



Борьба за умы и сердца

В СамГМУ прошло расширенное заседание Совета ректоров вузов Самарской области, посвященное профилактике проявлений экстремизма в студенческой среде.

Кроме ректоров, в работе заседания приняли участие представители региональных министерств, специалисты управлений ФСБ и МВД России по Самарской области, главный федеральный инспектор по Самарской области **С.Я. Чабан**, председатель Комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера **Д.И. Азаров**, вице-губернатор Самарской области – руководитель департамента по вопросам правопорядка и противодействия коррупции **В.П. Юргайкин**, глава г.о. Самара **О.Б. Фурсов** и студенческий актив вузов Самарской области.

Общегосударственная система противодействия терроризму развивается, становится более системной, интегрируя различные межведомственные ресурсы и государственные институты, усилия представителей гражданского общества. Последовательно реализуется «Комплексный план противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2013-2018 годы», утвержденный Президентом РФ **В.В. Путиным** 26 апреля 2013 года. Целью реализации Комплексного плана является снижение уровня радикализации различных групп населения, прежде всего молодежи, и недопущение их вовлечения в террористическую деятельность. Открывая заседание, ректор СамГМУ, академик РАН **Г.П. Котельников** сказал, что эта проблема чрезвычайно актуальна и для вузов региона, так как через образовательную систему проходят большие потоки людей и прежде всего молодежи, которая находится в активной фазе процесса социализации.

Об опыте организации работы по профилактике проявлений экстремизма в Самарском государственном техническом университете рассказал его ректор **Д.Е. Быков**. Он отметил, что работа в этой сфере в вузе ведется по нескольким направлениям: «Во-первых, это входной контроль и использование технических средств, во-вторых, защита корпусов и потоковых аудиторий от воздействий возможного взрыва. Она включает в себя установку защитных стенок и плит у самых уязвимых мест здания, кевларовых штор на окнах, которые не дадут осколком стекла стать вторичным поражающим фактором. В-третьих, это обучение преподавателей и студентов безопасному поведению и взаимному контролю». Он также отметил, что в университете сформирована здоровая и позитивная конкурентная среда, исключающая произрастание ростков терроризма и дающая студентам возможность реализоваться с учетом их склонностей к науке, искусству и спорту.

О том, что в поле зрения Совета ректоров всегда находятся самые актуальные вопросы, сказал в своем выступлении сенатор **Д.И. Азаров**. «Совет ректоров вузов играет важную роль в региональной жизни, и его деятельность, кроме науки и образования, охватывает различные сферы. И важно, что тема консолидации усилий по противодействию терроризму рассматривается на заседании в таком широком составе», – подчеркнул он. Также сенатор обратился к присутствующим на заседании студентам, предложив им внести свои предложения по профилактике проявлений экстремизма и терроризма, направив их в Совет ректоров Самарской области.

О профилактике проявлений экстремизма и терроризма в студенческой среде рассказал в своем выступлении заместитель руководителя УФСБ России по Самарской области **С.М. Лешин**. «Терроризм – один из наиболее опасных вызовов современной цивилизации. Вопросами вербовки новобранцев со всего мира занимаются целые медиа-холдинги, используя самые современные технологии коммуникации. Эффективно противостоять этому можно только системной и целенаправленной совместной работой правоохранительных органов, регионального правительства, органов местного самоуправления и студенческого актива», – отметил он.

О порядке действий при угрозе террористического акта рассказал представитель УФСБ по Самарской области **А.Н. Старков**. «Большую роль в предотвращении террористических актов могут сыграть ответственные действия граждан, – уверен он. – Своевременное реагирование на признаки террористической деятельности существенно повышает возможности органов безопасности по предотвращению актов терроризма».

Руководитель аппарата Антитеррористической комиссии Самарской области **А.В. Петренко** рассказал о профилактике экстремизма в молодежной среде. «Молодежи всегда присущи максимализм, нигилизм и нетерпимость. При определенных жизненных условиях они могут стать пусковым механизмом к антисоциальной активности, – отметил он. – Проведение эффективной государственной молодежной политики – важнейший инструмент формирования у молодого поколения правильной гражданской позиции».

«Интернет дает возможность обучаться, узнавать новое и общаться без ограничений. Но можно попасть под влияние опытных вербовщиков, – предупреждает начальник отдела Центра по противодействию экстремизму Главного



В президиуме заседания



В ходе заседания Совета ректоров также было продемонстрировано оружие, изъятое у террористических групп региональными органами безопасности

управления МВД по Самарской области **Е.Л. Боровский**. – В сети также доступны основы взрывотехники и методы конспирации, работают сайты, несущие идеологию экстремизма, его героизацию. Необходимо активнее привлекать студентов вузов к участию в мероприятиях по информационному противодействию терроризму в социальных сетях, блогах и форумах».

Заведующий межвузовской кафедрой теологии и истории религий архимандрит **Вениамин (Лабутин)** в своем выступлении отметил, что сегодня террористы – это не только малограмотные уроженцы центральноазиатских республик, но часто – образованные студенты российских вузов, и истинные знания об истории, религии и культуре могут сформировать неприятие сущности экстремизма.

О том, что ислам не имеет ничего общего с терроризмом, сказал в своем выступлении и управляющий делами регионального духовного центра мусульман Самарской области **Наиль-хазрат Сулейманов**.

По итогам совещания было принято постановление, включающее комплекс мер по противодействию терроризму. Также с 1 сентября 2017 года в образовательный процесс вузов будет продолжено внедрение образовательной программы «Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма», а

информационные материалы по противодействию экстремизму, предоставленные УФСБ по Самарской области, будут размещаться на официальных сайтах вузов.

Также в ходе заседания **Д.И. Азаров** от имени председателя Совета Федерации Федерального Собрания РФ **В.И. Матвиенко** вручил почетные грамоты за плодотворную научную и педагогическую деятельность, большой вклад в развитие системы образования страны ректору Самарского государственного медицинского университета, академику РАН, председателю Совета ректоров вузов региона **Г.П. Котельникову** и ректору СамГМУ, заслуженному работнику высшей школы РФ **Д.Е. Быкову**. Он также отметил, что в день прохождения Совета ректоров прошло и заседание Совета по межнациональным отношениям при верхней палате парламента, где обсуждается проблема противостояния информационным атакам и роль отечественных СМИ в предотвращении этнических конфликтов.

В России активно формируется система противодействия терроризму, действующая на всех уровнях, и студенты российских вузов должны во всем помогать органам безопасности, чувствовать свою ответственность за будущее, ведь сегодня современный терроризм – это самый серьезный вызов для всей человеческой цивилизации.

В.Е. Резников

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации за заслуги в области здравоохранения и многолетний добросовестный труд нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» награждена **Ковшова Ольга Степановна** – заведующая кафедрой медицинской психологии и психотерапии.

Почетной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации за заслуги в области здравоохранения и многолетний добросовестный труд награждены **Мензул Елена Владимировна** – заведующая кафедрой педагогики, психологии и психологии психики; **Решетникова Валентина Петровна** – доцент кафедры общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии.

За многолетний добросовестный труд, большой вклад в развитие здравоохранения в Самарской области Благодарностью губернатора Самарской области поощрены **Котельникова Елена Васильевна** – доцент кафедры кожных и венерических болезней; **Титаренко Лариса Александровна** – заместитель директора центра питания «Медик».

Почетной грамотой министерства здравоохранения Самарской области за многолетний добросовестный труд, профессиональное мастерство награждены **Железнова Елена Анатольевна** – доцент кафедры общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии; **Захарова Таисия Петровна** – делопроизводитель учебного отдела учебного управления; **Зимнухова Светлана Ивановна** – ассистент кафедры факультетской педиатрии; **Роганова Ирина Владимировна** – доцент кафедры инфекционных болезней с эпидемиологией; **Рябихина Людмила Николаевна** – медицинская сестра дерматовенерологического отделения Клиник СамГМУ.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Аттестат доцента получила

Стадлер Елена Рудольфовна – доцент кафедры факультетской педиатрии.

Диплом кандидата медицинских наук получил

Бардовский Игорь Александрович – ассистент кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий (научный руководитель – профессор **А.В. Колсанов**).

Заседание экспертной группы инфекционного профиля

15 февраля 2017 года в учебном корпусе на ул. Гагарина, 18 прошло заседание экспертной группы инфекционного профиля отделения Центральной аттестационной комиссии Минздрава России в Приволжском федеральном округе (ЦАК МЗ РФ в ПФО) под председательством заведующего кафедрой инфекционных болезней с курсом эпидемиологии д.м.н. профессора **А.А. Суздальцева**.

Проведена аттестация специалистов с высшим медицинским образованием по специальностям «Инфекционные болезни», «Фтизиатрия», «Дерматовенерология», являющихся сотрудниками Самарского государственного медицинского университета, Башкирского государственного медицинского университета, Оренбургского государственного медицинского университета, санатория им. С.Т. Аксакова (г. Уфа), а также специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Эпидемиология».

В заседании приняли участие следующие эксперты, утвержденные приказом №636 Минздрава России от 10 сентября 2013 года «Об утверждении состава Центральной аттестационной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации» и представляющие Самарский



государственный медицинский университет: профессор **А.А. Суздальцев** – заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом эпидемиологии (председатель), доцент **Д.Ю. Константинов** – доцент кафедры инфекционных болезней с курсом эпидемиологии (ответственный секретарь), профессор **Е.В. Орлов** – заведующий кафедрой кожных и венерических болезней, доцент **И.В. Роганова** – доцент кафедры инфекционных болезней с курсом эпидемиологии, а также эксперты из Оренбургского государственного медицинского университета: заведующая кафедрой дерматовенерологии профессор **Л.Г. Воронина**, заведующий кафедрой фтизиатрии профессор **В.Р. Межебовский**

и из Кировской государственной медицинской академии: заведующий кафедрой дерматовенерологии профессор **С.В. Кошкин**.

Перед началом заседания перед экспертами и аттестуемыми выступил ректор Самарского государственного медицинского университета – председатель координационного комитета отделения ЦАК МЗ РФ в ПФО, лауреат Государственной премии РФ, дважды лауреат премии Правительства РФ, заслуженный деятель науки РФ, академик РАН **Г.П. Котельников**, рассказавший о важности организации работы отделений Центральной аттестационной комиссии в федеральных округах, задачах, стоящих перед отделением аттестационной

комиссии в ПФО, учитывая необходимость аттестации на врачебную квалификационную категорию профессорско-преподавательского состава вузов, сотрудников научно-исследовательских институтов и федеральных центров высоких технологий, находящихся в ПФО.

