



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ С 24 МАЯ 1957 ГОДА

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО СРЕДИ СТУДЕНТОВ И СОТРУДНИКОВ ВолгГМУ

За медицинские кадры

ИЗДАНИЕ
ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 3 (3013) март 2016

Заслуженное звание

Главврач клиники №1 ВолгГМУ – Почетный профессор ВолгГМУ



Учёный Совет, администрация и коллектив ВолгГМУ от всей души поздравляют Елену Николаевну с присвоением заслуженного звания!

16 марта 2016 года на заседании Учёного Совета ВолгГМУ главному врачу клиники №1 ВолгГМУ, Заслуженному врачу Российской Федерации, доктору медицинских наук, профессору Елене Николаевне Зюбиной присвоено звание Почётного профессора Волгоградского государственного медицинского университета.

Диплом с формулировкой «За особые личные заслуги, значительный вклад в лечебную деятельность, научно-педагогическую, воспитательную, общественную жизнь и развитие потенциала вуза» – вручил профессору Е. Н. Зюбиной ректор ВолгГМУ, академик РАН В. И. Петров. Владимир Иванович отметил, что имя Елены Николаевны обязательно войдет в историю университета, и она действительно этого достойна.

Книжная полка

ВолгГМУ для вузов СНГ

В 2016 году издательством «ГЭОТАР-Медиа» выпущен в свет двухтомный учебник по топографической анатомии и оперативной хирургии на казахском языке «Топографиялық анатомия мен оперативтік хирургия» (авторы: А. А. Воробьев, Н. С. Желтиков, В. Д. Иванова, И. И. Каган, В. И. Ким, И. Д. Кирпатовский).

Данное издание является переводом выпущенного в России в 2012 году учебника «Топографическая анатомия и оперативная хирургия», признанного в нашей стране основным базовым учебником по данной дисциплине.

С гордостью можем отметить, что в числе соавторов вышедшей в одной из стран СНГ книги по фундаментальной дисциплине медицинских вузов Почетный профессор ВолгГМУ, президент Всероссийской ассоциации клинических анатомов, член Президиума Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов (ВНОАГЭ), заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ВолгГМУ, д.м.н., профессор Александр Александрович Воробьев.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов, клинических интернов и ординаторов, врачей всех специальностей, преподавателей клинических дисциплин, специалистов, занимающихся научными исследованиями в области анатомии и хирургии.



Р. В. МЯКОНЬКИЙ, Е. В. ЛИТВИНА

Поздравляем!

С грантом по программе СТАРТ



Поздравляем ассистента кафедры акушерства и гинекологии ВолгГМУ, кандидата медицинских наук Елену Викторовну Лемякину с получением гранта по программе СТАРТ от фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере с работой на тему: «Разработка медицинской технологии лечения хронических цервицитов у нерожавших женщин».

Цель программы – содействие инноваторам, стремящимся разработать и освоить производство нового товара, изделия, технологии или услуги с использованием результатов своих научно-технологических исследований, находящихся на начальной стадии развития и имеющих большой потенциал коммерциализации. Следует иметь в виду, что программа

«Старт» в первую очередь ориентирована на инициативных научных работников, хорошо осознающих стоящие перед ними проблемы, то есть хорошо разбирающихся не только в науке и технологии, но и в рыночных перспективах своей разработки, обладающих высокими амбициями, способных сформировать работоспособную команду.

Начальник отдела грантов и научно-исследовательских программ ВолгГМУ, д.м.н. А. Н. ДОЛЕЦКИЙ

С премией Президента РФ

1 марта 2016 года в большом зале администрации Волгоградской области состоялось торжественное вручение премии Президента Российской Федерации талантливой молодежи региона. Среди 8 лауреатов премии за научные достижения отмечен и клинический ординатор кафедры патологической анатомии, ассистент кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ВолгГМУ Олег Антошкин – победитель XIX Региональной конференции молодых исследователей Волгоградской области.



Отбор кандидатов проводился по итогам XIX Региональной конференции молодых исследователей Волгоградской области, на которой Олег Антошкин представил работу «Возрастзависимые изменения и амилоидогенез в нейронах коры больших полушарий головного мозга при моделировании нейродегенеративной патологии в эксперименте и при фармакологической коррекции». Полученные данные явились результатом большого межкафедрального экспериментального исследования, инициаторами которого выступили ведущие кафедры ВолгГМУ: фармакологии и биофармации ФУВ – чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор И. Н. Тюренков; гистологии, эмбриологии, цитологии

– к.м.н., доцент В. Л. Загребин; патологической анатомии – д.м.н., профессор А. В. Смирнов.

Премию вручали заместитель губернатора Волгоградской области Евгений Альбертович Харичкин и председатель комитета образования и науки Волгоградской области Александр Михайлович Коротков. Вице-губернатор отметил, что руководство региона оказывает всестороннюю поддержку талантливой молодежи Волгоградской области, которая своими успехами и достижениями вносит достойный вклад в авторитет и развитие региона и страны.

Заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии, цитологии ВолгГМУ, к.м.н., доцент В. Л. ЗАГРЕБИН. Фото: В. Н. МОРОЗКИН

Юбиляров апреля 2016 года



4 апреля – 60 лет

Сергей Сергеевич Фролов
спортлаер

8 апреля – юбилей

Ирина Александровна Петрова
заведующая кафедрой истории и культурологии

12 апреля – юбилей

Ольга Юрьевна Амбарцумян
препаратор,
кафедра иммунологии и аллергологии

14 апреля – юбилей

Надежда Прохоровна Игнатенко
документовед в деканате по работе с иностранными студентами

14 апреля – юбилей

Лидия Ивановна Антошкина
кафедра гистологии, эмбриологии, цитологии

18 апреля – юбилей

Елена Евгеньевна Писарева
доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии

18 апреля – юбилей

Марина Геннадьевна Дунаева
инженер-сметчик,
эксплуатационный отдел

18 апреля – 55 лет

Виктор Константинович Холдоянди
кафедра онкологии с курсом онкологии и гематологии ФУВ

19 апреля – 50 лет

Михаил Викторович Кирпичников
ассистент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

27 апреля – юбилей

Тамара Николаевна Исаева
лаборант кафедры пропедевтики внутренних болезней

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1935 • СМИ • ВГМИ • ВМА • ВолГМУ • ВолгГМУ • 2016



Объявление

«Вестник ВолгГМУ» в КиберЛенинке!

21 декабря 2015 года в рамках ректората Волгоградского государственного медицинского университета прошло обсуждение итогов работы и задач, стоящих перед редакционной коллегией и редакционным советом журнала «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета», который вошел в обновленный «Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» (действует с 01.12.2015).

ными стандартами) и доступ к статьям через систему индексов DOI (CrossRef). Для повышения индекса цитируемости журнала с января 2016 года заключен договор о передаче электронной версии журнала «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета» в интегрированный научный информационный ресурс в сети Интернет – КиберЛенинка.

Были определены основные направления развития журнала в 2016 году. Главным редактором журнала, академиком РАН, ректором Волгоградского государственного медицинского университета В. И. Петровым были поставлены задачи по увеличению рейтинга журнала и его цитируемости в системе РИНЦ, а также по подготовке журнала к его переходу на новую редакционную платформу Epub (НЭКО) (система вывода библиографических ссылок на опубликованные статьи в соответствии с международ-

ного института научной рецензии и повышение цитируемости российской науки. КиберЛенинка – электронная библиотека, входящая в топ-10 мировых электронных хранилищ научных публикаций (по данным Webometrics: The Ranking Web of Repositories) и третья в мире электронная библиотека по степени видимости материалов в Google Scholar (по данным Webometrics: The Ranking Web of Repositories).

КиберЛенинка экспортирует все свои метаданные в открытые репозитории научной информации:

Google Scholar
OCLC WorldCat
Coconet

Bielefeld Academic Search Engine (BASE)
Registry of Open Access Repositories (ROAR)
Open Access Infrastructure for Research in Europe (OpenAIRE)
Research Papers in Economics (RePEc)
EBSCO A-to-Z

КиберЛенинка является участником российских и международных профессиональных ассоциаций: European Current Research Information Systems (euroCRIS) и Российская ассоциация электронных библиотек. Таким образом, с 2016 года наш университетский журнал «Вестник ВолгГМУ» (все выпуски) войдет в некоторые международные базы данных, что позволит ему повысить свою узнаваемость и увеличить цитируемость.

Ответственный секретарь журнала «Вестник ВолгГМУ», д.м.н., профессор С. В. ТУРКИНА

Объявление



В ВолгГМУ пройдет конференция клуба «Юный медик ВолгГМУ»

6 мая 2016 года с 15 до 17 часов в аудитории № 1 морфологического корпуса ВолгГМУ пройдет традиционная межфакультетская научно-практическая конференция «Юность и Здоровье – 2016» профориентационного клуба старшеклассников «Юный медик ВолгГМУ», в рамках которой будет проведен конкурс лучших работ учащихся.

Приглашаются заведующие кафедрами – участниками движения профориентационного клуба старшеклассников «Юный медик ВолгГМУ»:

- анатомии человека,
- биологии,
- гистологии, эмбриологии, цитологии,
- инфекционных болезней с эпидемиологией, тропической медицины,
- общей и клинической психологии,
- клинической фармакологии и интенсивной терапии с курсами клинической фармакологии ФУВ, клинической аллергологии ФУВ,
- медицины катастроф,
- нормальной физиологии,
- общей гигиены и экологии,
- оперативной хирургии и топографической анатомии,
- патологической анатомии,
- патологической физиологии,
- социальной работы,
- физики,
- физической культуры и здоровья,
- химии,
- а также руководитель волгоградского медицинского научного центра.

Приглашение на конференцию ЮМ ВолгГМУ 2016 можно скачать на сайте ВолгГМУ (объявление в разделе событий и в ленте новостей – публикация от 28.03.16).

Руководитель Профориентационного клуба старшеклассников «Юный медик ВолгГМУ», к.м.н. С. П. ИВАШЕВ

Лицензионный доступ

К Annual Reviews и Thieme Chemistry Package

В результате проведения «Открытого конкурса на право получения лицензионного доступа к полнотекстовым международным базам данных» среди российских научных и научно-образовательных организаций, организованного Министерством образования и науки Российской Федерации, ВолгГМУ вошел в число победителей и получил лицензионный доступ к двум крупнейшим мировым научным полнотекстовым ресурсам: Annual Reviews и Thieme Chemistry Package.

Конкурс проводился в рамках обеспечения выполнения работ по государственному контракту по теме: «Модернизация и оптимизация системы обеспечения современным информационными источниками участников федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы». Обеспечение лицензионного доступа к международным базам данных научных электронных ресурсов».

Доступ к ресурсам оплачивается за счет средств Федеральной целевой программы Министерства образования и науки Российской Федерации.

Annual Reviews — американское неком-

мерческое академическое издательство книг и журналов, основанное в 1932 году, чьей миссией является предоставление научной литературы по широкому спектру научных дисциплин.

Каждый год Annual Reviews делает обзоры наиболее значимой научной литературы, чтобы держать исследователей в курсе главных событий, происходящих в различных областях академической науки. Каждый выпуск – это подборка тематических обзоров по определенной дисциплине, т.н. critical reviews, дающих картину современного состояния науки в данной области. В базе данных представлены ежегодные журналы (обзоры) по таким тематическим областям, как биомедицина, науки о жизни, физические науки и общественные науки. Печатается около 40

серий (журналов-ежегодников). Более половины из этих журналов имеют высочайший уровень цитирования, занимая первые места в своих категориях наук. Список доступных журналов для скачивания и др. активные ссылки на сайте ВолгГМУ (новости от 17.03.16)

Коллекция журналов по химии Thieme Chemistry Package компании Georg Thieme Verlag KG включает 5 журналов по химии: Pharmacopsychiatry Planta Medica, Synfacts, Synlett, Synthesis. Это авторитетные научные журналы, четыре из них входят в Journal Citation Reports.

Доступ к базам данных продлится до конца 2016 года с компьютеров локальной сети ВолгГМУ.

Тестовый доступ

К базам данных Human Relations Area Files (HRAF)

Human Relations Area Files – всемирно признанная организация, занимающаяся вопросами культурной антропологии, созданная на базе Йельского университета (США). Ее целью является поощрение и поддержка кросскультурных исследований культуры, общества и поведения человека. HRAF ведет две электронные коллекции материалов, содержащих полные тексты журнальных статей, книг, монографий по культуре и археологии.

HRAF World Cultures (Мировая культура)

– полнотекстовые документы по всему многообразию культурной и социальной жизни наций, народностей и этнических групп, используются в учебных процессах по всем научным дисциплинам, связанным с кросскультурными исследованиями, антропологией, историей, социологией, экономикой, географией, политикой, демографией, общественной жизнью, искусством, медициной.

HRAF Archaeology (Археология) – обзорная информация и полнотекстовые документы по археологии, используются в учебных процессах,

связанных с археологией, историей, культурным многообразием.

HRAF обеспечивает широкую поддержку преподавателям, исследователям, студентам и другим пользователям по вопросам интеграции материалов баз данных в учебный процесс и использования в научных исследованиях.

Доступ к базам данных открыт до 10 мая 2016 года с компьютеров локальной сети ВолгГМУ.

