



За медицинские кадры

ИЗДАНИЕ
ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 1 (2988) январь 2014

Слово ректора



Академик РАН
В. И. Петров,
ректор ВолгГМУ

25 января – Татьянин день

Самый замечательный и запоминающийся период в жизни каждого человека – это студенческие годы. Это прекрасная пора, школа большой жизни, время стремительного развития и становления личности, бессонные ночи, экзамены, зачеты, романтические встречи и прогулки под луной. Ваша молодость и неумная энергия позволяют вам успевать всё – в этом и кроется секрет лучших лет. Многие из вас в это время встретят свою первую любовь, а кто-то даже создаст семью, встретив свою судьбу в университете... Могу с уверенностью сказать, что эти годы вы запомните на всю жизнь и будете их вспоминать как самый прекрасный период.

Дорогие студенты!

От всей души поздравляю вас с Днем российского студенчества! И хочу пожелать успехов в осуществлении всех намеченных планов! Ставьте себе высокие цели и двигайтесь к ним шаг за шагом. Настойчивость в их достижении и большое желание добиться серьезных результатов всегда найдут поддержку в нашем университете. Помните, что Alma mater для вас старается создать максимум условий для раскрытия не только профессиональных способностей, здесь каждому помогают развиваться как гармоничной личности, имеющей свои увлечения и интересы и способной с легкостью адаптироваться в обществе. Ведь подавляющее большинство из вас будет работать с людьми, и вам понадобятся не только навыки общения с ними, но и умение правильно отдыхать – отвлекаться от ежедневных сложностей, которые будут возникать на вашем жизненном пути. Для этого в университете замечательно работает Студенческий совет с огромным количеством различных клубов и секций по интересам. Мы стремимся вам помочь выявить свои таланты и проявить их на деле. Надеемся, что и вы свои студенческие годы будете вспоминать как лучший период своей жизни, как и ваши старшие коллеги.

Большинство из вас в завершившемся семестре хорошо поработали, теперь пришло время отдохнуть. Используйте это время с пользой для себя и своего здоровья, ведь это главное, что имеет каждый человек, потому берегите и поддерживайте его. Еще раз с праздником вас, дорогие ребята, с Днем российского студенчества! Будьте достойны гордого звания студента Волгоградского государственного медицинского университета – одного из лучших вузов города-героя Волгограда!



Татьянин день – день почитания Святой Великомученицы Татианы Римской. После того как в 1755 году императрицей Елизаветой Петровной был подписан указ об открытии Московского университета, Татьянин день стал праздноваться сначала как день рождения университета, а позднее и как праздник всех студентов.

Традиционно к этой дате зимняя сессия уже завершается, и успешные студенты уже отдыхают – начинаются каникулы. И потому со спокойной душой 25 января – в День Святой Татианы (как повелось издревле в нашей стране, покровительницы и заступницы всех студентов), всё российское студенчество отмечает свой «профессиональный» праздник.

Поздравляем

Победители стипендиальной программы



**TAKEDA – ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ
МЕДИЦИНЫ**

25 конкурсантов вышли на второй этап тестирования, по итогам которого определились победители.

Михаил Постолюк – 5 курс лечебный факультет ВолгГМУ – 63 балла

Алексей Караваев – клинический интерн кафедры клинической фармакологии ВолгГМУ – 53 балла

Алексей Паршин – клинический ординатор кафедры анестезиологии и реаниматологии ВолгГМУ – 50 баллов

Анастасия Ледяева – 6 курс лечебный факультет ВолгГМУ – 40 баллов

Яна Конопляник – 6 курс лечебный факультет ВолгГМУ – 39 баллов

Сергей Кривенко – клинический ординатор кафедры общественного здоровья и здравоохранения ВолгГМУ – 37 баллов

Андрей Михин – 6 курс лечебный факультет ВолгГМУ – 34 балла

Олег Антошкин – 6 курс лечебный факультет ВолгГМУ – 33 балла

Антон Науменко – 6 курс педиатрический факультет ВолгГМУ – 33 балла

Алевтина Рафикова – клинический интерн кафедры акушерства и гинекологии ВолгГМУ – 33 балла

25 января – День российского студенчества



Учитесь, творите, любите...

Дорогие и любимые студенты
Волгоградского государственного медицинского университета!

От лица Студенческого совета ВолгГМУ и от себя лично поздравляю всех вас с Днем российского студенчества – праздником молодости, оптимизма, романтики и надежд! Студенческая жизнь полна забот и волнений. Но, поверьте, нет времени прекрасней, чем студенческая пора. Я надеюсь, что вы в полной мере воспользуетесь теми широкими возможностями, которые предоставляет вам университет, и станете по-настоящему высокообразованными людьми. Мне

хотелось бы пожелать, чтобы на вашем пути к знаниям вам сопутствовали творческие и научные победы, чтобы каждый новый учебный год приближал вас к главной цели – обрести свое место в жизни и стать достойными гражданами нашей великой страны!

Обучение в вузе – это долгий и кропотливый труд, но помните, что он поможет вам в достижении поставленных целей, а знания, получаемые сегодня, дадут возможность реализовать свои

самые смелые планы. Пусть прекрасные годы студенчества дадут вам заряд положительной энергии, научат оставаться стойкими в решении любых проблем и подарят верных друзей, с которыми вы вступите в самостоятельную жизнь.

От всей души желаю всем сохранять молодость души, радость творчества, веру в себя и влюбленность в жизнь! Учитесь, творите, любите: жизнь и счастье – в ваших руках!

О. А. ДЕРИЧЕНКО, председатель Студенческого совета ВолгГМУ

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1935 • СМи • ВГМИ • ВМА • ВолГМУ • ВолгГМУ • 2014



ЦМС

Итоги декабрьского заседания

25 декабря в актовом зале ВолгГМУ состоялось заседание Центрального методического совета ВолгГМУ, в работе которого приняли участие заведующие кафедрами и заведующие учебными частями кафедр.



Работе заседания предшествовало знакомство членов ЦМС с экспозицией тематической литературы, подготовленной директором научной фундаментальной библиотеки В. В. Долговой.

Открыл заседание первый проректор, профессор В. Б. Мандриков.

Далее по повестке выступил начальник УМО, профессор А. И. Краюшкин с докладом «Повышение квалификации профессорско-преподавательского состава в современных условиях». Заслушав и обсудив доклад, Центральный методический совет постановляет:

В соответствии со стратегией развития вуза на 2013–2017 гг., предусматривающей инновационное развитие системы повышения квалификации ППС, обеспечить расширение форм повышения квалификации (обмен специалистами по педагогике высшей школы в ходе повышения квалификации с другими вузами города, приглашение специалистов из ведущих медицинских вузов России, обучение сотрудников на курсах педагогического мастерства гуманитарных вузов города и ведущих вузов России, открытие нового структурного подразделения – факультета повышения квалификации и профессионального переподготовки специалистов ФПК и ППС, для чего предусмотреть при составлении сметы расходов соответствующие затраты).

Ответственные: Первый проректор, профессор В. Б. Мандриков, начальник УМО, профессор А. И. Краюшкин

Сроки: постоянно

Повысить контроль качества прохождения курсов повышения квалификации на базе курсов педагогики и образовательных технологий кафедры социальной работы ВолгГМУ в форме анализа выпускной квалификационной работы.

Ответственный: начальник ИОМО

Сроки: по мере проведения курсов

С докладом «Коммуникативные и информационные технологии в образовательном процессе» выступил начальник ЦИТ, к.т.н. С. А. Безбородов. Заслушав и обсудив его доклад, Центральный методический совет постановляет:

1. Вести ежегодные курсы повышения квалификации по подготовке профессорско-преподавательского состава в работе с информационными системами в образовании, использованию электронных библиотечных систем с привлечением 20% сотрудников в год.

Ответственные: начальник ЦИТ С. А. Безбородов; зав. кафедрой математики и информатики З. А. Филимонова; заведующая библиотекой В. В. Долгова.

2. Ввести в систему рейтинга преподавателей раздел, позволяющий оценить использование информационных систем в образовательном процессе сотрудниками кафедр.

Ответственные: начальник УМО, профессор А. И. Краюшкин, начальник ЦИТ С. А. Безбородов

3. Для обеспечения взаимодействия подразделений ВолгГМУ с центром информационных технологий по внедрению новых образовательных технологий обеспечить разработку регламентов создания и поддержки программных продуктов.

Ответственные: начальник УМО, профессор А. И. Краюшкин, начальник ЦИТ С. А. Безбородов

4. Разработать и согласовать план модернизации компьютерного парка учебных подразделений ВолгГМУ из расчета закупки 100 единиц техники в год.

Ответственные: начальник ПФУ Е. Н. Краснокува, начальник учебного управления И. В. Кагитина, начальник ЦИТ С. А. Безбородов.

С докладом «Формирование ежегодного отчета о самообследовании вуза» выступила начальник учебного управления, к.с.н. И. В. Кагитина. Заслушав и обсудив ее доклад, Центральный методический совет постановляет:

1. Рассмотрение вопроса на Ученом Совете (декабрь 2013 – январь 2014).

2. Приказ ректора, в котором утверждается график проведения самообследования, комиссия, вопросы, которые выносятся на самообследование (декабрь 2013 – январь 2014).

3. Проведение самообследования (январь – март 2014).

4. Обобщение результатов и подготовка итогового отчета (март 2014).

5. Отправка отчета о самообследовании учредителю и размещение на сайте вуза (до 20 апреля 2014).

Презентация выступлений можно посмотреть на сайте ВолгГМУ, УМО, материалы для скачивания.

Контроль за исполнением настоящего решения возложить на проректора по учебной работе профессора В. Б. Мандрикова.

Новости ректората ВолгГМУ

Внебюджетное финансирование вуза: итоги и перспективы

На состоявшемся 13 января ректорате был заслушан доклад начальника отдела грантов и научно-исследовательских программ ВолгГМУ А. Н. Далецкого.

Была рассмотрена необходимость соответствия требованиям Межведомственной комиссии Министерства образования и науки РФ по проведению мониторинга деятельности государственных образовательных учреждений в целях оценки эффективности и реорганизации неэффективных образовательных учреждений от 29.04.2012 (протокол №ДЛ-12/05пр), согласно которым необходимо привлекать на внебюджетное финансирование НИР кафедры не менее 50 тыс. руб. в год на 1 сотрудника профессорско-преподавательского состава.

В связи с этим одним из основных направлений деятельности университета, связанным с НИР, является поиск внебюджетных средств финансирования. В нашем вузе сейчас он превышает показатель требований государственной аккредитации. Однако это достигается за счет активной деятельности фармакологов ВолгГМУ. В обсуждении доклада ректор ВолгГМУ, академик РАН В. И. Петров обратил внимание научной части и членов ректората университета на необходимость повышения активности по поиску внебюджетного финансирования НИР на клинических кафедрах вуза.

Решение ректората от 13.01.2014
О привлечении внебюджетных средств для реализации научно-исследовательской работы в ВолгГМУ

Внести в план советов факультетов на первый квартал 2014 года вопрос о внебюджетном финансировании научно-исследовательской работы на кафедрах факультета (ответственные – деканы факультетов).

Обеспечить проведение в первом квартале 2014 года кафедральных заседаний с обсуждением вопросов поиска внебюджетного финансирования научно-исследовательской работы (ответственные – заведующие кафедрами).

Разработать Положение о поощрении поиска внебюджетного финансирования сотрудниками университета, включив в него балльно-рейтинговые критерии оценки (ответственные – нач. отдела грантов А. Н. Далецкий, зав. учебно-методическим отделом А. И. Краюшкин).

Внести в должностные инструкции профессоров и заведующих кафедр пункт о привлечении внебюджетных средств финансирования научно-исследовательской работы (ответственная – зав. управлением кадров О. Е. Усачева).

Размещать информацию о внебюджетном финансировании кафедр и подразделений вуза на официальном интернет-сайте ВолгГМУ по адресу: <http://volgmed.ru/ru/files/ist/3216/?dep=39&dir=192> (ответственный — нач. отдела грантов А. Н. Далецкий)
Контроль за выполнением возложить на проректора по НИР, д.м.н., профессора М. Е. Стаценко

Ученый совет ВолгГМУ

Прошло первое заседание в наступившем году

15 января 2014 года состоялось заседание Ученого Совета ВолгГМУ, где с докладом выступил проректор по учебно-воспитательной работе с иностранными учащимися и международным связям, академик РАН А. А. Славос. Он рассказал о внешнеэкономической деятельности университета, подвел итоги.

После выступления Александра Алексеевича ректор ВолгГМУ, академик РАН В. И. Петров предложил увеличить сумму оплаты преподавателям за чтение лекций на языке-посреднике (английском), возможность которого и размер было решено обсудить с финансово-экономическим управлением. Первый проректор ВолгГМУ, профессор В. Б. Мандриков добавил, что следует постоянно работать над повышением качества обучения студентов университета, как лекций, так и практических занятий. Ведь это очень важный критерий при выборе абитуриентами вуза. И, несмотря на то, что ВолгГМУ в этом отношении уверенно сохраняет высокие позиции, необходимо постоянно совершенствовать образовательный процесс, чтобы повышать конкурентоспособность по сравнению с другими медицинскими учебными заведениями страны. Ведь оценка вуза во многом складывается из общения студентов в социальных сетях, где субъективно высказывается точка зрения каждого пользователя. После того, как ученый секретарь ВолгГМУ, профессор А. А. Воробьев зачитал проект решения, ректор озвучил свое резюме, отметил хорошую работу зарубежного деканата и ПФУ ВолгГМУ.

Следующим заслушались отчеты председателей диссертационных советов за 2013 год. Первым докладчиком стал председатель диссчета – ректор ВолгГМУ, академик РАН В. И. Петров. Затем отчитались председатели советов по разным специальностям: А. Г. Бебуришвили, М. Е. Стаценко, Н.Н. Седова, Л. В. Ткаченко, С. В. Клаучек, Л. Н. Рогова, И. А. Петрова. Было доложено количество проведенных защит за отчетный период. Михаил Евгеньевич Стаценко объявил, что с этого года вступают новые правила работы диссертацион-



ных советов и они существенно изменились по сравнению с ранее существовавшими. Также он призвал быть внимательными при оформлении всех видов документов и соблюдать сроки. Публиковаться в журналах ВАК, работать над повышением индекса Хирша. В текущем году все защищаемые труды должны будут размещаться на официальном сайте, который должен быть готов уже к 10 февраля. В завершение всех выступлений отчеты председателей диссчетов были утверждены.

Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ВолгГМУ, к. м. н. Д. Н. Емельянов отчитался о работе подразделения за прошедшие 5 лет. Затем выступил проректор по внеучебной и воспитательной работе ВолгГМУ, профессор С. И. Краюшкин – председатель комиссии по оценке деятельности кафедр за 5-летний период, резюмировав рекомендацией избрать нынешнего заведующего на следующий срок. Ректор ВолгГМУ выразил надежду, что к концу 2015 году Дмитрий Николаевич успешно защитит свою диссертацию и станет доктором медицинских наук.

В завершение заседания Совета прошли выборы и представления к ученому званию.

И. В. КАЗИМИРОВА



The Star Education Fair 2013

ВолгГМУ на международной образовательной выставке в Малайзии



С 14 по 15 декабря 2013 года в Куала-Лумпуре (Малайзия) прошла одна из крупнейших в Юго-Восточной Азии международных образовательных выставок – The Star Education Fair 2013. Волгоградский государственный медицинский университет принял участие в данной выставке по приглашению посла Российской Федерации в Малайзии Л. Г. Воробьевой. ВолгГМУ в рамках The Star Education Fair в Малайзии представляли первый проректор, профессор Виктор Борисович Мандриков и директор центра внешнеэкономической деятельности, доцент Родион Александрович Кудрин.

Организаторами объединенного российского стенда, представляющего образовательные услуги российских вузов для малайзийской молодежи, выступили посольство Российской Федерации в Малайзии, представительство Россотрудничества в Малайзии (Российский центр науки и культуры в Куала-Лумпуре), а также малайзийское образовательное агентство Russian Resources Sdn. Bhd., занимающееся набором абитуриентов из Малайзии на учебу в российские вузы.

Российское образование в Малайзии было представлено 7 вузами из разных городов России от Москвы до Владивостока. Вместе с Волгоградским государственным медицинским университетом участниками выставки стали: Нижегородская государственная медицинская академия, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина, Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова, Дальневосточный федеральный университет, Московский государственный институт международных отношений.