Также выступил заведующий кафедрой дерматовенерологии Кировской государственной медицинской академии профессор **С.В. Кошкин**, выразивший благодарность в адрес Самарского государственного медицинского университета и лично ректора, академика РАН профессора **Г.П. Котельникова** за высокий уровень организации работы отделения ЦАК МЗ РФ в ПФО.

Аттестация прошла в спокойной благожелательной обстановке. Всем аттестуемым были присвоены (подтверждены) искомые квалификационные категории, документы отправлены в Центральную аттестационную комиссию (г. Москва) для издания приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации о присвоении квалификационных категорий.

С.А. Бабанов, заместитель председателя координационного комитета отделения ЦАК МЗ РФ в ПФО, профессор

ОБЪЯВЛЯЮТСЯ ВЫБОРЫ на вакантные должности

ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ:

- судебной медицины;
- терапии ИПО;
- факультетской хирургии.

ОБЪЯВЛЯЕТСЯ КОНКУРС на замещение вакантных должностей

ПРОФЕССОРА КАФЕДРЫ:

- госпитальной терапии с курсами поликлинической терапии и трансфузиологии;
- сестринского дела.

ДОЦЕНТА КАФЕДРЫ:

- гистологии и эмбриологии человека – 1,0 ст. и 1,0 ст.;
- глазных болезней ИПО;
- госпитальной педиатрии;
- госпитальной хирургии;
- детских инфекций;
- физиологии с курсом безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф – 1,0 ст. и 0,5 ст.;
- сестринского дела;
- стоматологии ИПО;
- факультетской хирургии;
- фармакологии.

СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ:

- физиологии с курсом безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф – 0,5 ст. и 0,5 ст.;
- фармацевтической технологии;
- философии и культурологии.

ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ:

- иностранных и латинского языков.

АССИСТЕНТА КАФЕДРЫ:

- семейной медицины ИПО;
- ортопедической стоматологии.

Информация о выборах и конкурсе размещена на сайте СамГМУ (www.samsmu.ru) в разделе **Ученый Совет (Выборы и конкурс)**.

Прием заявлений для участия в выборах и конкурсе – в течение 1 месяца от даты выхода объявления (ул. Чапаевская, 89, каб. 509, ученый секретарь д.м.н. **О.В. Борисова**).

Ректор СамГМУ академик РАН Г.П. Котельников

Образовательная деятельность осуществляется на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности №0619 от 20 марта 2013 года. Свидетельство о государственной аккредитации №0509 от 24 апреля 2013 года.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

6 марта в здании Самарского академического театра оперы и балета состоялось торжественное мероприятие, посвященное Международному женскому дню. Губернатор Самарской области **Н.И. Меркушкин** поздравил собравшихся в зале жительниц региона и вручил восьмерым из них государственные и региональные награды. Проректор СамГМУ по учебно-методической работе и связям с общественностью профессор **Т.А. Федорина**, обладательница почетного звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации», получила из рук губернатора удостоверение и нагрудный знак «Заслуженный работник высшей школы».

Немногом ранее в Самарской филармонии чествовали лауреатов акции «Женщина Самарской области 2016 года». Лауреатами ее в номинации «Образование и наука» стали профессор **Е.В. Бекишева** – заведующая кафедрой иностранных и латинского языков и профессор **Е.Я. Бурлина** – заведующая кафедрой философии и культурологии. Такая высокая оценка руководителей гуманитарных кафедр медицинского университета свидетельствует о признании авторитета нашего вуза.

Профессор **Е.А. Бородулина** – заведующая кафедрой фтизиатрии и пульмонологии, научный руководитель и консультант городского пульмонологического центра на базе ГБУЗ СО «ГБ №4» г.о. Самара стала победителем городской акции «Женщина городского округа Самара-2016» в номинации «Специалист в области здравоохранения».

Педагогика – основа знаний молодого преподавателя

14 февраля 2017 года состоялось заседание ректората Самарского государственного медицинского университета. На нем в числе рассмотренных был вопрос о реализации концепции обучения в Школе молодого преподавателя (ШМП) СамГМУ. С отчетом по нему выступил руководитель ШМП СамГМУ, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста д.м.н. профессор **Г.В. Степанов**.

В своем выступлении профессор **Г.В. Степанов** рассказал об истоках формирования ШМП, созданной в современном виде по инициативе ректора СамГМУ, академика РАН, лауреата Государственной премии РФ, дважды лауреата премии Правительства РФ профессора **Г.П. Котельникова** и действующей под руководством первого проректора – проректора по учебно-воспитательной и социальной работе, заслуженного работника высшей школы РФ профессора **Ю.В. Щукина** и проректора по учебно-методической работе и связям с общественностью профессора **Т.А. Федориной**. Также были представлены задачи, стоящие перед ШМП в свете реализации концепции современной медицинской школы в нашем университете.

Так, в 2016 году разработана и утверждена ЦКМС СамГМУ новая образовательная программа подготовки в ШМП. Согласно требованиям данной программы, которая рассчитана

на 144 часа, в первом семестре молодой преподаватель изучает актуальные проблемы педагогики и психологии высшей школы в России и за рубежом, классические и инновационные образовательные технологии, особенности составления учебно-методических документов. Освоение данного блока позволяет слушателям приобрести навыки, необходимые для профессиональной самореализации, быть целеустремленными педагогами новой формации, сочетающими как инновационные подходы, так и сохраняющими традиции российской медицинской школы.

В этом году впервые в программу обучения внедрен новый курс риторики, который, по мнению всех обучающихся в ШМП, является актуальным и полезным для молодых преподавателей, начинающих свой педагогический путь.

Важно и то, что изменена и расширена тематика мастер-классов с привлечением ведущих профессоров СамГМУ – **А.В. Колсанова**, **А.С. Шпигеля**, **Е.В. Авдеевой**, **И.И. Березина**, **С.А. Суслина**, доцентов **Д.В. Романова**, **И.А. Шмелева**, что представляет очень важным с учетом необходимости освоения современных знаний по инновационным технологиям, доказательной медицине, наукометрии, психологии общения, медицинскому праву, экономике здравоохранения, здоровому образу жизни.

Подготовка курсовой работы по педагогике, выполняемой в рамках обучения в ШМП, является для молодых преподавателей очень важным опытом, в том числе и непосредственно для каждой кафедры, учитывая необходимость выполнения молодыми преподавателями учебно-методической работы.

Существенным преимуществом новой образовательной программы является четкая фиксация знаний, умений и навыков, осваиваемых в ШМП и реализуемых впоследствии в практической деятельности преподавателя вуза.

Выражаем искреннюю благодарность ректору СамГМУ, академику РАН, профессору **Г.П. Котельникову**, первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину**, проректору по учебно-методической работе и связям с общественностью профессору **Т.А. Федориной**, декану ФПКП и ПК д.м.н. доценту **Ю.В. Мякишевой**, заведующей кафедрой педагогики, психологии и психолингвистики доценту **Е.В. Мензулу**, доценту **Е.А. Слоевой**, а также всем преподавателям ШМП за возможность обучения в ШМП и получение новых знаний.

Д.С. Будащ, заместитель старосты группы ШМП, ассистент кафедры профессиональных болезней и клинической фармакологии

«Женщина городского округа Самара-2016»

В начале февраля 2017 года во Дворце культуры железнодорожников им. А.С. Пушкина в праздничной обстановке состоялась городская акция «Женщина городского округа Самара-2016».

«Женщиной года» в области здравоохранения была признана **Елена Александровна Бородулина** – врач, доктор медицинских наук, профессор, эксперт РАН, заведующая кафедрой фтизиатрии и пульмонологии СамГМУ, научный руководитель и консультант городского пульмонологического центра на базе ГБУЗ СО «ГБ №4» г.о. Самара.

Выдвижение практическим здравоохранением на почетное звание «Женщина года» профессора СамГМУ в очередной раз показывает тесное и плодотворное взаимодействие науки и практики. Являясь консультантом пульмонологических отделений в течение почти 20 лет, Е.А. Бородулина демонстрирует возможности профессионального и человеческого общения, которое способствует хорошей и плодотворной работе.

Помощь ее уникальна тем, что она проводит работу врача-пульмонолога и фтизиатра по диагностике заболеваний легких. За время совместной работы кафедры и ГБУЗ СО «ГБ №4» Елена Александровна выстроила профессиональное и доброжелательное взаимодействие разных специалистов службы и пользуется заслуженным авторитетом у коллег и пациентов.

Многие вопросы, которые были поставлены главным врачом больницы **Н.Н. Виктор** по повышению качества пульмонологической службы, по проблемам выявления туберкулеза, решаются совместно с кафедрой фтизиатрии и пульмонологии.

Общими усилиями достигнуты высокие результаты в вопросах организации и повышения качества ведения больных с заболеваниями легких в отделении реанимации и интенсивной терапии. Впервые в Самарской области в курируемом кафедрой отделении внедрена инновационная методика неинвазивной вентиляции легких (НИВЛ), разработаны и запатентованы два вида масок для ингаляционной доставки препаратов при НИВЛ. В больнице по результатам совместных научно-практических работ получено несколько патентов на изобретения и полезные модели, внедряются инновационные разработки.

Научные интересы Елены Александровны имеют широкий диапазон и направлены на поиск новых решений современных проблем фтизиатрии и пульмонологии. Эти направления – туберкулез, коморбидность ВИЧ-инфекции

и заболеваний легких, аспекты алергологии и иммунологии, вопросы организации здравоохранения. Она первая в России применила на базе пульмонологического центра препарат диаскин-тест и внедрила в пульмонологических отделениях методику для дифференциальной диагностики специфической и неспецифической инфекции. Является автором более 20 патентов, среди которых – патент по идентификации различных видов микобактерий туберкулеза, патент на определение активности туберкулезного процесса при отрицательных результатах иммунодиагностики, предложена новая кожная диагностическая проба.

Профессором Е.А. Бородулиной к научной работе активно привлекается молодежь, в работе студенческого научного кружка всегда царит атмосфера доброжелательности и профессионализма, большое внимание уделяется культурному и эстетическому развитию студентов: вместе с Еленой Александровной ребята посещают музеи, художественные выставки, концерты. Это отличает учебную работу кафедры и привлекает большое количество целеустремленных и грамотных студентов.