К журналам по медицине издательства Taylor & Francis

Подписное агентство ЗАО «КОНЭК» и издательство Taylor & Francis, мировой поставщик научной информации, предлагают бесплатный тестовый доступ к электронным коллекциям по медицине:

Medical Library – 210 рецензируемых жур-

налов с высоким импакт-фактором. Более 80% из них – в основной коллекции Web of Science. 30 из них – в топ-20 в своих предметных категориях.

Expert Collection – самая большая коллекция рецензируемых журналов по исследованиям в области клинической медицины. Включает

29 журналов, объединенных в серии: Expert Opinion и Expert Review.

Электронные коллекции доступны по ссылке <http://www.tandfonline.com/> с 14 марта по 10 апреля 2016 г. с компьютеров локальной сети вуза.

Л. Г. БОРИСОВА, заведующая отделом автоматизации библиотеки ВолгГМУ

74-я итоговая НПК молодых ученых и студентов

Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины

Совет научного общества молодых ученых и студентов Волгоградского государственного медицинского университета приглашает молодых ученых, студентов, учащихся медицинских колледжей и школ принять участие в 74-й откры-

той научно-практической конференции молодых ученых и студентов ВолгГМУ с международным участием «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», которая состоится 20-23 апреля 2016 года в Волгоградском

государственном медицинском университете.

В этом году итоговая конференция ВолгГМУ проводится по 29 направлениям.

Принято более 630 научных работ. Будет заслушано более 540 устных докладов.

Программа конференции и вся актуальная информация – на официальном сайте ВолгГМУ (www.volgmed.ru) → Наука → Совет НОМУС ВолгГМУ и на сайте конференции <http://nomu-s.ru>. Связь с рабочим комитетом конференции по e-mail: nomu@volgmed.ru или через личный кабинет на сайте конференции.

ВСЕ АКТУАЛЬНЫЕ НОВОСТИ и ПОДРОБНОСТИ ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ ВолгГМУ: www.volgmed.ru



Тесты ВолгГМУ

Вышло первое обновление приложения

Клинический ординатор кафедры офтальмологии Александр Балалин, под руководством к.м.н., доцента В. Л. Загребина, создал и выпустил приложение на устройствах iOS, для промежуточного тестирования студентов ВолгГМУ. 4 марта вышло его первое обновление (версия 1.1).

Это приложение создано специально для того, чтобы студент самостоятельно, без какого-либо контроля и надзора, мог проверить свою подготовленность к итоговому тестированию. По окончании многих дисциплин студентам необходимо пройти три этапа на пути к получению зачета или экзамена: итоговое тестирование, практические навыки, теоретическая часть. Тестирование включает в себя ряд вопросов (от 500 и более), на которые в ограниченное время надо ответить. Формат проведения: на компьютерах или в письменном виде.

Понять, насколько ты подготовлен, помогут «Тесты ВолгГМУ 1.1». В новую версию уже включены дисциплины: «Гистология», «Нормальная

физиология», «Неврология», «Психиатрия». Позднее, как сообщали разработчики, добавятся тесты и по другим предметам. Все вопросы поделены на разделы, что упрощает промежуточную проверку своих знаний. Также в новой версии добавлены «Учебные материалы» – ссылка на необходимые методические рекомендации на volgmed.ru.

Процедура проста и понятна: с App Store студент бесплатно скачивает «Тесты ВолгГМУ». Версия 1.1 поддерживается всеми устройствами, работающими на операционных системах iOS 8 и iOS 9 (т.е. даже на устройствах 2011 года

выпуска). При запуске приложения необходимо выбрать дисциплину, раздел, режим (в обычном режиме правильные ответы показываются в ходе тестирования, а в режиме экзамена – по окончании), количество вопросов (10, 50, 100, все). Теперь тестироваться можно в транспорте, столовой, очередях и на перерывах между занятиями. Простое интуитивное оформление легко для восприятия и удобно в использовании.

На 03.03.16 «Тесты ВолгГМУ» (версия 1.0) скачали на 617 устройств. С момента появления приложения в App Store на операционных системах iOS

8 и iOS 9 не было зафиксировано ни одного сбоя. Скачать приложение можно на iPhone, iPad, iPod Touch на сайте ВолгГМУ. Александр Балалин отметил, что в будущем планируется разработать версию «Тесты ВолгГМУ» для устройств, работающих на Android и Windows. Делитесь вашими идеями и впечатлениями от использования приложения через обратную связь с разработчиками: Почта appvolgsmu@gmail.com; Группа ВКонтакте <https://vk.com/volgsmuapp>; Твиттер @VlgSMU_App.

Светлана КЛЕЙНОСОВА (подробности и активные ссылки на сайте ВолгГМУ – новости от 04.03.16)

Новое мобильное приложение разработано студенткой ВолгГМУ

«РА Доктор» поможет в лечении больных ревматоидным артритом

Программа, работающая под управлением операционной системы «Android», предоставляет пациенту возможность вести учет побочных эффектов, фиксировать изменения своего состояния, в том числе суставного синдрома с помощью визуальной аналоговой шкалы. Автоматически рассчитываются приблизительные даты проведения лабораторных исследований, посещения врача. Данные функции позволяют пациенту и медицинским работникам лучше контролировать течение заболевания. По мнению автора, это повышает осведомленность пациента о заболевании и степень доверия рекомендациям лечащего врача.

Приложение «РА Доктор» – результат научного исследования, посвященного изучению поведения больных с ревматоидным артритом, их отношению к проводимой врачом терапии. Работа была выполнена студенткой 6 курса лечебного факультета Дарьей Кокиной под руководством заведующей кафедрой госпитальной терапии и военно-полевой терапии Людмилы

Шиловой, а программный код написал выпускник ВолгГМУ Григорий Збитнев. Ревматоидный артрит – хроническое воспалительное заболевание суставов аутоиммунного генеза. Его распространенность среди взрослого населения составляет 0,5–2%. Эффективность проводимой терапии зависит от соблюдения больными режима приема лекарственных пре-

паратов, лабораторных исследований, профилактических осмотров, а также своевременного выявления ухудшения состояния, повышения активности патологического процесса.

Илья МОИСЕЕВ

Конференции с оргучастием ВолгГМУ

Новые технологии в диагностике и лечении урологических заболеваний

18–20 февраля 2016 года в Москве проходила междисциплинарная научно-практическая конференция с международным участием «Новые технологии в диагностике и лечении урологических заболеваний», которая была организована Российской медицинской академией последипломного образования (ГБОУ ДПО РМАПО Минздрава России), Российским обществом урологов, Всемирным обществом эндоурологов (Endourological Society), НУЗ «Научный клинический центр», ОАО «РЖД», Волгоградским государственным медицинским университетом.

В первый день конференции с приветственным словом к участникам обратились ректор ГБОУ ДПО РМАПО, академик РАН, проф. Л. К. Моштовой; Председатель Российского общества урологов, член-корр. РАН, проф. Ю. Г. Алев; главный уролог ОАО «РЖД», зав. кафедрой эндоскопической урологии ГБОУ ДПО РМАПО, проф. О. В. Теодорович.

В рамках конференции был проведен международный образовательный курс по ретроперитонеоскопическим операциям на почке и верхних мочевых путях. Школа проводилась в течение трех дней и состояла из «живой хирургии» и лекционного курса.

Руководителями курса были главный врач Волгоградского областного уронефрологического центра, зав. кафедрой урологии ВолгГМУ проф. Д. В. Перлин и проф. А. Bachmann, Basel, Switzerland. Кроме того, в качестве преподавателей выступили Prof. T. Rousseau, France,

тонеоскопическую нефрэктомии слева». Prof. T. Rousseau, France и И.В. Александров выполнили ретроперитонеоскопическую пластику локвально-мочеточникового сегмента. Операцию модерировал проф. Д.В. Перлин, который в свою очередь продемонстрировал показательное вмешательство, – ретроперитонеоскопическую резекцию при злокачественном новообразовании почки. Время тепловой ишемии составило 9 мин.

В режиме «живой хирургии» демонстрировался ряд следующих операций, выполненных ретроперитонеальным доступом: Prof. A. Bachmann, Basel, Switzerland и ассистент кафедры урологии ВолгГМУ В. П. Зипунников выполнили демонстрационную операцию «Ретропери-

Программа конференции – на сайте ВолгГМУ (новости от 02.03.2016)

Сотрудники ВолгГМУ представили волгоградский регион

На XIX съезде Общества эндоскопических хирургов России

В рамках съезда проходило пленарное заседание «Мультидисциплинарный подход и интеграция хирургических специальностей в хирургию», совместный Российско-японский симпозиум и круглый стол по проблеме лапароскопической хирургии желудка и ободочной кишки.

Большую роль в программе съезда уделены видеодокладам, где были представлены доклады многих клиник и регионов. ГБУЗ «Волгоградский областной уронефрологический центр» и регион были

представлены докладом «Лапароскопическая радикальная цистэктомия с интракорпоральным формированием илеум-кондута при инвазивном раке мочевого пузыря», в котором были приведены наши онкологические и функциональные результаты непростых полностью эндоскопических операций.

В. П. ЗИПУНИКОВ, ассистент кафедры урологии, нефрологии и трансплантологии ФУВ ВолгГМУ. Фото автора.

ВолгГМУ: головной вуз совместно с филиалом (ПМФИ)

Конференция по медицинскому туризму – 2016

Волгоградский государственный медицинский университет приглашает принять участие во II Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Современный туризм в лечебной и здравоохранительной деятельности», которая состоится 27–28 мая 2016 года в Пятигорском медико-фармацевтическом институте – филиале ВолгГМУ (Россия, 357532, Ставропольский край, г. Пятигорск, проспект Калинина, 11).

- Основные темы конференции:
1. Методология изучения оздоровительного туризма.
 2. Перспективы становления кластеров медицинского туризма в России.
 3. Лечебный туризм и развитие санаторно-курортного комплекса.
 4. Международный опыт развития медицинского и лечебного туризма.

5. Развитие оздоровительного туризма в условиях глобального экономического кризиса. В рамках проводимой конференции запланировано проведение круглых столов на темы:
 1. Медицинский туризм: перспективы развития на Юге России.
 2. Проблемы въездного туризма в России.
- К началу работы конференции будет издан сборник материалов.

Подробная информация о конференции на сайте ВолгГМУ (активная ссылка в новостях, публикация от 25.02.16)

ВСЕ АКТУАЛЬНЫЕ НОВОСТИ и ПОДРОБНОСТИ ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ ВолгГМУ: www.volgmed.ru



Зимняя научная школа
СОВРЕМЕННАЯ БИОЛОГИЯ
И БИОТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО 2016
23-27 февраля 2016, Подписное

Современная биология и биотехнологии будущего

Студенты ВолгГМУ на зимней научной школе Future Biotech

Современная биология — область, которая развивается в последнее время с огромной скоростью и объединяет в себе множество смежных дисциплин, включающих и всевозможные вариации медицины (генная медицина, нейромедицина, персонализированная и доказательная медицина). Анастасия Натрова (4 курс МБФ) и Анна Хоружая (5 курс ЛФ) побывали на четвёртой Зимней школе Future Biotech «Современная биология и биотехнологии будущего».

Школа прошла на базе пансионата «Красная Пахра» с 22 по 28 февраля. Ее проведение (четвёртое по счёту) стало хорошей традицией. Подобно тому, как нейроны собирают сигналы из разных частей мозга, школа собирает участников из разных областей науки и бизнеса, чтобы «на выходе» получить новые неожиданные идеи.

Основными участниками стали молодые учёные, студенты 4-6 курсов и аспиранты, занимающиеся исследованиями в областях фундаментальной и прикладной биологии, медицины, а также предприниматели в сфере наукоёмкого бизнеса. Среди организаторов выступили команда молодых биотехнологов под руководством Михаила Гельфанда (зам. директора Института проблем передачи информации РАН) и образовательная компания Future Biotech.

В этот раз особое внимание уделялось нейробиологии и современным методам исследования в биологии и биотехнологии. Почему выбрали именно эти темы? Понимание принципов работы мозга открывает огромные перспективы в медицине, психологии и науке об искус-

ственным интеллекте. В рамках Школы участники познакомились с основными достижениями последних лет в этой динамично развивающейся области. Невладение же сложными новыми методами часто становится камнем преткновения на пути к реализации блестящей научной идеи. Поэтому Школа дала участникам представление об основных методиках, которые есть сейчас, и характере данных, получаемых с их помощью.

Темы лекций колебались в очень широком диапазоне: от физических аспектов масс-спектрометрии до нейрон-глияльных взаимодействий в мозге и столь популярной сейчас зигнетикой. Среди лекторов выступили учёные с мировым именем: молекулярные биологи Фёдор Кондрашов (Центр геномной регуляции в Барселоне; МГУ), Константин Северинов (Сколтех), биоинформатик из Сколковского института наук и технологий Филипп Хайтович, Евгений Николаев (Сколтех, МФТИ), Алексей Семьянов (директор НИИ нейронаук НигГУ), Василий Власов (президент общества специалистов доказательной медицины, ПМГМУ) и другие.

Помимо лекций прошёл ряд интересных мастер-классов, круглых столов о редактировании генома и о том, как начать популяризировать науку среди населения. В этом принимали участие известные популяризаторы: Александр Панчин (учёный-биотехнолог, автор книги «Сумма биотехнологий»), Илья Абилов (основатель научного канала Sci-One), основательница Научных боев в Политехническом музее Александра Колерник и Science Slam Russia Арина Пушкина. Интерес среди участников вызвала командная бизнес-игра, в которой предстояло вывести лекарственное средство против болезни Альцгеймера на фармакологический рынок, пройдя «огонь», воду и медные трубы».