Российский объединенный стенд выставки посетил посол Российской Федерации в Малайзии Людмила Георгиевна Воробьева, заместитель министра образования Малайзии Камал Панчанатхан, директор Российского центра науки и культуры в Куала-Лумпуре Александр Евгеньевич Гулько. В рамках выставки прошла конференция, в ходе которой исполнительный директор компании Russian Resources Sdn. Bhd. Тео Сенг Ли рассказал участникам и посетителям о преимуществах российского образования, а также о перспективах сотрудничества с высшими учебными заведениями России.

«Мне бы хотелось, чтобы жители Малайзии знали об образовательных возможностях, которые им предлагает Россия. Поскольку высшее образование в Российской Федерации в большей части финансируется правительством, стоимость обучения может быть даже ниже, чем в Малайзии», – отметил почетный консул Российского консульства в Малайзии Тео Сенг Ли.

Отдельное место в российской секции образовательной выставки занял Российский центр науки и культуры, предлагавший посетителям изучение русского языка на базе специальных курсов при Российском центре науки и культуры в Куала-Лумпуре.

Образовательная выставка вызвала огромный интерес у посетителей – за два дня выставочные павильоны KLCC, посвященные The Star Education Fair 2013, посетили более 40'000 человек. Стенд Волгоградского государственного медицинского университета посетили более 60 малайзийских школьников и их родителей, которые проявили большой интерес к возможности получения высшего медицинского образования в ВолгГМУ.

Данная международная образовательная выставка, традиционно проводимая в Куала-Лумпуре, позволила участникам и посетителям познакомиться с новейшими достижениями в области образования, современными образовательными технологиями, материально-техническим оснащением образовательных учреждений, а также с условиями приема и обучения в различных университетах мира.

Представители Волгоградского государст-

венного медицинского университета приняли участие в праздновании Дня Российской Конституции в Малайзии, которое прошло 16 декабря 2013 года в центральном выставочном комплексе столицы Малайзии Kuala Lumpur Convention Centre. Посольство России при активном содействии представительства Россотрудничества в Малайзии организовало праздничный концерт, а затем торжественный прием в честь 20-летия Российской Конституции.

На концерте выступили известные исполнители фортепианной музыки Кеннет Те (Kenneth Teh) и Томояри Тсучия (Tomoyari Tsuchiya), а также популярный международный коллектив исполнителей хорового пения «Кантус Музикус» (Cantus Musicus), представившие публике ряд классических произведений С. В. Рахманинова и П. И. Чайковского, а также несколько русских народных песен.

Программа визита в Малайзию представителей ВолгГМУ не ограничилась участием в образовательной выставке. В. Б. Мандриков и Р. А. Кудрин совместно с Тео Сенг Ли посетили Технологический университет MAPA (Universiti Teknologi MARA, UiTM); <http://www.uitm.edu.my/index.php/en>. В рамках визита представителей нашего вуза в университет UiTM были проведены встречи с заместителем декана стоматологического факультета, профессором Махьюна Дато Масуд (Mahyunah Dato' Masud) и деканом медицинского факультета, профессором Нафиза Мохд Исмаил (Nafeeza Mohd Ismail), а также с главой департамента по международным связям Пенелопи Тан (Penelope Tan). Кроме того, делегация ВолгГМУ посетила стоматологический

корпус, практические занятия по стоматологии, реанимационный, акушерский и педиатрический симуляционные центры, библиотеку, анатомический корпус, компьютерный класс.

В приеме делегации из ВолгГМУ участвовал координатор лабораторий клинических навыков и координатор 1-го года изучения фармакологии медицинского факультета университета UiTM, доцент кафедры фармакологии ВолгГМУ И. Н. Илежца, который подробно рассказал об особенностях малайзийской системы высшего медицинского образования. В ходе визита стороны обсуждали перспективы развития международного сотрудничества и образовательных обменов между ВолгГМУ и UiTM.

В настоящее время из 3'000 студентов из Малайзии, которые учатся в Российской Федерации, более 300 студентов получают высшее медицинское образование в Волгоградском государственном медицинском университете.

Р. А. КУДРИН, И. В. КАЗИМИРОВА. Фото: Р. А. КУДРИН

ВолгГМУ в Индонезии

На Всемирном конгрессе Международного общества криохирургии

11–13 декабря 2013 года в Индонезии состоялся 17-й Всемирный конгресс Международного общества криохирургии совместно с 1-м Азиатско-Тихоокеанским форумом по диагностике, лечению и профилактике рака. 17th World Congress of International Society of Cryosurgery (ISC) In conjunction with 1st Asian Pacific Forum on Cancer Diagnostics, Treatment and Prevention. Bali, Indonesia – December 11th – 13th, 2013.



Конгресс был посвящен фундаментальным и прикладным аспектам криохирургии: абдоминальной, торакальной, нейрохирургии, урологии, гинекологии, оториноларингологии; а также дерматологии. Большинство докладов были посвящены криохирургии рака различной локализации как одному из важнейших направлений применения криохирургических технологий.

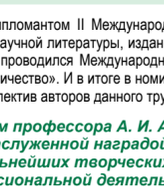
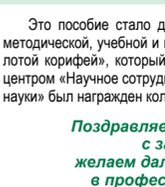
Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ВолгГМУ, к. м. н. Д. Н. Емельянов отчитался о работе подразделения за прошедшие 5 лет. Затем выступил проректор по внеучебной и воспитательной работе ВолгГМУ, профессор С. И. Краюшкин – председатель комиссии по оценке деятельности кафедр за 5-летний период, резюмировав рекомендацией избрать нынешнего заведующего на следующий срок. Ректор ВолгГМУ выразил надежду, что к концу 2015 года Дмитрий Николаевич успешно защитит свою диссертацию и станет доктором медицинских наук.

В завершение заседания Совета прошли выборы и представления к ученому званию.



А. И. Артюхина награждена как соавтор пособия

Волгоградский государственный медицинский университет участвовал в международном проекте Tempus IV. По его результатам было создано учебно-методическое пособие «Компетентностно-ориентированное обучение в медицинском вузе» – труд авторского коллектива из шести человек, среди которых заведующая курсом педагогики и образовательных технологий кафедры социальной работы ВолгГМУ, доктор педагогических наук, профессор Александра Ивановна Артюхина.



Это пособие стало дипломантом II Международного конкурса учебно-методической, учебной и научной литературы, изданной в 2012/2013 г., «Золотой корифей», который проводился Международным исследовательским центром «Научное сотрудничество». И в итоге в номинации «Педагогические науки» был награжден коллектив авторов данного труда.

Поздравляем профессора А. И. Артюхину с заслуженной наградой, желаем дальнейших творческих успехов в профессиональной деятельности.

Подробности на сайте ВолгГМУ – новости от 17.01.2014

Интернет-ресурсы ВолгГМУ

Официальный сайт: www.volgmed.ru

Информационный портал (архив): <http://info.volgmed.ru/>

Образовательный портал: <http://edu.volgmed.ru/>

Официальный форум: <http://forum.volgmed.ru/>

Корпоративный информационный ресурс: <http://e-learn.volgmed.ru/>

Пятигорский филиал ВолгГМУ (ПМФИ): <http://www.pgfa.ru/>, <http://www.pmedpharm.ru/>

Сайт библиотеки ВолгГМУ: <http://lib.volgmed.ru/>

Официальный сайт Научного общества молодых ученых и студентов (НОМУС): <http://nomus.volgmed.ru/>

Сайт Межкафедрального центра сертификации специалистов (МЦСС): <http://mcsc.volgmed.ru/>

Сайт объединенного профкома сотрудников и студентов: <http://www.profcomvolgmu.ru/>

Электронная версия газеты «За медицинские кадры»: <http://www.volgmed.ru/journal/browse/zmk/>





ВолгГМУ в Екатеринбурге

6-е заседание Совета студентов мед- и фармвузов при Минздраве России

19–20 декабря на базе Уральского государственного медицинского университета, одного из старейших вузов Урала, состоялось 6-е заседание Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов при Министерстве здравоохранения Российской Федерации. В эти дни в Екатеринбург на мероприятие прибыли представители 47 образовательных организаций, подведомственных Минздраву со всех уголков нашей необъятной страны. На заседании Совета присутствовали ректор РязГМУ Р. Е. Калинин, ректор УГМУ С.М. Кутепов и сотрудник департамента образования и кадровых ресурсов Минздрава России Е. П. Семенова.



Напомним, что с 1 сентября 2013 года вступил в силу Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». В реализации данного закона большая роль отводится советам обучающихся, чему и была посвящена основная часть работы Совета студентов на уральском заседании.

Одной из тем для обсуждения стала социальная поддержка обучающихся. Данный вопрос очень актуален не только для студентов, но и для их старших коллег – интернов, ординаторов и аспирантов, ведь, как известно, обучение врача – это путь длиною в жизнь. Ряд субъектов страны имеет собственные областные программы поддержки студенчества, в рамках которых инородцами обучающимся в каникулярное время компенсируются средства, затраченные на проезд до своего населенного пункта и обратно, также компенсируются 50% расходов на перемещение внутри субъекта в течение 1 учебного семестра. Большинство членов Совета высказались о необходимости усиления социальной поддержки обучающихся, разработки новых форм и методов социальной поддержки, что и будет сделано в ближайшее время самими студенческими сообществами вузов.

Острой темой для обсуждения по-прежнему остается вопрос со студенческими общежития-

ми. Особо болезненно данная проблема стоит для интернов и ординаторов, которых в общежития заселяют по остаточному принципу. Было предложено рекомендовать администрациям образовательных организаций, подведомственных Минздраву России, рассмотреть возможность выделения 10% мест от ковечного фонда общежитий для заселения особо нуждающихся интернов и ординаторов. В ряде вузов введена дифференцированная система оплаты за проживание для студентов, интернов и ординаторов, обучающихся на бюджетной основе. Совет также в своих решениях рекомендовал вузам рассмотреть возможность установления единой стоимости за койко-место для всех категорий обучающихся бюджетной формы обучения.

На заседании не обошли стороной и вопрос стипендиального обеспечения обучающихся. С 1 сентября произошел ряд существенных изменений в порядке распределения стипендий и формирования стипендиального фонда. Совет обучающихся наделили полномочиями для участия в работе стипендиальных комиссий вузов, определения размера стипендий и ее распределения. С этого года нахождение обучающегося в академическом отпуске, а также отпуске по беременности и родам, отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет не

является основанием для прекращения выплаты назначенной обучающемуся государственной академической стипендии, государственной социальной стипендии, государственной стипендии аспирантам, ординаторам. Данное положение является существенным подспорьем для молодых семей обучающихся.

И в завершении членами Совета был рассмотрен этический кодекс обучающегося медицинского и фармацевтического вуза Российской Федерации. Данный документ регулирует моральную и этическую стороны деятельности обучающихся. В ближайшее время кодекс будет размещен в свободном доступе для обсуждения медицинским студенческим сообществом страны, после чего будет принят на Всероссийском форуме студентов медицинских и фармацевтических вузов при участии министра здравоо-

хранения России В.И. Скворцовой и направлен в вузы для использования в работе.

Кроме активной работы члены Совета накопились с историей города и региона. 20 декабря для них была организована экскурсия по достопримечательностям Екатеринбурга. Ребята посетили место захоронения царской семьи Монастырь в честь Святых Царственных Страстотерпцев «Ганяна Яма», Храм на Крови, построенный на месте гибели последнего русского императора, побывали на границе Европы и Азии, а также осмотрели исторические и архитектурные памятники города.

Очередное заседание Совета планируется провести в 1 квартале 2014 года, где будет продолжено обсуждение насущных вопросов студенческой молодежи.

Справка «ЗМК»

Совет студентов при Министерстве здравоохранения Российской Федерации был создан в феврале 2012 года по инициативе обучающихся, которая прозвучала на I Всероссийском студенческом форуме в Санкт-Петербурге. Инициатива была поддержана министром здравоохранения и социального развития Т.А. Голиковой, и Совет начал свою бурную деятельность. Основной целью создания Совета студентов является обеспечение прав обучающихся в образовательных организациях высшего профессионального образования, находящихся в ведении Минздрава России, участие в управлении образовательным процессом, решении актуальных вопросов студенческой молодежи, а также поддержка и реализация социальных инициатив.

О. А. ДЕРИЧЕНКО, ассистент кафедры неврологии, нейрохирургии с курсом медицинской генетики, председатель Студенческого совета ВолгГМУ, заместитель председателя Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов Минздрава России; И. В. КАЗИМИРОВА. Фото для публикации предоставлены О. А. Дериченко

По секрету всему свету

Александр Коваленко делится со студентами формулой успеха

Хорошая идея всегда найдёт поддержку. Александр Коваленко, ассистент кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, последовав примеру Павла Несмиянова, тоже решил устроить на просторах социальной сети ВКонтакте конкурсы для студентов.

«Есть три стадии взросления мальчика: сначала он верит в Деда Мороза, потом не верит, потом он сам Дед Мороз. Так и со мной. Раньше сам решал задачи, головоломки, олимпиадные задачи. Потом, когда никакого поощрения за это не было, – перестал верить, что интеллектом можно многого добиться. Прошло время, и сейчас я уже сам в роли Деда Мороза раздаю подарки тем, кто хорошо учил в течение года темы и не только знает, но еще и умеет применять полученные знания на практике при решении конкурсных задач», – поделился Александр Коваленко.

Вопросы и задания Александр Владимирович публикует в группе Russian Biophysics и на страничке своего профиля. Каждый желающий может дать ответ и побороться за приз. Александр Коваленко называет свою затею «фор-

мулой успеха».

– Принять участие может любой, кто не прочь размять свои интеллектуальные способности. В первую очередь, идея конкурса ориентирована на студентов, но в будущем можно охватить и школьников, и преподавателей. Условия участия не определены: это же личная идея, поэтому еще сам в поиске нужных условий и форматов. Мне уже начали жаловаться студенты, что выкладываю вопросы в разгар зачетов, когда не до этого, просят перенести на каникулы.

На данный момент было разыграно три задания, которые, главным образом, были рассчитаны на студентов 3-4 курса МБФ и охватывали знания студентов по биохимии и химии.

– Приз зависит от самого вопроса. После того как провел небольшой опрос у себя в группе, выяснил, что студентов больше интересует

рейтинг, нежели иные материальные призы. Поэтому, пока еще семестр не закончился, решил выложить несколько вопросов по пройденным темам. Через некоторое время вопросы будут поощряться моими сувенирами – это был второй по распространенности ответ в интернет-опросе. В дальнейшем Александр Коваленко планирует привлекать других преподавателей и совместно придумывать более сложные задания с большими призами.

– У меня все-таки вопросы не самые сложные, и при ответе главную роль играет скорость, поэтому сначала предупреждаю за день или за несколько часов ВКонтакте, что появится вопрос и для кого он, а уже потом по времени его выкладываю. Выбрал время 20:00 субботы или воскресенья, но иногда приходит вдохновение и в будние дни.

Евгения ФАИТ

Итоги олимпиады

Поздравляем победителей!

21 декабря 2013 года прошел заключительный тур IV студенческой олимпиады по терапевтической стоматологии. Студенты 4 курса состязались в двух номинациях – «Реставрация» и «Эндодонтия».

По итогам третьего тура победителями и призерами стали:

В номинации «Реставрация»:

I место – Д. Тунтия;
II место – Д. Курдибановский;
III место – А. Каспарова

В номинации «Эндодонтия»:

I место – Д. Егорова;
II место – Ю. Сизанцева;
III место – Л. Рахимов

Всем участникам олимпиады были вручены дипломы и подарки от фирмы R.O.C.S.

Поздравляем победителей!



Поздравляем!

Студентка ВолгГМУ стала призером на стоматологическом конгрессе!

Студентка 4 курса Екатерина Бахарева на Втором Центрально-Азиатском стоматологическом конгрессе для студентов и молодых специалистов 6–8 января 2014 года в городе Алматы (Казахстан) заняла 3 призовое место.

На конгрессе она представляла кафедру протезной стоматологии и выступила с научным докладом «Знания пациентов Кардиологического центра о взаимосвязи сердечно-сосудистых и стоматологических заболеваний» (научный руководитель работы к.м.н. В.Н. Наумова), который и получил высокую оценку. На всех этапах подготовки к участию в конгрессе помощь оказывал заведующий кафедрой д.м.н. Д.В. Михальченко.

Поздравляем Екатерину с призовым местом, желаем дальнейших успехов и покорения новых высот!