Профессор Е.А. Бородулина и главный врач ГБУЗ СО «ГБ №4» Н.Н. Виктор

Будущие практические пульмонологи и фтизиатры проходят обучение под руководством Елены Александровны в ординатуре и аспирантуре. Под руководством профессора защищено 12 кандидатских диссертаций. Одна из первых учениц – к.м.н. **Л.В. Поваляева** в настоящее время является главным пульмонологом г. Самары, заместителем главного врача по лечебной работе ГБУЗ СО «ГБ №4», доцентом кафедры фтизиатрии и пульмонологии.

Елена Александровна Бородулина – целеустремленный ученый, высококвалифицированный педагог и клиницист, гуманный, трудолюбивый, добросовестный и доброжелательный человек – пользуется заслуженным уважением в коллективе кафедры и у сотрудников университета, среди студентов, практических врачей, своих учеников, пациентов, никогда не отказывает в своей консультации пациентам и врачам.

На фоне большой учебной, научной и лечебной работы ею изданы более 20 учебно-методических пособий, 4 монографии, учебник «Фтизиатрия», по которым учатся студенты и практические врачи. Е.А. Бородулина активно внедряет в работу кафедры инновационные формы обучения, в том числе электронные пособия.

И за всем этим стоит прежде всего ЖЕНЩИНА – яркая и харизматичная, с улыбкой и хорошим настроением, с особой внутренней силой. Она не просто принимает нашу непростую действительность, но пытается изменить мир к лучшему.

Е.А. Амосова, доцент кафедры фтизиатрии и пульмонологии, к.м.н. Елизавета Вдоушкина, Галина Черногаева, аспиранты кафедры фтизиатрии и пульмонологии

ДОМ СамГМУ – добровольческое объединение молодежи

Сохраняя и развивая традиции

Традиции добровольчества уходят своими корнями в века. На любви к ближнему построены христианство и мусульманство – наиболее распространенные в России религии. Но еще более древним хранителем традиций человеколюбия и гуманизма является медицина. Клятва Гиппократова учила врачей ставить благо больного превыше собственных интересов и выгод.

Традиции гуманизма и бескорыстия в истории отечественной медицины создавались «святым доктором» **Ф.П. Гаазом, А.П. Чеховым, В.Ф. Войно-Ясенецким** и многими другими. Эту череду достойных

имен продолжают сотрудники и студенты нашего вуза. Например, под руководством декана факультета медицинской психологии и ЭУЗ к.м.н. доцента **Е.В. Захаровой** студенты разрабатывают и реализуют проекты, которые занимают призовые места на всероссийских конкурсах.

В 2012 году **Ольгой Романовой**, студенткой факультета медицинской психологии, был разработан проект «Выездная психологическая помощь для детей с ОВЗ», который был удостоен гранта на Всероссийском молодежном образовательном форуме «Селигер» и реализован

на базе СамГМУ. В его рамках волонтеры провели более 100 адресных встреч с детьми с ОВЗ, организовывали праздничные мероприятия и мастер-классы для детей в школах-интернате, в детских садах и на фестивалах. Проект был представлен на I Всероссийском молодежном образовательном форуме «Спешите делать добро!» в Санкт-Петербурге, где занял I место. Другой проект (автор – студентка факультета медицинской психологии **Елена Мазаникина**), реализованный в 2015 году в рамках областной акции «Внимание, подросток!», был представлен на II Всероссийском молодежном фору-

ме «Спешите делать добро!» и был награжден дипломом III степени.

Посещение детских домов и отделений детских больниц, чтобы скрасить досуг малышей, чтение лекций о ЗОЖ в школах и на городских площадках, продвижение донорства – вот неполный перечень того, чем занимаются студенты всех факультетов СамГМУ. «Трудом и знанием, человеколюбием и искусством» они воспитывают в себе Человека, чтобы стать великими врачами!

Ю.А. Кузовенкова, доцент кафедры философии и культурологии

ПРИЗНАНИЕ

В адрес ректора нашего университета академика РАН **Г.П. Котельникова** пришло письмо от директора ГБУЗ НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, академика РАН профессора **М.Ш. Хубутия** следующего содержания:

Глубокоуважаемый Геннадий Петрович!

Выражаю Вам благодарность за взаимодействие по программе донорства органов и трансплантационной координации между нашими учреждениями.

Благодаря коллективу Самарского хирургического центра координации органного донорства (заведующий – **А.А. Миронов**), Самарского центра трансплантации органов и тканей (заведующий – **Б.И. Яремин**) удается спасать жизни людей, обеспечивая нуждающихся пациентов донорскими органами.

Коллектив НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского окажет необходимое содействие в становление программы трансплантации печени и сердца в Самарском государственном медицинском университете.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Ректорат и профком СамГМУ поздравляют с юбилеем

20 марта

Людмилу Игоревну Захарову профессора кафедры детских болезней

23 марта

Алексея Николаевича Вачёва заведующего кафедрой факультетской хирургии

Желаем здоровья, благополучия, профессиональных успехов!

Великий пост

В православном календаре распланы четыре многодневных поста, предшествующих церковным праздникам. Самым значимым и важным для православных христиан является Великий пост, который в этом году начался 27 февраля, закончится 15 апреля. 16 апреля – Пасха – праздник Светлого Христова Воскресения.

Подготовка к этому событию требует отречения от мирской суеты, проявления духовной и физической стойкости. Великий пост – один из наиболее старых постов. Христиане придерживались его еще со времен апостолов. Верующие как бы повторяют подвиг Иисуса Христа, отречьегося от еды на сорок дней во время своих странствий по пустыне.

Во время поста стараются не пускать в душу печальные мысли, не испытывать чувства зависти, обиды, злобу. Это время хорошо проводить в молитве, душевном покое. Не приветствуется громкая музыка, увеселительные мероприятия, смех, разговоры на повышенных тонах. В пост нельзя венчаться.

Согласно типикону (богослужебному уставу, содержащему сведения о церковных традициях и обрядах), на протяжении семи недель поста нельзя вкушать продукты животного происхождения: мясо, молоко, сливочное масло, жир, яйца. В группу запретных продуктов также входят алкогольные напитки.

Самое строгое время поста – первая и седьмая недели. В этом году православный пост совпадает по срокам с католическим постом, пасха тоже.

В.В. Подмарьков

Памяти учителя, наставника, друга



3 марта 2017 года после продолжительной болезни на 65 году жизни скончался кандидат медицинских наук, доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии **Юрий Владимирович Петров**.

Ю.В. Петров родился в 1952 году, окончил стоматологический факультет Куйбышевского медицинского института им. Д.И. Ульянова. С 1974 года по 1977 год работал по распределению в Центральной районной больнице с. Исаклы Куйбышевской области в должности врача-стоматолога. С 1977 года – врач-ординатор клиники хирургической стоматологии Куйбышевского медицинского института. С 1978 по 1981 годы работал заведующим отделением этой же клиники. С 1981 года работал в должности

ассистента кафедры хирургической стоматологии. В 1986 году защитил кандидатскую диссертацию «Обоснование гипербарической оксигенации в лечении больных с переломами нижней челюсти», с 1988 года занимал должность доцента кафедры хирургической стоматологии, а позднее – кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии Самарского государственного медицинского университета.

В 1985 году был назначен заместителем декана стоматологического факультета, а в 1992 году избран по конкурсу деканом стоматологического факультета, проработав в этой должности до 2007 года.

Юрий Владимирович – автор около 150 научных трудов, 10 патентов РФ,

трех методических пособий с грифом УМО.

Ю.В. Петров был опытным, высококвалифицированным преподавателем с 35-летним научно-педагогическим стажем. Во время работы в деканате и на кафедре показал себя великолепным организатором учебного процесса и воспитательной работы, принимал самое непосредственное участие в разработке новых учебных программ, в создании Стоматологического института, очно-заочных форм подготовки врачей-стоматологов в Оренбурге, Ульяновске, Пензе.

Юрий Владимирович всегда трепетно относился к студентам, мог поименно вспомнить всех, кто обучался на факультете за годы его

работы. Самые теплые воспоминания остались у многих врачей, открывших благодаря Юрию Владимировичу свой путь в профессию и науку. Юрий Владимирович пользовался непререкаемым авторитетом среди друзей и коллег, а его мнение часто оказывалось решающим как в научных дискуссиях, так и в спорных жизненных ситуациях.

Светлая память о Юрии Владимировиче Петрове сохранится в наших сердцах.

Ректорат, сотрудники и студенты СамГМУ, профком сотрудников СамГМУ, профком студентов СамГМУ, коллектив кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

Пионер трансплантологии

4 марта не стало легендарного основоположника современной клинической трансплантологии и замечательного человека **Томаса Старзла**. Вот что написала его семья о нем: «Томас Старзл был многим для многих людей. Он был пионером, легендой, великим человеком и великим гуманистом. Он был силой природы, которая охватывала всех, кто был на его орбите, бросая вызов тем, кто его окружал, в стремлении соответствовать его сверхчеловеческим способностям сосредоточения, воли и сострадания. Его работа в области нейронауки, метаболизма, трансплантации и иммунологии принесла жизнь и надежду бесчисленным пациентам, его учение в этих областях распространило эту способность во благо у бесчисленных практиков и исследователей во всем мире. С непреодолимой решимостью Томас Старзл развил медицину благодаря своей интуиции и сверхъестественному пониманию технических и человеческих аспектов даже самых сложных проблем. Еще более необычным была его способность дарить способности окружающим, позволяя своим ученикам и коллегам находить правильные

вещи внутри себя. Никто из тех, кто проводил время с Томасом Старзлом, не мог остаться равнодушным».

Нет ни одного раздела в клинической трансплантологии, в котором Том Старзл не был бы пионером. Именно он выполнил первую в мире трансплантацию печени в эксперименте, первую трансплантацию печени у человека, первую симультанную пересадку сердца и печени. Он является автором и апологетом идеи об аллогенной трансплантации органов. Разработал и внедрил современную технику сверхбыстрого сохранения донорских органов. Именно Старзл разрабатывал методики клинического применения ключевых современных иммуносупрессивных препаратов циклоспорина и такролимуса. Авторству Томаса Старзла принадлежит несколько фундаментальных направлений: по изучению влияния иммуносупрессивной терапии на возникновение послеоперационных осложнений, генетическом химеризме для достижения иммуноtolерантности, обоснованию ксенотрансплантации. Старзл был блестящим клиницистом, и многочисленные его пациенты

с нескрываемой любовью отзывались о его ярких способностях.