Все желающие молодые учёные могли принять участие в постерной сессии и получить приз за лучший постер, лучшее его оформление, а также за лучшую презентацию. Помимо этого в последние дни проходили полуфинал и финал Научных боев Политехнического музея. Это такой формат популяризации науки, когда любой учёный, не имея презентации или иного информационного сопровождения, должен в течение 10 минут буквально на пальцах объяснить, в чём

суть его работы. Причём, рассказать об этом так, чтобы смог понять даже ребёнок. В боях рискнула принять участие Анна Хоружая, и не зря. Она рассказала о проблемах сна среди школьников и студентов Волгограда и стала одним из пяти финалистов, получив при этом приятный сувенир в виде карты безлимитной электронной библиотеки РВК и книги Александра Соколова «Миры об эволюции человека».

Своими впечатлениями о Школе делится Анастасия Натрова: «Это была невероятная неделя, которая объединила в себе интересные лекции от известных учёных, необычный досуг (научные бои, мастер-классы, дебаты и другое), множество новых знакомств, а также прекрасную природу, которая окружала нас. По окончании Зимней школы остались только самые приятные воспоминания, новые друзья, множество планов на будущее, огромный заряд энергии, а также новые открытые горизонты!»

Иногда так здорово бывает получить глоток свежего воздуха. Делайте это чаще!

Анна ХОРУЖАЯ, Анастасия НАТРОВА. Фото: Анна ХОРУЖАЯ, Future Biotech

НОМУС в Курске

Студенты ВолгГМУ на международной конференции ученых-медиков

26–27 февраля 2016 года в Курском государственном медицинском университете состоялась X Юбилейная Международная научно-практическая конференция молодых учёных-медиков, организованная Курским, Воронежским и Казанскими медицинскими вузами при информационной поддержке Российского союза молодых учёных, на которой наш вуз представили Данил Липов и Юлия Бабичева — студенты 9 группы 2 курса лечебного факультета, удостоенные диплома за лучший доклад.



Два дня в КГМУ проходила X Юбилейная Международная научно-практическая конференция молодых учёных-медиков. На 13 рабочих секциях было заслушано огромное количество работ студентов, аспирантов, ординаторов из различных городов России. Волгоградский государственный медицинский университет в сек-

ции «Актуальные вопросы здоровья общества и управления здравоохранением» представляли студенты 9 группы 2 курса лечебного факультета Данил Липов и Юлия Бабичева. Работа о проблематике реформирования медицинской сферы в 90-х годах прошлого века вызвала интерес как среди участников, так и среди членов

президиума, и была удостоена дипломом «За лучший доклад».

На полях конференции было заслушано множество интересных и проблемных научных сообщений по различным тематикам. Для нас, студентов, это уникальная возможность в рабочем формате пообщаться с выдающимися учёными,

поделиться своими мнениями и соображениями по различным вопросам медицины. Академическая мобильность студентов медицинских и фармацевтических вузов страны даёт такую возможность, что позволяет планировать и выполнять исследования в ногу со временем и в tandem с единомышленниками из других городов.



НОМУС ВолгГМУ вне учебы



Для сильных и прекрасных от Совета НОМУС

Нарядные девушки, галантные джентльмены, музыка, танцы, обоюдные поздравления и сияющие улыбки лица — именно так прошло праздничное собрание Совета НОМУС ВолгГМУ. В канун Международного женского дня ребята решили объединить поводы для чествования как сильного, так и прекрасного полов, и провести вечер с песнями, играми, принять в свои ряды новичков и, конечно же, пожелать друг другу то, чего хочет каждый.

Неформальное собрание в честь праздника 8 марта и 23 февраля объединило старшее и младшее поколения в одну большую команду. Встреча получилась камерной, но, по словам её участников, очень тёплой — такой своеобразный «квартирник». Здесь нашлось место всему: конкурсам, перевёртышам песен, играм на медицинские тематики и упражнениям памяти для знакомства, а также лёгким закускам и оживлённым разговорам в перерывах.

Девушек приятно поразила мужская часть коллектива. Молодые люди поклались оберегать и охранять представительниц прекрасного пола из числа членов Совета НОМУС от всяческих невзгод. В ответ на что девушки пообещали ей вдохновлять и радовать. А вели этот вечер председатель Совета НОМУС ВолгГМУ Валерий Загребин и его прекрасная спутница — секретарь Совета Карина Петрова.

Так как за последнее время ряды членов Научного общества значительно пополнились, а встречи полным составом проходят не так часто, такое неформальное собрание помогло ребятам достаточно неплохо познакомиться и сплотиться, а значит, провести время не только с удовольствием, но и с пользой. И даже вспомнить кое-что из учебной программы с помощью игры «Медицинский крокодил».

Впечатлениями делится Екатерина Андреевна, 3 курс педиатрического факультета: «Атмосфера царилла очень уютная, все ребята показались очень доброжелательными и общительными. Само мероприятие прошло немного не так, как я ожидала (думала, что будет что-то наподобие песен под гитару в узком кругу), но всё равно было интересно. Запомнил медицинский крокодил. Сталивайюс с таким форматом впервые, но мне понравилась!»

Анна ХОРУЖАЯ, В. Л. ЗАГРЕБИН. Совет НОМУС ВолгГМУ. Фото: Татьяна РАКОВА



Школа молодого исследователя 2.0



Уровнем выше

Совсем немного времени прошло со дня проведения февральской Школы молодого исследователя, и вот в очередной субботний вечер на кафедре гистологии, эмбриологии, цитологии снова стало шумно и многолюдно. С интервалом в три недели Совет НОМУС подготовил и провел серию тренингов по научной деятельности уже второго, более углубленного уровня.

Лекционный зал кафедры 19 марта объединил студентов различных факультетов и направлений подготовки. По сравнению с предыдущими Школами количество её участников несколько поубавилось, однако тому способствовало специфика тем, по которым прошли тренинги:

- Проектная и грантовая деятельность;
- Зарубежные стажировки, конференции и публикации;
- Статистические методы обработки научных данных.

Формат проведения остался неизменным: четырехчасовой интенсив с перерывами и кофебрейком между занятиями продолжительностью в час. Кстати говоря, подобный способ проведения мероприятий, которые бы обучали студентов и не только научной деятельности, заинтересовал и другие медицинские университеты страны по линии ФМНО, поэтому команде организаторов во главе с председателем Совета НОМУС ВолгГМУ Валерием Загребиним предложили представить Школу молодого исследователя в Казани на Молодежном медицинском форуме

«Белые цветы», который пройдёт в апреле. После регистрации, которую провели Карина Петрова, Анна Хоружая и Эмилия Дрегалев из организационного штаба, Валерий Загребин поприветствовал участников, и Школа стартовала.

С целями и задачами проектной и грантовой деятельности участников Школы познакомила команда тьюторов Дениса Дьяченко, Светланы Гавриковой, Елизаветы Хохлачевой, Саргиса Саргсяна и Анастасии Натровой. В ходе интерактива студенты узнали, что такое лифтовая презентация, получили ценные рекомендации по составлению проектов и участию в различных конкурсах грантов (в т.ч. программа «Умники», «Старт», конкурс грантов студентов и молодых учёных ВолгГМУ).

Руслан Мовладинов и Асияна Кабаргина подготовили презентацию о зарубежных стажировках. С чего начать? Что необходимо сделать для осуществления поездки? Что ожидает студентов за границей? На эти вопросы участники Школы получили самые подробные ответы от тьюторов, узнали о таких программах, как стажировки со стипендией Bayer, DAAD, ZAV и IFMSA.

Ведущие тренингов делились собственными впечатлениями о стажировках, которые они проходили на базах университетских клиник Кельна и Дюссельдорфа. Ассистент кафедры нормальной физиологии, редактор журнала International Journal of Science and Research (IJSR) Анастасия Шевелева рассказала о правилах подачи статьи в иностранные журналы, её структуре, особенностях написания работ типа Reviews и Original research articles.

Продолжить изучать статистику любителям науки помогли Алексей Куличкин и Максим Гоник. Параллельно с теоретическими основами тьюторы познакомили участников Школы с программой IBM SPSS Statistics, обеспечивающей базовые функции для проведения полного анализа данных. Просто о сложном: достаточно пустить в ход чувство юмора и объяснить индукционную статистику на простом и весёлом примере, как вся аудитория начинает увлечённо рассчитывать критерии достоверности и пытаться опровергнуть нулевую гипотезу в пользу альтернативной.

По завершению тренингов студенты вновь собрались в лекционном зале, чтобы пройти неизменное для Школы аналитическое тестирование, на котором все участвующие продемонстрровали, насколько хорошо они усвоили полученный материал. Сертификаты о прохождении интенсива тем временем уже ожидали своих обладателей.

Юлия Смольникова, студентка 4 курса направления подготовки «Педагогическое образование» (профиль: биология) поделилась впечатлениями: «В рамках проведения тренингов Школы молодого исследователя ВолгГМУ хотелось бы поблагодарить организаторов мероприятия, а также ораторов и его участников за такую замечательную возможность познакомиться с научной деятельностью, за коммуникацию и взаимодействие студентов разных курсов и направлений, а также за отличное средство расширить свой кругозор!»

С материалами Школы молодого исследователя 2.0, а также с остальными фотографиями можно ознакомиться в группе ВКонтакте.

Мария ЗОЛОТЫХ, Анна ХОРУЖАЯ, В. Л. ЗАГРЕБИН. Фото: Татьяна РАКОВА

Школа молодого исследователя ВолгГМУ



Более 90 студентов прошли тренинги

В очередной раз Совет НОМУС провел тренинги по основам научной деятельности. 27 февраля в формате однодневного четырехчасового интенсива состоялась вторая в этом учебном году Школа молодого исследователя, которую прошли более 90 студентов различных факультетов и направлений подготовки ВолгГМУ.

Подобный формат проведения Школы доказал свою эффективность: в отличие от традиционных лекций, интерактивная диалоговая форма занятий позволяет студентам принимать активное участие в обсуждении темы, находить и коллективно решать возникающие вопросы и недоразумения. По данным Эмилии Дрегалев и Юлии Мичух, которые отслеживают регистрационную статистику по обучающимся, оказалось, что любознательных студентов с осенней Школы ничуть не убавилось: в этот раз желающих постигнуть азы научно-исследовательской деятельности оказалось более 90 человек. Участники прошли четыре тренинга по следующим темам:

1. Работа с наукометрическими базами данных;
2. Медицинская статистика;
3. Написание тезисов для конференции и статьи в журнал;
4. Подготовка презентации для устного выступления.

Чтобы максимально индивидуализировать занятия с теми, кто только планирует делать первые шаги в науку и дать больше знаний более опытным студентам, были организованы подгруппы для участников начальных и старших курсов, всего набралось 8 потоков.

Нынешние тренинги, как и две предыдущих Школы, а также Young Researcher School для иностранных учащихся, подготовили члены научного общества молодых учёных и студентов

под руководством председателя Совета НОМУС, заведующего кафедрой гистологии, эмбриологии, цитологии Валерия Леонидовича Загребина. Однако в этот раз наряду со студентами-старшекурсниками в роли тьюторов выступили и молодые учёные: Ксения Викторовна Коженикова — ассистент кафедры детских болезней педиатрического факультета и Евгений Игоревич Мокровин — к.м.н., ассистент кафедры фундаментальной медицины и биологии.

Как правильно провести литературный обзор темы своего исследования? Какие информационные источники стоит использовать? Каковы правила цитирования? На эти вопросы участникам Школы ответили тьюторы Карина Кусачкина, Максим Гоник и Кирилл Дмитриченко.

Дмитрий Попов, студент 3 курса стоматологического факультета, поделился впечатлениями: «Информация, преподнесенная нам на тренинге, была полезна и важна. Особенно интересно было узнать об электронных базах данных, библиотеках и поисковых ресурсах, используемых в поиске публикаций при написании литературного обзора. Также нам рассказали о правилах цитирования, ведь правильное оформление литературного списка очень важно при написании работы!»

Правилам оформления тезисов для конференции, журнальных статей и составления презентации студентов научили Ксения Коженикова, Андрей Зуб, Алексей Марчишин, Алексей

Куличкин и Елизавета Хохлачева. Начиная исследователи завершили данный тренинг в полном вооружении и готовности воплощать свои научные замыслы в жизнь, а более опытные освежили знания и, возможно, искоренили недопонимания, возникавшие при нелегкой работе по написанию научных трудов.

Мария Тарасова, студентка 1 курса лечебного факультета: «Школа молодого исследователя — интересный и важный проект для тех, кто хочет сделать первый шаг в науку. Оформление статьи, а особенно ссылка на литературные источники, требует строгого соблюдения правил — и я довольна, что получила эти знания на тренингах».

Каждый исследователь в работе сталкивается с проблемой обработки и анализа данных. Ни одна серьёзная публикация не обходится без статистической обработки. О том, как правильно проводить подобные исследования и не запутаться в собственных расчетах, участникам Школы рассказали Саргис Саргсян и Карина Петрова. Критерий Фишера, генеральная совокупность, ошибка репрезентативности и корреляция перестали быть пустыми терминами даже для начинающих с математикой студентов.

