



За медицинские кадры

ИЗДАНИЕ
ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 8 (3029)

сентябрь 2017

Признание



Замдиректора по УВР ПМФИ – филиала ВолгГМУ стал Человеком года

В Пятигорске в канун Дня города чествовали лауреатов престижной городской премии «Человек года». В номинации «Высшее и среднее-специальное образование» победил А. В. Воронков, заместитель директора по учебной и воспитательной работе Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ВолгГМУ.

ПМФИ вносит свой достойный вклад в дело воспитания молодого поколения на благо города и всей России. Большое внимание здесь уделяется учебно-воспитательной работе, ведь профессии медиков и фармацевтов требуют не только качественных знаний лечебного процесса и технологий изготовления лекарств. Представители этих профессий должны отличаться еще особой душевной чуткостью, общей культурой, приверженностью к здоровому образу жизни. Что и было оценено на городском уровне и номинированием А.В.Воронкова как победителя.

Администрация ВолгГМУ поздравляет Андрея Владиславовича и желает ему дальнейших успехов и крепкого здоровья!

За заслуги



Профессор А. К. Брель награжден почетным знаком ВолгГМУ. Поздравляем!

11 октября на заседании Ученого совета ВолгГМУ заведующему кафедрой химии профессору Анатолию Кузьмичу Брелю за многолетний, добросовестный труд и в связи с 70-летием со дня рождения был вручен почетный знак «За заслуги перед Университетом» I степени.

Ректор Волгоградского государственного медицинского университета, академик РАН В. И. Петров от коллектива Ученого Совета ВолгГМУ поздравил Анатолия Кузьмича с заслуженной наградой и пожелал оставаться таким же требовательным и строгим, заслуживающим уважения своих учеников и дальнейших успехов в деле подготовки специалистов!

Поздравляем!



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ)

Стипендиаты Президента России и Правительства России

Аспирант кафедры фармакологии ВолгГМУ Яна МОРКОВИНА прошла конкурсный отбор и вошла в число стипендиатов Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубежом в 2017/18 учебном году (приказ Минобрнауки России от 15 июня № 564).

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 859 от 29 августа 2017 г. «О назначении стипендий Президентом Российской Федерации и стипендий Правительства Российской Федерации студентам (курсантам, слушателям), осваивающим образовательные программы высшего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, находящихся в ведении федеральных государственных органов, на 2017/2018 учебный год» приказами по вузу назначены стипендии студентам ВолгГМУ на 2017/2018 учебный год. Стипендиатами стали:

– **Президента Российской Федерации** - Дмитрий РЯДНОВ (5 курс, 7 группа, лечебный факультет);

– **Правительства Российской Федерации:**

- Нина АБДИБА (6 курс, 7 группа, педиатрический факультет);
- Максим ГОНИК (6 курс, 9 группа, педиатрический факультет);
- Светлана ФЕТИСОВА (6 курс, 10 группа, педиатрический факультет);
- Валерия КУРУШКИНА (5 курс, 502 КП группа, факультет социальной работы и клинической психологии);
- Мария БРАЖНИКОВА (6 курс, 601 КП группа, факультет социальной работы и клинической психологии).

Администрация ВолгГМУ поздравляет стипендиатов и желает успехов в освоении профессии!

На заметку

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: <http://www.volgmed.ru/ru/depts/list/40/>
 на сайте ВолгГМУ: <http://www.volgmed.ru/ru/depts/list/40/>
 конференции НОМУС: <http://nomu-s.ru>



<https://www.facebook.com/volgmmu/>



<http://vk.com/volgmmu>

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/>
 Лекарственный вестник: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/drugs-bulletin/>
 Газета «За медицинские кадры»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/zmk/>

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

Юбилеры ВолгГМУ октября 2017 года

Администрация и коллектив ВолгГМУ с наилучшими пожеланиями крепкого здоровья, благополучия и успехов во всех делах поздравляют сотрудников университета с юбилеями и знаменательными датами дней рождения (50, 55, 60, 65, 70 лет и т.п.)!

3 октября – Екатерина Владимировна Литвина
доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии

7 октября – Александра Ивановна Артюхина
профессор курса педагогики и образовательных технологий дополнительного профессионального образования

7 октября – Валентина Васильевна Мирошникова
доцент кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики, с курсом неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ

11 октября – Екатерина Ивановна Губанова
профессор кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии

14 октября – Зоя Михайловна Костылева
директор аптеки

15 октября – Ольга Ивановна Ефимова
младшая медсестра по уходу за больными отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения клиники № 1

17 октября – Вера Юрьевна Фролова
лаборант кафедры общей и клинической психологии

23 октября – Александр Александрович Воробьев
заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии

25 октября – Валентина Ивановна Соляник
старший лаборант кафедры математики и информатики

26 октября – Светлана Ивановна Дудкина
палатная медсестра гинекологического отделения Клиники № 1

27 октября – Татьяна Егоровна Чичуга
заместитель заведующей производством столовой

29 октября – Галина Анатольевна Котова
лаборант кафедры акушерства и гинекологии

29 октября – Лариса Александровна Котова
старший лаборант кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии

30 октября – Михаил Станиславович Новиков
доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии

31 октября – Любовь Сергеевна Задорожнева
лаборант кафедры биологии

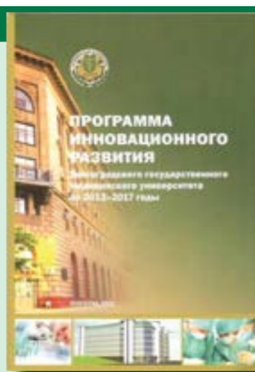
ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1935 • СМи • ВГМИ • ВМА • ВолГМУ • ВолгГМУ • 2017



На конференции сотрудников ВолгГМУ Ректор ВолгГМУ, академик Владимир Иванович Петров: «Итоги реализации программы инновационного развития ВолгГМУ»



На традиционной ежегодной конференции трудового коллектива Волгоградского государственного медицинского университета, состоявшейся 13 сентября 2017 года, ректор ВолгГМУ выступил с докладом, в котором подвел итоги реализации программы инновационного развития вуза (2013–2017 гг.) по всем основным направлениям деятельности. Стратегической целью ВолгГМУ является развитие университета как инновационного центра. Для этого поставлены такие задачи, как подготовить конкурентоспособных на международном уровне специалистов; разработать, внедрить и коммерциализировать инновационные продукты в медицине и фармацевтической отрасли; реализовать функции центра компетенции в области практического здравоохранения и клинической базы оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи. Завершена реализация программы стратегического инновационного развития – создан современный инновационный учебно-научный, лечебно-производственный университетский комплекс.

В заключительном году реализации программы лицензированы новые ООП – магистратуры по направлениям подготовки «Биология» и «Социальная работа», в этом учебном году начал реализовываться учебный процесс в магистратуре по направлениям «Менеджмент» и «Биотехнические системы и технологии»; реорганизован учебный процесс в аспирантуре. Помимо этого успешно проведена государственная аккредитация выпускников лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-биологического и медико-профилактического и фармацевтического факультетов в 2017 году. Также сформирован электронный образовательный портал на новой платформе, увеличено количество ППС со степенями и званиями, приведены в соответствие специальности ППС профилю преподаваемой дисциплины, проводится повышение квалификации ППС через внедрение накопительной системы и дистанционных форм обучения, обеспечивается оптимальное соотношение численности ППС и вспомогательного персонала. Что немаловажно, проводится планомерное повышение заработной платы. Стоит отметить и усиление интеграции между вузами России через работу в научно-образовательных кластерах. ВолгГМУ успешно прошел ресертификационный аудит на соответствие требованиям нового стандарта менеджмента качества ISO 9001:2015. Об этом немного подробнее далее.

Согласно мониторингу эффективности вузов 2017 г. по образовательной деятельности ВолгГМУ не только превышает пороговые значения уже в течение многих лет, но и в этом году прибавил по сравнению с прошлым 5,5%. Значительно выше порогового значения и показатели по научно-исследовательской работе. Радует, что в этом направлении также наблюдается положительная динамика по сравнению с 2016 годом – плюс 2,2%. Абсолютно лидирующим показателем ВолгГМУ является международная деятельность. Ее значение в несколько раз превышает пороговое значение не первый год, а по сравнению с предыдущим еще прибавилось 6%. По финансово-экономической деятельности показатель снизился по отношению к 2016 году на 14%, но от порогового значения еще достаточно высоко. Остальные – демонстрируют положительную динамику. Показатель трудоустройства на мониторинге перестал снижаться по отношению к предыдущим годам и даже показал прирост на 6,6% по сравнению с 2016 годом.

Заработная плата (в % к средней в регионе) – ее уровень увеличился. Если в 2015 году этот показатель не достигал до порогового значения, то в 2016 ситуация уже исправилась. Уровень средней зарплаты перешагнул порог. На 8,3% выросли доходы представителей ППС ВолгГМУ.

Итоги мониторинга ВолгГМУ по дополнительному показателю не радуют. Здесь ситуация пока остается и значения не достигают до порогового значения. Хотя и наблюдается положительная динамика по сравнению с прошлым годом на 4,3%. Причин невыполнения этого показателя две: недостаточный удельный вес кандидатов и докторов наук в общей численности ППС и недостаточная доля штатных работников в общей численности ППС. Резюмируя: из 7 показателей мониторинга 2017 года выполнены 6. И Волгоградский государственный медицинский университет продолжает входить в сотню лучших вузов России.