Формулы любви

О бедном мужчине замолвите слово

В декабре прошлого года в Москве проходил Седьмой Конгресс Международного общества по изучению вопросов старения и здоровья мужчин (ISSAM/ESSAM): «От лечения к профилактике – от гормонофобии к гормонофилии». Причем впервые в 2013 году в России. В рамках Конгресса выступили такие лидеры мировой андрологии, как Бруно Люненфельд, президент и организатор ISSAM, автор рекомендаций по диагностике и лечению возрастного андрогенного дефицита; Абрахам Моргенталлер, автор уникальных работ по тестостерону и раку простаты; Светлана Калинин, мировой эксперт в лечении эректильной дисфункции и ожирения у мужчин.



Традиционно большое внимание было уделено партнерским отношениям и, в частности, болезням семейной пары. Было отмечено, что в России, к сожалению, наблюдаются две неблагоприятные тенденции – снижение абсолютного числа мужчин и уменьшение их в год количества брачных союзов. Среди причин разводов на третьем месте по распространенности, после алкоголизма, наркомании и квартирного вопроса, находится сексуальная неудовлетворенность. В большинстве случаев проблемы сексуальной неудовлетворенности супругов ими не решаются: ведь, как оказалось, 63% женщин даже не обсуждают сексуальные проблемы.

В этой связи следует подчеркнуть, что брак – это работа, которая требует постоянного эмоционального развития и внимания друг к другу на протяжении всей жизни. При зарождении любви и семейных отношений в возрасте 20-30 лет формулой успеха является независимость. Однако существуют и факторы риска для этого возраста: ночные увеселительные заведения, интернет и телевидение, алкоголь и курение, наркотические вещества, беспорядочные половые связи. Эти факторы риска могут вести к «болезням семейной пары» – хронической усталости, головной боли, алкогольной, никотиновой, наркотической

зависимости, венерическим заболеваниям.

В возрасте 30-35 лет основой семейных отношений становится общность и автономия. Здесь важно найти золотую середину между своими потребностями и уважением к потребностям и интересам любимого человека. Факторами риска здесь становятся интенсивный ритм работы, гиподинамия, хронический стресс, фастфуд, гиповитаминоз, курение, алкоголь «Болезни семейной пары» этого возраста – это различные зависимости, избыточный вес, невынашивание беременности.

В возрасте 35-40 лет ключом семейного счастья становится взаимная ответственность. Одной из составляющих ценностей являются дети. Если разумно разделить заботу и ответственность о родившемся ребенке, то отношения супругов станут еще более прочными и близкими. Факторы риска: алкоголь, гиподинамия, хронический стресс, курение, жирная домашняя пища.

«Болезни семейной пары» этого возраста – различные зависимости, транзитная артериальная гипертензия, нарушение толерантности к глюкозе, ожирение, эректильная дисфункция, первые симптомы гипогонадизма. Успешная семейная жизнь в возрасте 40-50 лет основывается на сексуальной близости. Факторы риска для этого возраста: курение, алкоголь, гиподинамия,

ожирение, гиперхолестеринемия, гипергликемия. «Болезни семейной пары» этого возраста – это алкогольная висцеропатия, никотиновая зависимость, гипертоническая болезнь, сахарный диабет, эректильная дисфункция, гипогонадизм.

Итак, для того чтобы вовремя предотвратить наступление сердечно-сосудистых заболеваний, эректильной дисфункции и гипогонадизма мужчине в возрасте 25-50 лет должен быть в зоне доступа для медицинского наблюдения и вне зависимости от вредных привычек (алкоголь, курение, наркотики).

В возрасте 50-60 лет формулой семейного счастья становится выносливость. Имеется в виду умение побеждать неизбежные кризисы жизни, поддерживать крепость семейных уз перед лицом жизненных обстоятельств. Факторами риска здесь являются повышенное АД, ожирение, гиперхолестеринемия, гипергликемия, курение и алкоголь. «Болезни семейной пары» этого возраста – это артериальная гипертензия, сахарный диабет, эректильная дисфункция, аденома простаты, дефицит гормонов, остеопороз, хроническая обструктивная болезнь легких.

В возрасте 60-65 лет становится важным ощущение безопасности в семье. Факторами риска здесь являются гипертония, ожирение, гипер-

холестеринемия, гипергликемия, курение и алкоголь. «Болезни семейной пары» этого возраста – это артериальная гипертензия, сахарный диабет, эректильная дисфункция, дефицит гормонов, остеопороз, злокачественные заболевания.

В возрасте 65-70 лет ключ к семейному счастью – оптимизм. Очень важно пронести через всю жизнь самоиронию и в сложных ситуациях использовать смех и юмор.

В возрасте 70-75 лет важно ощущение комфорта. Это означает обеспечение условий комфорта и комфорта в отношении партнера, а также удовлетворение потребности партнера в эмоциональной и другой поддержке. Факторами риска здесь являются гипертония, ожирение, гиперхолестеринемия, гипергликемия.

Итак, в возрасте 50-75 лет мужчине важно быть в зоне доступа (для современной медицинской помощи) и в зависимости от женщины и семьи.

А. В. БЕССАРАБОВ, врач-уролог Клиники семейной медицины ВолгГМУ, к.м.н.

Фантомный центр

Симуляционные циклы у интернов-стоматологов

У клинических интернов-стоматологов начались симуляционные циклы, направленные на отработку специальных профессиональных навыков и умений по специальности «Стоматология».



Согласно программе обучения каждый интерн перед тем как приступить к приему пациентов должен освоить и продемонстрировать свои навыки и умения на фантомах. В связи с этим в межкафедральном фантомном центре стоматологического факультета ВолгГМУ проводятся симуляционные занятия для интернов, посвященные наиболее важным и интересным разделам стоматологии. В ходе данных симуляционных циклов перед интернами не ставится задача обучения простейшим стоматологическим манипуляциям, все это входит в программу обучения студентов.

Специально приобретенные для интернатуры фантомы позволяют обрабатывать более сложные стоматологические манипуляции, такие, как пломбирование труднопроходимых корневых каналов, реставрация на внутрипульпарных штифтах, имплантация с последующим протезированием на дентальных имплантатах.

Всем студентам и интернам стоматологического факультета в процессе обучения доступно использование самых современных материалов одного из ведущих производителей в области стоматологии компании 3М. Это А-силиконовые

и полиэфирные оптические материалы, современные реставрационные материалы, адгезивные цементы.

Имплантаты компании AlphaBio являются одними из самых распространенных, качественных и доступных. Огромное количество клиник использует эту продукцию в своей повседневной практике.

В рамках симуляционных циклов под непосредственным руководством доцента кафедры хирургической стоматологии Е. Н. Ярыгинной, ассистента кафедры ортопедической стоматологии Е. Ю. Бадрка каждый интерн может не только

прикоснуться к имплантату и инструментам для работы с ним, но и самостоятельно установить его на фантоме, снять отпечатки с использованием самой современной системы Pentamix, а при желании самостоятельно изготовить ортопедическую конструкцию.

Таким образом, симуляционные циклы позволяют клиническим интернам отработать и продемонстрировать практически все стоматологические манипуляции, даже те, которые сложно или невозможно по ряду причин освоить непосредственно в полости рта пациента.

Д. В. МИХАЛЬЧЕНКО, С. Н. ХВОСТОВ

Конференция и «круглый стол»

На кафедре философии, биоэтики и права ВолгГМУ обсудили логику

24 декабря 2013 года в Волгоградском государственном медицинском университете на факультете социальной работы и клинической психологии состоялась итоговая курсовая конференция по логике с участием студентов 1-го курса отделения клинической психологии, организатором которой выступила кафедра философии, биоэтики и права.

На итоговой курсовой конференции по логике были заслушаны студенческие сообщения по следующим темам: «Закон исключенного третьего», «Закон тождества и закон достаточного основания», «Логическая ошибка», «Из противоречия следует всё что угодно», «Индийский силлогизм». Участники смогли заинтересовать своими выступлениями аудиторию, а также

демонстрировали навыки практического применения логических законов, связав логические аспекты мышления с психологическим контекстом своей будущей специальности.

С докладами выступили студенты Анастасия Яяцкая, Оксана Юрьева, Елена Папко, Анастасия Лысенко, Анастасия Ли, Юлия Колганова, Алина Шимбарова, Мария Среда, Алина Поздняя-

кова, Анастасия Смержевская.

После конференции состоялся «круглый стол» «Единство логики и философии. Что такое философия?» В рамках мероприятия были обсуждены следующие вопросы и темы:

- Есть ли в философии точные формулы и законы?
- Пограничные понятия философии с другими

науками.

- Взаимодействие философии с другими науками.
- Пересечение философии и религии.

Ответственный за проведение: кандидат философских наук, доцент Владимир Николаевич Прямичин.

К. А. ПЕТРОВ, старший преподаватель кафедры философии, биоэтики и права с курсом социологии медицины ВолгГМУ



Экспозиции

Новогодняя выставка в музее ВолгГМУ



Новогодняя выставка – это музейное поздравление коллектива ВолгГМУ. В экспозиции, посвященной веселому зимнему празднику детства, были представлены связанные с этим всеми любимым предметами из фондов музея ВолгГМУ и личных коллекций сотрудников университета.



Самыми ранними экспонатами стали письма с новогодними поздравлениями в канун 1944 года хирургов Г. С. Топовера и А. И. Баландинной, адресованные С. Л. Тьдману, празднично оформленные письма родным выпускника 1942 года В. Г. Якимова, вскоре погибшего в конце января 1944 года.

Теплые воспоминания о зимнем празднике сохранили иностранные студенты, о чем свидетельствуют поздравления выпускниц куратором групп иностранных студентов А. С. Лемперту и К. С. Харац 1970-х годов.

Фотографии, открытки, марки 1950–80-х годов и непременный атрибут новогоднего ритуала – елка, украшенная стеклянными и бумажными игрушками, нашедшие для елки в форме звезды 1953 года и Дед Мороз 1957 года рождения.

Из истории праздника

Новый год – один из самых любимых и ярких праздников в мире. В России этот праздник не всегда отмечался 1 января. У древних славян год начинался 1 марта, так как в это время начинались полевые работы, после 1492 года – с 1 сентября. В этот день празднование Нового года проходило прежде всего на площадях перед храмами. В Мо-

ске эти события проходили на Ивановской площади в Кремле. В присутствии многочисленной толпы людей глава Русской Церкви поздравлял русского царя. Утром следующего дня царь выходил к народу и поздравлял его с праздником, часто это сопровождалось раздачей милостыни, а приближенным к царю людям дарились подарки. В этот же день царь тесно общался с народом: каждый обычный подданный мог обратиться к государю с прошением, с надеждой на царя об улучшении жизненных условий.

В 1699 году Петр I запретил праздновать Новый год в сентябре. 15 декабря того же года им был издан указ о новом летоисчислении – Новый год стали отмечать 1 января. Император был большим поклонником всего европейского, поэтому и празднование Нового года стало ярким, веселым ежегодным событием в жизни русского народа, как и в Европе. По голландским традициям, люди должны были украшать свои дома хвойными ветками и не снимать эти украшения до Рождества Христова. В ночь с 31 декабря на 1 января все должны были отдыхать и веселиться. Сам император присутствовал на подобных гуляниях. Им собственноручно была выпущена первая ракета фейерверка, привезенная из Европы.

Но по-настоящему обаяние наряжать елку пришел в Россию при Николае I. По инициативе княгини Александры Федоровны 24 декабря 1817 года была устроена домашняя елка в личных покоях императорской семьи в Москве, а на следующий год – в петербургском Аничковом дворце.

На Рождество 1828 года Александра Федоровна, к тому времени уже императрица, организовала первый праздник «детской елки» в собственном дворце для пяти своих детей и племянниц – дочерей великого князя Михаила Павловича. Все, что находилось на ветках елки и на столе под ней, было подарками.

В 60–70-е годы XIX века обычай ставить на Рождество украшенную елку уже прочно входит в обиход, во второй половине века начинают появляться елочные артели. До этого необыкновенные игрушки заказывались в Германии и были не доступны всем слоям населения. Местные мастера в небольших артелях начинают выплывать игрушки из стекла, ваты, ткани, папье-маше.

В советский период после нескольких лет запрета елка вновь была разрешена в конце 1930-х годов.

Дед Мороз становится главным персонажем новогоднего праздника. Из могучего языческого

Бога Морозо, персонажа русских легенд и сплавных сказаний, окончательно формируется образ доброго и щедрого дедушки, готового веселить и радовать ребят, раздавая подарки и удивляя волшебством.

Он появляется на открытках, марках. Именно его ждет с нетерпением каждый ребенок. Ему пишут письма с желаниями.

На полках магазинов игрушек среди фигурок зверей, по соседству с куклами, опершись на суковатую палку, появляется главный сказочный персонаж Нового года – Дед Мороз.

Уже несколько десятилетий Дед Мороз и Снегурочка являются неизменными участниками новогодних торжеств, дая радость и детям, и взрослым. И по сей день русский Дедушка Мороз ходит в длинной шубе, валенках и с посохом. Он предпочитает передвигаться пешком, по воздуху, или на санях, запряженных резвой тройкой. Его постоянная спутница – внучка Снегурочка. Дед Мороз играет с детьми в игру «Заморожу» и прячет в новогоднюю ночь подарки под елку.

Встреча Нового года – это одна из русских традиций, прошедшая долую и трудную историю, которую следует помнить и передавать из поколения в поколение.

Е. В. КОМИССАРОВА, заведующая музеем ВолгГМУ, к. и. н.

Объявления

В ГБУЗ «ВОКБ № 3» срочно требуются:



«Волгоградская областная клиническая больница № 3» на постоянной основе или по совместительству срочно требуются:

- врач-эндоскопист;
- врач-ультразвуковой диагностики;
- врач-терапевт;
- врач-гинеколог;
- врач-анестезиолог-реаниматолог;
- операционная медицинская сестра;
- медицинская сестра приемного отделения;
- медицинская сестра-анестезистка;
- медицинская сестра эндоскопического кабинета;
- санитарка в операционную.

По вопросам трудоустройства обращаться: г. Волгоград, ул. им. Циолковского, 1. Тел.: (8442) 97-39-40 – начальник отдела кадров Ирина Александровна Короткова. Официальный сайт www.vokb3.ru

Подписка на журнал «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета»



Редакционная коллегия журнала «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета» объявляет подписку на 2014 год.

Подписка будет производиться по 31 января 2014 года с 14:00 до 16:00: понедельник, среда, пятница. Адрес: главный корпус ВолгГМУ, подъезд 2, этаж 3, комната 3-12а (научная часть). Стоимость годовой подписки 1731 рубль (с учетом НДС).

Ответственный секретарь журнала С. В. Туркина (телефон для справок: 97-31-48 – кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультета, моб. +79272513077).

Открыт доступ к SCOPUS

Научная часть ВолгГМУ открывает доступ к реферативной наукометрической системе SCOPUS от компании Elsevier.



Подробнее: доступ к электронному ресурсу открыт с 20 декабря 2013 года по 30 ноября 2014 года со всех компьютеров, входящих в локальную сеть ВолгГМУ.

Scopus (<http://www.scopus.com>) представляет собой единую реферативную базу данных, которая индексирует более 18000 наименований научно-технических и медицинских журналов примерно 5000 международных издательств.

Ежедневно обновляемая база данных Scopus включает записи вплоть до первого тома, первого выпуска журналов ведущих научных из-

дательств. Она обеспечивает непревзойденную поддержку в поиске научных публикаций и предлагает ссылки на все вышедшие рефераты из обширного объема доступных статей.

Важно! Сегодня данные из Scopus признаны Минобрнауки РФ в качестве критериев общероссийской системы оценки эффективности деятельности высших учебных заведений.

Ссылка для доступа <http://www.scopus.com>
Руководство пользователя на русском языке можно скачать (http://elsevier.com/locate/SCOPUS_User_Guide_RUS.pdf)

Внимание: конференция!

Молодежное научное общество РНИМУ им. Н. И. Пирогова приглашает студентов и молодых ученых ВолгГМУ принять участие в IX Международной (XIX Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых.

По всем вопросам, связанным с участием в конференции, Вы можете обращаться на сайт pirogovka.rsmu.ru в раздел «Контакты», или связаться с оргкомитетом конференции по электронной почте sno@rsmu.ru. Тезисы принимаются до 1 марта 2014 года!



Опыт, новые технологии, традиции...

Кафедре фармакологии и биофармации факультета усовершенствования врачей – 30 лет!