«За 40 минут мы смогли поговорить и обобщить те знания, которые получили на парах информатики. Спасибо тьюторам, которые смогли доступным и понятным языком рассказать нам о такой непростой дисциплине как

медицинская статистика», — так отозвалась о прошедшем тренинге Екатерина Андреевна, студентка 2 курса педиатрического факультета.

«Содержание гликогена в печени достигает 6% от ее массы, в мышцах редко превышает 1%. Где запасов этого углевода больше? Правильно, в мышцах!». Не все данные корректно отображают необходимые показатели и не любой график можно использовать для демонстрации результатов исследования. Продолжил знакомство участников со статистикой Евгений Морковин, к.м.н., ассистент кафедры фундаментальной медицины и биологии. На этом занятии студенты узнали, чем следует избегать при обработке данных и в чем заключается опасность относительности измерений.

В завершении тренингов студентов ожидало аналитическое тестирование, с которым они, естественно, успешно справились. Каждому участнику был вручен сертификат о прохождении Школы молодого исследователя, а также сборник итоговой вузовской конференции и журнал «Вестник ВолгГМУ» как образцы, на примере которых проводится обучение.

Материалы школы опубликованы в брошюре «Конспекты тренингов Школы молодого исследователя ВолгГМУ» в ВК.

В планах Совета НОМУС проведение Школы молодого исследователя второго уровня уже в марте, а также занятия для аспирантов, интернов и ординаторов.

Мария ЗОЛОТЫХ, В. Л. ЗАГРЕБИН. Фото: Татьяна РАКОВА. Еще фото и активная ссылка на страницу школы молодого исследователя на сайте ВолгГМУ (новости от 28.02.2016)



Юбилей ВолгГМУ

Клинике № 1 ВолгГМУ – 10 лет!



В. А. Петров

А. Н. Акинчиц

И. В. Михин

Первым главным врачом клиники был профессор Владимир Александрович Петров. Вместе с ним начинали организовывать деятельность учреждения профессор Игорь Викторович Михин и доцент Александр Николаевич Акинчиц. С первых дней создания клиники № 1 ВолгГМУ трудятся заместитель главного врача по медицинской части Евгений Геннадьевич Спиридонов и заместитель главного врача по административно-хозяйственной работе Владимир Васильевич Сергеев.



Е. Г. Спиридонов

В. В. Сергеев

Отделение анестезиологии – реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения

Заведующий отделением – врач-анестезиолог-реаниматолог Михаил Васильевич Герасимов.

Врачи – анестезиологи-реаниматологи: Дарья Сергеевна Василенко, Анна Владимировна Добродружина, Михаил Александрович Дробков, Елена Борисовна Михина, Михаил Иванович Туровец, Андрей Владимирович Попухов.

Старшая медицинская сестра: Елена Владимировна Биличенко.



Кардиологическое отделение

Заведующий отделением – врач-кардиолог Евгения Михайловна Дробкова.

Врачи-кардиологи: Екатерина Сергеевна Шагина, Лилия Станиславовна Арефьева.

Врач функциональной диагностики: Елена Александровна Пучкова, Елена Александровна Куракова.

Старшая медицинская сестра: Светлана Николаевна Чернова.



Виды медицинской помощи, оказываемые отделением:

1. Анестезиологическое пособие больным хирургического и гинекологического профиля: эндотрахеальный наркоз; внутривенная анестезия; проводниковая анестезия, в том числе эпидуральная и спинальная; сочетанная анестезия.
2. Катетеризация магистральных вен.
3. Реанимационная помощь больным отделением стационара.
4. Ведение послеоперационных больных в раннем послеоперационном периоде.
5. Лечение больных с угрозой развития нарушений витальных функций организма.
6. Консультативная помощь больным других отделений стационара.

Анестезиологическая часть отделения обеспечивает работу на 5 операционных столах и в 5 манипуляционных кабинетах. В оснащение входят высококачественные импортные и отечественные наркозные аппараты. Имеется возможность применения ингаляционных галогенсодержащих анестетиков (изофлуран, севофлуран) в низкочастотном полузакрытом контуре с мониторингом анестезиологических газов, кислорода, углекислого газа. Опе-

рационные оснащены современными мониторами; имеется оборудование для аутотрансфузии.

Реанимационная часть отделения укомплектована консолями реанимационными двухрядными, укомплектованными необходимым количеством розеток, устройством для увлажнения кислорода без подогрева с газовым медицинским ротаметром «РМГ», полками для мониторов следящей аппаратуры, мобильными стойками для проведения инфузионной терапии, кронштейном с лампой ночного освещения. Дезинфицируются помещения бактерицидными настенными облучателями. Искусственная вентиляция легких поддерживается современными аппаратами с активным клапаном выдоха; электроотсосывателями. Так же в оснащение реанимационной части отделения входят современные парингоскопы с набором клинов и одноразовых стилетов, следящей аппаратуры: модульными компактными мониторами с возможностью передачи данных мониторинга на центральную станцию; дефибриллятором-монитором с принадлежностями, стойками для инфузионной терапии, шкалами и системами для измерения ЦВД, перфузором инфузионным шприцевым, насосом инфузионным и ультразвуковым ингалятором.



Патологоанатомическое отделение

Заведующий отделением – врач-патологоанатом Ольга Викторовна Давыдова.

Медицинский лабораторный техник: Мария Александровна Руденко.

В этом отделении проводят прижизненное морфологическое исследование тканей (операционного и биопсийного материала), в том числе с ускоренной выдачей патологоанатомического заключения (экспресс-биопсия и на второй рабочий день), а также производство аутопсий (патологоанатомических исследований тел умерших больных).

Приемный покой

Врачи-терапевты: Екатерина Александровна Некрасова, Елизавета Викторовна Корвина, Дарья Андреевна Камышова.

Пищеблок

Заведующий складом – Валентина Петровна Зубкова; повара, кухонные рабочие.



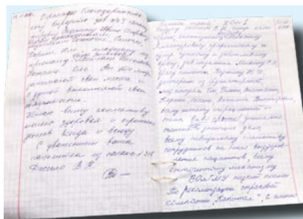
Операционный блок

Старшая операционная медицинская сестра: Варвара Викторовна Авдеева.

Операционные медицинские сестры: Анна Николаевна Глазкова, Анастасия Геннадьевна Калгина, Галина Петровна Луценко, Людмила Геннадьевна Костина, Надежда Михайловна Маштакова, Людмила Васильевна Назарова, Ольга Леонидовна Ремезкова, Ольга Ивановна Терзи.



В осуществлении деятельности клиники № 1 важная работа проводится и немедиками. Именно благодаря их действиям все структуры учреждения функционируют бесперебойно. Руководят этими подразделениями клиники: **главный бухгалтер** – Ольга Вениаминовна Ивченко, **начальник планово-экономического отдела** – Елена Александровна Петрова, **начальник отдела кадров** – Ирина Николаевна Саванова, **юрисконсульт, ведущий экономист** – Анна Владимировна Селиванова, **специалист по охране труда** – Наталья Валерьевна Маркова.



О качестве оказываемой медицинской помощи в клинике № 1 ВолгГМУ свидетельствуют бесчисленные отзывы пациентов, которые благодарят врачей, медицинских сестер и санитарочек, обслуживающий персонал за хорошее лечение и доброе отношение, внимательность, чистоту и уют, не забывая про вкусные завтраки и обеды! Отмечают больные не только оснащение подразделений клиники высокотехнологичным оборудованием, но и любовь каждого сотрудника к своей профессии, к своему нелегкому труду... И от всей души желают коллективу клиники дальнейших успехов на их благородном поприще!



Подробности о клинике № 1 ВолгГМУ, об оказываемых услугах и контактная информация размещены на сайте ВолгГМУ в разделе: Клиники.

И. В. КАЗИМИРОВА, И. Н. САВАНОВА. В подготовке материалов использованы материалы Клиники № 1 на сайте ВолгГМУ. Фото: В. Н. МОРОЗКИН, архив клиники № 1.



Торжественное собрание. Клиника № 1 ВолгГМУ отметила 10-летие



«Как корабль назовете, так на нем и поплывете!»



более 32 тысяч операций. С помощью вспомогательных репродуктивных технологий на свет появились 850 малышей. Высокотехнологичная помощь оказана почти 2200 больным. Проведено более 23 тысяч эндоскопических вмешательств на органах брюшной полости и забрюшинного пространства. Немало сделано операций, где клиника стала пионером регионального и федерального масштабов. Среди них первыми в России здесь были выполнены лапароскопические операции на аорте и её ветвях. Впервые в нашей стране пациентам установлены браншированные стент-графты. Не имеет аналогов в мировой практике операция по лапароскопическому наложению варико-подвздошного анастомоза.

О коллективе

Главное достижение клиники и ее гордость – это сложившийся коллектив высококвалифицированных сотрудников, который сформировали ее руководители. С 2005 по 2009 годы в период становления главным врачом был доктор медицинских наук, профессор Владимир Александрович Петров. С июля 2009 года и по сегодняшний день клинику возглавляет доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач Российской Федерации – Елена Николаевна Зюбина. Это успешный врач-хирург, за последние три года ею выполнено более 600 операций, большинство из которых относятся к категории высокотехнологичных. Она разработала метод навигационной, интервенционной реконструкции желчевыводящих путей, что ранее не применялось в практическом здравоохранении, который в настоящее время широко используется в хирургической практике. Профессор Зюбина – Отличник здравоохранения, лауреат I премии города Волгограда «За развитие и внедрение в хирургию малонавязивных технологий». Среди врачебного персонала много молодых талантливых докторов, а есть и уже именитые –

О сотрудничестве

Клиника развивает международные связи. В течение нескольких лет подряд здесь успешно проводятся операции, мастер-классы и семинары совместно с коллегами из Германии. Во время одного из визитов в медуниверситет проф. Хаббершот отметил хорошую оснащенность клиники современным оборудованием. Доктор утверждал, что оно практически не отличается от того, на котором он работает в своей стране.

Важно также отметить, что подобные операции полезны не только с точки зрения обмена опытом между хирургами. Через смотровое окно и по дисплеям компьютеров, куда транслируется процесс вмешательства, за действиями докторов наблюдают и студенты медуниверситета. Такие показательные операции – не единичные случаи, а системный опыт. Ведь клиника № 1 ВолгГМУ является университетской базой для прохождения практики обучающихся в вузе.

Развито и сотрудничество регионального уровня. Например, клинично-диагностическая лаборатория для волгоградских учреждений здравоохранения делает различные анализы.

О перспективах

Об этом, помимо слов благодарности и поздравительных слов в адрес сотрудников клиники, с трибуны актового зала рассказал ректор ВолгГМУ, академик В. И. Петров: «Всего 13 вузов в Российской Федерации имеют свои собственные клиники. И то, что мы открыли свою, – большой успех... За 10 лет клиника стала ведущим лечебно-профилактическим учреждением Южного федерального округа. Есть планы на ее расширение. А именно, строительство хорошего хирургического корпуса и преобразование Клиники №1 в Научно-исследовательский институт хирургии ВолгГМУ. Я думаю, это будет полезно нашему региону и всем тяжелобольным».

Среди множества теплых слов и приятных пожеланий от гостей, которые пришли поздравить коллектив клиники, в адрес сотрудников было сказано: «Как корабль назовете, так на нем и поплывете!». И именно это выражение и можно считать основным пожеланием и на будущее.

Клинике номер 1 – быть первой!



И. В. КАЗИМИРОВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН, Николай КОТЕЛЬНИКОВ. Видео (Ани Мурадян, Ксения Янковская, Анатолий Коркунов) – на сайте ВолгГМУ – новости от 03.03.16



«Дентал-Ревю»

В Москве прошел XIII Всероссийский стоматологический форум

Традиционно российские детские стоматологи принимают активное участие в ежегодном Всероссийском стоматологическом форуме «Дентал-Ревю». Он служит платформой для обмена знаниями по направлениям стоматологического образования, науки и практики. В этот раз программа состояла из научно-практических докладов и мастер-классов.

мозна рассказала о важнейших аспектах в диагностике и лечении данного заболевания.

Также на форуме прошло совещание деканов стоматологических факультетов образовательных организаций Министерства здравоохранения РФ и государственных университетов Министерства образования и науки РФ. На круглом столе обсуждалась аккредитация выпускников 2016 года в соответствии с ФГОС ВПО. При поддержке Министерства здравоохранения РФ был создан сайт «Методический центр аккредитации», на котором вы-

пускники могут найти ответы на интересующие вопросы.

На форуме «Дентал-Ревю» министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова объявила о создании нового стоматологического образовательного кластера. Под этим термином понимается территориальное или профильное функциональное объединение организаций, осуществляющих образовательную и (или) научно-исследовательскую деятельность, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации. Данное объединение создается в целях взаимодействия между участ-

никами кластера для решения стратегических задач в сфере охраны здоровья граждан.

По словам Вероники Скворцовой, система аккредитации, которая стартует в этом году, и образование единого образовательного кластера как ее вспомогательного компонента станут механизмом, способным выровнять образовательный уровень разных факультетов нашей страны. Также появится возможность пользоваться наработками общей базы данных, мощностями симуляционных тренинговых залов. Выпускники реально смогут доказать свою готовность к профессиональной стоматологической деятельности.