В своем выступлении ректор ВолгГМУ объявил, что в 2017 году исполнено 55 лет с начала обучения в нашем университете иностранных граждан. За это время мы подготовили 3597 врачей для 119 зарубежных стран мира (данные на 13.09.2017). Сегодня в ВолгГМУ обучаются 1422 иностранных учащихся из 48 зарубежных государств. За последние 5 лет наблюдается положительная динамика количества обучающихся иностранных учащихся. Прирост значения этого показателя составляет 29% по сравнению с 2012/13 учебным годом.

Развивается инклюзивная образовательная среда. В университете обучается 28 инвалидов с детства и 51 имеет общие заболевания. В 2014 году был принят перспективный план создания инклюзивной образовательной среды для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на 2014–2017 годы, который в течение этого периода успешно

реализовывался. Созданы условия для беспрепятственного передвижения. Например: установлены пандусы с поручнями, у главного корпуса предусмотрено место для парковки автомобиля инвалида с соответствующим знаком, у входа в корпуса университета появились вывески с шрифтом Брайля. Помимо этого разработаны дополнения к рабочей программе дисциплины в части особенностей организации обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В 2017 году впервые проводилась государственная аккредитация специалистов по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медицинская биохимия» и «Медико-профилактическое дело». Выпускники провизоры и стоматологи – этот этап осваивали в прошлом году. И так, каких результатов? 100% выпускников специальности «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология» и «Медико-профилактическое дело» прошли аккредитацию. Не полностью справились с этой задачей провизоры и выпускники специальности «Медицинская биохимия».

Подробно рассказал Владимир Иванович и о достижении целевых показателей по основным направлениям деятельности университета. **Наука.** Объем бюджета, привлеченного на НИОКР в 2017 году, превысил план – увеличился по сравнению с прошлым годом на 3%. Основными источниками внебюджетного финансирования научных исследований ВолгГМУ стали гранты, хоздоговора и федеральные целевые программы. За отчетный период выполнено: 40 хоздоговора по НИР, 32 гранта и 2 государственных контракта. Общая сумма поступлений превысила аккредитационное требование для вуза. Число цитирований в Scopus увеличилось на 150 процентов по отношению к прошлому году.

Финансы. Прирост значения финансово-экономической деятельности (доходы по всем видам деятельности) составил 1% по сравнению с 2016 годом. Источники поступлений этих показателей – бюджетные средства (67%) и внебюджетные доходы (33%). Удельный вес источников внебюджетных поступлений ВолгГМУ: образовательные услуги – 73,5%, платные медицинские услуги – 16%, наука по договорам – 5,5%, проживание в общежитиях – 2,3%, учебно-производственная аптека – 0,9%, студенческая столовая – 0,7%, издательство и спортивно-оздоровительный лагерь – по 0,1%, прочие доходы – 0,9%. Доходы от предоставления платных образовательных услуг складываются из поступлений за обучение зарубежных и российских студентов (63,2% и 27,6% соответственно), факультета усовершенствования врачей (6%), деятельности МЦСС (1,2%), подготовительного отделения (1%) и обучения в медицинском колледже (0,9%).

И. В. КАЗИМИРОВА. Подробности на сайте ВолгГМУ – новости от 01.10.2017. Фото: В. Н. МОРОЗКИН



На конференции сотрудников ВолгГМУ Первый проректор ВолгГМУ, профессор В. Б. Мандриков – о подготовке вуза к учебному году

На конференции сотрудников Волгоградского государственного медицинского университета 13 сентября 2017 года с докладом о готовности кафедр и подразделений вуза к новому учебному году выступил первый проректор ВолгГМУ, профессор В. Б. Мандриков. Отражение в отчете нашли все виды деятельности, по которым велась работа в этом направлении. Некоторые подробности о том, как начался 83-й учебный год в нашем университете, расскажем далее.

Первый проректор ВолгГМУ доложил, что к учебе на всех курсах и факультетах в новом учебном году в головном вузе приступили студенты, ординаторы, аспиранты и докторанты. Всего (без учета курсантов ФУВ и ПМФИ – филиала ВолгГМУ) – 11 152 человек. Озвучил Виктор Борисович результаты сформированных студенческих академических групп и лекционных потоков.

По штатному расписанию ППС на текущий учебный год, утвержденному в составе 944,75 единиц, к учебному процессу приступили: 78 ведущих кафедр (среди них: 64 профессора, доктора наук; 14 кандидат наук; 108,25 профессора кафедр; 236,0 доцентов; 78,25 старших преподавателей; 380,5 ассистентов и 70,75 преподавателей); выделено 410,75 единиц учебно-вспомогательного и 24,0 единицы учебно-производственного персонала.

Проф. В. Б. Мандриков рассказал об отремонтированных помещениях (на сумму более 80 млн рублей), о готовности лекционных аудиторий к началу учебного года, о приобретенном оборудовании для организации учебного процесса (на 35 млн рублей), о введенном в строй вузовском ФОК «Волгоград», который уже приносит в казну средства, а также доложил о проблемах, выявленных в результате анализа актов готовности кафедр, подразделений и факультетов к новому учебному году.

Важной темой, интересующей преподавателей, является стимулирование сотрудников ППС, что также нашло отражение в отчете. «В 2017 году на стимулирующие выплаты ППС по результатам балльно-рейтинговой оценки деятельности были запланированы сумма в размере 12 млн рублей. Однако уже за 8 месяцев 2017 года, сотрудникам выплачена премия и стимулирующая надбавка в размере 24 млн.» – рассказал Виктор Борисович.

В комплексе библиотечного фонда произошли изменения. Поступило 7643 экземпляра печатных изданий. На комплектование фонда затрачено более 4,5 млн рублей. Общий фонд библиотеки на сегодняшний день составляет 832 015 экземпляров изданий. Введен новый технологический процесс, в результате чего отпечатали более 150 тысяч экземпляров библиотечного фонда. Среди приоритетных направлений работы библиотеки остается работа с наукометрическими базами данных, что способствует повышению рейтинга вуза, рейтинга ППС, узнаваемости ученых и университета в научном мире.

В докладе первого проректора отражены выполненные работы по подготовке к учебному году Центром информационных технологий (ЦИТ), Центром дистанционных и виртуальных образовательных технологий (ЦДивОТ) и Межкафедральным центром сертификации специалистов (МЦСС).

Коротко стоит отметить, что ЦДивОТ ВолгГМУ осуществлял разработку методов и методик дистанционного обучения, их внедрение



в настоящее время – это мировой лидер в области детской ортопедии, разработкой и внедряющей у себя лучшие хирургические и консервативные методы лечения данной патологии. В частности отделение артроскопии (руководитель проф. О. Е. Аранович) – единственное в РФ и обладает самым большим в мире опытом реконструктивной и восстановительной хирургии этого заболевания. Не случайно сотрудники института Турнера заинтересовались разработками ученых ВолгГМУ по абилитации и реабилитации больных с патологией верхних конечностей с помощью аппарата ЭКЗАР и пригласили проф. А. А. Воробьева

и использование в научную и образовательную деятельность. Были проведены прикладные научные исследования, экспериментальные разработки (в том числе междисциплинарные) в области компьютерных технологий посредством виртуальной реальности. К научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам Центра были привлечены преподаватели, сотрудники, докторанты, аспиранты и студенты ВолгГМУ. ЦДивОТ осуществлял научно-методическое обеспечение образовательного процесса и подготовку на основе результатов НИОКР Центра новых программ учебных дисциплин и учебно-методических материалов. Отдельно хотелось сказать и о развитии на базе Центра проекта непрерывного медицинского образования. Сейчас здесь зарегистрировано более 1500 пользователей, а в день обучается порядка 30 человек.

Важной частью работы ЦИТ было проведение работы по подготовке и реализации проекта «Первичной аккредитации специалистов» на факультетах в части технического обеспечения аудио-, видеофиксации и функционирования материально-технической базы. На сегодняшний день ЦИТ обеспечивает эксплуатацию 1748 рабочих мест, 58 единиц серверного оборудования, а также поддержку проведения видеоселекторов, учебного процесса, проведения мероприятий по лицензированию и аккредитации, а также приемной кампании ВолгГМУ.

Если говорить о Межкафедральном центре сертификации специалистов, то МЦСС полностью выполнил запланированный объем работ, связанных с сертификацией специалистов, обеспечением проведения этапа тестирования знаний выпускников при Государственной аттестации и первичной аккредитации, а также рубежного и промежуточного контроля знаний студентов.

Как рассказал проф. В. Б. Мандриков, факультет усовершенствования врачей (ФУВ) работает согласно утвержденному положению и правилам приема слушателей. В составе ФУВ: 11 кафедр и 12 курсов, симуляционный центр по акушерству, гинекологии и перинатологии (здесь планируется обучить 190 курсантов). В 2017 году обучение в рамках дополнительного профессионального образования проводится по 33 программам ПП в рамках гос. задания и с учетом потребности регионального здравоохранения, а также за счет внебюджетных источников финансирования. На федеральном портале непрерывного медицинского образования (НМО) утверждены и представлены 173 программы в рамках системы НМО. Программы повышения квалификации в настоящее время предложены для 52 специальностей врачей и провизоров,

И. В. КАЗИМИРОВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН. Подробности на сайте ВолгГМУ (новости от 30.09.17)

Разработка ученых ВолгГМУ

Профессор А. А. Воробьев представил экзоскелет «ЭКЗАР» в институте Турнера в Санкт-Петербурге

Научно-исследовательский детский ортопедический институт им. Г. И. Турнера был создан в 1890 году в Санкт-Петербурге как благотворительная организация для «детей-калек и паралитиков».