Томас Старзл был лауреатом сотен премий, почетным профессором десятков университетов. Его способность писать по одной научной работе в 5-7 дней сделала его одним из наиболее продуктивных мировых ученых. В течение нескольких лет Старзл оставался наиболее цитируемым автором в клинической медицине.

Являясь основоположником большого научного направления, Томас Старзл активно обучал вопросам трансплантации сотни хирургов со всех уголков мира. Один из ведущих российских трансплантологов профессор **Я.Г. Мойсюк (МОНИКИ, Москва)** тепло вспоминает свое обучение, проходившее в Питтсбурге в клинике Томаса Старзла. Все, кто так или иначе сталкивались с Томасом Старзлом, отзывались о нем как о добром, надежном и умном человеке.

Томас Старзл никогда не был в Самаре, но он был большим другом нашей трансплантационной программы. Мы писали ему письма по разным поводам и всегда получали остроумные и ободрающие ответы. Когда мы написали ему, что



повесили его портрет в учебной комнате возле портрета Майкла Дебейки – основоположника сердечно-сосудистой хирургии, он смеялся: «Майк прожил без малого 100 лет, теперь я точно доживу до ста».

К сожалению, Том Старзл не дожил несколько дней до своего 91-летия, которое состоялось бы 11 марта. Тем не менее трансплантация – дело его жизни – будет жить в делах его многочисленных учеников во всех уголках земного шара, включая Самарский государственный медицинский университет.

Б.И. Яремин, главный внештатный специалист минздрава Самарской области по трансплантологии, доцент кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий

Заседание профкома

1 марта прошло очередное заседание профкома сотрудников нашего университета. Первым вопросом стало присвоение звания «Ветеран труда СамГМУ» процедурной медицинской сестре **Елене Васильевне Шахматовой** и палатной медицинской сестре **Любови Александровне Богдановой**. Обе на протяжении многих лет успешно трудились и продолжают работать в отделении оториноларингологии Клиник СамГМУ. Члены профкома единогласно постановили ходатайствовать перед администрацией университета о присвоении им этого высокого звания.

Об открытой спартакиаде СамГМУ «Здоровье» с приглашением команд ЛПУ г. Самары проинформировал член комиссии профкома по спортивно-оздоровительной работе д.фарм.н. доцент **В.Б. Браславский**. Соревнования будут проходить по 4 видам спорта: баскетболу, волейболу, теннису и футболу. Валерий Борисович обратился с призывом принять активное участие в спартакиаде.

С информацией о плане культурно-массовых мероприятий в университете на 2017 год выступил председатель профкома сотрудников профессор **Д.В. Печкуров**. Как обычно, наши сотрудники будут посещать Самарскую филармонию по абонементам, приобретенным на профсоюзные средства, театр оперы и балета и другие учреждения культуры. К Международному женскому дню 8 марта профкомом было закуплено более 260 билетов на праздничный концерт в Самарский театр оперы и балета. Все билеты были распределены по подразделениям СамГМУ. Отзывы посетивших концерт самые восторженные.

Д.В. Печкуров проинформировал также и о продлении срока действия отраслевого соглашения между министерством здравоохранения Самарской области и обкомом профсоюза работников здравоохранения на 2017-2019 годы.

О внесении изменений в Положение о выплатах материальной помощи проинформировала бухгалтер профкома **О.А. Емельянова**: денежные выплаты в связи со смертью близкого родственника повысятся. В заключение были обсуждены и единогласно одобрены заявления членов профсоюзной организации о материальной помощи.

В.В. Подмарьков



Служение Отечеству – дело чести

Семен Борисович с удовольствием поделился малоизвестными историческими фактами, о которых не пишут в учебниках. Встреча традиционно была посвящена известным историческим событиям, но дополненным малоизвестными деталями.

Начал Семен Борисович с истории праздника Дня защитника Отечества, который впервые свое официальное название обрел в 1922 году. Тогда он был назван Днем Красной Армии и Флота. И хотя фактически декрет об организации РККА был принят на заседании Совета Народных Комиссаров 28 января 1918 года, исторически сложилась традиция отмечать праздник именно 23 февраля. 23 февраля 1938 года была утверждена юбилейная медаль, и праздник стал не только официальным, но и «торжественным». Не раз, рассказывая про историю этого праздника, украшая выступление малоизвестными историческими фактами, полковник, обращаясь

к студентам, подчеркивал, кто есть настоящие защитники Отечества. По его убеждению, медики в первых рядах!

Второй рассказ был еще интереснее! Кушевская атака 2 августа 1942 года – оборонительный бой казачьих военных частей Красной Армии против двух танковых полков СС. Невозможно представить, что в течение первых 20 минут боя наша конница изрубила около 2000 немецких солдат и офицеров. Сабля против танков – это русский дух!

Ребята восторженно слушали лекцию полковника. По окончании своего рассказа Семен Борисович традиционно предложил задать вопросы. Студенты поспешили поинтересоваться собственной жизнью и особенно характером ранений, которые получил Семен Борисович в ходе военных действий в Чеченскую кампанию.

Страшно представить, но Семен Борисович числился в списке погибших;

была даже изготовлена надгробная плита с его именем, но, к большой удаче, он оказался жив...

Завершая встречу, заместитель декана лечебного факультета, заведующий кафедрой анатомии человека доцент **С.Н. Чемидронов** выразил благодарность от лица руководства университета, деканата лечебного факультета, кафедры анатомии человека Семену Борисовичу Бурлакову за его вклад в развитие патриотического воспитания молодежи.

«Студенты медики, именно вы – настоящие будущие защитники Отечества, – утверждает полковник Бурлаков. – Кто, как не медики, во время военных действий спасают жизни людей! На человека с красным крестом раненый смотрит как на Бога...»

**Екатерина Петелина, студентка группы Л203
Наталья Хабарова, студентка группы Л201**

Накануне Дня защитника Отечества, 22 февраля, в рамках патриотического воспитания студентов, деканатом лечебного факультета совместно с кафедрой анатомии человека была организована встреча первокурсников с полковником в отставке **Семеном Борисовичем Бурлаковым**. Статный, в военной форме, увешанный орденами и медалями, уже с первых минут он покорила молодую аудиторию студентов лечебного факультета.

Увлеченный военной историей, знаток исторической литературы,

Армрестлинг в массы



Александра Поздеева



Александра Поздеева

В канун Дня защитника Отечества в лекционном зале №1 на ул. Гагарина, 18 состоялся финал соревнований по армрестлингу, в котором приняли участие студенты двух факультетов-юбиляров: фармацевтического и стоматологического.

Этому событию предшествовал отборочный турнир фармацевтического факультета, который состоялся 10 декабря 2016 года. Он был посвящен памяти первого заведующего кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии Куйбышевского медицинского института им. Д.И. Ульянова (ныне СамГМУ) П.Е. Кривенчука, работавшего в период с 1973 по 1995 год. Петр Евдокимович по своей личной инициативе в 1989 году передал заведование кафедрой своему лучшему ученику В.А. Куркину. П.Е. Кривенчук – орденносолец Великой Отечественной войны, защитник города Севастополя – армрестлингом не занимался, но был смелым, сильным, мужественным и одновременно добрым человеком.

Среди студентов интерес к армрестлингу оказался огромным: в отборочных состязаниях фармацевтического факультета участвовали не только студенты, но и аспиранты и интерны. Для проведения мероприятия и популяризации армрестлинга среди студентов доцентом кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии В.М. Рыжовым был заказан и доставлен из другого города

специальный стол, на редкость красивый и удобный.

Всех собравшихся участников и зрителей приветствовали декан фармацевтического факультета доцент И.К. Петрухина, заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии профессор В.А. Куркин и ассистент кафедры стоматологии детского возраста О.Л. Ливанова. Они оценили высокий интерес студентов к спортивным мероприятиям, пожелали всем удачи и успехов. Профессор В.А. Куркин подчеркнул, что такие необычные соревнования (а нам привычны футбол, волейбол и баскетбол) в нашем университете проводятся впервые за его почти вековую историю. Также Владимир Александрович выразил надежду на то, что дружба между нашими факультетами будет продолжаться, тем более что она сложилась исторически.

На финальных соревнованиях от кафедры физвоспитания и здоровья присутствовал официальный представитель – кандидат в мастера спорта по пауэрлифтингу Р.Р. Ахметов. Стоматологический факультет, кроме О.Л. Ливановой, представляли заведующий кафедрой стоматологии детского возраста профессор Г.В. Степанов и постоянно находившийся на связи в режиме онлайн декан стоматологического факультета профессор В.П. Потапов. От студенческого профкома присутствовал представитель спортивно-массового сектора,

студент 1 курса лечебного факультета Олег Мосеев.

В финале от двух факультетов собралось 29 участников, из которых 6 – девушки. Для девушек была выделена отдельная, абсолютная категория (независимо от массы тела). Студенты-рестлеры были разделены по весовым категориям: до 60 кг, до 75 кг, до 85 кг и, наконец, свыше 85 кг. Взвешивание участников началось за час до основных соревнований. Важно отметить, что армрестлинг – достаточно травмоопасный вид спорта, и для допуска к участию в соревнованиях было необходимо оформить медицинский справку, пройти соответствующий инструктаж, но это никого не остановило. К счастью, все обошлось без травм и увечий. За здоровьем участников следила, находясь на дежурстве, опытный специалист, фельдшер здравпункта СамГМУ, ветеран труда З.А. Любаева, стаж работы которой в нашем вузе составляет без малого 47 лет.

Лекционный зал гудел, как пчелиный улей, что было достаточно непривычно, лишь изредка взрываясь криками болельщиков. Каждый болел за «своих», и на весь зал раздавались слова поддержки: «Россия – вперед!», «Фармфак – чемпион!», «Стомат – красавцы!». В качестве судей, как и на отборочный турнир, были приглашены профессиональные армрестлеры из Федерации армрестлинга Самарской области, главным арбитром соревнований

выступил мастер спорта по армрестлингу Д.О. Гребенюк.