Светлана КЛЕЙНЦОВА

Уроки здоровья для школьников

Студенты ВолгГМУ приобщились ко Всемирному дню здоровья полости рта

Более 90% населения Земли страдает заболеваниями полости рта. Но многие из них можно предотвратить или вылечить на ранней стадии. Для этого необходимо уделять больше внимания профилактике. 22 марта во всем мире отмечали Всемирный день здоровья полости рта.

гигиены полости рта лучше усваиваются детьми в игровой форме. Поэтому для маленьких зрителей активисты подготовили тематические конкурсы, мультфильм и викторины. Обучение правильной чистке зубов на фантоме никого не оставило равнодушным. Ребята весело, интересно, а главное – с пользой провели время.

Ангелика Зонина, студентка 2 курса стоматологического факультета: «Мне очень понравился наш урок для ребят. Я считаю, что

красивая улыбка – это очень важно. А для того, чтобы ее сохранить на долгие годы, надо заботиться о ней с детства. К сожалению, многие дети не любят чистить зубы и боятся ходить к стоматологам. Надеюсь, что сегодня мы им доказали, что здоровые зубы – залог успеха. Ведь улыбка – это первое, на что обращаешь внимание».

Для своих коллег с других факультетов и преподавателей студенты провели анкетирование. Будущих стоматологов интересовали следующие вопросы.

1. Сколько раз в день они чистят зубы?
2. Сколько раз в год посещают стоматолога?
3. Используют ли какие-нибудь дополнительные средства для гигиены полости рта?

Также участники опроса показывали на фантоме, как они чистят зубы. А студенты стоматологического факультета при необходимости исправляли ошибки.

Но какой же праздник без сюрпризов? Все участники получили не только полезные знания, но и ценные подарки, которые помогут им закрепить полученные навыки на практике.

Мария ВОРОНЦОВА

Стоматологическое сердце России – 2016

ВолгГМУ принял участие в межрегиональном форуме студентов-стоматологов

В Ярославском государственном медицинском университете прошел III межрегиональный форум студентов-стоматологов «Стоматологическое сердце России – 2016».

В Ярославль приехали студенты из 10 вузов центрального федерального округа. Они представили 12 докладов, посвященных актуальным вопросам разных областей стоматологии и смежных медицинских дисциплин.

Ася Шагошева: «Среди участников было много студентов и молодых врачей. Я счастлива быть в этой атмосфере, вновь видеть знакомых ребят, с которыми познакомилась раньше на форумах, олимпиадах. А также новых людей, которые

включаются в нашу стоматологическую семью».

Форум «Стоматологическое сердце России-2016» — площадка, где члены «Российской ассоциации студентов-стоматологов» могут презентовать свои научные работы и обсудить их результаты. Он проводится ежегодно в 8 федеральных вузах России. Медицинский вуз, получивший высшую награду в текущем году (Гран-при), принимает форум в будущем году. А участники-победители получают право представлять свои научные работы на заключительном этапе, который пройдет осенью 2016 года в Москве.

Форум дает студентам-стоматологам прекрасную возможность посетить разные города и университеты, познакомиться с их традициями и историей. В конце дня организаторы провели экскурсию по городу. Участники посетили Спасо-Преображенский монастырь, Успенский собор и прогулялись по набережной р. Волги. Закончилось мероприятие походом на каток.

В 2017 году форум пройдет в Тверском государственном медицинском университете.

Любовь ПУШКАРСКАЯ

Студенческие олимпиады по пропедвтике

В ВолгГМУ проверили профессиональное стоматологическое мастерство

21 марта на кафедре пропедвтики стоматологических заболеваний ВолгГМУ прошла студенческая олимпиада «Профессиональное стоматологическое мастерство», где определены победители по двум номинациям, которые вышли во 2 тур олимпиады.

рвали свои знания анатомического строения зубов и мануальные навыки в моделировании молара верхней челюсти из гипсового столбика.

Четверо студентов, представивших лучшие работы, вышли во 2 тур олимпиады, включавший 2 конкурса по стоматологическому материаловедению. Ребята продемонстрировали знания стоматологических инструментов, их виды, назначение, методику работы, а также

решение ситуационной задачи на знание основных и вспомогательных стоматологических материалов.

Все участники олимпиады, несмотря на волнение, успешно справились с поставленными задачами и показали свое профессиональное мастерство.

Победителями олимпиады стали следующие студенты:

- в номинации «Моделирование зубов»: I место занял студент 1 курса Артем Киселев, II место – студентка 2 курса Аиса Цубенова, III место – студент 1 курса Дмитрий Кукин.
- в номинации «Стоматологическое материаловедение» – I место у студентки 2 курса Марии Скрипка.

Все участники олимпиады награждены дипломами и призами.

Ассистент кафедры С. П. ДЕРЕВЯНЧЕНКО, старший лаборант С. Н. ХВОСТОВ



Знаменательные даты и праздники ВолгГМУ



День фармфакультета ознаменовался большим финалом

15 марта 2016 года фармацевтический факультет ВолгГМУ отмечал свой день рождения в актовом зале университета. Долгий путь преодолели будущие провизоры к «завершающему аккорду» – начиная с ноября студенты всех курсов принимали участие в олимпиадах по профильным дисциплинам, занимались научной деятельностью, готовились к творческому конкурсу. 15 марта в актовом зале подвели итоги всех мероприятий. Самыми активными стали студенты четвертого курса, набравшие самый высокий балл. Декан факультета Н. В. Рогова вручила победителям кубок – плодосоздающее дерево-яблоню, которая стала символом фармацевтического факультета.

В первой части торжественного мероприятия были подведены итоги научной деятельности факультета. После оглашения результатов недавно прошедших олимпиад по неорганической химии, первой доврачебной помощи и литературе студенты представили компетентному жюри лучшие научные работы факультета. Не долго совещаясь, судьи огласили результаты. Первое место разделили Ксения Штанг и Юлия Пикокова, студентки 4 и 5 курса. Второе заняла работа Владлена Ключкова, студента 3 курса. Третье место присудили Валерии Сагарешивили и Салпадину Сулиеву, студентам 1 и 2 курсов.

Студент четвертого курса Андрей Ляхов рассказал про аптечное дело в Царицыне, Сталинграде и Волгограде.

Открыла праздник декан фармацевтического факультета, профессор Н. В. Рогова: «Сегодня мы отмечаем День рождения. Ровно 21 год назад в стенах университета родился фармацевтический факультет – единая семья, в которой творческие, заборные и красивые студенты. Очень хочется, чтобы этот праздник стал для нас традицией».

«Тепло дается не только врачами, но и

провизорами. Студенты фармацевтического факультета – воспитанные, интеллектуальные и интересные. Они отличаются своей сплоченностью», – сказал заведующий кафедрой химии, профессор А. К. Брель.

Первый проректор, профессор В. Б. Мандриков также поздравил всех присутствующих с праздником. Он отметил, что фармацевтический факультет отличается высоким потенциалом, а студенты славятся своей работоспособностью.

Насыщенная научными докладами программа первой части завершилась творческими номерами. Студенты выступили с песней и танцами. Ребята получили от зрителей большую порцию аплодисментов.

Немного отдохнув от научных докладов, студенты представили «фотобукеты» для кафедры фармакогнозии и ботаники, которой в этом году исполняется 20 лет. В своих презентациях они изобразили букеты, которые хотели бы подарить преподавателям. А девушки четвертого курса устроили показ мод в костюмах, напоминающих цветы. Все работы конкурсантов были отмечены как необычные и запоминающиеся.

А. В. Яницкая, заведующая кафедрой фармакогнозии и ботаники ВолгГМУ: «Большое

спасибо за букеты и добрые слова. Мне понравилось, что участники тонко подметили все детали и ни разу не ошиблись в представлении цветов. Весь преподавательский состав выражает им благодарность. С уверенностью могу сказать, таких букетов нам не дарили никогда!»

Улыбки с лиц зрителей не сходили ни на минуту во время творческого конкурса «Несерьезные советы: как стать провизором». Студенты первого курса представили свое видение сказки «Красная шапочка», мораль которой заключалась в том, что не стоит заниматься самолечением. Второкурсники представили «каптеку счастья». Выступление третьего курса с веселыми танцами подняло настроение всем присутствующим. Четвертый курс дал советы начинающим провизорам, как вести себя на работе. Фильм пятого курса развеял всех зрителей, смех не утихал ни на минуту. Совместно со студенческим клубом «Визави» выступающие подготовили 9 концертных номеров. Зрители насладились песнями, звуками гитары, танцами.

В завершении праздника декан факультета Наталия Рогова поблагодарила студентов за их активность. Она вручила почетные грамоты

студентам, занимавшимся научной деятельностью и победителям всех соревнований. Членом студенческого совета факультета Наталия Вячеславовна адресовала теплые слова и благодарность.

И. В. Землянская, доцент кафедры фармакогнозии и ботаники ВолгГМУ: «Очень понравилось наблюдать за всеми выступающими. Мы очень неравнодушно и переживали. Большое спасибо нашему факультету, который вел длительную подготовку и помогал нам на ретелингах. Надеюсь, всем ребятам понравилось. Хотелось бы, чтобы празднование дня фармацевтического факультета стало традицией!»

Анна Бобро, студентка 1 курса: «Мне очень понравился концерт. Была рада увидеть творческих одноклассников. Я рада, что на моем факультете учатся талантливые и разносторонние личности. Теперь у нас есть общий День рождения, хочу, чтобы и в дальнейшем факультет собирался большой семьей и отмечал свой праздник».

День фармацевтического факультета ВолгГМУ

Студенты фармфакультета ВолгГМУ – участники литературного ринга



Кафедра русского языка и социально-культурной адаптации ВолгГМУ в рамках празднования дня фармацевтического факультета университета подготовила и провела для студентов игру-викторину «Литературный ринг», в ходе которой будущие провизоры смогли продемонстрировать живой, неподдельный интерес к чтению произведений русской классики, раскрыть свой творческий потенциал, выразить искреннюю любовь к литературному наследию нашей страны.

Увлечательное путешествие по литературе помогло участникам ответить на вопросы, которые волнуют многих из нас: что такое литература для современного общества; какое значение она имеет для поколения молодых людей, в становлении будущих профессионалов?

«Литература – учебник жизни» – под таким девизом прошли все конкурсы необычной для студентов-фармацевтов игры. В качестве домашнего задания участникам было предложено прочитать такие произведения, как «Смерть Ивана Ильича» Л. Н. Толстого; «Чудесный доктор» А. И. Куприна; «Ионыч», «Палата № 6», «Попрыгунья», «Сельские эскулапы» А. П. Чехова; «Записки юного врача» М. А. Булгакова. Выбор этих произведений был не случаен: их авторы или сама тематика этих рассказов так или иначе связаны с медициной.

Фармацевтический факультет представили 4 команды, которые поборолась за право стать победителем литературного ринга. Главной целью мероприятия было познакомить будущих фармацевтов и провизоров с наиболее интересными произведениями русской литературы, раскрывающими тонкости профессии врача и поднимающими глубокие нравственные вопросы. Студенты – молодые люди, которым присущи поиск смысла жизни, раздумья о своем предназначении. А литература как раз и служит

врачам и провизорам, работа которых будет связана с общением с людьми.

Порядовало то, что студенты фармацевтического факультета показали серьезную подготовку к литературной викторине. Произведения были внимательно и вдумчиво прочитаны, презентации команд подготовлены заранее. Между командами 1-4 курсов царил здоровый дух соперничества. Все хотели показать себя с лучшей стороны.

Особый интерес у команд вызвал конкурс-интеллектуальная литературных отрывков. Жюри оценило артистический талант студентов-фармацевтов, творческий подход к воплощению литературных образов.

Выходы, которые сделали студенты, подводя итоги игры, подсказали прочитанные ими рассказы: «Никогда не падайте духом!» («Чудесный доктор» А. И. Куприн), «Всю жизнь нужно покорно учиться!» («Пропаший глаз», М. А. Булгаков), «Надо бороться за жизнь человека, просвещать его в вопросах приема лекарств» («Тыма Египетская», М. А. Булгаков), «Не стоит сомневаться в собственных силах и в возможности других людей», «Долг доктора – сделать всё, чтобы пациент вышел, неважно с какой проблемой он к вам обратился!» («Полотенце с петухом», М. А. Булгаков), «Смешны и нелепы сельские фельдшеры, которые от всех болезней назна-



чают «чего-нибудь», то есть соды» («Сельские эскулапы», А. П. Чехов).

В программе конкурса была и игра со зрителями. В качестве зрителей были приглашены студенты-иностранцы. Им было предложено вспомнить пословицы о здоровье, ответить на вопросы: какова этимология слова «Здоровье»? чем пахнет здоровье? Правильные ответы приносили дополнительные баллы командам-фаворитам. Иностранные студенты из Индии с удовольствием отдали свои баллы команде «Лирика», за которую они болели, а студенты из Азербайджана – команде «НЛО».

В итоге победителем конкурса стала команда «НЛО» («Научное литературное общество»), которую представили студенты 4-го курса, с небольшим отрывом в баллах второе место заняла команда «Лирика» (3 курс), третье место поделили команды «Фенхель» (2 курс) и «КВН» («Клуб веселых и начитанных», 1 курс), набравшие одинаковое количество баллов. Студенты 1-го курса проявили активность и не уступили старшему курсу в эрудиции.

Члены жюри поздравили победителей и поблагодарили всех студентов, принимавших участие в «Литературном ринге», за проявленный интерес и добросовестную подготовку к конкурсу, за уважительное отношение к русской литературе.