выступить с сообщением. «ЭКЗАР-34» – запатентованный пассивный экзоскелет верхних конечностей легкой (доступной) стоимости, легкий, ортопедический аппарат, двойного назначения, имеющий две версии – мобильную и стационарную. Это уже реально существующий продукт, хорошо зарекомендовавший себя при выполнении пилотного проекта в Волгоградской области в рамках реализации гранта АВО. Авторы-разработчики – волгоградские ученые под руководством ведущего кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ВолгГМУ, д. м. н., профессора

Александра Александровича Воробьева. Для знакомства с этой новой технологией абилитации и реабилитации в конференц-зале института собрались заинтересованные люди: врачи ортопеды, реабилитологи, ортезисты. Заседание вел Академик РАН, профессор А. Г. Баибурашвили, который высоко оценил ЭКЗАР и высказал предложение по его модернизации и более широкому внедрению. Сообщение не оставило участвующих равнодушными и вызвало дискуссию, в ходе которой проф. А. А. Воробьев поделился опытом использования ЭКЗАР у детей с ортопедической патологией, а специалисты в области реабилитации высказали пожелания апробировать данный ортез.

В заключение профессор А. А. Воробьев в работе для широкого обозрения представил разработку системы «КРАННОБАЗИС», которая сейчас внедряется в ВолгГМУ. По окончании заседания конференции проф. А. А. Воробьев показал институту Турнера и познакомил с новейшими технологиями лечения артроскопическим способом, находящимися сейчас на лечении в отделении артроскопии и определенными кандидатами на ортезирование экзоскелетом верхних конечностей «ЭКЗАР».

И. П. ИВАНОВ. Фото предоставил профессор А. А. Воробьев



Совет ректоров вузов Волгоградской области



В ВолгГМУ прошло первое в новом учебном году заседание регионального Совета ректоров

15 сентября 2017 года в Волгоградском государственном медицинском университете состоялось очередное заседание Совета ректоров вузов Волгоградской области...

Председатель Совета, академик РАН В. И. Петров начал заседание с утверждения обновленного состава Совета ректоров...

Далее председатель Совета ректоров вузов проинформировал членов Совета о результатах приемной кампании в высшие учебные заведения...

В связи с предоставлением мест для проживания сотрудников полиции в общежитиях волгоградских вузов во время чемпионата мира...

Председатель комитета образования и науки Волгоградской области Л. М. Савина посвятила свое выступление мерам поддержки студенческих семей...

О подготавливаемых мероприятиях, проводимых в высших учебных заведениях Волгограда...

Т. С. ДЬЯЧЕНКО, ученый секретарь Совета ректоров вузов Волгоградской области. Фото: В. Н. МОРОЗКИН



«Здоровье каждого – богатство страны»

Профессор В. Б. Мандриков выступил на межвузовской конференции в Рязани

22 сентября 2017 года на базе Рязанского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова состоялась межвузовская научно-практическая конференция «Здоровье каждого – богатство страны»...

Конференция, посвященная одной из важнейших для медиков тем, объединила более 500 участников. На мероприятии с докладами выступили ведущие специалисты российских университетов...

В своем сообщении Виктор Борисович продемонстрировал высокую эффективность внедрения разработанной в Волгоградском мединституте технологии...

В своем выступлении профессор Мандриков поделился опытом создания и функционирования оригинальной структуры Координационного совета по эколого-гигиеническому...

естественно-научного и других профилей обучения. В. Б. Мандриков в своем выступлении озвучил результаты работы Координационного совета по ЭГБ/ОЗС ВолгГМУ за последние 10 лет...

- организация новых направлений в деятельности структурных подразделений (открытие кабинета психологической помощи, расширение спектра исследований по гигиеническим аспектам обучения и жизнедеятельности студентов...

- увеличение публикационной активности студентов и сотрудников вуза по тематике здоровьесбережения (с 2007 года – на 35%);

- проведение «Круглых столов», обмен опытом.

Стоит отметить и выступление профессора Первого МГМУ имени И. М. Сеченова профессора В. А. Решетникова. В своем докладе внимательно слушателей он представил медико-социологическую оценку ценности здоровья у студентов медицинских вузов...

ского и Красноярского государственных медицинских университетов.

Помимо этого на мероприятии прозвучали и другие доклады представителей российских вузов по теме конференции «Здоровье каждого – богатство страны». Проректор по лечебной и воспитательной работе РязГМУ Г. Б. Артемьева выступила с докладом «Зарядка с чемпионом – путь к здоровому образу жизни».

Профессор Т. Н. Петрова ВГМУ им. Н. Н. Бурденко поделилась опытом реализации проекта «Здоровье каждого – богатство страны» на региональном уровне.

Ростовчане проанализировали состояние здоровья студентов от первокурсника до выпускника. О своем опыте внедрения технологий ЗОЖ через волонтеров Сеченовского Университета в образовательные организации рассказала студентка 6 курса лечебного факультета ПМГМУ им. И. М. Сеченова А. Э. Киселева.

Представители этого же вуза выступили с докладом «Комплекс «Готов к труду и обороне»: вчера сегодня, завтра». О роли и задачах волонтерского движения в реализации проекта «Здоровье каждого – богатство страны!» рассказал руководитель Центра добровольчества «Млечный путь» ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. В программе научно-практической конференции прошли и секционные заседания. Первая секция была посвящена системе формирования здорового образа жизни...

И. В. КАЗИМИРОВА, В. Б. МАНДРИКОВ. Фото: сайт РязГМУ



Здоровье каждого – богатство страны

Студент ВолгГМУ, стипендиат президента России награжден благодарностью Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов

5 октября 2017 года в Первом Московском государственном медицинском университете имени И. М. Сеченова прошло первое в новом учебном году заседание Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений»...



Заседание открыл председатель Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, ректор Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, академик РАН П. В. Глыбочко. Петр Витальевич отметил, что Совет ректоров стал рабочей площадкой для решения вопросов медицинского образования.

Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России Т. В. Семенова доложила итоги приемной кампании 2017 года в медицинских образовательных организациях и озвучила задачи на начавшийся учебный год.

Министр здравоохранения Российской Федерации В. И. Скворцова, принимавшая участие в заседании Совета, в своем выступлении пожелала собравшимся успехов. Также Вероника Игоревна обратила внимание на ключевые задачи, отменяющие необходимость новых подходов их решения.

На заседании Совета присутствовали не только ректоры и представители вузов, властных структур. На мероприятие были приглашены студенты из восьми медицинских университетов России – Пер-

во Московского, Волгоградского, Воронежского, Казанского, Красноярского, Ростовского, Рязанского и Саратовского. Начиная с февраля 2017 года волонтеры принимали участие в проекте «Здоровье каждого – богатство страны».

И вот, наиболее отличившихся студентов поощрили на заседании Совета. Церемонией вручения благодарностей волонтерам-медикам, принимавшим активное участие в реализации социально значимого проекта «Здоровье каждого – богатство страны», завершилось собрание. От Волгоградского государственного медицинского университета за личный вклад в реализацию этого проекта получил награду студент 5 курса лечебного факультета Дмитрий Ряднов. Поощрения отличившимся активистам вручал председатель Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов, академик П. В. Глыбочко.

начет улучшение здоровья населения, увеличение продолжительности здоровой жизни», – подчеркнул Министр.

И. В. КАЗИМИРОВА. По материалам, предоставленным Дмитрием Рядновым. Дополнительный источник информации и подробности: сайт Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений». Фото: Максим КОЛОМЫЧЕНКО, фотокорреспондент отдела внутренних коммуникаций ПМГМУ им. И. М. Сеченова.

Зарубежное обучение

Аспирантка из ВолгГМУ, стипендиат Президента России, пройдет стажировку во Франции

Яна Морковина, аспирант кафедры фармакологии Волгоградского государственного медицинского университета, выиграла стипендию Президента Российской Федерации на обучение за рубежом. Теперь её ждёт годовая стажировка в Inserm (Inpmed) – одной из передовых лабораторий по нейробиологии в Европе, которая находится в Марселе (Франция).



В Волгограде построен Научный центр инновационных лекарственных средств ВолгГМУ с опытно-промышленным производством, который уже совсем скоро будет сдан в эксплуатацию.

Внедрение технологий ЗОЖ через волонтеров Сеченовского Университета в образовательные организации рассказала студентка 6 курса лечебного факультета ПМГМУ им. И. М. Сеченова А. Э. Киселева. Представители этого же вуза выступили с докладом «Комплекс «Готов к труду и обороне»: вчера сегодня, завтра».

Собрав необходимый пакет документов, Яна успешно прошла конкурсный отбор и выиграла стипендию президента Российской Федерации на обучение за рубежом. В Марселе она будет участвовать в проекте «Нейрофармакологические аспекты применения лекарственных средств на различных этапах развития мозга».

Вопросом «Здоровье каждого – богатство страны» занимается Яна Морковина. Она продолжит заниматься научной работой уже на базе Научного центра инновационных лекарственных средств. И поле деятельности развернется обширное: она участвует в разработке противомигренозного препарата, аналогов которого в России пока не существует.

Внедрение технологий ЗОЖ через волонтеров Сеченовского Университета в образовательные организации рассказала студентка 6 курса лечебного факультета ПМГМУ им. И. М. Сеченова А. Э. Киселева. Представители этого же вуза выступили с докладом «Комплекс «Готов к труду и обороне»: вчера сегодня, завтра».

О своем опыте внедрения технологий ЗОЖ через волонтеров Сеченовского Университета в образовательные организации рассказала студентка 6 курса лечебного факультета ПМГМУ им. И. М. Сеченова А. Э. Киселева.

Представители этого же вуза выступили с докладом «Комплекс «Готов к труду и обороне»: вчера сегодня, завтра».