Все поединки проходили в упорной борьбе. Некоторые схватки с участием опытных спортсменов, таких как пензяк Камиль Сайфуллин, были стремительны и занимали буквально менее секунды. Большинство поединков финала были скоротечны и не превышали 3-5 секунд. А некоторые участники, наоборот, как будто замирали в равновесии силы, и тогда «вечность» продолжалась почти целую минуту.

По итогам соревнований были награждены сильнейшие. Среди девушек ими стали:

I место – Майя Хусаинова (фарм.),
II место – Екатерина Подошвина (стомат.),
III место – Карина Лопатина (стомат.).

Среди мужчин в категории до 60 кг:

I место – Ислом Пулатов (фарм.),
II место – Туймурод Хамроев (фарм.),
III место – Марат Яббаров (фарм.);
до 70 кг:

I место – Камиль Сайфуллин (стомат.),
II место – Артем Сухарев (стомат.),
III место – Артур Мубинов (фарм.);
до 85 кг:

I место – Руфиль Хасанов (стомат.),
II место – Алексей Бажутов (стомат.),
III место – Алексей Редкокашин (фарм.);
свыше 85 кг:

I место – Артур Кашапов (фарм.),
II место – Тохир Боронов (стомат.),
III место – Николай Фесюн (фарм.).

Награждение проходило в том же зале, где боролись участники. Почетные председатели собрания В.А. Куркин и И.К. Петрухина

вручили победителям красивые дипломы с юбилейными эмблемами факультетов. Организаторы и судьи, а также Федерация армрестлинга Самарской области были отмечены благодарностями ректора СамГМУ.

Мы благодарим ректорат во главе с ректором академиком РАН Г.П. Котельниковым за предоставленную возможность проведения соревнований. Также благодарим за активную помощь в организации и проведении турнира проректора по административно-хозяйственной и кадровой работе, к.п.н. В.Ю. Живцова, заведующего кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии профессора В.А. Куркина, декана фармацевтического факультета доцента И.К. Петрухину, декана стоматологического факультета профессора В.П. Потапова, доцента кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии В.М. Рыжова, а также главного судью соревнований Д.О. Гребенюка, главного секретаря Федерации физической культуры и здорового образа жизни Самарской области А.М. Томчук, члена Федерации физической культуры и здорового образа жизни Самарской области, студентку 562 группы стоматологического факультета Карину Лопатину. Всем желаем здоровья и радости!

Дмитрий Жданов,
студент 4 курса
фармацевтического
факультета

В.Б. Браславский,
доцент кафедры
фармакогнозии с ботаникой
и основами фитотерапии,
член профкома СамГМУ,
д.фарм.н.



Валерий Браславский



Александра Поздеева



Александра Поздеева



Валерий Браславский



Александра Поздеева



Александра Поздеева

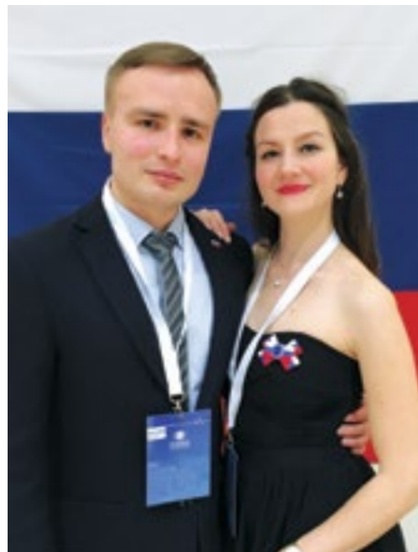
Once exchange, always exchange

Приятное волнение и предвкушение чуда. Что-то несомненно необычное ожидает нас впереди. Сознание полностью заполняет некое предчувствие, которое гарантирует, что в течение следующих восьми дней жизнь сильно переменится, и мы уже никогда не будем прежними. Нетерпение, ожидание и благоговейный трепет перед предстоящим. Если попытаться описать словами, то нечто похожее на эти чувства мы испытывали в аэропорту Курумоч, дожидаясь начала нашей поездки в Черногорию. Мы – это ординатор 2-го года обучения кафедры детской хирургии, заместитель председателя Совета СНО СамГМУ по международным вопросам **Татьяна Зеброва** и студент 5 курса лечебного факультета, руководитель международного отдела СНО СамГМУ **Никита Блинов**. А предстоящее – это 66-я Генеральная ассамблея IFMSA в Черногории, в городе Будва, проходящая с 1 по 8 марта 2017 года, – событие поистине глобального масштаба.

IFMSA – International Federation of Medical Students Associations – Международная федерация ассоциаций студентов-медиков основана в 1951 году и является одной из старейших и крупнейших студенческих организаций в мире. Она объединяет для ежедневной глобальной работы более 1,3 млн студентов из 127 стран мира. IFMSA поощряет сплочение медиков всей планеты и способствует реализации множества проектов для создания более здорового общества. Федерация дает навыки и возможности ее участникам стать в будущем лидерами мирового здравоохранения. Она разносторонне поддерживает поиски решения насущных проблем, что необходимо для создания мира, в котором мы хотели бы жить. И это действительно так: проекты, кампании и в целом деятельность IFMSA положительно влияют на врачей в настоящем и в будущем, а также на осуществление дела, которому они служат. IFMSA официально аккредитована и поддерживается такими всемирно известными организациями, как ВОЗ, ООН и многими другими. Во всем мире обмены и программы IFMSA признаются руководством самых известных вузов. НССМ, в свою очередь, это Национальный союз студентов-медиков, объединение студентов российских вузов, являющееся полноправным членом и представителем студентов медиков нашей страны в IFMSA.

Генеральные ассамблеи IFMSA включены в список крупнейших мировых студенческих мероприятий. Они проводятся дважды в год, в марте и в августе, среднее число участников составляет около 1000 студентов из более 100 стран мира. Целью реализации данных мероприятий стало стремление воодушевить новое поколение врачей и лидеров здравоохранения на обмен опытом, идеями и поддержание взаимодействия на профессиональном уровне. В ходе ассамблеи определяется стратегия развития как в глобальном, так и в локальном масштабах, обсуждаются проблемы, возникающие в ходе деятельности организации на разных уровнях, методы и способы их решения.

В составе делегации НССМ в Черногории присутствовали представители Самарского государственного медицинского университета,



Южно-Уральского государственного медицинского университета, Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. академика И.П. Павлова и Башкирского государственного медицинского университета. Мы принимали активное участие в лекциях, тренингах и дискуссиях по основным направлениям деятельности IFMSA: профессиональные (SCOPE) и исследовательские (SCORE) обмены, общественное здоровье (SCOPH), медицинское образование (SCOME), репродуктивное здоровье (SCORA), права человека (SCORP) и менеджмент. Все эти мероприятия организованы для повышения компетентности делегатов и улучшения работы национальных организаций и IFMSA в целом. Помимо этого, для участников ассамблеи проводились лекции ведущими специалистами Черногории на различные проблемные медицинские темы. Так, мы посетили лекцию, посвященную вопросам донорства, по окончании которой завязалась оживленная дискуссия, никого не оставившая равнодушным. Насколько бы единой ни являлась проблема с первого взгляда, очевидно, что в 120 странах

мира она будет рассматриваться и решаться по-разному. То, что нам довелось услышать – бесценно, так как взгляд изнутри всегда вернее, чем то, что рассказывается посредниками. Благодаря этому обсуждению у всех участников лекции сложилась более или менее полноценная картина проблемы донорства в мире и возникло острое желание заняться этим вопросом плотнее.

В ходе многочисленных сессий обсуждались самые разные вопросы: от организации студенческих обменов до спасения голодающих детей в Африке и проблем лечения различных социальных и соматических заболеваний. Exchanges fair и Activities fair – наилучшая возможность не только увидеть, кто чем занимается, но и представить себя с самой привлекательной стороны. После долгой и тщательной подготовки мы, как нам кажется, достигли достаточно неплохих результатов. Так, по итогам было решено включить проекты международного отдела СНО СамГМУ Be a Surgeon и «Школа международной деятельности» в глобальный список программ IFMSA, что не только дает шанс рассказать миру о нас подробнее и по-

лучить поддержку от федерации, но и выводит как Россию, так и СамГМУ на новый уровень. Помимо этого, Россия была признана как одна из наиболее интересных стран для осуществления студенческих обменов.

Понять человека возможно лишь одним способом – попытавшись проникнуться тем, чем он живет, полюбить то, что он любит. Обмен знаниями невозможен без обмена культурными ценностями. Так и на ассамблее в ходе специально организованной cultural night мы представили русский национальный танец, завоевавший еще большее количество поклонников нашей страны.

Переоценить значение Генеральной ассамблеи невозможно, так как ни одна онлайн встреча или тем более переписка не может передать того огня, что пылает в сердцах людей, работающих на благо общего дела. Чтобы ощутить жгучее желание свершений, достаточно просто посмотреть в глаза участников, увидеть искру и почувствовать, как внутри разжигается пламя, которое способно осветить любой, даже самый тернистый путь. 66-я Генеральная ассамблея навсегда останется в наших сердцах, так же как и все

люди, которые прошли через нашу душу за эти до боли короткие и до бесконечности долгие 8 дней.

Выражаем огромную благодарность и признательность за помощь в организации международной деятельности студентов СамГМУ ректору, академику РАН профессору **Г.П. Котельникову**, первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину**, проректору по научной и инновационной работе профессору **И.Л. Давыдкину**, декану факультета подготовки иностранных студентов доценту **Д.О. Горбачеву**, декану лечебного факультета доценту **Д.Ю. Константинову**, научному руководителю СНО СамГМУ профессору **В.А. Куркину**.

Татьяна Зеброва, ординатор 2 года обучения кафедры детской хирургии, заместитель председателя Совета СНО СамГМУ по международным вопросам

Никита Блинов, студент 5 курса лечебного факультета, руководитель международного отдела СНО СамГМУ

Работа хирурга – работа команды



С 29 января по 1 февраля 2017 года в Екатеринбурге проходила III зимняя школа с международным участием «Зверевские чтения», в которой приняли участие свыше 130 студентов из 14 вузов, а также учащиеся из Киргизско-Российского Славянского университета им. Б.Н. Ельцина.