Н. В. ГОНЧАРЕНКО, Е. В. УЗДЕНОВА, А. Н. СТАЦЕНКО, Е. А. ЧИГРИНОВА, Е. А. КЛОЧКОВА



Фестиваль студенческого спорта



Спортсмены ВолгГМУ – лучшие!

Очередной победой команды Волгоградского государственного медицинского университета завершился второй этап Всероссийского Фестиваля студенческого спорта медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт – вторая профессия врача», который проходил с 18 по 21 февраля на спортивных площадках ВолгГМУ.

«Физическая культура и спорт – вторая профессия врача» 2016 учебного года, РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАНИЙ, Волгоград, 18–21 февраля 2016 г.

№ п/п	Название ГБОУ ВПО Минздрава России	Бадминтон		Дартс		Настольный теннис		Баскетбол (муж.)		Баскетбол (жен.)		Волейбол (м.)		Волейбол (ж.)		Многоборье ГТО		Шахматы		Плавание		Гиревый спорт		Всего очков	Место
		Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки		
1	«Волгоградский государственный медицинский университет»	1	11	2	9	2	9	3	7	1	11	3	7	1	11	1	11	3	7	1	11	1	11	105	I
2	«Ростовский государственный медицинский университет»	-	0	1	11	1	11	2	9	-	-	-	0	-	0	2	9	1	11	-	0	-	0	51	II
3	«Кубанский государственный медицинский университет»	-	0	4	6	-	0	-	0	2	9	1	11	2	9	-	0	2	9	-	0	-	0	44	IV
4	«Астраханский государственный медицинский университет»	-	0	3	7	-	0	1	11	3	7	2	9	-	0	3	7	-	0	2	9	-	0	50	III

В соревнованиях приняли участие студенты четырех вузов южного федерального округа – это Астраханский, Волгоградский, Ростовский и Кубанский медицинские университеты, всего более 130 человек. Спортсмены-медики соревновались в 11-ти видах спорта: баскетбол (мужской и женский), бадминтон, волейбол (мужской и женский), гиревый спорт, дартс, многоборье ГТО, настольный теннис, плавание и шахматы.

В шести видах программы победу одержали команды ВолгГМУ: это женский баскетбол – состав команды: Виктория Чернышова 5 лет., Светлана Ерощина 4 лет., Елизавета Концевая 3 лет., Екатерина Мухина 1 лет., Дарья Акиншина 5 лет., Людмила Мальникова 4 лет., Александра Серая 4 стом., Виктория Чередниченко 4

М. В. УКОЛОВ, председатель спортклуба ВолгГМУ. Фото В. Н. МОРОЗКИН

м/б, тренера команды Анатолий Сидоров, Александр Козловский; женский волейбол – Анна Никитина 3 м/б, Татьяна Аланова интерн, Софья Карачичева 2 СРКП, Надежда Коваленко 5 лет., Диана Гуреева 4 м/б, Эльзара Муташева 3 лет., Евгения Андреева 3 м/б, Елизавета Шевалдина 1 лет., тренер команды Ирина Ушакова; бадминтон – Тан Е Лин 6 лет., Фарида Мирзэбалаева 6 лет., Надежда Колчина 3 лет., Аник Мухаммад 6 лет., Фирдаус Мохд 2 лет., Тинг Шон Пен 1 лет., тренер команды Михаил Уколов; гиревый спорт – Анатолий Кашиев интерн, Магомед Магомедов 5 стом., Рамазан Адухов 5 стом., Денис Бобров 2 стом., тренер команды Павел Сабуркин; плавание – Кристина Бусарова 5 лет., Галина Белоусова 3 стом., Артем Абакумов 4 стом.,

Артем Денисов 3 лет., тренер команды Сергей Голубин; многоборье ГТО – Виктория Прохорова 2 лет., Евгения Косилова 1 м/б, Маргарита Казакова 1 м/б, Исмаил Музаев 4 стом., Сергей Реубрацкий 1 лет., Егор Морозов 4 лет., тренера команды Елена Силикина, Светлана Валова, Марат Гасанов.

В соревнованиях по настольному теннису и дартсе нашим спортсменам достались серебряный награды. Команду теннисистов представляли – Евгения Ермак 4 лет., Смит Кофи Фримпонг 3 лет., Артем Кушнир 4 лет., тренер команды Максим Попов; дартс – Дарья Жученко 4 СРКП, Александра Маринина 4 СРКП, Александр Колпаков интерн, Даниил Погорелов 2 лет., тренер команды Виктория Аристкасян.

В соревнованиях среди мужчин по баскетболу и волейболу, а также шахматах спортсмены ВолгГМУ замкнули тройку призеров. Состав нашей баскетбольной команды – Никита Зарецкий 3 лет., Максим Щербаков 4 лет., Алексей Куличкин 4 лет., Ажда Аль Ххатиб 3 лет., Александр Писарев 2 СРКП, Ильдар Аюпов 3 стом., Александр Алферов 4 стом., Тамраз Арутюнян интерн, тренер команды Антон Левикин; команда волейболистов – Дмитрий Воробьев 5 лет., Евгений Жучков 4 лет., Алексей Павленко 4 лет., Сергей Сенин 4 м/б, Владислав Волков 3 стом., Дмитрий Мартынов 5 лет., Егор Кравченко 1 лет., Чан Джун Вин 5 лет., тренер команды Сергей Шишков; сборная по шахматам – Карина Закураева 3 СРКП, Шахин Нухов 3 лет., Артем Обухов 1 лет., тренер команды Валентина Кирилленко.

Победители второго этапа будут представлять свои вузы в финальных соревнованиях Фестиваля, который пройдет в конце апреля в Санкт-Петербурге. Верим в успешное выступление наших спортсменов и желаем им успеха! Фестиваль спорта студентов медицинских и фармацевтических вузов Южного федерального округа России

Волейбол. Межфакультетская спартакиада ВолгГМУ



Волейболисты лечебного факультета – победители соревнований

16 и 22 марта в спортивном зале Волгоградского медицинского университета (ул. КИМ, 18) прошли соревнования по волейболу среди мужских команд в зачет межфакультетской спартакиады, в которых приняли участие сильнейшие студенты – спортсмены лечебного, стоматологического, педиатрического, фармацевтического, медико-биологического факультетов, сборные команды зарубежных студентов, колледжа ВолгГМУ и факультета клинической психологии и социальной работы.

На протяжении многих лет чемпионами в данном виде соревнований становились студенты лечебного факультета. В этом году перед ребятами стояла задача удержать лидирующие позиции. Лечебный факультет представляли: Дмитрий Воробьев (5 курс), Дмитрий Мартынов

Н. Р. САДЫКОВА, преподаватель кафедры ФКиЗ ВолгГМУ



Волейболистки МБФ – сильнейшие игроки соревнований

22 марта 2016 года в спортивном зале Волгоградского государственного медицинского университета (ул. КИМ, 18) завершились соревнования по волейболу среди женских команд в зачет межфакультетской спартакиады. В соревнованиях приняли участие самые лучшие волейболистки всех факультетов, а также медицинского колледжа и зарубежные студентки.

Не проиграв ни одной встречи в полуфинале, сборная команда медико-биологического факультета вышла в финал, где соперником наших девушек стала дружина лечебного факультета. В прошлом году это противостояние закончилось победой волейболисток лечебного факультета, которые традиционно являются лидерами этих соревнований. После работы над ошибками прошлого года девочки медико-биологического факультета в этом сезоне были настроены очень решительно и серьезно, чтобы завоевать титул чемпионов.

Слаженная работа команды в составе: Анны Куликовой (4 курс, биология), Надежды Лысенко (4 курс, БСТ), Светланы Тарасовой (4 курс, биология), Анны Никитиной (3 курс, МБФ), Дианы Гуреевой (3 курс, МБФ), Евгении Андреевой (3 курс, МБФ) принесла долгожданную победу! Благодаря этой победе команда медико-биологов смогла подняться на бронзовую ступень в итоговом зачете межфакультетской спартакиады.

Выражаем благодарность всем спортсменам, которые внесли свой вклад, и желаем дальнейших спортивных успехов!

Т. Г. МЕДВЕДЕВА, преподаватель кафедры физической культуры и здоровья ВолгГМУ

Физкультура и спорт – вторая профессия врача

Кристина Бусарова: «В любом деле важно иметь терпение»

Все мы знаем, как важен спорт и физические нагрузки для здоровья. В Волгоградском государственном медицинском университете, безусловно, и среди студентов есть такие сторонники здорового образа жизни. Пятикурсница медико-биологического факультета, участница спортивных соревнований по плаванию, Кристина Бусарова поделилась своим отношением к спорту и рассказом о своем увлечении. Наверняка, нашим читателям найдется, что почерпнуть из ее спортивного опыта.

С первого курса учебы в ВолгГМУ Кристина состоит в составе сборной университета по плаванию. Ежегодно в соревнованиях среди вузов Волгограда и в фестивале «Физическая культура и спорт – вторая профессия врача» она занимала призовые места. Как рассказывает спортсменка: «Ездил в Ярославль, Ставрополь, Рязань. В этом году едем в Санкт-Петербург 23–30 апреля. Едем на всероссийские соревнования по результатам отбора команд ЮФО: Мы лучшие среди медицинских вузов Ростова, Краснодара, Астрахани, Ставрополя. И так каждый год». Кристина занимается плаванием с 11 лет. К этому увлечению ее подтолкнули родители, а затем с ней начали серьезно заниматься тренировками.

Как будущий врач, девушка приветствует здоровый образ жизни: «Спорт необходим врачу в качестве активного отдыха. Хорошо помогает отключиться от умственного труда и морально расслабиться. Особенно это ощущается во время сессии при интенсивной умственной деятельности. Я считаю, что будущему врачу нужно держать себя в форме – подбирать пример пациентам и коллегам».

В скором времени, как это обычно бывает в любом начинании, наступил момент трудностей и напряжения, когда уже хотелось бросить, но поддержка родителей и наставников сделали свое дело: девушка не сдавалась и продолжила тренировки.

Проявить себя можно не только в спорте. В целом, о достижениях, вершинах и победах Кристина отвечает так: «В любом деле важно иметь терпение, даже если кажется, что не получится. Но, как говорится, дорога длиною в 1000 миль, начинается с первого шага. Главное – не бросать и продолжать двигаться вперед, всегда совершенствоваться. Это касается не только спорта, но и вообще врачебной деятельности, нужно быть в курсе последних новостей и открытий, развиваться в профессиональном плане, не бояться пробовать новое и перенимать опыт у старших коллег. Быть может, именно то, что ты почерпнул именно сейчас, пригодится тебе потом и спасет жизнь пациенту».



Очень большую роль в жизни играют люди, которые тебя окружают. Родители и друзья поддержат. Хорошие наставники помогут в трудных делах, подскажут с чего начать и как правильно делать, а главное – увлекут и заинтересуют. Без своего тренера я бы ничего не достигла, хуже того, даже не осознавала бы этого факта, кем бы я могла стать. Скажу, что всегда привожу ему свои награды и делюсь частью профдое, даже уже не тренируюсь у него, потому что ценю его труд и вклад в мою судьбу как спортивную, так и морально-личностную. Без него я бы не была такой».

Инна ЕГОРОВА

Мини-футбол

Бронзовый дубль ВолгГМУ

С 9 по 23 марта прошли региональные соревнования по мини-футболу среди команд высших учебных заведений. Мужская и женская сборные вернулись с почетными третьими местами!



В мужском мини-футболе соревновались 9 команд вузов Волгограда. 1 место заняли спортсмены из ВГСХА, 2 – из академии МВД, 3 – ВолгГМУ. Наши студенты сыграли 6 игр, в 4 из них одержали победу. Одну игру проиграли, одну сыграли вничью. Порой счет был умопомрачительным – 9:2 в нашу пользу. В состав сборной входят: Артур Григорян, Николай Адигишев, Евгений Давыденко, Кирилл Арапов, Рус-

лан Магомедов, Муртузали Абдулсаламов, Юсуф Госонов, Самрат Байрамов, Тарпан Махмудов, Шамиль Абасов, Степан Шава. Вратари: Наян Пюрбеев, Кайрат Кусманов, Магомед Рамазанов. В женском мини-футболе 1 место заняли девушки из ВГАФК, 2 – ВГСПУ, 3 – студентки ВолгГМУ. В состав сборной нашего вуза входят: Анастасия Жукова, Полина Федченко, Галина Чернова, Малика Кубадиева, Мария Омарова, Светлана Переходенко, Ирина Кириченко, Виктория Кобызева, Дарья Тихонова. С прошлых

соревнований девушки значительно сыгрались: на зимней универсиаде 2015 года они заняли четвертое место, сейчас завоевали бронзу.

Обе сборные достойно показали себя на поле, немного уступая лишь тем командам, чьи вузы специализируются на физической подготовке. Защищая честь родного университета, наши студенты не забывали о главном: об учебе. Будущие врачи с утра были на занятиях, днем выкладывались на матчах, а после соревнований снова мчались на семинары.



Мужская и женская сборные ВолгГМУ выразили желание поехать на международные соревнования среди медицинских вузов по мини-футболу; на других посмотреть, себя показать. По словам игроков, это был бы незаменимый опыт как для команды в целом, так и для каждого в частности.