О роли и задачах волонтерского движения в реализации проекта «Здоровье каждого – богатство страны!» рассказал руководитель Центра добровольчества «Млечный путь» ВГМУ им. Н. Н. Бурденко.

В программе научно-практической конференции прошли и секционные заседания. Первая секция была посвящена системе формирования здорового образа жизни...

Стоит отметить и выступление профессора Первого МГМУ имени И. М. Сеченова профессора В. А. Решетникова.

В своем докладе внимательно слушателей он представил медико-социологическую оценку ценности здоровья у студентов медицинских вузов. Владимир Анатольевич озвучил аудитории результаты социологических исследований, проведенных среди студентов Первого Московского государственного медицинского университета, Рязанского, Казанского, Саратовского, Воронежского, Волгоград-

ряд других перспективных препаратов». Разберемся, как это работает. Микротом делает срез определенной области мозга нужной толщины. Клетки этого среза уходят и будут использоваться в дальнейшей работе.

Затем нужно подготовить пилетку: для этого при высокой температуре растягивается стеклянный капилляр, а потом температура меняется, и его резко разрезают. В зависимости от конкретного метода вытяжения капилляра получается одна или две очень тонкие пилетки – их концы в диаметре даже меньше человеческого волоса. Это необходимо для дальнейшей разработки лекарственных средств, так как некоторые препараты по-разному влияют на людей разных возрастов. Например, нейромедиаторные системы у детей работают не так, как у взрослых: например, гамма-аминомасляная кислота – основной тормозной медиатор нервной системы – до определенного возраста играет возбуждающую роль.

Вернувшись со стажировки, Яна продолжит заниматься научной работой уже на базе Научного центра инновационных лекарственных средств. И поле деятельности развернется обширное: она участвует в разработке противомигренозного препарата, аналогов которого в России пока не существует.

«Это интересный профиль, но некоторые аспекты механизма действия все еще достаточно сложно изучить. Сейчас субстанция, над которой мы работаем, проходит фазу полных доклинических исследований, и было бы здорово изучить ее активность с использованием передовых технологий наших французских коллег. В разработке на кафедре есть

Любовь ПУШКАРСКАЯ. Фото из личного архива Яны Морковиной.

Новый курс на кафедре ОЗС ФУВ ВолгГМУ

Теперь в ВолгГМУ учат финансистов и экономистов медучреждений

9 октября 2017 года на базе кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета усовершенствования врачей Волгоградского медицинского университета состоялась открытие нового курса повышения квалификации для работников финансово-экономических служб медицинских организаций по теме: «Актуальные вопросы экономической деятельности медицинских организаций».

Если повышение квалификации медицинских работников каждые 5 лет – обязательная норма, установленная федеральным законодательством, то открытие данного цикла обучения бесспорно для Волгоградской области и является частью комплексной подготовки повышения квалификации руководителей всех уровней и направлений в сфере здравоохранения с целью формирования управленческого потенциала отрасли.

Слушатели курса – заместители главных врачей по экономическим вопросам и главные бухгалтеры медицинских организаций.

Стратегическая цель – на порядок поднять уровень их подготовки и квалификации, сформировать у обучающихся способности и готовность внедрять эффективные технологии управления ресурсами медицинских организаций посредством углубленного освоения теоретических знаний и овладения практическими умениями и навыками в сфере здравоохранения, сформировать профессиональные компетенции в области экономики и финансирования здравоохранения, позволяющие осуществлять анализ финансовой и экономической деятельности медицинских организаций; по-

лучить знания, умения и навыки в области коммуникации и взаимоотношений в коллективе. Обучение проводится совместно с кафедрой экономики и менеджмента ВолгГМУ, с привлечением специалистов комитета здравоохранения Волгоградской области, территориального фонда обязательного медицинского страхования и практического здравоохранения. Основными задачами программы являются формирование и слушателей понимания особенностей сферы здравоохранения; способностей к оценке эффективности использования кадро-

вых, материальных и финансовых ресурсов с учетом стратегических целей медицинской организации; умений самостоятельно использовать технологию системного подхода для рационального использования ресурсов медицинских организаций; готовности и способности к дополнительному образованию и профессиональному развитию для осуществления самостоятельной профессиональной деятельности в сфере здравоохранения.

А. Т. АБАСОВА. Фото: volgozdrav.ru



Научное общество молодых ученых и студентов



Первое организационное собрание НОМУС ВолгГМУ

Первое собрание НОМУС в новом учебном году вызвало настоящий ажиотаж в одном из лекционных залов медуниверситета. Мероприятие собрал рекордное количество желающих пополнить ряды общества и тех, кто уже давно активно занимается исследовательской деятельностью. На собрании вручили билеты студента-исследователя, рассказали о работе НОМУС и выборы на замещение вакантных должностей.

С приветственным словом выступил председатель Совета НОМУС ВолгГМУ доцент В. Л. Загребин, который похвалил высокий интерес студентов к науке. Первым делом была отмечена работа выдающихся студентов: 20 обучающихся получили билеты студента-исследователя из рук проректора по НИР, куратора Совета НОМУС ВолгГМУ профессора М. Е. Стаценко. Эти билеты не просто доказывают активное участие студентов в научной деятельности, но и дают право на получение повышенной именной стипендии. Михаил Евгеньевич высоко оценил работу коллектива, а новоприбывшим участникам посоветовал быть максимально активными в вопросах исследовательской работы.

Карина Петрова, секретарь Совета НОМУС, рассказала о его структуре. В течение всего заседания выступающие не раз отмечали, что именно слаженная командная работа, в которой за каждую определенную область отвечает уполномоченное лицо, позволяет научному обществу ВолгГМУ работать четко и добиваться высоких результатов.

Следующим немаловажным пунктом была презентация работы Школы молодого исследователя. О ней рассказал студент 6 курса педиатрического факультета Алексей Куликин. Он отметил, что ШМИ, в первую очередь, учит тому, чему нигде не уделяют внимания – написанию научных работ. За четыре часа тьюторы

выполняют колоссальную работу: объясняют навыки публичного выступления, помогают разобраться в поисках литературы, обработке статистических данных, а также в оформлении публикации. Тьюторами на школе выступают студенты – члены Совета НОМУС, поэтому обучение проходит в максимально понятной форме. Алексей также рассказал о том, что проект уже вышел за пределы ВолгГМУ: за прошедший год было две выездных школы – в Ростове-на-Дону и Краснодаре.

Данил Липов, студент 4 курса лечебного факультета, рассказал о самых важных и интересных конференциях. Не обошли вниманием ежегодную апрельскую научно-практическую конференцию ВолгГМУ «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины», всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием «Белки и гены», проходящую в Пятигорском филиале ВолгГМУ, а также многие другие научные мероприятия. Данил отметил важность участия в подобных конгрессах и чтениях, так как это не просто дает огромный опыт, но и расширяет студенческую жизнь новыми красками, дарит возможности для новых знакомств и взаимовыгодных связей – вовремя подавать тезисы.

О форумах, их особенностях и возможностях рассказал Андрей Зуб, выпускник педиатрического факультета ВолгГМУ. Андрей объяснил,

что форумы дают простор для выполнения большой практической работы. Одно дело, когда вы развиваете идею в теории, и совсем другое – ее практическое воплощение. В презентации он рассказал о масштабных всероссийских проектах: «Территория смыслов на Клязьме», «Таврида», «Балтийский Артек» и других. Также на многих форумах существует система грантового поощрения. Так, в 2016 году проект Алексея Куликина «Школа молодого исследователя» получил грант в размере 200 000 рублей.

Летом 2017 года на территории спортивно-оздоровительного лагеря ВолгГМУ прошел первый Молодежный образовательный форум «Медицинская наука», организованный Советом НОМУС. Было множество полезных лекций и практикумов, направленные на составление грантовых инновационных и социальных проектов. Помимо работы на территории лагеря был и активный отдых. Вся деятельность «меднауки» продемонстрировали зрителям в небольшом, но ярком видеоролике.

Неотъемлемая часть каждой работы – отчет о ней. А представлять их на съездах молодежных научных обществ. О них и рассказал Саргис Саргсян, Главный Ученый секретарь МОО ФМНО. Он отметил, что во Всероссийском конкурсе МНО НОМУС ВолгГМУ уже три года подряд занимает первое место в значном этапе по тридцати критериям эффективности молодежного на-

учного общества. Это говорит о высоком уровне работы команды и молодежной науки в вузе. В прошлом году Съезд Федерации молодежных научных обществ проходил в Волгоградском медицинском. И члены НОМУС прекрасно проявили себя не только на заседаниях, но и в организационной работе: никто из гостей не остался без внимания, а штаб организаторов и волонтеры работали в режиме нон-стоп.

Заседание завершили выборы на вакантные должности. Результаты голосования следующие: **Саргис Саргсян** – зам. председателя по работе с молодыми учеными, **Алексей Куликин** – зам. председателя по работе со студентами, **Данил Липов** – секретарь Совета НОМУС, **Любовь Пушкарская** – PR-группа – корреспондент, **Елизавета Хохлачева** – PR-группа – фотограф.

НОМУС – это не научный кружок. Это общество, объединяющее студентов-исследователей, занимающихся в научных кружках различных кафедр. Поэтому, чтобы быть членом научного общества, необходимо начать заниматься научно-исследовательской работой на кафедрах. Только тогда можно будет почувствовать всю атмосферу студенческой научной жизни ВолгГМУ.

Больше информации о деятельности НОМУС в группе сообщества ВКонтакте: <https://vk.com/nomus>.