Зимняя школа «Зверевские чтения» проводилась в течение четырех дней, каждый из которых был очень насыщенным. Участники не только соревновались между собой, показывая свои знания и навыки в хирургическом деле, но и обучались у преподавателей медицинских вузов со всей России: были проведены мастер-классы «Спасение утопающего», «Сердечно-легочная реанимация». Студенты УГМУ продемонстрировали мастер-класс «Иммобилизация конечностей гипсовой повязкой» под руководством доцента кафедры детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова к.м.н. **Н.П. Шастина**. Были прочитаны очень интересные лекции: д.м.н. профессор кафедры детской хирургии УГМУ **Н.А. Цап** просвещал слушателей по теме «Ранения грудной клетки и брюшной полости. Тактика лечения», **В.А. Завьялкин**, к.м.н., доцент кафедры детской хирургии СамГМУ прочел информативную лекцию «Деструктивные заболевания легких у детей. Диагностика и методы лечения», **А.С. Железнов**, к.м.н., доцент кафедры детской хирургии НижГМА осветил тему «Атрезия пищевода. Методики лечения».

Примечательно, что всех участников разделили и сформировали новые команды без учета территориальной принадлежности

с целью научить будущих хирургов работать в нестандартных условиях и взаимодействовать с новым коллективом. Несомненно, подобная методика проведения конкурсов определяет непредвзятость судей.

Организаторы подготовили участникам большое количество конкурсов по хирургическим навыкам: кожный шов, лапароскопическое вязание узлов на время, оказание помощи пострадавшему на поле боя.

Самым интересным и зрелищным оказался конкурс «Травматология». У каждого участника была своя определенная роль: врач приемного отделения, врач-рентгенолог, врач-травматолог. Врач приемного отделения должен был тщательно собрать анамнез заболевания, провести физикальный осмотр, поставить предварительный диагноз, решить вопрос о госпитализации пациента. Врач-рентгенолог, ознакомившись с рентгенограммой, должен был дать по ней заключение. Врач-травматолог занимался постановкой клинического диагноза, выбором методики лечения и обоснованием своих назначений.

Также были проведены конкурсы «Сердечно-легочная реанимация», «Лыжная гонка», «Брейн-ринг».

Студенты СамГМУ показали высокий уровень подготовки и принесли в копилку сборной дипломы различных степеней. На конкурсе «Лапароскопия» **Михаил Городилов** занял III место, **Алина Афанасьева** – II место, **Алена Ишмуратова** – I место;

в конкурсе «Сердечно-легочная реанимация» **Михаил Городилов**,

Надежда Киселева, **Татьяна Устинова** были удостоены III места; **Алина Афанасьева**, **Алена Ишмуратова** – I места;

в конкурсе «Кожный шов» **Татьяна Устинова** показала себя наилучшим образом и заняла I место;

в конкурсе «Травматология» **Михаил Городилов** занял I место; **Надежда Киселева**, **Алина Афанасьева** – III место.

Кружок детской хирургии СамГМУ был награжден дипломом I степени за работу и заслуги.

Сборная команда СамГМУ по детской хирургии выражает огромную благодарность за оказанное доверие и возможность проявить себя на инородной олимпиаде ректору СамГМУ академику РАН **Г.П. Котельникову**, первому проректору – проректору по учебно-воспитательной и социальной работе профессору **Ю.В. Щукину**, научному руководителю СНО СамГМУ профессору **В.А. Куркину**, декану педиатрического факультета **И.В. Макарову**. Особую благодарность команда выражает своему наставнику, доценту **В.А. Завьялкину** за терпение и нашу высокую подготовку и к.м.н. доценту **Е.С. Петрову**. За помощь в организации тренировок и занятий на базе кафедры детской хирургии благодарим заведующую кафедрой д.м.н. профессора **М.А. Барскую**.

Алина Афанасьева, студентка 6 курса педиатрического факультета

Михаил Городилов, студент 4 курса педиатрического факультета



ОБЪЯВЛЕНИЯ

Министерство образования и науки Самарской области Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева (Самарский университет) приглашают студентов, аспирантов и молодых кандидатов наук принять активное участие в областном конкурсе «Молодой ученый» 2017 года.

В конкурсе могут принимать участие научно-исследовательские работы студентов (номинация «Студент»), аспирантов, соискателей ученой степени кандидата наук (номинация «Аспирант») и кандидатов наук (номинация «Кандидат»), проживающих в Самарской области, которым в год проведения конкурса исполняется не более 35 лет.

Размеры выплат победителям конкурса в 2017 году составят:

– для студентов – **30 тыс. руб.;**

– для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук – **75 тыс. руб.;**

– для кандидатов наук – **100 тыс. руб.**

Выплаты победителям областного конкурса «Молодой ученый» подлежат налогообложению согласно действующему законодательству РФ.

Подробная информация (условия конкурса, правила оформления заявок, программа конкурса и пакет конкурсных документов) размещена на сайтах

vk.com/konkurs_samara

и <http://ssau.ru/news/13697-Obyavlen-oblastnoy-konkurs-Molodoy-uchenyu---2017/>

Срок подачи заявок – **с 3 по 17 апреля 2017 г., с 10 до 16 часов** в рабочие дни (пн. – пт.).

Заявки предоставляются:

– лично либо через представителя по адресу:

г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, Самарский университет, к. 506 физического корпуса;

– почтой простым письмом на адрес:

443086, г. Самара, Московское шоссе, 34, Самарский университет, корп. 22а, к. 506

с пометкой на конверте «На конкурс «Молодой ученый» (дата отправки не позднее 17 апреля 2017 г.).

Телефон для справок: 8 (846) 334 54 20.

Студенческое научное общество Самарского государственного медицинского университета напоминает,

что уже 29 марта 2017 года в стенах нашего университета состоится

II Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция с международным участием

«Современные аспекты профилактики заболеваний», проводимая в рамках мероприятий по подготовке к 100-летию СамГМУ.

Стартовали конкурсы видеороликов и стенгазет

от студенческих научных кружков, а также **акция «Мой учитель»**, приуроченные к проведению

XI Всероссийской (85-й итоговой) студенческой научной конференции с международным участием

«Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты», проводимой в рамках мероприятий по подготовке к 100-летию СамГМУ, которая состоится **12 апреля 2017 года.**

Успейте принять участие в наших конкурсах!

Подробную информацию вы можете найти в официальной группе СНО СамГМУ в сети «ВКонтакте» <https://vk.com/medsno>

Когда пищевые вещества становятся лекарствами и наоборот?

Мы практически перестали использовать в своем питании многие растения, которые ранее были постоянными в рационе, поэтому современным людям практически всегда не хватает веществ, выполняющих функции, подобные витаминам. Это химические вещества, которые находятся в растительных (существенно реже и в животных) продуктах в незначительных количествах, но необходимы нам для полноценной жизнедеятельности и иммунной защиты.

Такие элементы пищи, будучи потенциально физиологически активными компонентами, имеют определенное фармакологическое действие и находятся на границе между лекарственными средствами и пищевыми веществами. В дополнение к обычному ежедневному питанию они помогают организму возмещать дефицит микронутриентов, который обуславливает современный характер питания.

Когда пищевые вещества становятся лекарствами и наоборот? На этот и многие другие вопросы

11 марта постарались ответить на совместном заседании студенческих научных кружков кафедр фармакогнози с ботаникой и основами фитотерапии и общей гигиены. Студенты фармацевтического, медико-профилактического, лечебного и педиатрического факультетов, а также присутствовавшие преподаватели, аспиранты и интерны кафедр стали свидетелями яркой дискуссии по докладу студентки 3 курса педиатрического факультета **Полины Красотиной** о рациональном питании беременных как основе профилактики заболеваний новорожденных. Актуальным явился доклад о научном исследовании препаратов на основе сырья боярышника, которые выполнили студентка 1 курса фармацевтического факультета **Ирина Устюжанина** и студентка 2 курса фармацевтического факультета **Надежда Волкова**. Не менее интересно было обсуждение научной работы студентки 4 курса фармацевтического факультета **Людмилы Дударевой** об исследовании химического

состава и параметров качества корневищ куркумы длинной хроматографическим методом, которая впервые раскрыла для большинства присутствовавших новые свойства этого уникального растения.

Благодарим заведующего кафедрой фармакогнози с ботаникой и основами фитотерапии д.фарм.н. профессора **В.А. Куркина** и заведующего кафедрой общей гигиены д.м.н. профессора **И.И. Березина** за краткий и яркий научный обзор вопросов, обсужденных в рамках проведенного совместного студенческого научного межкафедрального заседания СНК. В их выступлениях была выражена уверенность, что подобные встречи станут традиционными, а совместные исследования будут носить инновационный характер и сочетать в себе фундаментальность и практическую значимость.

Лия Жданова,
ординатор кафедры
общей гигиены,
староста СНК кафедры
общей гигиены



Маргарита Емченко

Памяти ученого

28 февраля 2017 года состоялось совместное заседание СНК кафедры профессиональных болезней и клинической фармакологии и кафедры фармакологии им. заслуженного деятеля науки РФ профессора А.А. Лебедева, посвященное памяти выдающегося отечественного фармаколога и промышленного токсиколога профессора **Николая Павловича Кравкова**.

Заседание прошло под председательством заведующего кафедрой фармакологии им. заслуженного деятеля науки РФ профессора А.А. Лебедева профессора **А.В. Дубищева**, заведующего кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии профессора **С.А. Бабанова** и доцента кафедры фармакологии им. заслуженного деятеля науки РФ профессора А.А. Лебедева **Е.Н. Зайцевой**. С докладом «Николай Павлович Кравков: жизнь, посвященная фармакологии» выступила студентка 4 курса педиатрического факультета **Анна Базитова**.

Н.П. Кравков (1865-1924) был яркой личностью в истории фармакологии и промышленной токсикологии. Он был избран на кафедру фармакологии Военно-медицинской академии вскоре после И.П. Павлова (в 1899 году) и руководил ею в течение 25 лет до последних дней своей жизни. Н.П. Кравков отличался необычайно широким научным диапазоном. Большое внимание ученый уделял проблемам общей фармакологии: выяснению зависимости биологического эффекта от дозы и концентрации веществ, комбинированному действию фармакологических средств и др. Н.П. Кравков положил начало исследованиям в области «патологической фармако-

логии» – изучению фармакодинамики и фармакокинетики веществ на фоне экспериментально вызванных патологических состояний (например, атеросклероза, воспаления). Написанное им фундаментальное руководство «Основы фармакологии» (1904) выдержало 14 изданий.