На фото: коллектив кафедры фармакологии и биофармации ФУВ 15 января 2014 года.

Кафедра фармакологии и биофармации факультета усовершенствования врачей Волгоградского государственного медицинского университета была организована 1 января 1984 года. За это время кафедра прошла сложный путь, начиная свою работу с чистого листа, формируя материальную базу с того, «что бог подаст», так как кафедра на тот момент не имела учебного и научного оборудования, не хватало учебных площадей, были большие трудности с жильем и размещением большого числа прибывающих слушателей. Кафедра постепенно росла и развивалась. С первых проводимых циклов усовершенствования кафедра набирала популярность, особенно среди специалистов, занимающихся информационной работой. К нам стали проситься и ехать на обучение специалисты со всего Советского Союза, со всех уголков страны – от Камчатки, Сахалина, Владивостока до Мурманска, Архангельска, Калининграда, со всех союзных республик.

На кафедре в разные годы работали фармакологи Г. В. Стрельцова, С. Г. Ковалев, Т. И. Попова, В. Г. Мальгин, провизоры Н. К. Божко, О. Г. Жорина, В. Н. Назаренко, Е. И. Шабанова, Л. П. Устинович, Н. А. Наумова, Л. М. Ганичева. За годы существования кафедры преподавательский состав существенно обновился и расширился.

С 1992 года, в связи с переходом к рыночной экономике, прежняя структура управления фармацевтической службой на федеральном и региональном уровнях распалась, развилась прежняя информационная служба и отпала необходимость в работниках этой службы, но появилась потребность в другой подготовке специалистов, особенно руководителей. Рынок потребовал от специалистов иной системы формирования аптечного ассортимента, товарных запасов, управления финансами, ценообразования, персонал. Кафедра и в учебном, и в научном направлении потребовалось пере-

страиваться. Были освоены новые циклы усовершенствования провизоров и фармацевтов в соответствии с требованиями нового времени, а выполненные научные исследования по управлению аптечным ассортиментом, товарными запасами, персоналом, оборотными средствами, ценовой стратегии, т.е. по антикризисным технологиям, широко используются аптечными специалистами в своей практической деятельности. С 2000 года кафедра приступила к обучению провизоров-интернов – выпускников фармацевтического факультета медицинского университета, а с 2010 началось усовершенствование медицинских и фармацевтических специалистов по циклу «Правила и порядок осуществления деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ». Кафедра фармакологии и биофармации ФУВ осуществляет последипломную подготовку провизоров и фармацевтов в соответствии с образовательными стандартами последующего профессиональной подготовки специалистов.

Значительное место в научно-исследовательской работе коллектива занимают исследования психотропных и церебропротекторных свойств ГАМК-ергических средств. Применяющийся на кафедре комплексный морфофункциональный подход к поиску и изучению церебропротекторного действия ГАМК-ергических средств и их структурных аналогов на моделях стрессорного, ишемического, судорожного повреждения мозга, а также при острой и хронической алкоголизации позволил из сотен новых соединений выделить ряд высокоэффективных веществ: цитрокард и суцикард, перспективных для применения при нейродегенеративных поражениях головного мозга и низкой токсичностью. В течение последних десяти лет коллективы кафедры и лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при Волгоградском медицинском университете проводят комплексное изучение влияния известных сердечно-сосудистых средств на эндотелий и ведут поиск новых веществ с селективным эндотелиопротекторным действием. Найдены среди флавоноидов и структурных аналогов ГАМК

перспективные вещества для разработки их основе средств профилактики и лечения эндотелиальной дисфункции. По государственной программе ФЦП «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» в рамках государственного контракта № 11411.1008700.13.089 от 13.09.2011 г. «До-клиническое исследование антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственных средства на основе глутаминовой кислоты», шифр «2.1. Нейроглутамин 2011» завершены в полном объеме доклинические исследования антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственного средства на основе глутаминовой кислоты. В результате разработан оригинальный инновационный отечественный лекарственный препарат на основе глутаминовой кислоты – нейроглутам, обладающий поливалентным действием, включающим антидепрессивный, анксиолитический, ноотропный, активирующий, иммуностимулирующий эффекты, способность повышать физическую выносливость.

В рамках государственного контракта № 13411.1008799.13.154 от 24.07.2013 г. «До-клинические исследования лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа на основе агонистов GPR119 рецепторов» Шифр «2.1 Диабет ГПР 2013» проведен скрининг веществ с гипогликемической активностью в ряду агонистов GPR119 рецепторов, выделено соединение с шифром ZB40-0016 с выраженной гипогликемической активностью, перспективное для разработки на его основе лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа.

Со времени становления российского фармацевтического рынка сотрудники кафедры фармакологии и биофармации проводят исследования по разработке технологий антикризисного управления аптечной организацией. Работы по структуризации аптечного ассортимента, определению маркетингового потенциала товарных групп и отдельных их наименований, технологический подход к поиску и изучению церебропротекторного действия ГАМК-ергических средств и их структурных аналогов на моделях стрессорного, ишемического, судорожного повреждения мозга, а также при острой и хронической алкоголизации позволил из сотен новых соединений выделить ряд высокоэффективных веществ: цитрокард и суцикард, перспективных для применения при нейродегенеративных поражениях головного мозга и низкой токсичностью.

В течение последних десяти лет коллективы кафедры и лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при Волгоградском медицинском университете проводят комплексное изучение влияния известных сердечно-сосудистых средств на эндотелий и ведут поиск новых веществ с селективным эндотелиопротекторным действием. Найдены среди флавоноидов и структурных аналогов ГАМК

перспективные вещества для разработки их основе средств профилактики и лечения эндотелиальной дисфункции.

По государственной программе ФЦП «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» в рамках государственного контракта № 11411.1008700.13.089 от 13.09.2011 г. «До-клиническое исследование антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственных средства на основе глутаминовой кислоты», шифр «2.1. Нейроглутамин 2011» завершены в полном объеме доклинические исследования антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственного средства на основе глутаминовой кислоты. В результате разработан оригинальный инновационный отечественный лекарственный препарат на основе глутаминовой кислоты – нейроглутам, обладающий поливалентным действием, включающим антидепрессивный, анксиолитический, ноотропный, активирующий, иммуностимулирующий эффекты, способность повышать физическую выносливость.

В рамках государственного контракта № 13411.1008799.13.154 от 24.07.2013 г. «До-клинические исследования лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа на основе агонистов GPR119 рецепторов» Шифр «2.1 Диабет ГПР 2013» проведен скрининг веществ с гипогликемической активностью в ряду агонистов GPR119 рецепторов, выделено соединение с шифром ZB40-0016 с выраженной гипогликемической активностью, перспективное для разработки на его основе лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа.

Со времени становления российского фармацевтического рынка сотрудники кафедры фармакологии и биофармации проводят исследования по разработке технологий антикризисного управления аптечной организацией. Работы по структуризации аптечного ассортимента, определению маркетингового потенциала товарных групп и отдельных их наименований, технологический подход к поиску и изучению церебропротекторного действия ГАМК-ергических средств и их структурных аналогов на моделях стрессорного, ишемического, судорожного повреждения мозга, а также при острой и хронической алкоголизации позволил из сотен новых соединений выделить ряд высокоэффективных веществ: цитрокард и суцикард, перспективных для применения при нейродегенеративных поражениях головного мозга и низкой токсичностью.

В течение последних десяти лет коллективы кафедры и лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при Волгоградском медицинском университете проводят комплексное изучение влияния известных сердечно-сосудистых средств на эндотелий и ведут поиск новых веществ с селективным эндотелиопротекторным действием. Найдены среди флавоноидов и структурных аналогов ГАМК

перспективные вещества для разработки их основе средств профилактики и лечения эндотелиальной дисфункции.

По государственной программе ФЦП «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» в рамках государственного контракта № 11411.1008700.13.089 от 13.09.2011 г. «До-клиническое исследование антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственных средств на основе глутаминовой кислоты», шифр «2.1. Нейроглутамин 2011» завершены в полном объеме доклинические исследования антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственного средства на основе глутаминовой кислоты. В результате разработан оригинальный инновационный отечественный лекарственный препарат на основе глутаминовой кислоты – нейроглутам, обладающий поливалентным действием, включающим антидепрессивный, анксиолитический, ноотропный, активирующий, иммуностимулирующий эффекты, способность повышать физическую выносливость.

В рамках государственного контракта № 13411.1008799.13.154 от 24.07.2013 г. «До-клинические исследования лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа на основе агонистов GPR119 рецепторов» Шифр «2.1 Диабет ГПР 2013» проведен скрининг веществ с гипогликемической активностью в ряду агонистов GPR119 рецепторов, выделено соединение с шифром ZB40-0016 с выраженной гипогликемической активностью, перспективное для разработки на его основе лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа.

Со времени становления российского фармацевтического рынка сотрудники кафедры фармакологии и биофармации проводят исследования по разработке технологий антикризисного управления аптечной организацией. Работы по структуризации аптечного ассортимента, определению маркетингового потенциала товарных групп и отдельных их наименований, технологический подход к поиску и изучению церебропротекторного действия ГАМК-ергических средств и их структурных аналогов на моделях стрессорного, ишемического, судорожного повреждения мозга, а также при острой и хронической алкоголизации позволил из сотен новых соединений выделить ряд высокоэффективных веществ: цитрокард и суцикард, перспективных для применения при нейродегенеративных поражениях головного мозга и низкой токсичностью.

В течение последних десяти лет коллективы кафедры и лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при Волгоградском медицинском университете проводят комплексное изучение влияния известных сердечно-сосудистых средств на эндотелий и ведут поиск новых веществ с селективным эндотелиопротекторным действием. Найдены среди флавоноидов и структурных аналогов ГАМК

перспективные вещества для разработки их основе средств профилактики и лечения эндотелиальной дисфункции.

По государственной программе ФЦП «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» в рамках государственного контракта № 11411.1008700.13.089 от 13.09.2011 г. «До-клиническое исследование антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственных средств на основе глутаминовой кислоты», шифр «2.1. Нейроглутамин 2011» завершены в полном объеме доклинические исследования антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственного средства на основе глутаминовой кислоты. В результате разработан оригинальный инновационный отечественный лекарственный препарат на основе глутаминовой кислоты – нейроглутам, обладающий поливалентным действием, включающим антидепрессивный, анксиолитический, ноотропный, активирующий, иммуностимулирующий эффекты, способность повышать физическую выносливость.

В рамках государственного контракта № 13411.1008799.13.154 от 24.07.2013 г. «До-клинические исследования лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа на основе агонистов GPR119 рецепторов» Шифр «2.1 Диабет ГПР 2013» проведен скрининг веществ с гипогликемической активностью в ряду агонистов GPR119 рецепторов, выделено соединение с шифром ZB40-0016 с выраженной гипогликемической активностью, перспективное для разработки на его основе лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа.

Со времени становления российского фармацевтического рынка сотрудники кафедры фармакологии и биофармации проводят исследования по разработке технологий антикризисного управления аптечной организацией. Работы по структуризации аптечного ассортимента, определению маркетингового потенциала товарных групп и отдельных их наименований, технологический подход к поиску и изучению церебропротекторного действия ГАМК-ергических средств и их структурных аналогов на моделях стрессорного, ишемического, судорожного повреждения мозга, а также при острой и хронической алкоголизации позволил из сотен новых соединений выделить ряд высокоэффективных веществ: цитрокард и суцикард, перспективных для применения при нейродегенеративных поражениях головного мозга и низкой токсичностью.

В течение последних десяти лет коллективы кафедры и лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при Волгоградском медицинском университете проводят комплексное изучение влияния известных сердечно-сосудистых средств на эндотелий и ведут поиск новых веществ с селективным эндотелиопротекторным действием. Найдены среди флавоноидов и структурных аналогов ГАМК

перспективные вещества для разработки их основе средств профилактики и лечения эндотелиальной дисфункции.

По государственной программе ФЦП «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу» в рамках государственного контракта № 11411.1008700.13.089 от 13.09.2011 г. «До-клиническое исследование антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственных средств на основе глутаминовой кислоты», шифр «2.1. Нейроглутамин 2011» завершены в полном объеме доклинические исследования антидепрессантного, анксиолитического и нейропротекторного лекарственного средства на основе глутаминовой кислоты. В результате разработан оригинальный инновационный отечественный лекарственный препарат на основе глутаминовой кислоты – нейроглутам, обладающий поливалентным действием, включающим антидепрессивный, анксиолитический, ноотропный, активирующий, иммуностимулирующий эффекты, способность повышать физическую выносливость.

В рамках государственного контракта № 13411.1008799.13.154 от 24.07.2013 г. «До-клинические исследования лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа на основе агонистов GPR119 рецепторов» Шифр «2.1 Диабет ГПР 2013» проведен скрининг веществ с гипогликемической активностью в ряду агонистов GPR119 рецепторов, выделено соединение с шифром ZB40-0016 с выраженной гипогликемической активностью, перспективное для разработки на его основе лекарственного средства для лечения сахарного диабета 2-го типа.

Со времени становления российского фармацевтического рынка сотрудники кафедры фармакологии и биофармации проводят исследования по разработке технологий антикризисного управления аптечной организацией. Работы по структуризации аптечного ассортимента, определению маркетингового потенциала товарных групп и отдельных их наименований, технологический подход к поиску и изучению церебропротекторного действия ГАМК-ергических средств и их структурных аналогов на моделях стрессорного, ишемического, судорожного повреждения мозга, а также при острой и хронической алкоголизации позволил из сотен новых соединений выделить ряд высокоэффективных веществ: цитрокард и суцикард, перспективных для применения при нейродегенеративных поражениях головного мозга и низкой токсичностью.

В течение последних десяти лет коллективы кафедры и лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при Волгоградском медицинском университете проводят комплексное изучение влияния известных сердечно-сосудистых средств на эндотелий и ведут поиск новых веществ с селективным эндотелиопротекторным действием. Найдены среди флавоноидов и структурных аналогов ГАМК

стали кандидатами и докторами наук.

За 30 лет сотрудниками кафедры выполнено и опубликовано более тысячи работ, в том числе 8 монографий, получено 39 патентов и авторских свидетельств на изобретение. Подготовлено и защищено 8 докторских и более 40 кандидатских диссертаций по специальностям 14.00.25 «Фармакология, Клиническая фармакология»; 15.00.01 «Технология лекарств и организация фармацевтического дела», 14.00.16 «Патологическая физиология».

На кафедре выполняется большой объем научно-исследовательских работ с привлечением внебюджетных средств (хозяйственных договоров, госконтрактов, грантов). Только за последние 10 лет коллектив кафедры получил более 75 млн. руб. на выполнение исследовательских работ.

Сотрудники кафедры и лаборатории сердечно-сосудистых средств НИИ фармакологии при ВолгГМУ сотрудничают со многими кафедрами нашего университета (патологической анатомии и патологической физиологии, гистологии, эмбриологии и цитологии, биохимии, фармацевтической химии, общей химии, лабораторной диагностики и, конечно, с кафедрами и лабораториями фармакологического профиля).

За годы работы кафедра сформировала тесные научные контакты с учеными Санкт-Петербурга (Российским государственным педагогическим университетом, медицинским университетом им. И.П. Павлова, НИИ физиологии РАН, Институтом Экспериментальной Медицины РАМН), Питерским медико-фармацевтическим институтом, учеными Астрахани (государственным, межкафедрным, НИИ лепры), Башкирским медицинским университетом, учеными Москвы (НИИ фармакологии им. В.В. Зайцева РАМН, НИИ Высшей нервной деятельности РАМН) и др.

Свой 30-летний юбилей кафедра отмечает достойно. Она продолжает совершенствоваться в своей преподавательской и научной деятельности. В этом большая заслуга настоящих профессионалов своего дела, сплоченных в дружную команду единомышленников: доцента, д.м.н. Л. Е. Бородкина, проф., д.б.н. В. Н. Перфиловой, доцента, к.фарм.н. Л. Н. Горшуновой, доцента, к.фарм.н. И. А. Каминской, ассистентов к.м.н. В. В. Багметовой, к.м.н. Е. В. Волотовой, к.фарм.н. А. В. Роберту, к.фарм.н. О. В. Ивановой, к.фарм.н. Д. В. Куркина. Кафедра всегда уделяла и уделяет большое внимание молодым специалистам – аспирантам кафедры в настоящее время: Д. А. Бакулину, Е. М. Ломкину, И. С. Филиной, И. Прокофьеву, И. Мокроусову, Л. Михайловой, Н. В. Садиковой, Ю. В. Чернышевой, которые достойно продолжают научные традиции кафедры. Сочетание молодости с опытом, развитие новых технологий в обучении, следование лучшим научным традициям кафедры, способностей коллектива кафедры уверенно двигаться вперед, осуществлять запланированное и достигая желаемых результатов.