Ангелина УСЕНКОВА, Людмила ПУШКАРСКАЯ. Фото: Елизавета ХОХЛАЧЕВА, Медиа студия «Аллегро»

НОМУС ВолгГМУ в Казани

Делегация ВолгГМУ на XIV съезде молодежных научных обществ



В конце сентября в стенах Казанского медуниверситета состоялся XIV Съезд Федерации молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России и стран СНГ. Конечно, он не прошел без участия студентов нашего вуза – накопленным за год опытом поделилась делегация членов научного общества. Также в рамках съезда прошли выборы президента ФМНО, им стал доцент, к.м.н. В. Л. Загребин – председатель Совета НОМУС ВолгГМУ.

Затем участники обсудили форматы научно-популярных мероприятий на круглом столе «Популяризация науки». Например, я рассказала о деятельности студентов ВолгГМУ: о проектах «Волгоградское научное кафе» и «Просто наука», об участии в Фестивале актуального научного кино и научно-популярных статей, которые нашли свою аудиторию на сайте нашего вуза. Доклад Максима Гоника посвящен лекциям жанра TALK и их роли в популяризации науки. А Яна Филиппова рассказала о том, насколько обучающиеся ВолгГМУ вовлечены в научно-исследовательскую деятельность: по итогам ежегодной апрельской конференции все больше студентов пробуют себя на научном поприще.

После обеда делегации РостГМУ и ВолгГМУ обсудили совместное сотрудничество на секции научно-образовательного медицинского кластера ЮФО «Южные».

Мария Барыбина обобщила опыт научно-исследовательской деятельности в рамках образовательных стандартов специалиста «Медицинское профилактическое дело». А Ольга Биткова рассказала о школе «Юный медик ВолгГМУ», которая вот уже 20 лет помогает школьникам выбрать свою будущую профессию.

Второй день XIV Съезда ФМНО начался с симпозиума, посвященного студенческим периодическим научным изданиям. О проблемах, которые приходится решать редакторам сборников научных конференций, рассказал секретарь Совета НОМУС Данил Липов: «Часто мы сталкиваемся с плагиатом, ранее опубликованными или неправильно оформленными работами. Поэтому мы предлагаем ужесточать сроки приема работ, вводить обязательную проверку на плагиат и популяризировать настоящую, большую науку».

Любовь ПУШКАРСКАЯ. Фото: пресс-центр Казанского ГМУ, делегаты ВолгГМУ



главный учёный секретарь – Саргис Саргсян (Волгоград).

Впечатлениями от съезда поделился **Саргис Саргсян**: «Наши идеи и проекты высоко оценила медицинская молодежь. Переломный момент в деятельности ФМНО – новый состав президиума организации, куда теперь входят два представителя ВолгГМУ. Это положительно отразится как на деятельности ФМНО в целом, так и на региональном отделении в частности. Впереди много планов, проектов и идей, которые в скором времени воплотятся в реальность».

Следующий съезд Федерации молодежных научных обществ пройдет осенью 2018 года в Смоленском медуниверситете, а нас ждет продуктивный год – нужно же о чем-то рассказывать в следующем году!

Перед началом заседания кружка Илья Володин, клинический ординатор 1 года и участник студенческой олимпиады по травматологии, рассказал о появлении названия общества «Студенческое научное общество «Б.И.О.С.» существует уже достаточно давно. Особая активность появилась около года назад, как раз после победы на Всероссийской олимпиаде по травматологии и ортопедии в Екатеринбурге. Наша команда состояла из четырех человек: Максим Гоник (6 курс педиатрический факультет), Нина Абдиба (6 курс педиатрический факультет), Илья Ласков (5 курс лечебный факультет), и собственно, я. Когда выбрали название для команды, сразу пришло в голову что-то из области остеосинтеза, так как тема достаточно актуальна на сегодняшний день. Получается, что «Б.И.О.С.» расшифровывается как «блокирующий интрамедуллярный остеосинтез».

Сначала руководителем СНО, ассистент кафедры, врач травматолог-ортопед Максим Демченко покровительствовал всех присутствующих и сообщил о нововведениях этого года. Появятся практические занятия. В них войдут основы первой медицинской помощи, первая медицинская помощь: наложение жгута, вправление вывихов и многое другое. Также в планах в декабре начать освоение навыков в области остеосинтеза в условиях, максимально приближенных к реальным.



На региональном образовательном форуме



Студенты ВолгГМУ побывали на «Волге»

Среди студенческого сообщества бытует мнение, что будущие врачи постоянно сидят дома и занимаются одной учебой. Однако это далеко не так. К примеру, более 20 студентов Волгоградского медуниверситета приняли участие в региональном образовательном форуме «Волга».

В течение нескольких дней 300 представителей молодежных и студенческих организаций обсуждали с экспертами пути развития региона и возможности реализации своих идей. В качестве экспертов выступили Елена Слесаренко – председатель комитета молодежной политики, Дмитрий Калашников – председатель комитета по промышленности, Ирина Гусева – депутат Госдумы от Волгоградской области и другие. Все участники форума разбили на 10 направлений, среди которых – медиа смыслы, молодые специалисты, молпред34 (молодые предприниматели), ЗОЖ, а также кадровый резерв. Активная молодежь слушала лекции, ходила на разрозненные тренинги, а некоторые приняли участие в финале соревнований «Лидер 21 века».

Большая концентрация студентов ВолгГМУ ощущалась в направлении «Молодые специалисты», его куратором стал председатель Совета НОМУС ВолгГМУ В. Л. Загребин. У многих представителей медуниверситета имеется потенциал к решению той или иной проблемы. Например, Николай Зарубин, студент 3 курса МГД, представил проект «Аэро360» – альтернативный вариант современного вентилятора. Главный недостаток современных товаров – ограниченный угол обзора. Студент спроектировал такую модель, которая сможет распределять воздух одновременно во всех направлениях. Это устройство точно улучшит общее состояние большого количества людей в изнуряющей жару. Экспертные жюри оценило задумку Николая и присвоило номинацию «Лучшее конструкторское решение».

«Я выбрал направление «Молодые специалисты», потому что здесь даётся шанс реализовать себя в проектной деятельности, придумать что-то новое и полезное», – говорит Коля. На форуме я получил знания в проработке и защите инновационных проектов».

Одно из 10 направлений «Волги» – молпред34. Казалось бы, здесь то уж точно не найдется ни одного студента-медика. Однако бизнес идею о создании съедобной посуды в Волгоградской области выдвинул студент 1 курса БтСит – Лев Красиловский. Согласитесь, кофе в съедобной чашке – оригинальное решение утилизации отходов. К тому же не надо покупать еду к такому напитку. Насладился кофе и сразу же покусал. Удобно, не правда ли? «Для меня форум – своеобразный пинк. Потому что, глядя на людей со схожими мыслями и без предпринимательского опыта, понял, что надо стараться, а отсут-

ствие опыта – не критерий для достижения успеха. Так как я первокурсник, мне тяжело совмещать учёбу и предпринимательскую деятельность. Но зовов попробывать, так как эта бизнес идея довольно-таки интересная и перспективная», – поделился Лев.

Ещё направление, где приняли участие студенты ВолгГМУ – медиа смыслы. Две талантливые девушки – Любовь Пушкарская и Екатерина Андреевна с 4 курса педиатрического факультета приехали на форум для того, чтобы больше узнать про SMM. Екатерина рассказала, чем занимались активисты в этом направлении: «Нам читали лекции про создание нескучного текста – Роман Мерзляков из «Российской газеты», про публичные выступления и работу на радио Наталья Емельяникова с Волгоградом. Еще была тележурналистика – куратор нашего направления Евгений Волокитин раньше работал на ВГТРК. Но самая класная лекция, на мой взгляд, про SMM, которую прочитал Игорь Шлаев. В целом образовательная программа понравилась». На «Волге» в направлении медиа смыслы приехали не только волгоградские ребята, к ним присоединились иногородние участники из Перми, Таджикистана, Белоруссии, Монголии.



Анастасия АКИШЕНКО. Фото предоставлены автором

Цель форума – сформировать качественный кадровый резерв в каждом направлении. Здесь каждый смог реализовать себя и донести свою идею до представителей исполнительной власти Волгоградской области. Своим мнением о форуме поделилась Елена Слесаренко, председатель комитета молодежной политики: «Наша главная задача – не просто поговорить на форуме, а услышать молодежь. В итоге мы можем получить какие-то проекты, задачи для дальнейшего развития. Важно, чтобы молодежь была entrepreneurial и имела все социальные возможности!».

Сами участники во время последней встречи с экспертами предложили придать форуму «Волга» всероссийский статус. Ирина Гусева поддержала эту инициативу. Будет ли она реализована, узнаем спустя год. Одно точно известно – по окончании форума наиболее успешные идеи получили поддержку комитета молодежной политики и рекомендованы к реализации в течение следующего года.

«Social media marketing – использование социальных платформ как качество каналов для продвижения определенного бренда».

СНО «Б.И.О.С.» ВолгГМУ



Будущие травматологи снова в сборе

Пока другие студенты корпят вечером над учебниками или наслаждаются мгновением свободы, члены СНО «Б.И.О.С.» ВолгГМУ на кафедре травматологии, ортопедии и ВПХ с курсом травматологии и ортопедии ФУВ в начале каждого учебного года собираются, чтобы заняться серьезным делом. Сейчас расскажем все более подробно.

На повестке дня – 4 доклада и один клинический случай. О чем же они были? Как известно, мениски коленного сустава способствуют фиксации ноги в вертикальном положении и ограничению движения. Что же будет, если их повредить, и как исправить последствия?

Свой вариант решения проблемы представила студентка 3 курса лечебного факультета Мария Сенькина. Девушка выступила с докладом на тему «Современный подход к лечению повреждения менисков коленного сустава». Итак, к методам лечения поврежденных менисков относятся: консервативное лечение; менискэктомия; шов мениска; трансплантация мениска. Чаще всего применяется оперативный метод, а именно менискэктомия.