Кроме того, в 1904-1905 гг. Н.П. Кравковым выполнена серия пионерских исследований в области лекарственной (медикаментозной) токсикологии, а в 1916 году – первая научная работа в области промышленной токсикологии, посвященная изучению действия на организм кавказских бензинов и опубликованная в том же году в журнале «Русский врач». В годы Первой мировой войны Н.П. Кравков входил в состав технического комитета Центральной научно-технической лаборатории военного ведомства (ЦНТЛ). В 1914-1915 гг. им была проведена серия экспериментов с химическим оружием на Лужском полигоне под Петроградом, такие эксперименты были продолжены им и в советское время.

Также в ходе заседания прозвучало выступление студенток 3 курса лечебного факультета **Лилии Бычковой** и **Арины Крицкой** на тему «Исследования влияния водных извлечений на основе листьев брусники обыкновенной на экскреторную функцию почек».

Е.Н. Зайцева,
куратор СНК кафедры фармакологии им. ЗДН РФ
профессора А.А. Лебедева,
доцент

Д.С. Будащ,
ассистент кафедры
профессиональных болезней
и клинической фармакологии



Анастасия Гуква

Постигаем тонкости терапии

Новый календарный год и, соответственно, новый семестр мы начали с активной научной деятельности наших студенческих научных кружков. Говоря «мы», я имею в виду кафедру госпитальной терапии с курсами поликлинической терапии и трансфузиологии и кафедру пропедевтической терапии. Уже 16 февраля состоялось совместное заседание СНК наших кафедр, тема которого была запланирована задолго до начала учебного года и которую давно хотелось, но не получалось обсудить. Это тема оптимального лечения фибрилляции предсердий и ее осложнений. В настоящее время данное заболевание является одним из ключевых факторов риска развития инсульта. По данным ВОЗ, во всем мире ежегодно острое нарушение мозгового кровообращения развивается у 15 млн человек, 5 млн из которых погибает. В связи с наличием высокого риска развития тромбоэмболических осложнений

при фибрилляции предсердий мы решили межкафедрально обсудить тактику ее лечения, предложенную Европейской ассоциацией кардиологов и Всероссийским научным обществом аритмологов.

Мы были приятно удивлены, когда увидели среди присутствующих большое количество студентов 3 курса. Ведь это говорит о наличии у людей определенной базы знаний,

которая позволяет им быть участниками подобной дискуссии, об осознании ими серьезности выбранной профессии, которая требует полной отдачи сил на протяжении всей жизни с момента поступления в медицинский университет. Нами подробнейшим образом были разобраны этиопатогенез фибрилляции предсердий и антикоагулянтная терапия при разных формах за-

болевания. Кроме того, обсуждались преимущества и недостатки фармакологических свойств новых пероральных антикоагулянтов, которые рекомендуют применять при данном состоянии, в сравнении с известным антагонистом витамина К варфарином. Без внимания данную тему не оставили аспиранты и ординаторы кафедры госпитальной терапии, которые также участвова-

ли в обсуждении. Среди них была **Наталья Козлова**, которая является не только аспирантом, но и председателем Совета молодых ученых СамГМУ и специалистом отдела по работе с молодыми учеными нашего университета, **Ксения Наумова** и **Сабина Черенова**.

Данный вопрос мы разобрали не только с точки зрения доказательной медицины, но и с точки зрения применения указанных препаратов на практике, исходя из уже имеющегося опыта. В этом нам помог **Андрей Владимирович Германов**, чей профессионализм вызывает восхищение. Даже после того как заседание закончилось, студенты не торопились расходиться, они делились друг с другом своими мыслями по поводу выбранной тактики лечения. Приятно видеть неравнодушных к проблемам здравоохранения студентов.

Елизавета Мордвинова,
студентка 517 гр.
лечебного факультета



Глеб Краснов

Решение проблем на стыке наук

2 марта 2017 года состоялась межкафедральная конференция «Современные аспекты меланомы», организованная силами СНК «Искатели сути» кафедры общей и клинической патологии и СНК кафедры онкологии. На конференции присутствовали 50 студентов 2-6 курсов лечебного и педиатрического факультетов, интересующихся патоморфологией и онкологией.

Приветственным словом заседание открыл заведующий кафедрой онкологии д.м.н. профессор **С.В. Козлов**, который отметил, что кафедра онкологии и кафедра общей и клинической патологии собираются совместно уже второй раз, и в этот раз проблема не менее острая и актуальная – злокачественные новообразования кожи – меланома. Сергей Васильевич объяснил всем присутствующим студентам, почему так важен верифицированный диагноз злокачественного новообразования, затронул важность использования методов иммуноцитохимии и иммуногистохимии в диагностике онкологических заболеваний, речь шла и о вреде курения. Заведующая кафедрой общей и клинической патологии д.м.н. профессор **Т.А. Федорина** в своем приветственном слове отметила исключительную важность ранней диагностики злокачественных новообразований кожи, которая заключается в первичном визуальном осмотре пациента врачом амбулаторно-поликлинического звена.

Первый доклад студента 3 курса лечебного факультета **Никиты Попова**, подготовленный под руководством к.м.н. доцента кафедры общей и клинической патологии **Ю.Р. Юнусовой** и к.м.н. доцента кафедры общей и клинической патологии **Н.И. Лясковской**, был посвящен патологической морфологии и патогенезу меланомы. Все присутствующие узнали основные этиологические факторы с перечислением фототипов кожи по Фитцпатрику, патогенез меланомы при воздействии ультрафиолетовых лучей с последующим детальным описанием стадий развития и формирования меланомы, клиническую классификацию меланомы и классификацию по клеточному составу.

Затем последовал доклад студенток 4 курса лечебного факультета **Саният Ганиевой** и **Екатерины Петровой** о современных возможностях диагностики меланомы (научный руководитель – к.м.н.

доцент кафедры онкологии **А.А. Морятков**). Студенты ознакомились с эпидемиологией меланомы, достоинствами и недостатками отдельных методов диагностики, частоте их применении в онкологии. «Золотым стандартом» диагностики меланомы признана биопсия кожи.

Закономерным продолжением тематики конференции стал доклад студентки 6 курса педиатрического факультета **Миляуши Мифтахутдиновой**, посвященный современным методам лечения меланомы кожи (научный руководитель – к.м.н. доцент кафедры онкологии А.А. Морятков). Нам были представлены основные признаки злокачественных новообразований кожи (критерии «ABCDE»), критерии стадирования меланомы, а также возможные методы лечения различных стадий: иммунотерапия, химиотерапия, лучевая терапия и оперативное лечение.

Каждый доклад вызывал оживленную дискуссию, поток вопросов от студентов не иссякал, докладчики с готовностью отвечали на все вопросы, а преподаватели поясняли сложные моменты.

В ежемесячной рубрике «Патоморфология в лицах» студентка 3 курса лечебного факультета **Энже Киямова** рассказала о жизни выдающегося врача-патологоанатома, онкоморфолога **Михаила Федоровича Глазунова**. Его основные труды посвящены опухолям яичников, межмышечной миксоме и фиброаденоме молочной железы. Кроме того, этот выдающийся человек был настоящим ценителем искусства и коллекционером произведений живописи и являлся родным дядей одного из известных российских художников **И.И. Глазунова**. После доклада профессор **С.В. Козлов** отметил, что медицина всегда следует рука об руку с искусством!

В рубрике «ГистоЛаб», традиционной для СНК «Искатели сути» кафедры общей и клинической патологии, студентка 3 курса лечебного факультета **Вита Власова** ознакомила всех присутствующих

с методикой иммуногистохимических исследований (прямой и непрямой методы), которые входят в стандарт обязательного морфологического исследования в онкологии. Иммуногистохимия позволяет диагностировать опухоли, устанавливать их нозологический вариант, выявлять по метастазам первичный опухолевый очаг, обнаруживать злокачественную трансформацию клеток, делать прогноз относительно течения опухолевого заболевания. Чрезвычайно важно верифицировать диагноз злокачественного новообразования!

Заключительный доклад был проведен в форме викторины. В рубрике «Удивительная микроскопия» студентка 3 курса педиатрического факультета **Татьяна Устинова** поразила всех студентов подборкой ярчайших микрофотографий по онкологической тематике. Нам пришлось поразмыслить над каждой «загадкой», даже не обошлось без подсказок. Кроме того, по каждому микропрепарату студентка дала справку о происхождении опухоли, ее клеточном составе и возможных путях метастазирования. Мы еще раз убедились, как оживляет заседание подобная наглядная форма доклада. Безусловно, это развивает кругозор и прививает интерес к науке и углубленному изучению медицинских наук!

Шесть прозвучавших докладов сложились в единую мозаику современного аспекта решения проблемы меланомы кожи. Чрезвычайно важно смотреть на поставленные вопросы, выходя за рамки одной науки!

Профессор Т.А. Федорина в своем заключительном слове подчеркнула, что после нашего заседания будущие врачи станут онкологически настроены и впоследствии смогут максимально рано выявлять злокачественные новообразования кожи. Профессор **С.В. Козлов** отметил, что онкология и патологическая анатомия всегда неразрывно связаны, и выразил надежду на дальнейшее сотрудничество СНК наших кафедр.

Присутствующим студентам было чрезвычайно интересно узнать на стыке двух наук о меланоме.

«Несомненно, каждое заседание нашего кружка «Искатели сути» интересное и душевное, но проведение его совместно с другой кафедрой позволяет более полно и разносторонне рассмотреть актуальные проблемы выбранной темы. Очень познавательно было слушать доклады студентов старших курсов, которые анализировали данную тему с точки зрения онкологических аспектов. Необходимо как можно чаще проводить именно такие заседания, которые оставляют в душе каждого студента теплый след от комфортного проведения времени!» – уверена студентка 3 курса лечебного факультета **Дарья Мурзаева**.

«Выступившие с докладами студенты осветили вопросы патоморфологии, диагностики и лечения меланомы. Было сказано немало слов и о выдающихся онкоморфологах, продемонстрированы красочные микрофотографии различных онкологических новообразований. Выступления были яркими, интересными и познавательными. Каждый доклад был уникален. Задавалось много вопросов, что показало заинтересованность аудитории в данной тематике. Спасибо всем организаторам и участникам за такое интересное мероприятие!» – говорит студентка 6 курса педиатрического факультета **Миляуша Мифтахутдинова**.

Благодарим всех докладчиков за подготовленный материал и максимально точные ответы на вопросы, а всех присутствующих студентов – за интерес к патологической морфологии и онкологии.