С юбилеем!

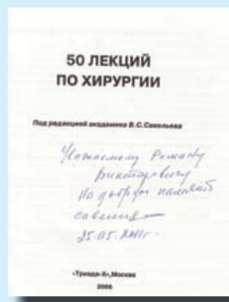
Л. Н. ГОРШУНОВА, доцент кафедры, И. В. КАЗИМИРОВА



Академик Виктор Сергеевич Савельев

25 декабря 2013 года в 11 часов 15 минут ушел из жизни Виктор Сергеевич Савельев... Последний из плеяды великих советских хирургов. Учитель учителей тысяч и тысяч тех, кто стоит сегодня у операционного стола... Мало кто сегодня хотя бы приблизился к тем высотам, на которых стоял Савельев. Дело не только в том, что Виктор Сергеевич – академик РАН и РАМН, Герой Социалистического Труда, Главный хирург России. Он – хирург и по должности, и по духу. Необычайно разносторонний, уникальный профессионал. С ним ушла целая эпоха отечественной хирургии.

История в лицах



«Его труды – памятник, созданный им при жизни и путеводная звезда для всех нас. Он знал, что уходит. Он постарался просчитать на годы вперед развитие российской хирургии. До последнего момента, сколько он мог, старался контролировать ситуацию. Им все предусмотрено, планы, составленные Учителем всем нам вместе еще выполнять и выполнять. С уходом Старших все мы автоматически понимаем на одну ступеньку вверх в своей профессиональной, общественной жизни. Только все меньше и меньше тех, кто прикроет собой в сложной ситуации, встанет вместо тебя в хирургическом столе, возьмет на себя ответственность за СВОИХ. Таким человеком и был наш Учитель. Он отвечал за всё, что происходило в отечественной хирургии. Он ушел, но дал нам крылья. Чтобы лететь. Кем мы будем, если этим не воспользуемся и не проложим его дело? Ушел Учитель. Веchnая ему память». Эти слова принадлежат Президенту Российского общества хирургов (РОХ) академику И. И. Затевахину. В эти строки отражена вся глубина невосполнимой потери не только для отечественной, но и мировой хирургии. Уход настоящего флага отечественной хирургии, коим являлся Виктор Сергеевич, осиротил не одно поколение хирургов. Это печальное событие заставило скорбеть не только учеников великого ученого, но и всех тех, кто был знаком с академиком Савельевым.

того времени он методично шел к поставленной цели. Первая встреча с будущим учителем великим Александром Николаевичем Бакулевым произошла в 1948 году, когда он, будучи студентом 3-го курса, пришел в клинику 1-й Городской клинической больницы им. Н. И. Пирогова, которой оставался верен до последних дней. После окончания института в 1951 году он работал в качестве ординатора, а затем ассистента на кафедре факультетской хирургии под руководством академика А. Н. Бакулева. В 1955 году Виктор Сергеевич успешно защитил кандидатскую, а в 1959 году – докторскую диссертацию. Талант Виктора Сергеевича как новатора в хирургии и ученого был замечен его учителем, который еще при жизни передал молодому профессору руководство кафедрой. В 1967 году по его рекомендации Совет профессоров избрал В. С. Савельева заведующим кафедрой факультетской хирургии. В своем письме-завещании А. Н. Бакулев писал, что «...только в случае избрания В. С. Савельева руководителем клиники я могу быть уверен, что дело, которое было начато в стенах 2-го МГМИ имени Н. И. Пирогова академиком С. И. Спасокукольным и продолжено мной, будет так же успешно развиваться». Доверяя Виктору Сергеевичу, которому в то время не было 40 лет, руководство одной из ведущих клиник страны, требовательный учитель не ошибся.

Через 46 лет, в каком-то смысле, Виктор Сергеевич, повторил поступок своего учителя А. Н. Бакулева, написав ильское письмо, адресованное членом правления РОХ: «Глубокоуважаемые коллеги! Обращаюсь к вам по очень важному вопросу деятельности нашего Общества! Я принял решение уйти с поста Президента по состоянию здоровья. Рекомендую вам избрать Президентом на внеочередном съезде Общества академика Игоря Ивановича Затевахина, считаю, что именно он будет достойно продолжать наши, уже более чем вековые, традиции. До легитимных выборов исполнять оперативно руководство, как и ранее, будет генеральный секретарь Общества профессор А. В. Федоров, которому я и поручаю организацию внеочередного съезда».

Первые работы В. С. Савельева, опубликованные в период с 1954 по 1956 год, были посвящены изучению процессов компенсации нарушений функций организма после начавших внедряться в клинику практику оперативных вмешательств на легких. Благодаря этим исследованиям выявлены важные закономерности, касающиеся изменений внешнего дыхания и сердечной деятельности после пневмоэктомии.

С именем В. С. Савельева связано становление и развитие отечественной кардиохирургии. Он принял непосредственное участие во внедрении методов зондирования сердца и ангиокардиографии. В 1957 году одним из первых в стране он провезел закрытую комиссуротомию при аортальном стенозе, разработал метод экстракорпорального кровообращения без заполнения аппарата донорской кровью. Виктор Сергеевич внес существенный вклад в разработку проблемы хирургического лечения полной атриовентрикулярной блокады сердца. Под его руководством созданы оригинальные модели водителю ритма, нашедшие широкое применение в клинической практике. Немало работ он посвятил хирургическому лечению приобретенных пороков сердца.

Труды В. С. Савельева сыграли огромную роль в становлении и бурном развитии сосудистой хирургии. На рубеже 1950-60-х годов впервые в отечественной литературе опубликованы его работы, посвященные атеросклеротическим окклюзиям аорты и ее ветвей, показаниям к реконструктивным и пластическим вмешательствам, технике их выполнения. В. С. Савельев впервые в стране провезел операции протезирования бифуркации аорты и безымянных артерий. В этот же период им написан ряд работ, посвященных хирургическому лечению аневризм аорты. Важное место в его деятельности занимала разработка проблемы острой артериальной непроходимости. В руководимой им клинике накоплен самый большой в мировой практике опыт лечения острых тромбозов и эмболий магистральных артерий. В 1967 году В. С. Савельев избирается членом-корреспондентом АМН СССР. Проблема

острой непроходимости магистральных артерий получила дальнейшее углубленное изучение в 1970-80-е годы благодаря внедрению в клинику практику новых технологий в области биохимии, физиологии, фармакологии и хирургической методологии. Виктор Сергеевичем и группой его учеников дан анализ постинфарктного синдрома и разработаны меры его профилактики. Этими исследованиями был положен конец мифическому предположению о существовании «ишемического токсина», способного приводить к летальному исходу после восстановления проходности артерий.

В 1974 году Виктор Сергеевич избирается действительным членом АМН СССР (с 1991 года РАМН). За большой вклад, внесенный В.С. Савельевым в разработку проблемы хирургии аорты и ее ветвей, в 1975 году ему присуждена Государственная премия СССР.

В. С. Савельев и его ученики дали значительный импульс развитию современной флебологии. Виктор Сергеевич впервые выполнил реконструктивные операции при синдроме верхней полой вены, тромбозомии при болезни Паджета-Шреттера, оперативные вмешательства по поводу острых тромбозов в системе нижней полой вены. Крупномасштабные исследования, проведенные в его клинике, позволили разработать концепцию тромбообразования в магистральных венах, изучить особенности гемодинамики и гемостаза при этих состояниях, разработать рентгенологическую и радионуклидную диагностику острых венозных тромбозов и на этой основе предложить принципы консервативного и оперативного лечения больных с острым тромбозом магистральных вен.

Фундаментальные исследования в области флебологии позволили В. С. Савельеву и его ученикам создать новую концепцию причин тромбозомии легочной артерии и сформировать понятие об эмбологенном венозном тромбозе, разработать методы ранней диагностики, профилактики, консервативного и оперативного лечения тромбозомии легочных артерий и постэмболической легочной гипертензии. За цикл работ по этой проблеме он как руководитель авторского коллектива в 1992 году был удостоен Государственной премии РФ.

В. С. Савельев, являясь универсальным хирургом, достиг самого высокого мастерства в выполнении сложнейших абдоминальных вмешательств, внес большой вклад в развитие хирургии желудка, кишечника, желчных путей и поджелудочной железы. Он одним из первых в России стал применять и пропагандировать органосохраняющие операции и ваготомии при язвенной болезни; предложил оригинальный метод обработки культи поджелудочной железы с помощью механического шва; разработал «закрытый» метод лечения панкреонекроза. Ряд его работ посвящен различным аспектам послеоперационного ведения больных, инфузионной терапии и парентерального питания, патогенеза, диагностики и лечения септического шока. Большой личный опыт в хирургии острого живота и широкая эрудиция позволили В. С. Савельеву возглавить коллектив авторов, создавших «Руководство по неотложной хирургии органов брюшной полости», выдержавшее три издания (1976, 1986, 2004).

С 1967 года и до последних дней Виктор Сергеевич возглавлял кафедру факультетской хирургии им. С.И. Спасокукоцкого с курсами сердечно-сосудистой хирургии и хирургической флебологии, анестезиологии, реаниматологии и антимикробной химиотерапии ФУВ РНИМУ им. Н. И. Пирогова. Будучи хирургом, он был большим специалистом в области ангиологии, физиологии, сердечно-сосудистой системы человека, патофизиологии. Под руководством и при консультировании В. С. Савельева в возглавляемой им клинике подготовлено более 150 докторов и более 700 кандидатов медицинских наук. Созданная им хирургическая школа без малого полвека занимает передовые позиции в российской и мировой медицине.

Одна из примечательных сторон творческой деятельности Виктора Сергеевича – это внедрение новых технологий и хирургической практики. В 1980-е годы в содружестве с инженером А. С. Беренсевичем он разрабатывает вопросы использования плазменного скальпеля в абдоминальной хирургии. После проведения обширной серии экспериментальных исследований и усовершенствования плазменного скальпеля последний был введен в клинику практику при оперативных вмешательствах на печени, желчном пузыре, селезенке, в хирургии желудка и ободочной кишки.

В 1988 году за большие заслуги в развитии советского здравоохранения, плодотворную научно-педагогическую деятельность и в связи с шестидесятилетием со дня рождения Виктору Сергеевичу присвоено звание Героя Социалистического Труда.

С именем В. С. Савельева связаны достижения не только в хирургии, но и в анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии. В начале 1970-х годов в руководимой им клинике было открыто отделение хирургической реанимации и интенсивной терапии, что дало толчок к разработке проблемы критических состояний в хирургии, в частности хирургической инфекции. Большой вклад школа В. С. Савельева внесла в изучение проблемы полиорганной недостаточности, антимикробной терапии и профилактики инфекционных осложнений в хирургии. По инициативе Виктора Сергеевича при кафедре были организованы проблемная научно-исследовательская лаборатория анестезиологии и реаниматологии и курсы анестезиологии при синдроме верхней полой вены, тромбозомии при болезни Паджета-Шреттера, оперативные вмешательства по поводу острых тромбозов в системе нижней полой вены.

В последние годы академик Савельев активно занимался вопросами эндотелиальной дисфункции. В. С. Савельев являлся крупным организатором отечественного здравоохранения. В течение 38 лет, занимая пост главного хирурга Минздрава России, он многое сделал для повышения качества и эффективности хирургической службы в Российской Федерации.

Творческая деятельность В. С. Савельева как талантливого ученого, блестящего хирурга, главы большой хирургической школы получила широкое общественное признание в стране и за рубежом. В 2003 году он, вторым после Н. И. Пирогова, становится лауреатом престижной Демидовской премии. В этом же году Виктор Сергеевич был награжден Почетной грамотой Правительства РФ. Он являлся председателем Научного общества хирургов России (РОХ), был основателем и Президентом Российской ассоциации флебологов, главным редактором журналов «Грудная и сердечно-сосудистая хирургия» и «Флебология», почетным членом ряда зарубежных медицинских научных и хирургических обществ.

Творческая деятельность В. С. Савельева была насыщена неутомимой энергией исследователя и постоянного носителя нового. Диапазон хирургической деятельности Виктора Сергеевича был настолько широк, насколько стал многогранен его вклад в медицинскую науку. Ему принадлежит более 800 научных работ, в том числе более 50 монографий. Многочисленные труды крупного ученого на многие годы вперед определили новые направления и перспективы развития отечественной хирургии.

С 1967 года и до последних дней Виктор Сергеевич возглавлял кафедру факультетской хирургии им. С.И. Спасокукоцкого с курсами сердечно-сосудистой хирургии и хирургической флебологии, анестезиологии, реаниматологии и антимикробной химиотерапии ФУВ РНИМУ им. Н. И. Пирогова. Будучи хирургом, он был большим специалистом в области ангиологии, физиологии, сердечно-сосудистой системы человека, патофизиологии. Под руководством и при консультировании В. С. Савельева в возглавляемой им клинике подготовлено более 150 докторов и более 700 кандидатов медицинских наук. Созданная им хирургическая школа без малого полвека занимает передовые позиции в российской и мировой медицине.

Одна из примечательных сторон творческой деятельности Виктора Сергеевича – это внедрение новых технологий и хирургической практики. В 1980-е годы в содружестве с инженером А. С. Беренсевичем он разрабатывает вопросы использования плазменного скальпеля в абдоминальной хирургии. После проведения обширной серии экспериментальных исследований и усовершенствования плазменного скальпеля последний был введен в клинику практику при оперативных вмешательствах на печени, желчном пузыре, селезенке, в хирургии желудка и ободочной кишки.

Награды В. С. Савельева, хронология по годам:
1973 – Орден Трудового Красного Знамени;
1979 – Орден Ленина;
1988 – Орден Ленина;
1988 – медаль «Серп и Молот»;
1988 – Орден «За заслуги перед Отечеством» IV степени;
1988 – Золотая медаль «Выдающемуся хирургу» приему;
2003 – Орден «За заслуги перед Отечеством» III степени;
2007 – Орден «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Справочное

2013 – год невосполнимых потерь



Первый теракт произошел 21 октября 2013 г. в одном из маршрутных автобусов, в результате чего 7 человек погибли и 37 были ранены. Взрывное устройство, начиненное поражающими элементами, как и в последующих случаях, привела в действие смертника.

Черный понедельник, как был назван день теракта, поставил сложный экзамен для врачей ГУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 15», именно туда массово были доставлены пострадавшие в первом теракте. И этот экзамен волгоградские медики выдержали достойно, и была надежда, что этот ужас не повторится.

Едва жители города стали приходить в себя от произошедшего, и никто не знал о предстоящем испорченном новом годе, как в это время в извращенных умах террористов назревали планы двух предновогодних подрывов.

Менее чем за сутки Волгоград подвергся двум новым террористическим атакам. Два взрыва, которые прогремели 29 и 30 декабря 2013 г. на волгоградском вокзале и в троллейбусе, унесли жизни более трех десятков человек, около 100 были ранены. В воскресенье в здании железнодорожного вокзала смертник привел в действие бомбу мощностью около 10 килограммов в тротиловом эквиваленте. Утром в понедельник

Безвременно ушедшие



в троллейбусе номер 15а неподалеку от рынка в Дзержинском районе произошел еще один взрыв. Переполненный троллейбус двигался в час пик из спального района в центр города.

Предновогодние теракты стали очередным серьезным испытанием для врачей Волгограда и Волжского. Пострадавшие поступали в ГУЗ «Волгоградская областная клиническая больница № 1», ГУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 7», ГУЗ «Клиническая больница № 12», ГУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 7», ГУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции «Волгоград-1» ОАО «РЖД», Волгоградский филиал окружного военного госпиталя, но основная масса раненых была доставлена в ГУЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25».

Пациенты, требующие высокоспециализированной и высокотехнологической помощи, были отправлены спецрейсами МЧС в сопровождении

Р. В. МЯКОНЫЙ. Фото предоставлены автором

Терроризм, наверное, самое противное, циничное и аморальное проявление низменности человекоподобных существ. К несчастью, ушедший год безвременно унес множество жизней безвинных людей, ставших жертвами террористических атак, произошедших в Красноармейском, Центральном и Дзержинском районах города-героя Волгограда.



