от всей души поздравляет вас с праздником 1 Мая и с Днем Победы!

Эти праздники любят все поколения россиян.

В дни Первомая мы все объединены одним стремлением и одной мечтой – сделать нашу страну могущественной и процветающей, а 9 Мая – это праздник Великой Победы, символ героизма нашего народа, его несгибаемой стойкости и несокрушимости духа!

Особые слова благодарности – нашим дорогим ветеранам! Мы всегда будем помнить о том, какую высокую цену пришлось заплатить вам за наше счастливое сегодня, за возможность строить светлое завтра. Вы подарили человечеству мир, свободу, отстояли в боях и тылу право на жизнь, счастье, любовь для ваших детей и внуков.

Низкий вам поклон! Пусть наши сегодняшние дела будут достойны подвига поколения победителей!

Желаем вам крепкого здоровья, счастья, семейного благополучия, успехов в учебе и профессиональной деятельности. Пусть теплое майское солнце заряжает всех своей энергией, а праздничное настроение, радость и любовь к жизни всегда будут с вами!

## Губерния сказала: «Экстремизму – нет!»

В марте 2017 года в Самарской области прошла серия мероприятий, посвященных борьбе с экстремизмом.



17 марта в СамГМУ прошло расширенное заседание Совета ректоров вузов Самарской области при участии УФСБ по Самарской области по теме «Молодежь против экстремизма, профилактика проявлений экстремизма и терроризма в студенческой среде». Мероприятие собрало около четырехсот участников, в числе которых были студенты самарских вузов, в том числе студенты нашего вуза, преподаватели и высокопоставленные гости.

Заседание открыл председатель Совета ректоров вузов Самарской области, ректор СамГМУ, академик РАН профессор **Г.П. Котельников**. Председатель Комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера **Д.И. Азаров**, участвовавший в заседании, отметил: «Совет ректоров обращает внимание на очень важные и острые вопросы».

30 марта в универсальном спорт-комплексе «МТЛ Арена» прошел

первый форум общественности Самарской области «Экстремизму – нет!». В зале собрались студенты высших и средних учебных заведений региона, педагогов, директора школ, общественники.

Также в работе форума приняли участие губернатор Самарской области **Н.И. Меркушкин**, председатель Комитета по обороне Государственной Думы, Герой России **В.А. Шамапов**, председатель Самарской Губернской Думы **В.Ф. Сазонов**, секретарь регионального отделения партии «Единая Россия» **Е.И. Кузьмичева**, председатель региональной Общественной палаты **В.А. Соيفер**.

Г.П. Котельников, открывая мероприятие, заметил, что в зале собрались более 2,5 тыс. человек. Председатель Совета ректоров вузов региона подчеркнул, что за последние пять лет Самарская область достигла серьезных успехов в своем социально-экономическом развитии. В регионе строятся

новые дороги и мосты, открываются современные спортивные комплексы, школы и детские сады, большое внимание областных властей оказывается развитию социальной инфраструктуры, поддержке высшего образования. «В Самарской области достигнуто главное – стабильность. Но есть отдельные люди, которые всеми силами стараются раскачать ситуацию, и слышны призывы о свержении власти», – добавил Геннадий Петрович и привел в пример несанкционированный митинг. Он отметил, что подобные мероприятия несут большую опасность, причем для самих участников.

В качестве наглядного примера был продемонстрирован фильм «Экстремизму – нет!». В нем показаны технологии, которые применяются для достижения нестабильной ситуации как в нашей стране, так и за рубежом. Тщательно подготовленные политтехнологами массовые мероприятия подрывают общество изнутри, ломают национальное самосознание. Примеры применения данных методов уже известны, они использовались на Украине, в Ливии и других странах, где произошла смена власти.

О своем отношении к возросшей активности деструктивных сил, звучащим экстремистским призывам молодым людям рассказали Герой России, председатель Комитета по обороне Государственной Думы **В.А. Шамапов**, сотрудники правоохранительных органов, учителя, сами студенты.

«Будущее – это вы, – обратился к молодым людям губернатор. – А счастливым будущее может быть

только тогда, когда мы будем руководствоваться не эмоциями, а трезвым умом, глубоким анализом происходящего и народным принципом «семь раз отмерь – один отрежь». Если мы ко всему будем подходить именно так, то пройдет немного времени, и Россия станет страной, куда многие захотят приехать и здесь жить».