А студент 6 курса педиатрического факультета Максим Гоник коснулся достаточно актуальной темы «Эндопротезирование коленного сустава». Это операция по восстановлению функции сустава путем замещения поврежденных суставных поверхностей обеих костей с последующей установкой конгруэнтного вкладыша течения и восстановлением биологической оси конечности. Показания к проведению вмешательства следующие: ревматоидный артрит, различные типы новообразований (в том числе

онкологических) и др. Противопоказаниями можно считать заболевания сердца с нарушением сократительной функции и септические состояния организма.

Переломы – часто встречающаяся в практике травматолога-ортопеда ситуация. Студент 6 курса лечебного факультета Егор Березин в своем докладе «Переломы костей таза» на конкретном клиническом примере рассказал в подробностях о данном нарушении.

Также не обошли стороной и проблему врожденной патологии. Студентка 6 курса педиатрического факультета Нина Абдиба рассказала о врожденном вывихе бедра. Это патологическое состояние тазобедренного сустава, при котором головка бедренной кости и вертлужная впадина теряют непосредственное соприкосновение вследствие дисплазии. Например, при тазовом прилегании плода ребенок максимально приближает ножки к туловищу, капсула сустава растягивается, что провоцирует вывих бедра. В противном случае требуется замена сустава, то есть эндопротезирование.

Все доклады дали повод для бурных дискуссий и вызвали большой интерес у аудитории.

Александра ВОДНЕВА. Фото: Людмила ТРЕГУБОВА



Региональная научно-практическая конференция

Здоровье женщины – здоровье нации

Репродуктивному здоровью женщин в России уделяется большое внимание. Прошедшая на днях региональная научно-практическая конференция «Традиции и инновации в сохранении репродуктивного здоровья женщин» лишний раз показала актуальность этой проблемы.



Программа мероприятия оказалась достаточно насыщенной. Профессор кафедры акушерства и гинекологии ВолГМУ, д.м.н. Марина Сергеевна Селихова рассказала о менопаузальной гормональной терапии и возможных эффектах от принимаемых лекарственных средств при онкологии. Также профессор упомянула о высоком проценте онкологии со смертельным исходом среди акушеров-гинекологов из-за несвоевременных обследований.

гинекологи входят чаще, чем женщины, не имеющие отношения к медицинской сфере. Проектором к конференции, д.м.н., профессор Сергей Владимирович Недогода, открывший конференцию, коснулся темы «Ожирение как междисциплинарная проблема». Данная патология часто встречается в гинекологической практике и требует комплексного подхода, то есть привлечения иных специалистов (эндокринологов и т.д.).

МГМУ имени И. М. Сеченова (Москва), приоткрыла завесу тайн о бесплодии. Нужно отметить еще несколько направлений, рассмотренных на конференции. Это «Хронический эндометрит и репродуктивная функция» и «Эндокринные заболевания при беременности: сахарный диабет, метаболический синдром».

рениции, потому что не бывает такого, чтобы какой-то проблемой занимался один врач. Тем более врач-гинеколог должен комплексно относиться к здоровью женщины. Прекрасно, что люди приходят, получают новые навыки и возможность внедрять их в свою практику.

Семья без детей – слово и не семья вовсе. Тамара Викторовна Овсянникова, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии ВолГМУ

Нам удалось поговорить с к.м.н., врачом-маммологом (гинеколог-рентгенолог-онколог), заведующей рентгенологическим отделением КЦД «Научный центр здоровья детей» РАМН (Москва) Мариной Львовной Травниной: «Замечательно, что стали соборать междисциплинарные конфе-

После прослушивания всех докладов прошла дискуссия по наиболее актуальным вопросам, выдача сертификатов и обсуждение планов на будущий год. В связи с проведением митагона мира по футболу 2018 году традиционную майскую конференцию планируется провести в октябре. На ней рассмотрят новые направления диагностики и лечения в области акушерства и гинекологии.

Международное научно-практическое мероприятие приняли участие студенты и преподаватели из 11 медицинских вузов Российской Федерации и 4 медицинских вузов Китайской Народной Республики. ВолГМУ представлял студент 6 курса лечебного факультета Максим Щербakov.

К Китаю через Воронеж



ВолГМУ на «Летней школе – 2017»

Один разговор с мудрым человеком стоит месяца, проведенного над книгами. Китайская поговорка

С 22 по 30 июля 2017 года под эгидой Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ) в городе Воронеже состоялась «Летняя школа – 2017» на базе Воронежского государственного медицинского университета имени Н. Н. Бурденко.

В международном научно-практическом мероприятии приняли участие студенты и преподаватели из 11 медицинских вузов Российской Федерации и 4 медицинских вузов Китайской Народной Республики. ВолГМУ представлял студент 6 курса лечебного факультета Максим Щербakov.

По окончании мероприятия участники «Летней школы РКМУ-2017» были награждены именными сертификатами и памятными призами с символикой Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов.

Максим ЩЕРБАКОВ. Фото предоставил автор

Остеопороз – бич 21 века

Бисфосфонаты – препараты первой линии в лечении остеопороза



21 сентября 2017 года в Волгограде под эгидой регионально-го отделения Российской ассоциации эндокринологов (РАЭ) прошла научно-практическая конференция «Бисфосфонаты – препараты первой линии в лечении остеопороза».

Остеопороз – это прогрессирующее системное заболевание, при котором поражается скелет человека, снижается плотность и нарушается структура костной ткани.

различных специальностей: эндокринологи, ревматологи, акушеры-гинекологи, хирурги, травматологи-ортопеды и терапевты из ведущих лечебно-профилактических учреждений региона: НИИ Клинической и экспериментальной ревматологии им. А. Б. Зборовского, ГБУЗ «ВОКБ №№ 1,3», ГУЗ «ГБСМП № 25», ГБУЗ «ГБСМП имени С. З. Фишера», ГАУЗ «Клиническая поликлиника № 3» и др.)

Секретарь волгоградского отделения РАЭ Т. Е. Малая в своем докладе дидактически показала роль бисфосфонатов как эффективных препаратов первой линии при лечении остеопороза.

Жителям Волгограда и области нужно знать, что в период с октября по апрель в силу географического расположения региона они попадают в зону дефицита витамина D. В данный период необходим его прием с целью профилактики развития остеопороза. Более подробную информацию, касающуюся остеопороза можно найти на сайте Российской Ассоциации по остеопорозу.

Р. В. МЯКОНЫККИЙ, участник конференций. Фото предоставил автор



На международной конференции

Преподаватель ВолГМУ выступил в США с докладом по геронтологии и гериатрии

Ассистент кафедры судебной медицины Волгоградского медицинского университета А. П. Бобров принял участие в международной конференции, посвященной вопросам геронтологии и гериатрии. Он выступил с докладом «β-амилоид как фактор риска в развитии старческой макуляриной дегенерации».

Работа написана под руководством профессора В. В. Ермилова (кафедра судебной медицины) и профессора А. В. Смирнова (заведующий кафедрой патологической анатомии). Тема постерного доклада оказалась весьма насущной. Это отразилось в количестве заданных вопросов от коллег из Китая, Великобритании, Болгарии, Бельгии и ряда других стран.

к раскрытию возможностей является интереснейшим аспектом геронтологии. Организатором стала Международная ассоциация геронтологов и гериатрии (International Association of Gerontology and Geriatrics, IAGG). Одна из организаторов – профессор Линда Фрайд (Linda Fried) из Колумбийского университета, выступила на открытии конференции: «Увеличение продолжительности нашей жизни открывает нам две огромные возможности: получить новый жизненный этап для людей во всем мире и улучшить его для каждого человека, его семьи и общества в целом. Каждому

ААРP (American Association of Retired Persons – Американская ассоциация пенсионеров) Джо Энн Джекинс – Пришло время объединиться вокруг этого прогресса и создать движенье, чтобы нарушить старение. Чтобы можно было рассчитывать на качественную жизнь в пожилом возрасте, а не бояться старости».

Данный конгресс многое значит в жизни всемирного геронтологического сообщества. Весьма отрандо, что удалось представить Волгоградский медицинский университет на столь значимом событии.

Евгений ИВАНОВА по материалам А. П. Боброва. Фото: личный архив А. П. Боброва

Празднование Международного дня мира



Иностранные студенты ВолГМУ побывали на фестивале народов Азии

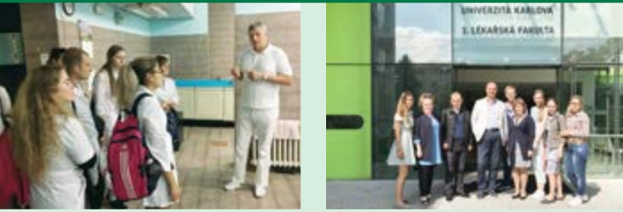
21 сентября иностранные студенты из Индии, Малайзии, Канады и Кении были приглашены волгоградскими школьниками – учащимися гимназии № 9 Кировского района и их наставниками – учителями английского языка на Фестиваль народов Азии, который был подготовлен и проведен в рамках празднования Международного дня мира.

С 2002 года Генеральной Ассамблеей ООН 21 сентября провозглашен Международным днем мира. С тех пор с каждым годом этот праздник вовлекает всё больше людей, охватывает многие страны и регионы, где общественными и молодежными организациями проводятся различные акции и мероприятия.