О. Ю. Голодец, директор ФСБ А. В. Бортников, министр здравоохранения РФ В. И. Скворцова.

1 января 2014 г. в Волгоград прибыл Президент России В. В. Путин, который возложил цветы на месте теракта в Дзержинском районе Волгограда и провёл совещание по вопросам борьбы с терроризмом, а также посетил ГУЗ «ГКБСМП № 15», в которой находились пострадавшие от терактов жители. В антитеррористическом совещании приняли участие главы ФСБ и МВД А.В. Бортников и В. А. Колокольцев, начальники ГУ МВД РФ и УФСБ по Волгоградской области А. Н. Краченко и С.Н. Блинов, министр здравоохранения России В. И. Скворцова и губернатор региона С. А. Боженов.

Взрванные судьбы никого не оставили равнодушными, воистину произошедшее стало общенациональным горем. На помощь пострадавшим включились многие волонтеры, в числе которых были студенты и сотрудники ВолГМУ. По инициативе докторского движения «Капля жизни» многие люди из нашего университета стали донорами крови. В помощь пострадавшим незамедлительно включились сотрудники профильных кафедр нашего университета.

Хотелось бы отметить высокую оценку оказанию помощи волгоградскими медиками, которую дали коллеги из Москвы, в частности руководитель ФМБА России В.В. Уба: «Местные коллеги – просто молодцы! Они очень хорошо мобилизовались, и если бы не их работа в первые часы, потерь было бы значительно больше...»

Хочется верить, что произошедшее преступление будет раскрыто, а виновные понесут заслуженное суровое наказание.

И снова не остались в стороне

Сотрудники и студенты ВолГМУ: врачебный долг превыше всего

После страшных терактов 29 и 30 декабря 2013 года на территории Волгограда самоотверженно и по собственной инициативе оказывали помощь пострадавшим сотрудники ВолГМУ в учреждениях здравоохранения. Они содействовали в консультативной помощи раненым и пострадавшим, производили сортировку больных по тяжести состояния и диагностику повреждений, принимали участие в операциях пострадавших с тяжелыми сочетанными минно-взрывными травмами.

Сотрудники ВолГМУ работали в следующих больницах:

ГУЗ БСМП № 25: профессор, заведующий кафедрой госпитальной хирургии С. С. Маскин, профессор Э. А. Пономарев, доцент Н. И. Фетисов, асс. В. В. Магохин.

ГУЗ КБ № 12: профессор, заведующий кафедрой Д. А. Малапин, доцент О. Ю. Боско, асс. С. В. Грушин.

ГУЗ ВОКБ № 1: профессор А. А. Полянцева, доцент Д. Н. Сидоров, асс. И. В. Иевлев, асс. А. А. Кузнецов, студент 4 курса лечебного факультета В. Ю. Петченко.

ГУЗ БСМП № 7 (детское): зав.кафедрой детской хирургии И. Н. Хворостов, асс., заведующая детской реанимацией О. В. Фурсик.

В первые дни после терактов по ГУЗ БСМП № 25 добровольно дежурили поменно 31 студент в качестве младшего медицинского персонала, чем оказали большую помощь врачам больницы. Все перечисленные далее сотрудники и студенты ВолГМУ отмечены за высокий профессионализм и надлежащее выполнение врачебного долга.



Врачей и медсестер наградили за спасение пострадавших от взрывов. «Теракты в Волгограде стали испытанием не только для родственников погибших и пострадавших, но и для волгоградских медиков. Они первыми взяли на себя всю работу по спасению жизни тех, кто попал в мясорубку взрывов. Отрванные части тела, крики и стоны раненых – это зрелище перережили не все», – написала «Комсомольская правда». У врача скорой помощи Вадима Кузнецова после работы на вокзале отказало сердце.

Всего через руки волгоградских медиков за эти дни прошло восемь десятков пациентов. Они делали все возможное, чтобы дать каждому человеку шанс на будущее. Все новогодние праздники медики дежурили и не спали в больницах, где проходили лечение пострадавшие.

13 января они на время сняли белые халаты и пришли на прием в административную Волгоградской области – получать заслуженные благодарственные письма и подарки. Отметим 31 медика. Среди них главврачи, хирурги, анестезиологи, медсестры и даже санитарка больницы № 25, которая дежурила 30 декабря и оказалась в самом тепле – приямом покое, куда доставляли людей с многочисленными ранениями.

Проректор по воспитательной и внеучебной работе ВолГМУ, профессор С. И. Краюшкин; помощник ректора по связям с общественностью и СМИ И. В. КАЗИМИРОВА. В подготовке использованы материалы с сайта «Комсомольская правда», которая отметила работу в эти дни и студентов ВолГМУ (<http://www.kp.ru/daily/26180/3069897/>)

СПИСОК СТУДЕНТОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ В ТЕРАКТАХ

- Лечебный факультет
- Азамат АЙДИЕВ (2 курс)
- Айгерем КАРМЕНОВА (4 курс)
- Анастасия ГРАЧЕВА (5 курс)
- Анастасия ЛГОДИНА (6 курс)
- Анна ГОРЮШКИНА (6 курс)
- Анна КОРЧАГИНА (5 курс)
- Анна МИНДРИНА (5 курс)
- Анна ПОЛИШКО (4 курс)
- Андрей КУЛИНИН (2 курс)
- Виктория МАРЧЕНКО (3 курс)
- Владимир ВАХНЯК (5 курс)
- Дмитрий ВОРОБЕВ (3 курс)
- Егор ЛАПЛА (4 курс)
- Егор ПРОЦЕНКО (5 курс)
- Максим КУЛЬЧЕНКО (5 курс)
- Павел РАКОВ (3 курс)
- Регина МЕРКЕШКИНА (4 курс)

- Педиатрический факультет
- Александр ЛЯШЕНКО (3 курс)
- Даниил САБАКИН (3 курс)
- Илкин ГИБАНОВ (5 курс)
- Сергей ИВАНОВ (3 курс)
- Сергей ИЛ (3 курс)

- Стоматологический факультет
- Аршгити САРИСЯН (4 курс)
- Андрей ГАВРИЛЮК (4 курс)
- Евгения ДОМИНИКОВА (5 курс)
- Карен АЙРОПЕТЯН (5 курс)
- Людмила ЛУКОНИНА (5 курс)
- Марианна АБРАМОВА (5 курс)
- Юсуф ГОСЕНОВ (2 курс)
- Юлия СИЗЕНЦЕВА (4 курс)

- Иностранное отделение (лечебный факультет)
- Андрей ГАНЦА (2 курс)
- Виктор ПЕТЕРС (3 курс)
- Камиль АБДУЛЗИМОВ (4 курс)
- Максим КИМАСОВ (4 курс)

СПИСОК НАГРАЖДЕННЫХ ГУБЕРНАТОРОМ

«Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25»

Александр ПОПОВ – главный врач.
Наталья ЛЯХОВА – зам. главного врача по медицинской части.

Олег ЧЕРНОМОРЧЕНКО – заведующий операционным отделением противохолерных мероприятий.

Юлия ВОЙТЕНКО – врач-анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии № 1.

Алла ЛИПАТОВА – врач-хирург отделения № 2.
Андрей ШЕЛКОВ – врач-нейрохирург нейрохирургического отделения ГУЗ.

Алексей ШЕПЕЛЕВ – рентгенологический лаборант отделения лучевой диагностики.

Екатерина КИРБЕВА – мед. сестра приемного отделения.
Анастасия ИВАНОВА – санитарка приемного отделения.

ГУЗ «Территориальный центр медицины катастроф Волгоградской области»

Владимир ЯРМОЛИЧ – директор.
Андрей КНЯЖЕЧЕНКО – заведующий отделением экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации, врач анестезиолог-реаниматолог.

Андрей КНЯЖЕЧЕНКО – заведующий отделением экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации, врач анестезиолог-реаниматолог.

Ольга ЛИПАТОВА – врач судбно-медицинский эксперт отделения судебно-медицинской экспертизы.

Вячеслав ЧУМАКОВ – заведующий областным отделением судебно-медицинской экспертизы, врач судбно-медицинский эксперт.

Ольга ЛИПАТОВА – врач судбно-медицинский эксперт отделения судебно-медицинской экспертизы.

ГУЗ «Станция скорой медицинской помощи»
Роман ЛЯШЕНКО – главный врач.
Людмила АЛЕКСАНДРОВА – врач-анестезиолог-реаниматолог.

Ольга КОРСАКОВА – врач скорой медицинской помощи.

Елена ГАРМАШ – врач скорой медицинской помощи.
Юлия РОМАЩЕНКО – старший врач скорой медицинской помощи операционного отдела.

ГУЗ «Волгоградская областная клиническая больница № 1»

Татьяна КОНЯКИНА – главный врач.
Петр КУШНИРОВ – заместитель главного врача – руководитель нейрохирургического центра.

Денис ДУРНЫШЕВ – врач-сердечно-сосудистый хирург отделения сосудистой хирургии.
Александр ЗИМН – врач-торакальный хирург ириургического торакального отделения.

Валерий ГУБАРЕВ – заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии,
врач анестезиолог-реаниматолог.

Андрей БАРАНОВ – врач-анестезиолог-реаниматолог, заведующий отделением анестезиологии-реаниматологии 2.

ГУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи № 7»

Денис ИСАКИН – заместитель главного врача по медицинской части, врач акушер-гинеколог.
Игорь ХВОРОСТОВ – врач-детский хирург детского отделения экстренной и гнойной хирургии.

Ольга ФУРСИК – врач-анестезиолог-реаниматолог, заведующий детским анестезиолог-реанимационным отделением.

Вадим КОЛПАКОВ – врач-анестезиолог-реаниматолог, заведующий детским анестезиолог-реанимационного отделения.

ГУЗ «Волгоградский медицинский клинический центр Федерального медико-биологического агентства России»

Татьяна ЛЕДОВСКАЯ – директор.





Иностранные студенты ВолгГМУ на фестивале

Под одним небом

19–20 декабря иностранные студенты вузов Волгограда приняли участие в молодёжном фестивале народов мира «Под одним небом», который был организован центром молодёжных инициатив Волгоградского института бизнеса. Наш университет на фестивале представили иностранные студенты 2–5 курсов из Малайзии и Индии.



Целью мероприятия явилось обсуждение актуальных вопросов межнациональной дружбы, формирование и развитие толерантного отношения к представителям разных национальностей и культур, проблем взаимоотношения в многонациональной студенческой среде, налаживание дружеских связей с иностранными студентами города. Проведение подобных мероприятий формирует социокультурную среду, способствует созданию условий, необходимых для всестороннего развития личности. В рамках данного мероприятия были организованы интерактивные беседы, игры, фото- и видеопрезентации, «круглый стол», мастер-классы, выставка национальных кулинарных изысков, выступления творческих коллективов вузов и школ нашего города.

Фестиваль проходил в течение двух дней. Организаторы тепло принимали его гостей и участников.

Первый день фестиваля был посвящён знакомству студенческого сообщества друг с другом и различным образовательным вопросам. В этот день работали три творческие площадки. На первой площадке проходил открытый диалог «Мы такие разные, но все-таки под одним небом!» Молодёжное сообщество института предлагало в форме интерактивной беседы с присутствующими обсудить проблемы взаимоотношения сту-

дентов в многонациональной среде. На второй площадке проходила тренинг-игра «Сотворение мира», в ходе которой участники фестиваля смогли пройти мастер-класс по вопросам межнациональной дружбы и толерантного отношения. На третьей площадке в формате «круглого стола» проходила презентация различных стран под общим названием «Привет!» на разных языках». Участниками фестиваля – студенты различных вузов города – в креативной форме представили рассказы о своих странах. Наш университет представляли студенты 5 курса группы 34 из Малайзии. Ребята поприветствовали всех гостей в зале на своём родном малайском языке и представили познавательную презентацию на русском языке о богатой многонациональной культуре и достопримечательностях своей страны. Яркие национальные костюмы малайзийских студентов украсили презентацию, наглядно продемонстрировав национальный колорит страны. Закончился первый день фестиваля подведением итогов. Фотосессия ещё больше сплотила ребят из разных стран и университетов. В непринужденной обстановке были взяты интервью, в ходе которых ребята разных национальностей единогласно утверждали, что дружба – это то, что на самом деле объединяет всех, несмотря на языковые и расовые различия.

Во второй день фестиваля студенты 2–3 курсов из Малайзии и Индии приняли участие в творческом дне. В рамках этого дня был организован гала-концерт, в котором гости и участники фестиваля смогли продемонстрировать свои творческие способности.

Этот день стал особенным для всех ребят: их объединили дружба, интерес к русскому языку, творчество, ведь язык творчества – это то, что сближает молодёжь и помогает общаться без особых границ и языковых барьеров, помогает раскрытию новых граней личности и постижению гармонии мира.

В интернациональной концертной программе приняли участие иностранные студенты из Вьетнама, Китая, Армении, Грузии. Иностранные студенты нашего университета тоже прекрасно подготовили свои выступления. Студенты 2-го курса из Малайзии исполнили популярный из известных малайзийской, китайской и английской песен, ставшее прекрасным предновогодним подарком для зрителей. А зажигательный танец индийских студентов и их яркая национальная одежда навеяли зрителям воспоминания о старых добрых индийских фильмах, широко известных и любимых российской аудиторией.

Зрители радостно приветствовали и поддерживали иностранных участников фестиваля на протяжении всех выступлений, оказывая им тёплый и дружелюбный приём. Всё это, конечно же, пришлось по душе нашим студентам и привело на них яркое впечатление.

Фликсо, Алан, Сумонта, Ксин Роу, Дилан (Малайзия):
- Нам очень понравилось на фестивале. Мы познакомилась с новыми друзьями, узнали многое о них, увидели их творчество и смогли показать своё. Это очень приятно. Такой фестиваль объединяет людей разных национальностей, помогает лучше понимать друг друга.

Раджеш, Велусами, Харипри, Неведа (Индия):
- Это очень интересный и нужный фестиваль. Такие фестивали помогают укреплять взаимоотношения и дружбу между студентами разных национальностей, помогают понимать других людей и их культуру. Нам также было очень приятно, что зрителям понравилось наше выступление.

По окончании фестиваля всем участникам были вручены дипломы, благодарственные письма и памятные подарки. Фестиваль стал своеобразным проявлением межкультурного диалога, напоминанием того, что на Земле живут люди разных национальностей, но все они живут под одним небом – и это то, что объединяет всех нас.

По окончании фестиваля всем участникам были вручены дипломы, благодарственные письма и памятные подарки. Фестиваль стал своеобразным проявлением межкультурного диалога, напоминанием того, что на Земле живут люди разных национальностей, но все они живут под одним небом – и это то, что объединяет всех нас.

По окончании фестиваля всем участникам были вручены дипломы, благодарственные письма и памятные подарки. Фестиваль стал своеобразным проявлением межкультурного диалога, напоминанием того, что на Земле живут люди разных национальностей, но все они живут под одним небом – и это то, что объединяет всех нас.

По окончании фестиваля всем участникам были вручены дипломы, благодарственные письма и памятные подарки. Фестиваль стал своеобразным проявлением межкультурного диалога, напоминанием того, что на Земле живут люди разных национальностей, но все они живут под одним небом – и это то, что объединяет всех нас.

По окончании фестиваля всем участникам были вручены дипломы, благодарственные письма и памятные подарки. Фестиваль стал своеобразным проявлением межкультурного диалога, напоминанием того, что на Земле живут люди разных национальностей, но все они живут под одним небом – и это то, что объединяет всех нас.



Н. В. ГОНЧАРЕНКО, О. П. ИГНАТЕНКО. Фото предоставлены для публикации Н. В. Гончаренко



Наши ежегодные традиции

Рождественский
ректорский приём
для иностранных студентов
2013

26 ноября в актовом зале университета состоялся ежегодный Рождественский ректорский приём для иностранных студентов, который прошёл в торжественной, праздничной обстановке.

Новый год и Рождество – самые любимые праздники, которые с удовольствием отмечают в разных странах мира. По традиции в конце каждого года накануне долгожданных новогодних праздников иностранные студенты собираются в главном зале университета, чтобы подвести итоги уходящего года, оценить результаты, отметить лучших, передать свои поздравления и пожелания ректору, преподавателям и друзьям.

Рождественский ректорский приём – это традиционное мероприятие, проводимое деканатом по работе с иностранными студентами совместно с кафедрой русского языка и социально-культурной адаптации накануне новогодних праздников, целью которого является подведение итогов уходящего года, оценка достижений, награждение лучших студентов.