По итогам форума была принята резолюция, которую зачитал **В.А. Соифер**: «Граждане хорошо ощущают, насколько актуально сегодня созидательное, конструктивное сотрудничество всех политических, хозяйственно-экономических, общественных сил региона во имя решения важнейших вопросов, от которых зависит развитие Самарской области и благосостояние каждого ее жителя. Нельзя допустить, чтобы экстремистские поползновения помешали этой созидательной работе». Также он отметил: «Героическая история нашей страны убедительно показывает, что совместными усилиями мы способны достойно ответить на самые сложные вызовы времени!»

Кроме того, 8 апреля в Самаре состоялась масштабная общественная акция «За мирное и созидательное развитие общества». Мероприятие организовано в поддержку всероссийской акции «Вместе против террора».

На площади им. Куйбышева собралось более 50 тысяч человек, которые решили выразить свое отношение к трагическим событиям, произошедшим в Санкт-Петербурге 3 апреля, и почтить память погибших в теракте в питерском метро. Людей объединило желание



Дания Валеева

заявить о своем стремлении к мирному и созидательному развитию, желание сказать решительное «Нет!» тем, кто хочет посеять хаос, раздор и страх в нашем общем доме.

В ходе акции на главную сцену вышли и встали плечом к плечу почетные граждане Самарской области, представители ОНФ, региональных Общественной палаты, Федерации профсоюзов, Союза работодателей, Союза генералов, Совета ветеранов, Союза женщин, Совета ректоров вузов, молодежных организаций, региональных отделений парламентских политических партий, делегаций городов и районов Самарской области.

Заключительным аккордом официальной части мероприятия стало исполнение песни «Я люблю тебя, жизнь», которую подхватила вся многотысячная площадь. Завершилась акция патриотическим концертом.

**Ксения Волкова**

## Когда танцует душа

Студенты СамГМУ приняли участие в ежегодном традиционном XII Всероссийском фестивале искусств студентов-медиков и медицинских работников, который проводился с 27 марта по 1 апреля 2017 года в Рязани.

Наш вуз представил танцевальный коллектив **Pas-de-deux**, в состав которого входят студентки стоматологического факультета **Анастасия Шевцова**, **Анастасия Атрашкова** и **Дарья Макаревич**. Руководитель коллектива – старший преподаватель кафедры анатомии человека **Д.В. Бахарев**.

В Рязани делегацию встретил куратор группы **М.О. Ионов**, который проявил заботу и внимание к гостям города, сопроводив их до гостиницы. В свободное от выступлений время куратор показывал группе достопримечательности города – Рязанский кремль и комплекс Спасо-Преображенского монастыря, рассказывал о самых посещаемых и красивых местах центра Рязани, об архитектуре и истории этого старинного города.

Как отметили самарские гости, организация фестиваля прошла

на высшем уровне. Вечером коллективу было организовано место для репетиций: их ждал большой паркетный зал с зеркалами и станками, где участницы могли подготовиться к предстоящим выступлениям.

В понедельник 27 марта в Рязанской областной филармонии состоялось открытие фестиваля, на котором пригласили выступить Дмитрия Викторовича и Анастасию Шевцову с танцем румба, который был высоко оценен присутствующими участниками мероприятия.

В первый конкурсный день, 29 марта коллектив прошел первый, отборочный этап и был допущен ко второму туру, где команда **Pas-de-deux** выступила блестяще. Пятница 31 марта была днем ожидания, подведения итогов и подготовки к заключительному этапу.

Завершилось все большим гала-концертом, который состоялся

1 апреля в одном из лучших залов Рязанской областной филармонии. Атмосфера была волнительной и напряженной, поскольку никто не мог знать результатов фестиваля.

Прекрасные студентки СамГМУ заняли первое место в хореографической номинации «Бальный танец. Ансамбль». Чувства у участниц, как признаются они сами, били через край. Коллектив наградили кубком, дипломами и планшетом.

Анастасии Шевцовой вручили специальный приз жюри за лучшее исполнение бальных танцев и подарили кубок, диплом и специальную медицинскую литературу.