В заключение фестиваля учителя Гимназии поблагодарили иностранных гостей за принятое приглашение, возможность поучаствовать в работе фестиваля и пообщаться с волгоградскими ребятами, вручили грамоты участникам и сладкие подарки гостям. А у иностранных ребят остались самые радостные впечатления о празднике и учёбе в Волгограде, о традициях и обычаях в их родных странах. Получились своеобразный языковой тандем: школьники смогли попрактиковаться в разговоре на английском языке, ну а наши иностранные ребята получили хорошую практику общения на русском языке.

Н. В. ГОНЧАРЕНКО. Фото предоставила автор

Академический партнерский визит



Студенты ВолГМУ прошли стажировку в Чехии

Новый учебный год ознаменовался для студентов 6 курса лечебного факультета ВолГМУ поездкой с академическим партнерским визитом в Прагу на факультет биомедицинской инженерии Чешского технического университета.



В 2016 году ВолГМУ принимал делегацию в составе профессоров Чешского технического университета, Факультета биомедицинской инженерии Леоша Навратила, Йозефа Россина, в сферу интересов которых входили проблемы реабилитации и физиотерапии.

Гордостью факультета является приобретенная в текущем году коллекция ростовых пластинат и ортаноконлексов, аналогов которой нет ни в одном вузе средней Европы.

Весной 2017 года в рамках данного соглашения, по поручению ректора ВолГМУ, академика РАН В. И. Петрова, проректор по учебно-воспитательной работе в иностранных учащимися и международным связям академик РАН А. А. Спасов и начальник международного отдела А. А. Чесноков совместно с чешскими коллегами составили программу студенческой стажировки.

Наряду с посещением учебных баз, студенты имели возможность познакомиться с организацией работы учреждений практического здравоохранения, таких как отделение физиотерапии в поликлинике «Lipa» и онкогематологической лаборатории в больнице «Lochotin».

Студент 6 курса Никита Волков: «Мне, как студенту, интересующемуся онкогематологией очень понравилась гематологическая лаборатория в клинике «Lochotin». Это очень большая лаборатория, в которой проводятся самые разнообразные гематологические, биохимические и токсикологические исследования. Кабинеты оснащены современным оборудованием таких компаний, как Hitachi; Beckman Coulter и др. Работа в лаборатории полностью автоматизирована. Имеется очень хорошее программное обеспечение, которое помогает врачам в постановке правильного диагноза и значительно ускоряет процесс взаимодействия между клиническими специалистами и врачами лабораторной диагностики. Я очень признателен заведующему лабораторией, профессору Я. Рацеку, который подробно ответил на все интересующие меня вопросы».

В рамках продолжения сотрудничества в соответствии с партнерским договором чешские коллеги считают возможным обучение выпускников ВолГМУ по программам последипломного образования на факультете биомедицинской инженерии.

Знакомство студентов с местом стажировки началось со встречи с заведующей кафедрой медицинских дисциплин и защиты населения – профессором Л. Навратилом, представившим доклад об истории этого старейшего технического университета Центральной Европы и старейшего гражданского технического вуза мира, основанного в 1707 году австрийским императором Иосифом I. Университет состоит из восьми факультетов, при этом факультет биомедицинской инженерии, расположенный в чешском городе Кладно, является одним из самых молодых и стремительно развивающихся. Здесь осуществляется подготовка специалистов по следующим направлениям: ассистент в радиологии, физиотерапия, фельдшер, медицинский лаборант.

В свободное от учебы время студенты с большим интересом посетили достопримечательности и исторически значимые места Праги, Крумлова и Пльзена. Особенно запомнились ребятам обзорные пешие экскурсии на английском языке, так называемые: «Free Walking Tours».

Под руководством ассистента кафедры медицинских дисциплин и защиты населения Юлии Ефремовой студенты имели возможность ознакомиться с организацией и функционированием различных учебных и научно-исследовательских лабораторий; симуляционных комплексов. Наибольшее впечатление произвели учебные комнаты, имитирующие палаты интенсивной терапии; физиотерапевтический кабинет; биохимические и микробиологические лаборатории; симуляционный центр неотложной помощи (реанимация).

Делегация ВолГМУ в Прагу выражает искреннюю признательность представителям чешской стороны – уважаемым профессорам Л. Навратило, И. Россине, Я. Рацеку, ассистенту Ю. Ефремовой, доктору А. Иванову. Огромное спасибо нашему ректору академиком РАН В. И. Петрову, академику РАН А. А. Спасову, директору международного отдела А. А. Чеснокову, декану лечебного факультета С. В. Клеуцкому за предоставленную возможность участия в этом проекте.

С. А. ШМИДТ. Фото: Никита ВОЛКОВ



Событие 1 сентября 2017

Посвящение в студенты ВолгГМУ

Посвящение первокурсников Волгоградского государственного медицинского университета в студенты ВолгГМУ прошло традиционно в торжественной обстановке. Начавшаяся осень порадовала утренней прохладой, а пасмурная погода не омрачила настроение события. 1 сентября 2017 года для 1200 первокурсников волгоградского меда стал праздником. Ребята дали торжественное обещание ВолгГМУ и влились в ряды студентов, став частью дружного коллектива. Так начался новый, 83-й по счету, 2017/18 учебный год одного из лучших вузов России – Волгоградского государственного медицинского университета.

В зале «ВолгоградЭКПО» собрались жаждущие знаний будущие врачи и провизоры, генетики и биохимики, менеджеры, клинические психологи и социальные работники, специалисты по биотехническим системам и технологиям, в президиуме – ректор и члены ученого совета ВолгГМУ, почетные гости. Поддержать, порадоваться за своих чад, разделить радость праздничного события пришли на мероприятие родственники и друзья первокурсников. Торжественное заседание ученого совета открыл ректор ВолгГМУ, заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РФ, академик РАН, Почетный гражданин города-героя Волгограда В. И. Петров. Владимир Иванович поздравил с наступлением учебного года и обратился к первокурсникам со словами напутствия, отметив, чтобы они обязательно поблагодарили своих родителей, бабушек, дедушек – всех, кто их поддерживал во время экзаменов, кто помогал им и заботился. «И дай Бог, чтобы вы все дошли до финала – получили выбранную специальность и заветный диплом», – выразил свое пожелание ректор.

Среди почетных гостей – председатель комитета по охране здоровья Волгоградской областной Думы, заслуженный врач РФ, кандидат медицинских наук Н. В. Семенова и председатель комитета здравоохранения Волгоградской области, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения В. В. Шаркин. Их выступления были обращены в первую очередь, в адрес будущих медиков. Несмотря на то, что в ВолгГМУ готовят и других специалистов, тем не менее, подавляющее число студентов – это будущие врачи.

Наталья Валерьевна сказала очень теплые душевные слова и пожелала гордиться выбранной профессией: «...Вперед у вас познание самого важного, самой важной специальности, которая может быть в мире, врачебной специальности. Желаю вам быть всегда приверженными к нашей профессии, профессии врачей».

Владимир Вячеславович, поздравляя первокурсников со знаменательным событием, выразил уверенность, что выбор их жизненного пути – это

действительно призвание на всю жизнь. «Это нелегкий труд и огромная ответственность, – сказал председатель Облкомздрава. – Но вместе с тем отмечу, что ничто не сравнится с тем чувством, которое возникает при виде результатов своей работы – спасенных вами людей». Владимир Вячеславович предупредил, что учиться будет нелегко, поэтому следует запастись терпением, а периоды трудностей необходимо преодолевать, расти над собой, стремиться к новым знаниям. Завершил свое обращение к первокурсникам Владимир Вячеславович пожеланием больших успехов в учебе и сохранения интереса к выбранной профессии на всю жизнь!

Надев медицинские халаты, их близкой и чистой советил зап. первокурсники принесли своего рода присягу – произнесли торжественное обещание. За первым проректором ВолгГМУ, профессором В. Б. Мандриковым парни и девушки повторяли слова, которые они должны теперь помнить и придерживаться изложенных в нем принципов и правил в течение всего периода учебы в вузе. Получив символические «ключ к знаниям» и «студенческий билет» первокурсники официально вступили в ряды студентов Волгоградского государственного медицинского университета, с чем президиум и собравшиеся гости и сотрудники вуза поздравили бурными аплодисментами.

Слова напутствия прозвучали в адрес новобранцев от 5-курсницы стоматологического факультета ВолгГМУ, стипендиата именной стипендии ректора медицинского университета Анастасии Мулиной. От лица первокурсников с ответной рецезией дала обещание «золотая медалистка», студентка 1 курса стоматологического факультета Мария Мирошникова.

Завершилось торжественное заседание ученого совета маленьким концертом, ведь этот день – большое праздничное событие в жизни тех, кто мечтал поступить в ВолгГМУ и смог эту мечту осуществить!

Ссылки на видеосюжеты и публикации статей о посвящении первокурсников ВолгГМУ в студенты в СМИ на сайте ВолгГМУ (новости от 02.09.17).

И. В. КАЗИМРОВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН



К XIX Всемирному фестивалю молодежи и студентов

Первокурсники ВолгГМУ стали участниками парада студенчества

Учащиеся ВолгГМУ уже в третий раз стали участниками масштабного проекта – парада студентов Волгоградской области в рамках XVI Всероссийского Парада студенчества. В 2017 году он посвящен XIX Всемирному фестивалю молодежи и студентов, который меньше чем через месяц пройдет в солнечном Сочи. Колоритное шествие возглавляли участники делегации, которая представляет город на Волге на крупнейшем интернациональном молодежном мероприятии. Не обошлось и без студентов-медиков.

На пути от Нового экспериментального театра к Центральной набережной студенты с гордостью кричали свои речёвки и кричалки. «ВолгГМУ – это мы! На страже здоровья нашей страны!» – громко скандировали студенты меда в белых как снег халатах.