Рождественский приём начался торжественной церемонией: ректор университета, академик Российской академии медицинских наук Владимир Иванович Петров рассказал о значимых событиях в жизни вуза, которые произошли в 2013 году, о достижениях коллектива университета и перспективах работы в будущем. Владимир Иванович поздравил всех иностранных студентов с Рождеством и наступающим Новым годом, пожелал им крепкого здоровья, успехов в учёбе, мира и добра, новых свершений и начинаний, исполнения самых заветных желаний.

Торжественная церемония продолжилась подведением итогов года: Владимир Иванович вручил Почётные дипломы иностранным студентам, номинированным на звания «Лучший студент года», «Лучший спортсмен года», «Лучший участник художественной самодеятельности года». За отличную учёбу и участие в общественной жизни университета Лау Джинг Фен (6 курс) из Малайзии была награждена дипломом в номинации «Лучший студент года»; студентка 4 курса Тан Е Лин и студент 5 курса Мухаммад Аридис Хасан из Малайзии получили Почётные дипломы в номинации «Лучшие спортсмены года»; а студенты Ча Ли Пенг (5 курс) из Малайзии, Дахбанджан Жозефин Самсон (5 курс) из Индии и Азизжон Улмасов (3 курс) из Узбекистана были отмечены дипломами в номинации «Лучшие участники художественной самодеятельности года».

Победителей в номинациях объединяет старательность и добросовестное отношение к учёбе, активная жизненная позиция, целеустремлённость, упорство и нацеленность на успех, что свойственно молодому, энергичному представителю нового поколения. Именно эти качества помогли ребятам заслужить почётные звания.

Все награждённые студенты получили дипломы и памятные подарки из рук ректора университета. От имени всех иностранных студентов Шаха

Джафнун из Сирии поздравила всех присутствующих с наступающими новогодними праздниками и пожелала всего наилучшего в 2014 году.

Новый год – это всегда множество сюрпризов. Своим сюрпризом подготовили и иностранные студенты – праздничный интернациональный концерт-поздравление, который стал прекрасным новогодним подарком для награждённых и всех гостей торжества. В концерте приняли участие российские студенты, студенты из Малайзии, Индии, Шри-Ланки, Сирии, Узбекистана, Африки и Вьетнама.

Художественная самодеятельность и участие в ней позволяет иностранным студентам раскрыть огромный творческий потенциал и разносторонние таланты, проявить себя в различных видах творчества, что является непрерывным элементом всестороннего развития гармоничной личности.

Концертную программу начала ведущая – победитель в номинации «Лучший участник художественной самодеятельности 2012 года» Шаха Джафнун, ярко и оригинально представляя номера программы. Шаха открыла программу исполнением новогодней песни.

Динамичная смена танцевальных номеров и песен на русском и английском языках не оставила равнодушным никого из присутствующих в зале.

Все победители номинации «Лучший участник художественной самодеятельности» – Джозефин, Ли Пенг и Азизжон – представили свои оригинальные танцевальные номера, ставшие ярким украшением программы.

В концерте также приняли участие студенты из Индии, подарившие зрителям целый каскад зажигательных индийских танцев, вызвав восторженные отзывы со стороны зрительской аудитории.

Студенты Прасанги (Шри-Ланка), Наа Дедей (Гана), Черел и Аннет (Малайзия) и Анна Ли (Узбекистан) исполнили новогодние и лирические песни на русском и английском языках.

Самым оригинальным жанром программы оказалась пантомима, представленная студентами из Индии.

Не менее оригинально, в стиле своеобразного флэш-моба, выглядели стихотворные поздравления с Новым годом из зала, подготовленные студентами 1 и 2 курсов, которые оживили и разнообразили концертные номера. Получилось очень свежо и непринуждённо.

Концертную программу завершили студенты первого курса из Малайзии, по традиции исполнив песню «Мы желаем счастья вам...», слова которой стали своеобразным пожеланием счастья в наступающем году для всех гостей и участников праздника.



Н. В. ГОНЧАРЕНКО, старший преподаватель кафедры русского языка и социально-культурной адаптации ВолгГМУ. Фото: В. Н. МОРОЗКИН



Отметили праздник

Новогодний вечер ВолгГМУ



В предновогодние дни принято подводить итоги. Эта традиция не обошла стороной и наш университет. На новогоднем студенческом вечере 26 декабря в Волгоградском ТЮЗе ректор ВолгГМУ, академик РАН В. И. Петров награждал Почетными грамотами самых активных и творческих выпускников, подвел итоги уходящего года и поздравил студентов и преподавателей с предстоящим праздником:



— Я уверен, что следующий год принесет нам трудолюбие и веру в дружбу, а может быть, и саму дружбу. Я хотел бы вам пожелать, чтобы вы отдохнули хорошо на рождественских каникулах, сдали сессию, у кого она есть... Я хотел бы, чтобы вы дружили, потому что студенческие годы — это самые лучшие годы. Восемьдесят процентов из вас найдут здесь свое счастье.

В Новый год каждый из нас ждет чудо, сказку, что-то яркое и необыкновенное. Именно таким чудом стал новогодний концерт, подготовленный городским студенческим клубом «Визави» Студенческого совета ВолгГМУ.

Подробности, видеорепортаж и видеоролик новогоднего концерта на сайте ВолгГМУ (новости от 09.01.2014)
Видеорепортаж: Евгения МОСКАЛЕНКО, Светлана ШАЙСУЛТАНОВА. Видеоролик концерта: В. П. ЗАГРЕБИН. Фото: В. Н. МОРОЗКИН

Поход в караоке



Новогодний экспромт

В канун Нового года лучшие студенты, проявившие себя во внеучебной, спортивной и научной жизни получили приглашение на необычное мероприятие. Профком ВолгГМУ решил поощрить активистов Студенческого совета, Совета НОМУС, спортсменов и членов профкома вечером в формате «Караоке-экспромт».



В назначенное время приглашенные собрались в караоке-зале на четвертом этаже ТРЦ «Пирамиды». Совместный отдых студентов и преподавателей ВолгГМУ в новом формате проводился впервые, поэтому в этот вечер всех ждало немало сюрпризов. Председатель Объединенного профкома Ирина Валерьевна Чернышева поприветствовала собравшихся и поздравила с наступающим новым годом. Она отметила, что в зале есть новоиспеченные профсоюзные стипендиаты. Вскоре началась череда сюрпризов. После традиционных приветственных слов председатель Совета НОМУС ВолгГМУ Валерий Леонидович Загребин открыл мероприятие песней Фрэнка Синатры «Strangers in the night».

Ведущий вечера Сергей Кривенко, председатель клуба «Визави» Студенческого совета ВолгГМУ, рассказал, что вечер будет проходить в формате караоке-батла между четырьмя смешанными командами. Распределение на команды прошло еще на входе путем жеребьевки. Теперь же участникам предстояло выбрать капитана и название. После небольшой «танцевальной» паузы, ведущий огласил результаты совещания. В борьбу за звание победителя вступили команды: «Пощие ручки», «Минь-ончики», «Валера» и «Кожемьяки».

Караоке-батл проходил в три этапа: каждая команда должна была представить песню-приветствие, песню о любви и новогоднюю песню. Третий конкурс стал самым веселым и праздничным. По условиям вся команда должна была выйти на сцену и исполнить новогоднюю песню. В этот вечер в зале исполнили как современные хиты, так и старые, всеми любимые песни. Также зрителей радовали своими выступлениями победитель конкурса «Дебют первокурсника» Виктория Шатилова, художественный руководитель гимнастического коллектива «Креатив» Екатерина Кирякова и неоднократная победительница конкурсов, представитель коллектива «Бастэт» Виолетта Радченко.

Жюри караоке-батла пришлось потрудиться, чтобы объективно оценить все выступления. Учитывались выбор песни, исполнение, активность группы поддержки. После второго тура команды оказались практически в равных условиях. Решающим стал конкурс командной песни, и наибольшее количество баллов набрала команда «Кожемьяки». Кроме того, руководитель медиастудии «Аллегр» ВолгГМУ Илья Моисеев выбрал обладателя спецприза. Карина Амирова получила возможность записать песню в профессиональной студии звукозаписи медиастудии.

Евгения ДОМИНИКОВА. Фото: Илья МОИСЕЕВ.
Больше фото в группе медиастудии «Аллегр»

Спорт во время новогодних каникул

Рождественские турниры среди зарубежных студентов

4 января на кафедре физической культуры и здоровья прошли Рождественские турниры среди зарубежных студентов. Традиционными стали виды спорта, в которых более 80 иностранных учащихся демонстрировали свои таланты: шахматы, дартс, настольный теннис, баскетбол, нетбол, стритбол, волейбол.



В турнирах по шахматам места распределились следующим образом:
1 место – Джанаял Винотх (2 курс, лечебный факультет).
2 место – Ренгарадж Асотхаман (3 курс, лечебный факультет).
3 место – Альшоубани Моххамед Радван (2 курс, лечебный факультет).
Самыми меткими в соревнованиях по дартсу стали:

девушки

1 место – Тхи Лиана Абдул Самад (5 курс, лечебный факультет).
2 место – Нур Езлина Едди Азли (1 курс, лечебный факультет).
3 место – Бинти Мономад Салех Сити (1 курс, лечебный факультет).

юноши

1 место – Мухаммад Фаиз Фанхри (1 курс, лечебный факультет).
2 место – Аль Ашоут Тамер (3 курс, лечебный факультет).
3 место – Гунасекаран Дипан (1 курс, лечебный факультет).

юноши

1 место – Шахбаз Ахмед (6 курс, лечебный факультет).
2 место – Смит Кофи Фримпонт (1 курс, лечебный факультет).
3 место – Мухамед Факир Афиз Бин Аб Радхан (3 курс, лечебный факультет).

девушки

1 место – Нур Ална Абдул Азиз (1 курс, лечебный факультет).
2 место – Сити Хана Абу Бакар (6 курс, лечебный факультет).
3 место – Скандрах Мохд Юсофф (1 курс, лечебный факультет).

юноши

1 место – Шахбаз Ахмед (6 курс, лечебный факультет).
2 место – Смит Кофи Фримпонт (1 курс, лечебный факультет).
3 место – Мухамед Факир Афиз Бин Аб Радхан (3 курс, лечебный факультет).

В присутствии активных болельщиков проходили соревнования по игровым видам спорта. На баскетбольную площадку помериться силами вышли юноши 3 команд: Африки, Китая, Малайзии. Бесспорными лидерами стали африканские студенты лечебного факультета: Адундо Озен (5 курс), Малензи Кити (2 курс), Нана Анеах (1 курс), Петер Макартжи (2 курс), Кофи Нана (3 курс). В нетболе не было равных девушкам из Малайзии: Фатин Надхва, Алия Шафиза, Хашим Росайжа, Сарах, Азуани, Сити, Амманда.

Самыми успешными стритболистками стали Нурул Амирах Закария (3 курс, лечебный факультет), Тан Е Лин (4 курс, лечебный факультет), Ван Анис Пуманра (1 курс, лечебный факультет). Самыми продолжительными и многочисленными были соревнования волейболистов. В них приняли участие 5 сборных команд: 4 - из Индии и 1 - из Малайзии. В упорной борьбе победу одержали студенты 2 курса лечебного факультета из Индии в составе: Винотх, Иогешваран, Виджай, Авинаш, Тхиру, Удай, Тхирагу.

Итогом соревнований стало награждение победителей и призеров соревнований. В торжественной обстановке проректор по учебно-воспитательной работе с иностранными учащимися и международным связям ВолгГМУ, академик А.А. Спасов и ответственный за оздоровительную и спортивную работу с зарубежными студентами ВолгГМУ, доцент В. В. Неумоин вручили заслуженные награды и призы участникам Рождественских турниров.

И. А. УШАКОВА, главный секретарь соревнований. Фото предоставлены автором



В дни новогодних каникул

Кубок ректора-2014

В канун Рождества 5 января в спортивных залах кафедры физической культуры и здоровья ВолгГМУ на улице КИМ, 18, прошли традиционные турниры на Кубок ректора, академика Владимира Ивановича Петрова. В этом году посоревноваться за приз собралось более 80 человек, что превысило число участников предыдущих Кубков.



Среди соревнующихся были студенты, интерны и ординаторы, в том числе и зарубежные, представители Студенческого совета университета, НОМУС, а также выпускники ВолгГМУ разных лет и сотрудники вуза.

Дружеская атмосфера мероприятия, упорная борьба спортсменов и праздничное настроение сохранялись до самого финиша. Соревнования проходили по следующим видам: дартс, волейбол, стрельба из пневматической винтовки, перетягивание каната.

Итак, на старт вышли более 80 спортсменов, которые представляли команды зарубежных студентов из Индии и Малайзии, российских студентов: «Сборная России», «Клинический случай», «Синчерс», «Френдз» и сборная команда студенческого совета.

В этом году соревнования проводились в новом формате. Главный приз был вручен, как и ранее, победителю соревнований среди волейбольных команд. В споре за Кубок со-

ревновались 6 команд и победителем стала «Сборная команда России» в составе: А. Бунина (6 курс, леч. ф-т), Д. Мартынова (3 курс, леч. ф-т), А. Гибадуллина (5 курс, фарм. ф-т), А. Павленко (2 курс, леч. ф-т), П. Чирскова (3 курс, МБФ), Д. Воробьева (3 курс, леч. ф-т). Далее все команды должны были выступить по всем видам программы.

В соревнованиях по стрельбе из пневматического оружия и игре в дартс победила команда «Синчерс». В личном первенстве лучше всех отстреляла Е. Сурина (4 курс фарм. ф-т), вто-

рое место заняла Е. Диделева (6 курс, леч. ф-т), третье место у Е. Коломиец (4 курс, леч. ф-т). У мужчин в соревнованиях по стрельбе первое место занял А. Файзулин, серебро у А. Бунина и замкнул тройку призеров П. Ершов.

Победителями и призерами личных соревнований по игре в дартс стали Е. Диделева, Ю. Урбанович (4 курс, ф-т СРКП), Ю. Лиходеева (ассистент каф. клин. фармакологии), среди юношей: Лингасами Велусами (3 курс, леч. ф-т), Е. Морковин (ассистент кафедры клин. фармакологии), В. Калмыков из команды «Френдз».



Финальным соревнованием были поединки в перетягивании каната, где в упорной борьбе победила команда «Френдз», второе место у сборной команды «Россия», и замкнула тройку призеров дружная команда «Синчерс».

В комплексном зачете по всем видам программы победу одержала команда «Синчерс», второе место у сборной команды «Френдз», третье место за «Сборной командой России».

В торжественной обстановке Владимир Иванович вручил медали, грамоты и памятные подарки победителям и призерам спортивного праздника. Затем все победители и призеры соревнований были приглашены в боулинг, где в непринужденной обстановке отдохнули и посоревновались в данном виде спорта.

Спортивный праздник прошел на одном дыхании спортсменами, болельщиками, а также преподавателями кафедры физической культуры и здоровья ВолгГМУ, организовавших это мероприятие.

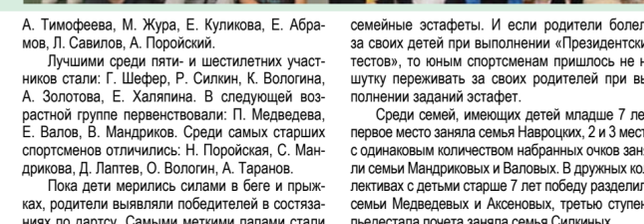


И. В. КАЗИМИРОВА; Н. Д. ТКАЧЕВА, председатель спортивного клуба. Фото: В. Н. МОРОЗКИН

Рождественский детский праздник

Дед Мороз, Снегурочка, спорт...

Самые спортивные Дедушка Мороз и Снегурочка ежегодно приходят на кафедру физической культуры и здоровья поводить хоровод вокруг пушистого ёлочки с детьми сотрудников нашего университета. 6 января Рождество встречали более 60 детей и их родители.