Дартс – региональный турнир

Успешное выступление ВолгГМУ на чемпионате «Дартс – весна 2016»

12 марта в ВолгГМУ прошёл турнир «Дартс – весна 2016», который по своей сути являлся чемпионатом Волгоградской области, так как в нём приняли участие все сильнейшие игроки нашего региона.



Соревнования проходили в личном и парном разряде, среди мужчин и женщин. Команду ВолгГМУ представляли Дарья Жученко (4 СРКП), Екатерина Пономарёва (2 фарм.), Алексей Куличкин (4 лет.) и Максим Гоник (4 лет.), а также уже выпускник факультета СР и КП Каиржан Душанов.

Ввиду того, что претендентов на медали было много, восьмерка сильнейших определялась по результатам выступления в подгруппах. В финальную часть турнира в парном разряде смогли пробиться все наши спортсмены, а в личной категории это удалось сделать только Даше Жученко. 4-ое место Алексея Куличкина и

Максима Гоника в парном разряде среди мужчин также можно считать успехом.

Для дартсменов соревнований такого ранга остановиться в одном шаге от пьедестала почёта это очень хороший результат! И конечно, триумфально выступили наши девочки, которые смогли удивить не только соперников, но, кажется, и са-

мех себя. Даша и Катя, впервые выступая вместе, смогли сыграть сильнейшую пару Волгоградской области со счётом 3:0, а Даша стала чемпионкой этого турнира еще и в личном разряде! Вот такой чудесный подарок преподнесли девочкам к своему Дню рождения. Даша отменила его 13 марта, а Катя – 15 числа! Молодцы!!!



Дартс – Чемпионат ЮФО

Золото и серебро Дарьи Жученко

С 18 по 20 марта 2016 в Ростове-на-Дону прошёл Чемпионат Южного федерального округа по игре в дартс. В составе команды Волгоградской области была и студентка ВолгГМУ Дарья Жученко, отличившаяся в личном первенстве.

Ростовчане в командном зачете заняли первое место. Волгоградцы, выступая не в полном составе, оказались на третьем. К слову сказать, нашу региональную команду представляли, в основном, члены клуба «Д-17» и студенты аграрного университета. Тем не менее, в состав волгоградской сборной сумела пробиться и Дарья Жученко, которая учится на 4 курсе факультета социальной работы и клинической психологии ВолгГМУ.

Отрадно отметить, что среди всех представительниц Волгоградской области только Даша смогла подняться на пьедестал почёта. В квалификационном упражнении «Американский крикет» студентка ВолгГМУ стала чемпионкой, вы-



полнив при этом норматив кандидата в мастера спорта. В личном первенстве в игре «501» Дарья была второй, уступив только мастерицу спорта из Ростова Ольге Романовой, которая совсем недавно в составе сборной команды РГМУ на Фестивале спорта студентов и фармацевтических вузов стала победительницей соревнований. Дартсменка из ВолгГМУ – единственная из команды Волгоградской области – заработала путевку на Чемпионат России, который состоится 8–10 апреля в Ижевске.

В. О. АРИСТАКЕСЯН, старший преподаватель кафедры ФКиЗ ВолгГМУ

Дартс – турнир Гран-при. Итоги очередных этапов

Международный женский день и День защитников Отечества

По итогам соревнований наибольшую сумму очков в 4-х квалификационных упражнениях («Большой раунд», «Сектор 20», «Булл», «Набор очков») набрали Александр Колпаков (клинический ординатор) и Дарья Жученко (4 СР и КП).

Эти спортсмены после 6 этапов турнира Гран-при уверенно лидируют в общем зачете. На 2-ом месте – у юношей Даниил Погорелов (2 лечебный) и девушек – Ольга Маринина (4 СР и КП), на 3-м – Илья Володин (5 лечебный) и Екатерина Пономарёва (2 фарм).

Узнать, кто завоевал титул лучшего игрока ВолгГМУ в игре дартс в 2015/16 учебном году, мы сможем в конце мая. А пока впереди и ребят ответственные старты в апреле в Универсиаде вузов и Чемпионате России. Пожелаем им уверенности в своих силах, а также удачи!!!





Библиотека ВолгГМУ к Всемирному дню театра – 27 марта 2016



Книга Г. Н. Андриановой «Художественный облик Царицына-Сталинграда»

относится к 1872 году. Саратовский полицеймейстер в рапорте, подготовленном для губернатора, пишет: «В Саратовской губернии имеется три театра: два в Саратове, летний и зимний, третий – в Царицыне в частном каменном здании, принадлежащем купцу Калинину, и содержится почетным гражданином Александром Астаповым, по театру Ярославцевым». Купец Калинин владел целым кварталом домов (от нынешней улицы Комсомольской до Аллеи Героев). В одном из них и находилась небольшая сцена, где зимой труппа актеров давала представления.

В 1882 году на месте, где сейчас расположена станция метро «Пионерская», в пойме Царицы, было построено деревянное здание самой простой конструкции, рядом соорудили открытую сцену и буфет. Все это вместе взятое получило название сад «Конкордия». На открытой сцене выступали певцы, цыганские хоры, шли водевили, они перемежались с классическими пьесами – «Горе от ума» А. С. Грибоедова, «Доходное место» А. Н. Островского и др. В 1905 г. «Конкордию» покупает царьковский промышленник В. Миллер и

строит новое здание театра. Благодаря Миллеру в Царицыне выступают Шалапин, Собинов, Фингер и другие выдающиеся артисты. Так появился первый музыкальный театр в нашем городе. В ноябре 1932 г. в этом старинном здании поднялся занавес Сталинградского театра музыкальной комедии. Труппа в полном составе вышла на сцену в оперетте Н. Стрельникова «Холопка»... С 1952 г. домом для театра музкомедии стало здание на набережной Волги.

В 1936 году в газете «Сталинградская правда» появилось первое упоминание о кукольном театре. Возник он на основе самостоятельной студии работников лесозавода, а к 1939 г. был признан профессиональным коллективом.

Такой была театральная жизнь Царицына – Сталинграда. Хотите узнать больше – загляните в библиотеку и возьмите книгу Г. Н. Андриановой «Художественный облик Царицына – Сталинграда». Это не монография, не искусствоведческое исследование, предназначенное специалистам, это работа краеведа, которая привлечет внимание всех, кто любит театр, кино, музыку. Автор обращается к тем, кто любит наш родной город и интересуется его историей.

К Всемирному дню театра библиотека ВолгГМУ представляет книгу Г. Н. Андриановой «Художественный облик Царицына-Сталинграда». Театральные постановки можно было увидеть не только в Москве и С.-Петербурге, но и в провинции. До второй половины XVIII в. уездном городе Саратовской губернии, в Царицыне, существовали народные балаганы. Первое упоминание о театре

Библиотека ВолгГМУ к 180-летию со дня рождения хирурга

Николай Васильевич Склифосовский

«Эlegantный, выхолонный генерал в безупречно чистом кителе, кажущийся при первом знакомстве несколько суровым и гордым, а на самом деле – удивительно мягкий, ласковый, доброжелательный, даже отчасти сентиментальный человек. Врач, способный из чувства профессионального долга по несколько суток непрерывно находиться за операционным столом. Таким был Николай Васильевич Склифосовский в 1880 году, когда Совет Московского университета единогласно избрал его на кафедру факультетской хирургической клиники и вскоре назначил деканом» [4; С.348]. С этих слов начинается рассказ о выдающемся хирурге М. С. Шойфет, автор книги «Сто великих врачей».



Полянцева А.А. Краткая летопись мировой и отечественной хирургии / А.А. Полянцева, Р.В. Мьячонский. Волгоград: изд-во ВолгГМУ, 2013. – 288 с. Шойфет М. С. Сто великих врачей / М. С. Шойфет. – М.: Век, 2006. – 525 с.: ил. – На обл. и пер. авт. не указан.

Советуем прочитать:

Запороженко А. В. Выдающиеся хирурги : учеб. пособие для студентов леч. фак. ВолгГМУ / А. В. Запороженко; Минздравсоцразвития РФ, ВолгГМУ. – Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2012. – 132 с.: ил. – Библиогр.: с. 131. – 140-50. – 141-13. Харламов Е. В. Российская школа бескорыстия: монография / Е. В. Харламов, О. Ф. Киселева. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2012. – 348, [2] с.: ил. – Библиогр.: с. 344-347. Кованов В. В., Н. В. Склифосовский / В. В. Кованов. – М.: Медицина, 1972. – 64 с.: портр. – (Научно-популярная литература. Выдающиеся деятели отечественной медицины и здравоохранения).

позитор П. И. Чайковский и художник В. В. Верещагин, встречался великий врач с писателем А. К. Толстым, «засиживался до глубокой ночи у профессора химии и композитора А. П. Бородин» [4; С.351]... «Каждый день, в любую погоду Склифосовский ездил на дрожках кутаться. В Москве и в Петербурге он потом купался круглый год. Зимой в Петербурге для него делали на Неве прорубь, и ежедневно каждое утро он ездил окунаться в ледяную воду» [4; С.352]... Николай Васильевич был не только талантливым ученым, но и видным общественным деятелем. Узнайте больше о жизни и деятельности великого хирурга! Познакомьтесь с литературой, посвященной этому удивительному человеку.

С. В. ЗАМЫЛИНА, заведующая отделом гуманитарно-просветительской работы библиотеки ВолгГМУ



Интернет-чтение для любознательных от библиотеки ВолгГМУ

Василий Андреевич Тропинин

На сайте библиотеки ВолгГМУ в течение года размещается интересная информация, приуроченная к различным календарным датам. И вот, отдел гуманитарно-просветительской работы представляет новый проект «День в истории. Интернет-чтение для любознательных». Очередная статья посвящена Василию Андреевичу Тропинину (1776–1857), которому 30 марта исполнилось 240 лет.

Великий русский художник, академик, мастер романтического и реалистического портрета, родился крепостным и своей кистью завоевал свободу, известность и всеобщее уважение. Современники высоко ценили Василия Андреевича. при упоминании его имени подчас даже звучал эпитет «гениальный». О нем говорили: «портретист великий», «натуралист неподражаемый», «авторитет, всеми любимый». Успех его представлялся триумфом. Высоко ценя западное искусство, современники называли Тропинина «русским Грёзом», находили в его произведениях «тицианов колорит», «вандиковское» умение писать руки, рассказывали о том, как созданные им картины принимались за творения великого Рембрандта. И. Н. Крамской говорил о

Тропинине как о первом русском реалисте и связывал его имя с тем движением, которое началось в Московском училище живописи. Вслед за этим И. С. Остроухов прямо называет художника «родоначальником нашей московской школы и ее независимостью, покоем и искренностью». Мир образов, созданный кистью В. А. Тропинина, покоряет своей удивительной человечностью, душевной тонкостью, лиризмом. «Портрет сына» (ок. 1818), «Кружевница» (1823), «Портрет А. С. Пушкина» (1827) – эти произведения художника известны всякому мало-мальски знакомому с русской живописью. «Знатки и не знатки, – пишет П. П. Свищев о «Кружевнице», – приходят в восхищение при взгляде на сию картину, сое-

диняющую поистине все красоты живописного искусства: приятность кисти, правильное, счастливое освещение, колорит ясный, естественный, сверх того в сём портрете обнаруживается душа Красавицы и тот лукавый взгляд любольства, который брошен ею на кого-то, вошедшего в ту минуту...». За свои картины «Кружевница», «Портрет художника Скотникова» и «Старик нищий» в сентябре 1823 года Василий Андреевич избран «назначенным академиком». В 1824 году за «Портрет медальера К. А. Леберехта» Тропинин был признан академиком портретной живописи. Портрет А. С. Пушкина – в халате с заветным перстнем на пальце – известен тем, что с него было сделано несколько копий, сам же оригинал

Е. Л. ИПТИШЕВА, библиотекарь отдела гуманитарно-просветительской работы библиотеки ВолгГМУ



ЛЕТО

Колосьев незрелых зеленый вдох, Полоска алая на рассвете, Дуновение ветра – как мечты о лете, Там лишайники желтые, махровый мох, Там расчерчено небо перьями облаков, И кажется, будто бы всей природе В этот горячий июльский полдень Нужен воды ледяной глоток, Как древесный прозрачный сок, Что течет в этих листьях, по этой широкой кроне, Как кровь в моем теле, и кроме Нее ничего. Только Бог Видит душу мою и робкий мой дух, Как гляжу я на эти цветы и травы, Мимолетом чувствуя, как медленно зарастает Все, что клоками в груди. И вдруг – С неба дождь. Молнии, гром и буря, Прибивается каплями пыль, что летела в глаза, Но как быстротечно время, так вмиг все проходит. Гроза Сменяется ясной небесной лазурью. Весь этот хрупкий мир, все то, что люблю я Замирает в наступившей призрачной тишине, И лишь песня жаворонка в вышине, О чем-то мне, повествуя, радуясь солнцу, ликует.

Ольга БИТКОВА

Я ВЕДЬ ПРОШУ НЕМНОГО

Я ведь прошу немного, но и того Ты не даешь мне, неизменно гордо. Мне бы чистого неба над головой, Да земли под ногами твердой.

Мне б шагать очень смелой, живой, простой, Растворяясь в стелных туманах. Чтобы голос мой звонкий и золотой Растекался, как мёд, на ранах.