Студенты, не бойтесь творить свое научное будущее! До встречи на заседаниях СНК «Искатели сути» и СНК кафедры онкологии!

Анна Куклева,
председатель СНК «Искатели сути» кафедры общей и клинической патологии, студентка 6 курса лечебного факультета

БЛАГОДАРИМ

Хочу выразить огромную благодарность Центру трансплантации органов и тканей г. Самары за высокий уровень профессионализма, за чело- веколюбие и понимание, за заботу медперсонала в выхаживании пациентов. Центр дарит пациентам с хронической почечной недостаточностью вторую жизнь, а их родственникам возможность видеть счастливые глаза близкого человека. Талантливые врачи **Б.И. Яремин, Е.В. Парабина, Б.И. Харитонов, А.А. Авдеева** подарили сложнейшей пациентке **Ю.А. Хамитовой** вторую жизнь. Не хватит слов и всей жизни, чтобы отблагодарить врачей за их великий труд, за терпение, чуткость и понимание, с которыми они подходят к каждому пациенту, за любовь к своей профессии и верность клятве врача. Особо хочется поблагодарить **Б.И. Яремина**, человека высоких моральных принципов, талантливого врача и ученого, за его смелость, бескорыстие и доброту, за руку помощи, которую он протянул в самый трудный момент жизни моей сестры. Многим пациентам он сохранил жизнь! Я восхищена этим человеком и прошу руководство университета поощрить **Бориса Ивановича** за его великолепную работу.

Анна Александровна Атаева

Больные палаты №5 выражают глубокую благодарность персоналу нефрологического отделения: заведующей отделением **Ларисе Александровне Рогозиной**, врачам **Екатерине Ивановне Авериной, Эльдару Ниязовичу Исхакову, Елене Валерьевне Парабиной**, старшей медсестре **Гулие Исмаиловне Кадыровой**, медсестрам **Надежде Вячеславовне Деминной, Расиле Ринатовне Гимаздиновой**, медбрата **Рамилю Фаильевичу Ахметзину**.

От всей души благодарим коллектив отделения за грамотное лечение, терпение, теплое отношение к больным. Здоровья всем, удачи в жизни, хорошего настроения.

С уважением и благодарностью,
Шунтикова К.С.,
Карягина Т.А., Дятлова В.Д.,
Бамбулевич Т.М., Акимова

Выражаю огромную благодарность врачам-реабилитологам **Е.И. Растопиной, Е.Е. Костяевой, М.В. Шельмановой**. Это не просто хорошие профессионалы, это необыкновенно добрые, сочувствующие и понимающие чужую боль люди, проявляющие к своим пациентам столько терпения, внимания, заботы, без которых выздоровление невозможно. Большое спасибо заведующему стационарным отделением медицинской реабилитации **С.Ю. Боринскому** и медсестре отделения **Е.Р. Шевлягиной** за профессионализм, доброе, внимательное отношение к больным.

С благодарностью,
О.В. Юдина



Диана Авезова

СПОРТ УЧЕБЕ НЕ ПОМЕХА

ЧЕМПИОНЫ В БАСКЕТБОЛЕ

В весеннее утро 4 марта, несмотря на сведения синоптиков, было очень жарко! А причина тому – Первенство общежитий по баскетболу.

Перед началом соревнований с приветственным словом выступил первый проректор – проректор по учебно-воспитательной и социальной работе профессор **Ю.В. Щукин**, пожелав ребятам удачи и победы. Стоит отметить, что Юрий Владимирович так сильно любит баскетбол, что не пропускает ни одной игры, будь это первенство между первокурсниками, факультетами или общежитиями.

Болельщиков в этот день было настолько много, что они заполнили весь спортивный зал. Поддержать игроков пришли и их наставники – кураторы общежитий: куратор общежития №3, декан лечебного факультета доцент **Д.Ю. Константинов**, куратор общежития №4, заместитель декана лечебного факультета доцент **М.Ф. Иванов**, а также декан медико-профилактического факультета профессор



И.И. Березин и заместитель декана педиатрического факультета доцент **В.А. Жирнов**.

Итак, старт дан, а это значит, что впереди 2 полуфинала интересной игры! За победу в финале и призовые места боролись команды общежитий №№2, 3, 4 и 5. В первой

игре со счетом 14:15 в финал вышла команда общежития №2, обыграв «четверку». Во второй игре финалистом стала команда общежития №5, «сделав» «двойку» со счетом 9:21.

Финал выдался очень интригующим! III место заняла команда общежития №3 со счетом 13:19.

Чуть-чуть этим ребятам не хватило до победы над командой второго общежития. II место заняла команда общежития №2, уступив «пятерке» целых 10 очков. И почетное I место заняла команда общежития №5!

Стоит отметить, что «пятерка» становится чемпионом в баскетболе уже третий год подряд. Видимо, тому причиной служит правильная мотивация команды и ориентация на победу капитана – студента 3 курса лечебного факультета **Максима Бобкова**. Искренне поздравляем команду баскетболистов общежития №5 с достойной победой и титулом чемпионов в баскетболе, а именно: капитана команды **Максима Бобкова**, **Никиту Манякова**, **Данила Зарипова**, **Никиту Родченко**, **Данира Исмагуллина** и **Олега Кустова**.

Победители выражают благодарность администрации университета во главе с ректором, академиком РАН профессором **Г.П. Котельниковым**, а также заведующей общежитием №5 **А.В. Мавриной** за



развитие спортивного направления в студенческой среде.

И помните, как говорил английский философ Джон Локк: «Здоровый дух в здоровом теле – вот краткое, но полное описание счастливого состояния в этом мире».

Надежда Дмитриева

Фото: Татьяна Шкоденко

БАСКЕТБОЛ НЕ ЛЮБИТ СЛАБЫХ!

Как известно, в любой культуре люди прыгают от радости в момент наивысшего счастья. А баскетбол – это тот вид спорта, который построен на прыгании... Игрок прыгает, потому что он счастлив, но, что более вероятно, он счастлив, потому что прыгает. Мне приходилось слышать, как игроки жалуются по поводу практически любой детали игры, но я никогда не слышал, чтобы кто-то жаловался на то, что им приходится прыгать.

Билл Расселл, игрок и играющий тренер команды НБА «Бостон Селтикс»



Спорт и медицина всегда идут в ногу, а в нашем университете для него проложена широкая тропа в виде оборудованных залов и высококвалифицированных тренеров. Врач – это сильный человек, а

игра в баскетбол не любит слабых. Баскетбол – олимпийский командный вид спорта, развивающий силу характера, упорство, стремление к достижениям. Играть в баскетбол – это значит быть активным, собранным и сконцентрированным.

Баскетбольная команда СамГМУ существует уже много лет и имеет богатую историю. На вопросы о команде нам ответила **Анастасия Гаврилова**, студентка 3 курса, член команды СамГМУ по баскетболу.

– **Настя, с чего началось твое увлечение баскетболом?**

– Баскетболом я увлеклась с самого детства, когда пришла заниматься в секцию баскетбола в родном поселке Суходол. Спорт всегда был неотъемлемой частью моей жизни, также я занималась в секции легкой атлетики и в секции тенниса. Но именно баскетбол смог покорить мое сердце и вышел на первое место. Взрастить любовь к баскетболу мне помог мой первый тренер – **Владимир Романович Кротов**. Этот

замечательный педагог и наставник привил нам дисциплинированность, упорство, его тренировки отличались разнообразием.

– **Как ты пришла в баскетбольную команду СамГМУ?**

– Это забавная история. Меня пригласил в команду наш тренер **Виталий Владимирович Лодейщиков**, увидев мои специальные баскетбольные кроссовки. Я пришла в команду на первом курсе и уже три года состою в ней.

– **Расскажи о вашей команде и о ваших достижениях.**

– Наша команда состоит из 7 человек, помимо меня это **Анжела Ускова**, **Александра Бахарева**, **Арина Хапугина**, **Валерия Высоцкая**, **Ангелина Алеева**, **Мария Майорова**, **Ольга Карпова**. Мы регулярно выезжаем на соревнования: в 2015 году мы вышли в финал чемпионата по стритболу (разновидность баскетбола), проходившего в Рязани, где заняли III место. Также в Уфе в 2016 году на фестивале «Физкультура и спорт – вторая профессия врача» мы заняли III место в Поволжье и вышли на Всероссийский этап, который проходил в Санкт-Петербурге, где заняли V место в России. В 2017 году в Оренбурге мы заняли V место в Поволжье на том же фестивале. За последние несколько лет наша команда завоевала более пяти кубков и наград на различных соревнованиях.

Баскетбол – это, в первую очередь, спорт коллективного взаимодействия, все члены нашей команды дружат между собой и общаются в свободное время. В команде я обрела настоящих друзей.



С тренером В.В. Лодейщиковым, 2016 год (слева направо): Мария Майорова, Анастасия Гаврилова, Ангелина Алеева, Валерия Высоцкая, Анжела Ускова, Александра Бахарева, Надежда Ермохина, Арина Хапугина

Мне очень нравится, что баскетбол – командный вид спорта. Нужно уметь чувствовать друг друга по команде. Только слаженная игра может принести победу. Очень приятно всем вместе радоваться победе, а поражение легче переносится в кругу любимой команды. Баскетбол помогает внести краски в серые будни, разнообразить свою жизнь, отвлечься от учебного процесса. Эта игра подарила мне много друзей и впечатлений.

Благодаря баскетболу мы лучше узнали Россию, так как часто бываем на соревнованиях в других городах. Мы всегда стараемся как можно больше узнать о новом городе. Каждый уголок нашей страны имеет свою историю, неповторимую

природу. Например, игра подарила нам возможность посетить прекрасный город Санкт-Петербург, насладиться его архитектурой и достопримечательностями.

– **Как ты думаешь, сможешь ли ты когда-нибудь прекратить играть?**

– Вряд ли я буду профессиональным игроком, но баскетбол является неотъемлемой частью меня, моей личности, и, скорее всего, эту любовь я пронесу через всю жизнь.

Команда СамГМУ по баскетболу благодарит своего тренера В.В. Лодейщикова, а также администрацию СамГМУ за предоставленные возможности.

Ксения Волкова

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: 1isk@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

Тираж 990 экз.

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

Подписано в печать: 23.03.2017 г. 18.00 (по графику)

23.03.2017 г. 18.00 (фактически)

Распространяется бесплатно