А. Тимофеева, М. Жура, Е. Куликова, Е. Абрамов, Л. Савилов, А. Поройский.
Лучшими среди пяти- и шестилетних участников стали: Г. Шефер, Р. Силкин, К. Вологина, А. Золотова, Е. Халыгина. В следующей возрастной группе первенствовали: П. Медведева, Е. Валов, В. Мандриков. Среди самых старших спортсменов отличились: Н. Поройская, С. Мандрикова, Д. Лаптев, О. Вологин, А. Таранов.
Пока дети мерились силами в беге и прыжках, родители выявляли победителей в состязаниях по дартсу. Самыми меткими папами стали С. В. Поройский (1 место), В. Г. Медведев (2 место), В. В. Савилов (3 место). У мам лучше всех метали дочки Е. Г. Шефер (1 место), М. В. Вологина (2 место), И. А. Савилова (3 место).
На втором этапе состоялись увлекательные

В. В. НЕУМОИН, доцент; И. А. УШАКОВА, старший преподаватель. Фото: В. Н. МОРОЗКИН



семейные эстафеты. И если родители болели за своих детей при выполнении «Президентских тестов», то юным спортсменам пришлось не на шутку переживать за своих родителей при выполнении заданий эстафет.
Среди семей, имеющих детей младше 7 лет, первое место заняла семья Навроцких, 2 и 3 место с одинаковым количеством набранных очков заняли семьи Мандриковых и Валовых. В дружных коллективах с детьми старше 7 лет победу разделили семьи Медведевых и Аксеновых, третью ступень пьедестала почета заняла семья Сильных.
На завершающем этапе Рождественского спортивного праздника дети дарили Дедушке Морозу свои стихи и песни, а также демонстрировали новогодние костюмы.
Непринужденно, все победители и призеры соревнований были награждены призами и подарками. И самое главное – общее фото на память.
Надеемся, что хорошее настроение и добрые воспоминания о празднике сохранятся у всех участников на долгое время.



В дни новогодних каникул

Рождественские встречи студентов и сотрудников ВолгГМУ на ледовом катке

Объединенный профком сотрудников и студентов Волгоградского государственного медицинского университета и Научное общество молодых ученых и студентов не первый год устраивают зимние встречи на ледовом катке «Новое Поколение». Одной большой и дружной семьей студенты и сотрудники университета вышли на лед в праздник Рождества Христова, 7 января 2014 года.

В ВолгГМУ стало доброй традицией зимнего времени года собираться вместе и кататься на коньках. В этот раз спортивный праздник состоялся утром на Рождество Христово. Сотня пар коньков вышла на двухчасовое дружное катание под всеми любимые и известные новогодние и рождественские старые и новые песни. В эти непростые для страны и города, в частности, дни организаторы постарались создать максимально теплую, душевную обстановку, напомнить о наступившем новом годе, о светлом христианском празднике и насытить воздух атмосферой настоящей русской зимы, с ее снежинками, морозной стужей и, конечно же, зимней сказкой...

Студенты и преподаватели встретились не в учебных кабинетах кафедр вуза, а на большой ледовой арене, радуя друг друга искренними улыбками единения, чувством локтя, помогая оступившимся подняться и снова продолжить резать лед, оттачивая свое спортивное мастерство.

Никогда еще катание за руки не было таким теплым, казалось, что вот-вот и каток растает от сладких парочек, которые то и дело резко подрезались ликами-профессионалами. Да-да, есть у нас и такие ребята, которые не один год занимаются коньками, некоторые играют в хоккей. Именно благодаря таким талантам в центре ледовой арены образовалась импровизированная площадка для пируэтов на льду, ну прямо как в «звездах на льду»! Кто-то играл в ручеек, кто-то пил крепкий чай из термоса, но главное, что всем было комфортно! Вместе с тем в этот день кто-то впервые надел коньки и сделал первые шаги, а потом и скольжения. Университет – это большая школа знаний, нравственно- и патриотического воспитания, спортивного развития и обретения навыков и умений, необходимых современному поколению. Волгоградский государственный медицинский университет по праву соответствует всем этим важным компетенциям, и мы гордимся нашей Alma Mater!

В самый разгар рождественских встреч на арене появились фотоаппараты, видеокамера, что, несомненно, всех раззадорило на самые яркие снимки, так популярные сегодня в социальных сетях, оставляющие впечатление о незабываемых днях студенческой жизни – самых запоминающихся годах, проведенных в университете. Это очень важно – сохранять воспоминания. И наш главный фотограф Виктор Николаевич Морозкин с легкостью сумел запечатлеть и подарить эти моменты всем участникам спортивно-развлекательного праздника студентов и сотрудников ВолгГМУ.

От лица участников и организаторов разрешите поздравить всех с Новым годом и Рождеством, пожелать здоровья и благополучия нашим студентам, коллегам и их семьям. Пусть в новом году случаются только хорошие события, о которых приятно вспомнить, глядя на фотокарточку.



В. Л. ЗАГРЕБИН. Фото: В. Н. МОРОЗКИН, Каушалья ПЕРЕРА, В. Л. ЗАГРЕБИН. Еще фото на сайте ВолгГМУ (новости от 08.01.2014)

Спартакиада «Здоровье» – 2014

Побеждать всегда приятно!

14 января в спортивном зале ВолгГМУ прошли соревнования по игре в дартс, которые уже традиционно открывают спартакиаду «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава вузов Волгограда.

Впервые в этом году команды соревновались по правилам игры «Большой раунд» в 3 этапа – личный, парный и командный. В соревнованиях приняли участие 7 сборных команд. Команду ВолгГМУ представляли преподаватели кафедры физической культуры и здоровья: М. В. Уколов, М. Г. Гасанов, А. М. Козловский, П. А. Сабуркин, Н. В. Замятин, И. А. Ушакова.

По жеребьевке наши основные конкуренты на звание чемпионов соревновались первыми. И, конечно, когда команды ВолгГМУ и ВолгГТУ показали «грассмейстерский» результат, то и

тренер, и сами участники нашей команды занервничали – ведь догнать всегда трудно! А тут еще за 1 минуту до начала выступления у М. В. Уколова сломался дротик! Но никакие трудности не могут остановить, если ты очень хочешь победить! М. В. Уколов выступал первым, и по итогам выступлений набрал наибольшую сумму очков не только в нашей команде, но и среди всех участников, а М. Г. Гасанов стал вторым. Эстафету подхватили А. М. Козловский, П. А. Сабуркин, Н. В. Замятин, И. А. Ушакова, и в итоге наша дружная команда с отрывом аж в 500 очков

опередела всех и стала чемпионом! Побеждать всегда приятно, а когда побеждаешь в трудной борьбе и с личными рекордами – это приятней вдвойне!!!

Поздравляем нашу команду с красивой победой! Также выражаю благодарность нашим судьям: М. П. Мицлиной, Н. Д. Ткачевой, Е. В. Пивоваровой, О. Марининой (2 КП), – за хорошо выполненную работу и доброжелательную атмосферу, которую они создали для участников!



В. О. АРИСТАКЕСЯН, тренер команды ВолгГМУ, старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровья. Фото для публикации предоставлено автором



СТИХИЯ

СВИРЕЛЬЩИК У ПОРОГА ЗАРИ

Если тьма обступила, и сердце кричит,
Потерявшись в запретном лесу,
И ждешь нас снова молодой январь,
Который время отбирает пакостно.
Я явлюсь и зарю принесу.

Я явлюсь и буду от тебя отведу,
Исцели от погубительных ран
И тропинку сквозь чащу тебе укажу,
Вдалеке от болот и от ям.

Страх и горе стремглав улетят в бурелом,
Услышав золотую свирель,
Я заблудшую душу укрою плащом,
Убаюкаю песней моей.

Я тебе помогу, только не забывай –
Выйди из леса, не оглянись!
К солнцу, к людям, домой убегай, убегай!
Все, что было, забудь в этот миг.

Обернешься назад – и страдать тебе век!
Не забудешь меня никогда.
Не забудешь восход, не забудешь свирель,
И душой станешь мой навсегда.

И любимых своих, и друзей, и семью
Ты навеки оставишь, поверь,
Будешь гнаться за снами и кликать зарю,
И искать золотую свирель.

Я не бог, я не ангел и не святой,
И играю болотным огнем,
Небесами отринутый дух лесной,
Потому позабудь про меня!

Елизавета СВИНЦОВА

БОГИ В ХАЛАТАХ

Склонялись над ним, незнакомые лица,
Но он не услышал сирен
Родные в приемном покое больницы
Всю ночь не вставали с колен.

Но боги, наверно, давно уж устали
От всех человеческих смут.
От сигарет из хирургической стали
Не боги, а люди берут.

Блестящий металл – он всего лишь проводит
Тепло человеческих рук.
И свет замерцал на бессонном восходе,
И берда послышался стук.

И солнце, запылув в окошко палаты,
Зайчиком бежит под кровать...
Усталые боги снимают халаты,
Чтоб ангелам в стирку отдать.

Павел ВЕЛИКЖАНИН



А. А. Прокопенко. Аплей героев. 1987, х., м., 490х640

ОДИНОЧЕСТВО

Она так и умерла, не узнав, что же такое любовь.
Никто не гулял с ней за ручку под лунной,
Коллеги, друзья и просто фанатики,
Но эти цветы завяли,

а от конфет остались лишь фантики,
Ты навеки оставишь, поверь,
Будешь гнаться за снами и кликать зарю,
И искать золотую свирель.

Каждый вечер она оставалась одна,
Как в небе луна,
Хоть и в окружении звезд, но от этого ей не легче.
Ее всегда окружали не те,
И она в их судьбе была лишней тоже.

Начиная писать ее жизнь на чистом листе,
Заканчивали все же похорох.
Ставили точку...
Многоточие поставить не смогли,
Чернила раньше кончались. Увы...

Сэми МАРТ

СНЕЖИНКИ

Если б кто-то знал, как я устала!
Из-за грязи, страха, пустоты
В жизни нет тепла, и света мало
Сквозь туман видны могильные цветы...
Все деревья в мертвенном забвенье -
Они стонут, ветви обнажив...
Что ж такое жизнь? Всего лишь зренья?
Иль тропя, ведущая в обрыв?
Можно забавляться в отрешенье,
Заменяющим тепло и красоту.
Это жуткое, бездушное мгновенье -
Словно серый пепел на ветру,
Дни напоминают хлопья снега -
Так же быстро вниз летят, кружась.
Скоро все пройдет! Так быстро и с разбегом!
Снег растает, превращаясь в грязь.

Анастасия ЦЫМБАЛ

КАЛЕНДАРЬ

Окончился и этот календарь,
Как ни печально или же не радостно,
И ждешь нас снова молодой январь,
Который время отбирает пакостно.

Что получил я в этот старый год?
Две дюжины потерянных мечтаний,
Что уж давно взошли на асфальт
Моих обид, промашек и желаний.

Три четверти потерянных минут,
Которые я в суете утратил,
И тем, кто так покой наивно ждущ,
Скажу, спешите - времени не хватает.

Я убежал от собственных идей
И планов рушил золотые замки,
Я плюнул в души множеству людей
Своей души истлевшие останки.

И нагло врал, когда казалось, ложью
Вовек не изменить событий ход.
Но я выросел, хотя и осторожно,
А может быть, совсем наоборот.

Окончился и этот календарь,
Спонтанный, странный, глупостями мацаный.
Остались от него и свет, и гарь,
Ведь был моим он только девятнадцатым.

Максим КРИВОХИЖИН



Поэтическую страничку представляют студенты и сотрудники ВолгГМУ, поэты ГСЛПК «Златоуст»

НА РАССВЕТЕ СО ВДОХОМ ВСТАЛ...

На рассвете со вдохом встал,
Помылся, начал новый день.
На полу занавесок тень
От тени моих теней украл
Теплый чай, крепкий черный цвет
Сладкую горечь разбавил.
В мышцах нет еще вроде сил,
Разгорится в сознании свет.

Во дворах еще тихий сон,
Не нарушенный криком масс.
Ветер листьями летний пас,
«С добрым утром», - сказал мне он.

Александр ПИКАЛОВ

ВолгГМУ на джазовом фестивале

Снежный JAZZ

В зале гаснет свет, шорохи и шепот прекращаются и на сцену выходит небольшой черноволосый достаточно плотный мужчина в сценической черной рубашке и таких же брюках. Мягким вкрадчивым голосом он что-то рассказывает про себя, про свою жизнь, про джаз, про фестиваль, про Волгоград и про то, что здесь и сейчас, в этом большом зале, волгоградцы, как и энное количество лет назад жители Ленинграда во время его блокады, собрались, несмотря ни на что, чтобы послушать волшебные звуки музыки: «Но сейчас будет играть не 7-я симфония Шостаковича, а великолепная джазовая музыка от лучших мастеров джаза с мировым именем!» И чтобы долго не томить публику, он приглашает на свое место первых музыкантов...



Так начался первый Международный джазовый фестиваль «Снежный JAZZ» в Волгограде, где 14-15 января на сцене Центрального концертного зала выступили джазмены из разных регионов. Этот чудесный праздник организовали известный джазовый пианист, педагог, композитор Даниил Крамер и театральное агентство «Арт-бест». В нем приняли участие оркестр Combo-jazz-band Анатолия Воронова, квартет Eyo! (Сербия), квартет Антона Румянцова с программой «Nipuna в джазе» (Москва), трио Владимира Нестеренко с программой «Органология» (Москва), вокалистка Александра Шерлинг в проекте Даниила Крамера «Хиты 80-х» и другие исполнители. И все любители и ценители джаза, которые смогли попасть на фестиваль, окунаясь в прекрасный мир музыки и импровизации. Программа была составлена таким образом, что даже сам Крамер иногда не знал, каким будет следующий номер и кто будет его исполнителем. Поэтому масса сюрпризов и неожиданных соприкосновений. Какие это были сюр-

призы? Что ж, извольте! Фестиваль открыл несравненный волгоградский джазовый оркестр Анатолия Воронова. Легко пронеслись по волнам интересней импровизаций, они перенесли слушателей во власть чрезвычайно оборотистого и невероятно бархатного голоса турчанки Сибель Кёсе и ее спутника, чудесного пианиста Михаила Альберина. Немного потомившись в приятной неге, зрители оживились, когда появился российский (а сейчас и немецкий) музыкант Аркадий Шилклопер (Москва), вокалистка Александра Шерлинг в проекте Даниила Крамера «Хиты 80-х» и другие исполнители. И все любители и ценители джаза, которые смогли попасть на фестиваль, окунаясь в прекрасный мир музыки и импровизации. Программа была составлена таким образом, что даже сам Крамер иногда не знал, каким будет следующий номер и кто будет его исполнителем. Поэтому масса сюрпризов и неожиданных соприкосновений. Какие это были сюр-

ванны сменил образ горного ручья, проходящего все этапы развития от небольшого родника до шумного, бурлящего, стремительного и необузданного потока, который в апогее, наконец, излился в обширные и спокойные равнинные воды. Такую ассоциацию навеяла игра самого «хозяйна» фестиваля – мастера Даниила Крамера. Однако на этом сюрпризы не закончились. На следующий день в Волгоград на всех парах примчались практически единственный в России джазовый орган – Хаммонд и, конечно же, один из немногих музыкантов, им владеющих, – Владимир Нестеренко. Он и его трио, в состав которого вошла ритм-секция в лице Александра Зингера и Максима Шибина, подарили слушателям возможность ощутить оригинальность звучания электронного джаза. Невероятно талантливым и «многопрофильным» саксофонист-нюсмейкером Антон Румянцев порадовал своим проектом «Нирвана», исполнен в квартете вместе с роялем (Сергей Васильев), контрабасом (Роман Дмитриев) и ударными (Александр Зингер) кавер-вер-

сии знаменитых песен. И на десерт прозвучал блок «Хиты 80-х» в исполнении талантливой, элегантной и яркой Александры Шерлинг. Последняя композиция на тему известной песни «Feel Good» так раззадорила всех, включая музыкантов, что Антон Румянцев не выдержал и вдохновенно само вынесло его на сцену вместе с потрясающей импровизацией на саксофоне. Нужно сказать, что зрители также еле сдерживали себя от того, чтобы не вкочить с мест и не начать танцевать. Хотя на балконе некоторые так и сделали. Завершился фестиваль на чудесной позитивной ноте Jam session – небольшого импровизационного блока на заданную тему, где каждый из всех участвовавших в фестивале музыкантов продемонстрировал мастерское владение своим инструментом. В заключение мастер поблагодарил зрителей и выразил надежду, что этот фестиваль будет действительно первым, а не единственным. Что ж, волгоградцы тоже надеются!

Анна ХОРУЖАЯ. Исползованные фото взяты на просторах Интернета (<http://volgasib.ru/obshhestvo/19634-daniil-kramer-predstavil-v-volgograd-festival-isneznyj-jazz.html>; <http://flarmonia.e-burg.ru/news/shownews.php?id=1788>; социальные сети)