Мы гордимся нашими девушками, такими профессиональными, талантливыми и творческими!

Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, представленный танцевальным коллективом **Ambie**, завоевал

специальный приз СамГМУ. Наградой стали кубок и часы с гравировкой.

Танцевальный коллектив **Pas-de-deux** выражает благодарность администрации СамГМУ в лице академика РАН, ректора **Г.П. Котельникова** и первого проректора – проректора по учебно-воспитательной и социальной работе профессора **Ю.В. Щукина** за предоставленную возможность отстоять честь вуза

на творческом фестивале. Также благодарим профком студентов СамГМУ в лице председателя **Евгения Кулагина** и заместителя председателя профкома, руководителя СТК **Юрия Трусова** за помощь в организации поездки.

Сердечно благодарим руководство РязГМУ и организаторов фестиваля за гостеприимство, теплоту и радушие!

**Полина Елисеева**





# Весна на Студенческой улице!

«Студенческая весна» – для студента это шанс быть замеченным, возможность проявить свои таланты. «Студенческая весна» – это весна в душе. Это расцвет студенческой жизни, креатив и драйв. Именно это время заряжает всех участников положительной энергией, придавая бодрости на весь год. «Студенческая весна» – это конкурс, здесь выбирают лучших из лучших!

По доброй традиции режиссерско-постановочная группа фестиваля неизменно уже на протяжении нескольких лет: чемпион Высшей лиги КВН «Первого канала» **Роман Беленков**, интерн кафедры неврологии и нейрохирургии **Алексей Соколов** и ординатор кафедры пропедевтической терапии **Юрий Трусов**.

С каждым годом подобные мероприятия привлекают все больше студентов не только нашего вуза, поэтому зрительный зал был заполнен до предела. На фестивале присутствовали почетные гости и жюри, профессора и преподаватели, деканы и студенты.

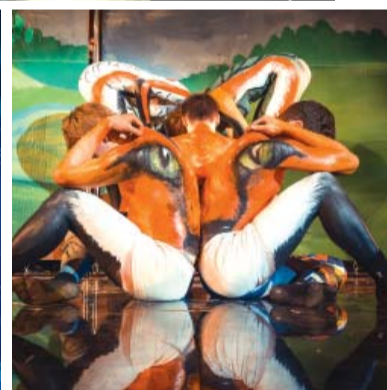
Открыл фестиваль приветственным словом проректор по научной и инновационной работе, лауреат Премии губернатора Самарской области, д.м.н. профессор **И.Л. Давыдкин**, который поздравил студентов нашего университета, а также гостей мероприятия с весной во всех ее проявлениях.

Нельзя не сказать о солидарности молодежи, о том, что большой студенческий союз выступал и выступает за мир и созидание. Участники праздничного форума не оставили без внимания трагические события, произошедшие в Санкт-Петербурге 3 апреля. Весь зал почил минутой молчания память жертв теракта в метро Санкт-Петербурга.

Программа фестиваля началась по заданному сценарию с оригинальным названием шоу «Иллюзия реальности», за основу которого взяли известный фильм «Иллюзия обмана». На магической сцене появились ведущие: маг-иллюзионист, фокусник и чародейка, которые удивляли зрителей своими трюками между основными выступлениями: «Оглянись, настоящее волшебство совсем рядом. А магия может оказаться там, где ее совсем не ждали. Но так ли на самом деле? Или все это лишь профессиональный трюк и искусный иллюзион?»

На сцену выходили хореографические и вокальные коллективы. Разные стили и жанры, как весеннее настроение природы, сменяли друг друга. Вокальные номера отличались не только профессионализмом исполнения, но и неопишуемой зрелищностью оформления. Хореография как всегда заряжала энергией, драйвом, каждый танец рассказывал свою историю, и зрительный зал не остался равнодушным. Художественное слово наши студенты в этом году преподнесли, как настоящие актеры. Такая мощная подготовка студентов стала возможна благодаря сотрудничеству университета

Времена меняются, и мы вместе с ними, а «Весна» остается неизменной – жизнеутверждающей. И это еще раз доказали участники традиционного фестиваля «Студенческая весна СамГМУ-2017», который под звон капли 5 апреля прошел в культурно-развлекательном центре «Звезда». Он собрал всех тех, кто с гордостью и ответственностью за выбранную профессию говорит: «Я студент Самарского медицинского университета», тех, кто умеет радоваться жизни, шутить и отдыхать.