Мне бы светом добра озарять его, Молчаливого незнакомца. Боже праведный, большего ничего. Лишь бы только светило солнце,

Леся ЗАВГОРОДНЕВА

ЛЮБИ МЕНЯ, КАК Я ТЕБЯ

Люби меня, как я тебя, Люби закрыто, тихо, нежно. Любить – не значит обладать, Любовь коварна и надменна. Любить – не значит все прощать, Сейчас всему цена найдется, Люби меня, как я тебя, Люби красиво и бесценно. Любовь не знает слова «хватит», Любовь не ведает границ, Любить совсем не значит тратить На человека свою жизнь. Любить, не значит притворяться, Будто на сердце груза нет Любовь не может забываться, Храни ее в своей душе. Люби меня, как я тебя, И пусть все это безнадежно. Люби меня, как я тебя. Любить – это совсем не сложно. Люби меня, как я тебя Сильно, легко и безмятежно Любовь без чувств – дым без огня Люби меня, как я тебя. Любить – с судьбой вечно спорить Иль постоянно враждовать. Любить и быть влюбленным – не одно и то же, Жить без любви – дорога в ад. Люби меня, как я тебя, Таков тебе мой приговор Просто любви. Не нужно слов Свободно. Дерзко. Осторожно.

Юлия СМЕРНОВА

РЕЖИССЕР – ПОСТАНОВЩИК — СУДЬБА

Пришла пора новой жизни, Вновь весна наполняет все смыслом. Уходит зима за кулисы, Эта роль для новой актрисы.

Она срывает все маски Персонажей из прошлой сказки. У нее же другие краски: Майки, юбочки, платя с баской.

Для каждого здесь своя роль: Код, отъез есть и пароль. История есть, как в сказке любой: Есть королева, и, конечно, король.

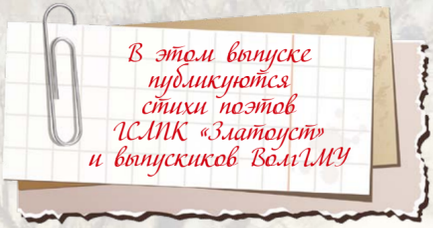
Ну, а весна – молодая принцесса, Вышла, сияя, из зимнего леса. Слово звезда осветит свой небесный, И сыграть свою роль в этой пьесе.

Какой она будет, зависит от зрителей, Ласковой, нежной или смелой, пленительной. Не знает об этом никто предварительно. Режиссер-постановщик – судьба.

Соня МАРТЫНОВА

Иногда хочется стать бумажным журавликом. Легким и спокойным. Висеть на ниточке над книжной полкой, не обращая внимания ни на кого. Спокойно ловить крыльями потоки ветра из открытого окна, поддаваясь его легкому дуновению и возвращаясь в былое положение в моменты затишья. Видеть ход времени, наблюдая его со стороны, быть в его центре и оставаться не тронутым.

Николай ШЕВЧЕНКО



БЕРЕГИТЕ, ЛЮДИ, СЛОВА...

Берегите в душе слова, Не кидайте в простых прохожих, Даже если таится беда – Берегите плохие слова.

Берегите слова о любви И признайтесь вы в них не спешите, Лишь когда запоёт душа, Вы слова эти подарите.

Берегите слова о добре И озлобленным их расскажите, Пусть немного простого тепла Вместе с ними в душе сохранится.

Берегите слова обо всем: О любви, о печали, о дружбе – Если завтра чья-то беда, Вы поделитесь ими, коль нужно.

Не кидайте на ветер слова, Громко тоже их не говорите, Чтоб другим не болела душа, Берегите, люди, слова!

Диана ОГАНОВА



ВИДЕНИЕ

Аромат диких роз, И кусочек неба втаптываются в асфальт. Вспоминаю, словно сон, Буду снова и снова.

В том далеком саду Позабытой грусти, Розы снова цветут, Пробуждая чувства.

Но вечны красоты, И те розы завянут, Ненадолго оставив, Шлейф своих ароматов.

Юлия ЯНЮШКИНА

ЧТО НЕ ХВАТАЕТ ЛЮДЯМ В ДВАДЦАТЬ ПЕРВЫЙ ВЕК?

Что не хватает людям в двадцать первый век? Наверно, чистой доброты и ласки, Чтоб рядом всегда находился нужный человек, Но настоящий, любящий, без маски.

Чтобы влюблялись только в искренность души, И лишь тогда, когда стук сердца слышен частый. И посреди полупуночной тиши Вы осознали, что без него несчастны.

Что без него не виден яркий свет, А с ним и света кажется не надо. Все потому, что лучшего на всей планете нет! Все потому, что вам и нет роднее взгляда.

Что не хватает людям в двадцать первый век? Взаимопонимания, милосердия. Чтоб человеком оставался человек! И в достижении цели проявлял усердие.

Чтоб братьям меньшим чаще помогал, Которым истинной заботы не хватает. О благодарности в ответ не забывал, Ведь ей порою тоже упрекают.

Что не хватает людям в двадцать первый век? Спросите нынешнее поколение. Весь выбор за тобою, человек! За правильное в жизни направление.

Алина ОБСЯНИКОВА

ИНОЙ РАЗ ПОКАЖЕТСЯ

Иной раз покажется, будто бы мысли – огромны, И скоро уставшую голову вдрызг разорвут. Ты ищешь в созвездиях замысловатые ромбы С желанием, как по-пиратски, добротного рома Глотнуть и забыться, пусть даже на пару минут,

Лечь, не мороча сознание вечным вопросом: «Ну сколько же можно гулять так по небу без виз?» И даром что тонкие крылья сквозь воздух морозный Несут и не знают, что, в общем-то, все очень просто, И что под ногами не облако – только карниз.

Без шагу назад, вне спокойствия, снова и снова Небесная гладь забирает тебя у земли, А ты, по наитию, больше не видишь иного, И в этом – основа святого бескрайнего слова, Услышав которое люди летать бы смогли.

Павел БОРОЗНИН

ХОЧЕШЬ, Я ТЕБЕ РАССКАЖУ О МОЕЙ ВЕСНЕ

Теплеет... Лишь на обочинах мертвый снег Грязным пунктиром расчертит границы зимы. Хочешь, я тебе расскажу о моей весне, Как в её тонких запястьях рождаются сны...

Как в тумане захлебывается рассвет, И кусочек неба втаптываются в асфальт. Оставляя рубцами неизгладимый след, Весна сочится сквозь кожу и точит сталь...

Как по венам улиц бьётся весенний пульс, Раздробив границы, возникшие на пути. Как дрожат минуты, пытаясь идти назад, Чтоб ладони могли притронуться к небесам.

Как по венам улиц бьётся весенний пульс, Раздробив границы, возникшие на пути. Как дрожат минуты, пытаясь идти назад, Чтоб ладони могли притронуться к небесам.

Олеся МЯКОНЬКАЯ



Знаменательные даты

Музею истории ВолгГМУ – 35 лет

25 февраля 1981 года состоялось торжественное открытие музея истории Волгоградского медицинского института. История музея началась 35 лет назад по инициативе кафедры социальной гигиены и организации здравоохранения (общественного здоровья и здравоохранения) и при поддержке ректората.

Большой вклад в создание музея внесли заведующие кафедрой социальной гигиены и организации здравоохранения доцент Н. М. Ломакина, затем профессор В. И. Сабанов, заведующие музеем ст. лаборант Т. В. Рагулина, затем доцент Л. Н. Грибина, ассистент кафедры П. А. Данилов, а также вошедшие в состав Совета музея активисты института. В настоящее время музей курирует кафедра истории и культурологии ВолгГМУ (заведующая – профессор И. А. Петрова).

Основу музея заложили энтузиасты, создавшие в 1980-е годы группу «Поиск», усилиями которой собраны фондовые коллекции, раскрывающие основные этапы становления и развития вуза. Ярким свидетельством боевой и трудовой славы ВолгГМУ являются персональные коллекции выдающихся медиков, педагогов, участников

Великой Отечественной войны, создававших вуз. Книга поступлений музея начинается с коллекции профессора С. С. Касабяна. Оформление музея осуществляли художники Волгоградского творческо-производственного комбината художественного фонда РСФСР В. П. Скоробогатов и А. П. Куницын.

В рамках празднования 75-летнего юбилея ВолгГМУ благодаря заинтересованному участию ректората, деканатов, заведующих кафедрами и всех служб университета была осуществлена модернизация музея.

4 октября 2011 года состоялось торжественное открытие новой экспозиции (дизайнер А. П. Шумилин), которая через документы, фо-

тографии, награды, медицинские инструменты и другие вещи отражает основные вехи истории вуза, учебную и научную деятельность факультетов и кафедр, вклад сотрудников и выпускников в развитие здравоохранения, всероссийское и международное признание университета. Благодаря заинтересованному и трепетному отношению сотрудников и выпускников к сохранению традиций родного университета музейное собрание постоянно пополняется выявляемыми реликвиями истории университета. Среди новых поступлений материалы профессора И. О. Нарбутовича, выпускницы СГМИ 1941 года М. И. Нечипоренко-Зайцевой и другие мемориальные предметы.

Ежегодно музей посещают около двух тысяч



человек, проводится 200 экскурсий: для первокурсников, в рамках курса «История медицины», для иностранных студентов, гостей университета, участников конференций, для школьников по программе профориентации. Музей участвует в организации научно-практических конференций различного уровня, проводит массовые мероприятия, посвященные знаменательным датам в истории России, региона, медицины и ВолгГМУ, совместно с кафедрами, деканатами и общественными организациями.

Сохраняя преемственность, обновленный музей стал центром сохранения исторической памяти университета, его традиций, инструментом пропаганды достижений и формирования привлекательного имиджа.

Е. В. КОМИССАРОВА, заведующая музеем ВолгГМУ

Концерт «Визави» для сотрудниц и студенток ВолгГМУ



Международный женский день – праздник весны и внимания к женщине. В преддверии 8 Марта все мужчины: братья, сыновья, мужья, коллеги, – готовят для милых дам подарки и сюрпризы. Не остались без внимания сотрудницы и студентки ВолгГМУ. Традиционно городской студенческий клуб «Визави» подготовил творческую программу, посвященную прекрасной половине человечества.

Открыл мероприятие ректор ВолгГМУ В. И. Петров: «Первый весенний праздник посвящен женщинам. В нашем вузе семьдесят три процента профессорско-преподавательского состава – представительницы прекрасного пола. В этот замечательный праздник я хотел бы пожелать, чтобы вы чувствовали себя счастливыми. Чтобы работа, семья, муж, дети, родители были живы и здоровы. Чтобы вы были тем стержнем, на котором держится семья, рабочая ячейка кафедр, отделов, подразделений и факультетов. Я хочу признаться вам в любви, пожелать здоровья и еще раз счастья!»

Праздничный концерт был ярким и насыщенным. Талантливые студенты вуза радовали

Прекрасных дам
поздравили с 8 Марта

зал народными и бальными танцами, веселыми и лирическими песнями, а также виртуозной игрой на музыкальных инструментах.

В этот предпраздничный день женщины получали цветы и, конечно же, поздравления от сотрудников.

М. Е. Волчанский, декан факультета социальной работы и клинической психологии: «Дорогие наши девушки, женщины поздравляю вас с 8 Марта! Хочу сказать, что вы украшаете нашу жизнь, наш мир. Вы делаете нас более добрыми людьми, которые способны на великие свершения. Радуйте нас, чаще улыбайтесь нам, будьте с нами нежными. Нам это очень нужно».

А. А. Воробьев, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии: «Хочется пожелать счастья, здоровья, любви и свершения всем женщинам! Чтобы наши женщины были по-прежнему красивыми и желанными».

Помимо преподавателей поздравил всех с праздником студент лечебного факультета Станислав Кравченко: «В этот праздник хочется говорить девушкам и женщинам только добрые и теплые слова. От всей души поздравляю с 8 Марта! Оставайтесь такими же красивыми и любимыми. Пусть трудностей и неурядиц в вашей жизни будет как можно меньше».

Все женщины покидали университет с прекрасным настроением и сияющей улыбкой на лице.

Анастасия ЗУЕВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН, Эрдня БАМБУШЕВ (еще фото на сайте ВолгГМУ и в группах в соцсетях)

Интернет-ресурсы ВолгГМУ

Официальный сайт ВолгГМУ: <http://www.volgmed.ru>

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

Официальный сайт библиотеки ВолгГМУ: <http://lib.volgmed.ru/>

Официальный сайт ПМФИ – филиала ВолгГМУ: <http://www.pmedpharm.ru/>

Научное общество молодых ученых и студентов (НОМУС) ВолгГМУ: на сайте ВолгГМУ: <http://www.volgmed.ru/ru/depts/list/40/> конференции НОМУС: <http://nomu-s.ru>



Группы ВолгГМУ в социальных сетях:

<https://www.facebook.com/volggmu/> <http://vk.com/volggmu>

Периодические издания ВолгГМУ на сайте университета:

Биоэтика (BIOETHICS): <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/bioethics/>

Вестник ВолгГМУ (Journal of VolgSMU):

<http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/vestnik/>

Волгоградский научно-медицинский журнал:

<http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/bulletin/>

Газета «За медицинские кадры»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/zmk/>

Лекарственный вестник: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/drugs-bulletin/>

Внимание руководителей подразделений!

Если Ваше подразделение имеет собственный сайт, Вы можете об этом проинформировать читателей газеты «За медицинские кадры», прислав ссылку по электронной почте на адрес: zmk-volgmed@mail.ru