с лучшими преподавателями города по хореографическим, вокальным и театральным направлениям. По итогам фестиваля были определены лауреаты и дипломанты. Лауреатами стали:

- **Алмаз Юнусов** (песня «Supremacy» (Muse));
- **Дарья Назаркина** (песня «Loving You»);
- вокальный ансамбль «**Держав**» (песня «Эх, дороги»);
- ансамбль **НараStyle** (танец «РОКерши»).

Дипломами были отмечены:

1. Танцевальный коллектив **It's me**.
2. **Анна Печкурова** (художественное слово).
3. Команда КВН «**Антон Палыч**» (Визитка).
4. **Боди-арт** «Маленький принц».



5. **СТЭМ** «Клеопатра и Цезарь».

6. Вокальный ансамбль **Моjo** (песня It's raining men).

7. Танцевальный ансамбль «**Проект X**» (танец «Дом-призрак»).

Результаты областного фестиваля еще неизвестны, но с уверенностью можно сказать, что декорации и техническое оснащение на шаг впереди аналогов

любого из высших учебных заведений Самары.

«Студенческая весна!» Сколько лет, сколько зим... Нет, сколько весен этому мероприятию? Самарскому фестивальному выступлению в этом году исполняется 65 лет! Еще наши родители, будучи студентами, отмечали начало весны празднично, радостно. И сегодня это одно из самых долгожданных мероприятий года! После областного этапа лучшие номера губернии попадают на Всероссийский этап фестиваля, который в этом году отмечает свой 25-летний юбилей и будет проходить в зале Государственного Кремлевского дворца!

Энергия добра и искусства еще раз доказала, что медицинский – САМЫЙ ЛУЧШИЙ, в том числе и в теме встречи Весны! Культурно-развлекательный центр «Звезда» утопал в эмоциях, и ожидания оправдали себя.

Фестиваль закончился, а вот госпожа Весна каждый день встречает нас обновлением. Пусть она несет всем нам мир и добро, созидание и любовь!

Профком студентов выражает благодарность ректору нашего университета, академику РАН профессору **Г.П. Котельникову** и первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину** за предоставленную возможность проведения фестиваля «Студенческая весна-2017».

**Дарья Минина**

Фото: Игорь Иванов, Ксения Волкова

## Вперед за весной!

Шагает весна озорная  
вприпрыжку,  
Узнать ее можно  
по массе примет.  
Румянец горит  
на щеках у мальчишки –  
Несет бережливо  
тюльпанов букет.

Виляет бумажный кораблик  
кормой,  
Изгибом ручья  
меж проталин ведомый.  
И щебетом звонким,  
вернувшись домой,  
Стрижи встрепенули  
деревья от дремы.

И выпятив лапки  
на старой терраске,  
В лучах утопая,  
мурлыкает кот.  
Весь мир наливается  
гаммой красок,  
Забыв ненадолго  
про бремя забот.

Узнали весну?  
Яркой зелени буйство!  
Так что вы стоите?  
За ней и вприпрыжку!  
Откройте души  
сокровенные чувства.  
А вдруг это вам –  
тот букет у мальчишки?

**Татьяна Шкоденко**

Материалы раздела «Студенческая жизнь» подготовлены пресс-службой профкома студентов СамГМУ



Газета ФГБОУ ВО СамГМУ  
Минздрава России

### 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.Ф. МИФТАХОВ, фотокорреспондент,  
ведущий специалист УМО, e-mail: iisk@mail.ru  
И.Н. ЧАЙНИКОВА, выпускающий редактор  
Ольга СИНЯКОВА, руководитель пресс-службы  
профкома студентов, e-mail: pressmedic@gmail.com  
Виктория САБАНОВА, секретарь Совета СНО,  
e-mail: victoriasabanova@yandex.ru

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

Официальный сайт СамГМУ: samsmu.ru

Тираж 990 экз.

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

Подписано в печать 25.04.2017 г. в 15.00

Распространяется бесплатно