Праздничную программу подготовили творческие коллективы студентов. В нее вошел зажигательный танцевальный флешмоб, ставший своеобразной «вишенкой на торте». Традицион-

но организовали телемост с Москвой и другими городами, который объединил более 300 тысяч учащихся из крупных городов России. Первокурсники Волгограда вместе со своими товарищами по всей стране произнесли клятву российского студента.

«Парад студентов – это отличный способ почувствовать себя по-настоящему взрослым. Видеть, что огромное количество молодых людей хотят и могут получать знания, очень радостно. В этот день я чувствовала, что участвую в параде всех вузов Волгограда – это одна большая и дружная семья. А от прямой трансляции по всей России «бегают мурашки» по коже. Пусть этих людей из других городов и не было рядом, но вся энергетика передавалась через экран», – поделилась впечатлением студентка 1 курса МПД Юлия Любкакина.

Участников парада поздравили заместитель

губернатора Зина Мерзоева, глава Волгограда Андрей Косолапов, руководители образовательных организаций Волгоградской области, многократная олимпийская чемпионка и посол Волгограда на чемпионате мира по футболу Елена Исинбаева и председатель комитета молодежи и политики Волгоградской области, олимпийская чемпионка Елена Слесаренко. Первые лица города выразили надежду, что сегодняшние первокурсники уже через несколько лет будут трудиться на благо региона. А учащиеся, внесших вклад в развитие города, администрация Волгограда отметила благодарственными письмами и памятными подарками.

Какое же студенческое событие может обойтись без кураторов первокурсников? Юлия Щербаченко, студентка второго курса медико-биологического факультета поделилась своими впечатлениями: «Год назад я была первокурс-

ницей и присутствовала на параде студентов. В этом году представилась возможность побывать на празднике уже в роли куратора. Это торжественное событие поразило не только студентов, но и жителей города, которые с изумлением смотрели вслед будущим врачам. Каждый студент гордился, что принимал участие в этом официальном шествии. Мои эмоции зашкаливали! Праздник превзошел все ожидания. Этот день оставил череду незабываемых моментов, которые останутся в памяти».

«Это был мой первый опыт в организации такого масштабного мероприятия! Кураторство первокурсников сложно, и я еще раз в этом убедилась. Но нет ничего невозможного, когда работает наша большая команда кураторов!» – рассказала руководитель направления «Кураторство» в Студенческом совете ВолгГМУ Екатерина Панферова. В этом году студентка сменила на посту выпускницу Евгению Москаленко.

Представители администрации города и области отметили организованность, дисциплинированность и сплоченность будущих врачей. Руководство ВолгГМУ выразило благодарность всем первокурсникам меда и кураторам за достойнейшее представление вуза на Всероссийском параде студентов в Волгограде.

Организаторы мероприятия хотели сблизить сотни тысяч студентов вузов нашей Родины, дать возможность первокурсникам почувствовать себя частью огромной студенческой семьи. И я думаю, что цель достигнута.

Елена СУХОРУКОВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН



И снова стартер

Открыт осенний сезон обучения

Годы летят, но неизменным уже 7 семь лет остается сентябрьское собрание Хирургического клуба Волгоградского медицинского университета. Постоянное и традиционное приветствие заведующего кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ВолгГМУ, профессора А. А. Воробьева. Но есть нововведения в работе клуба, о которых сейчас вы и узнаете.

К назначенному времени в музей кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии начали стекаться заинтересованные студенты. Кто-то активно вязал хирургическую косичку, кто-то только учился это делать.

«Ребята, здравствуйте. Приветствую «ветеранов» и вновь прибывших. Вижу ваши жизнерадостные лица, значит вы готовы работать. Мы начинаем наше стандартное обучение, поэтому вновь прибывшим необходимо сдать вступительный экзамен студентам, которые через это уже прошли. Знаете, клуб в конце года редует, уходит шестикурсники. А потом в сентябре мы видим новых интересующихся достойных людей. И мне это очень нравится», – дал старт новому учебному году Александр Александрович.

Пока все готовились к вступлению, мы узнали, какие планы у клуба на ближайшее время. «Мы утвердили план работы клуба на осенний семестр. Нас ожидают серии мастер-классов по хирургии, в том числе и новые по микрохирургии глаза и трансплантологии. А также внутривузовский этап студенческой олимпиады по хирургии. Будем работать, потому что весной едем в Ростовский государственный медицинский университет на региональный тур Южного федерального округа 27-й Всероссийской олимпиады по хирургии. Едем выигрывать. Будем готовиться», – рассказал президент клуба Николай Насонов.

Подробнее о новом направлении клуба узнали у Сергея Попова (4 курс 6 группа педи-

атрического факультета): «Мы открываем секцию микрохирургии глаза. Все, кто прошел подготовку по микрохирургии, смогут освоить сквозную кератопластику – операцию по пересадке роговицы. В дальнейшем мы хотим найти нужный инструментарий и смоделировать операцию по пересадке хрусталика».

А ответственный за секцию сердечно-сосудистой хирургии – Роман Дудин (4 курс 7 группа педиатрического факультета) сообщил, что хочет ввести интересный формат работы в своем направлении: «В этом году планируем организовать «крутой стол». Будем выбирать тему, готовиться и обсуждать все вместе».

Всего 30 новичков пришли на первое заседание клуба. Вступительные испытания и мастер-

класс по вязанию хирургических узлов проходили параллельно в разных аудиториях. По итогам конкурса в клуб приняты два студента: Наталья Пролеская (4 курс 13 группа лечебный факультет) и Алексей Малышкин (2 курс 5 группа лечебный факультет). Поздравляем! Теперь они смогут посещать мастер-классы, где уже опытные члены клуба посвятят их в тонкости мануальных навыков и хирургии.

Вступительные экзамены продлятся до конца сентября, а далее клуб начнет работу в новом составе по намеченному плану.

План работы клуба – на сайте ВолгГМУ (новости от 15.09.17) – в конце аналогичной статьи.



Освоение практических навыков

Мастер-класс по основам эндовидеохирургии



Студенты Хирургического клуба познакомились с эндо- и миниинвазивной хирургией. А также узнали на заседании о методике наложения интракорпоральных швов.



Перед практической частью Екатерина Насонова (6 курс 1 группа лечебный факультет) – ответственная за секцию в клубе – рассказала об этом направлении в хирургии, о достоинствах и недостатках метода, классификации инструментария. «Эндовидеохирургия – инновационный и современный раздел медицины. Применяется во всех областях хирургии: гинекология, общая хирургия, правматология. Мне очень приятно, что ребята интересуются этим направлением», – рассказала девушка.

Теорико, как всегда, сменила практика. Обучение проводила бригада будущих хирургов: Екатерина Насонова, Зяна Эрендженова (6 курс 25 группа лечебный факультет) и Юйчун Ян (5 курс 36 группа лечебный факультет). Студенты смогли потренироваться на лапароскопических тренажерах и отработать навыки формирования петли Редера. Также члены Хирклуба

использовали такие инструменты, как диссектор, иглодержатель, пушер.

«Мастер-класс прошел увлекательно, интересно и интересно. Я узнала много нового о секции ЭВХ Хирургического клуба», – поделилась своими эмоциями Александра Воднева (6 курс 2 группа медико-биологического факультета). Рассказала о своем опыте и Ольга Орлянская, студентка 4 курса 5 группы лечебного факультета: «Сегодня я узнала больше об эндовидеохирургии и инструментарии, который применяется в этом направлении. Также удалось отработать технику наложения интра- и экстракорпоральных швов».

Пока студенты выбирают направление для дальнейшего развития, сообщаем, что наставниками на тренировках выступают ответственные по секциям. Смело связывайтесь с ними любым удобным способом и согласуйте тренировки.

Мастер-класс по отработке навыков реанимационных действий



Теперь новости о Хирургическом клубе можно читать на сайте ВолгГМУ каждую неделю. С такой периодичностью проходят мастер-классы на кафедре оперативной хирургии и анатомии. Один из них посвящен изучению техники интубации трахеи и сердечно-легочной реанимации.

По традиции теоретическая часть мастер-класса перешла в практическую. Эльнур Асатов (5 курс 6 группа лечебный факультет), представляющий Волгоградский медицинский на Всероссийской олимпиаде по хирургии им М. И. Перельмана в данном конкурсе, выстроил занятие таким образом, что каждый присутствующий смог неоднократно отработать новый навык. «Я хотел донести до студентов базовые навыки реанимации, которые им должны быть известны как врач. Мы учились правильно выполнять интубацию трахеи и сердечно-легочную реанимацию. Навыки отработали на специальных тренажерах. Сердечно-легочная реанимация – непростая манипуляция, поэтому нужно много тренироваться, и тогда все получится. Мы здесь учим и продолжаем учиться сами, что особенно важно в связи с аккредитацией, которая ждет нас после 6 курса», – рассказал Эльнур.

Президент клуба Николай Насонов (6 курс

1 группа лечебный факультет), в свою очередь, считает, что отработка навыков реанимации очень актуальна. Это возможность подготовиться к аккредитации уже сейчас.

В мероприятии участвовали и студенты 2 курса, только что вступившие в клуб. «На мастер-классе в клубе мы можем применить теоретические знания на практике. Я здесь, потому что хочу владеть навыками сердечно-легочной реанимации и интубации трахеи в совершенстве», – поделилась Кристина Козыренко (15 группа лечебный факультет). Для Алексея Малышкина (6 группа лечебный факультет), этот мастер-класс тоже стал первым: «Очень обрадовали старшие коллеги по клубу. Они пытаются передать нам все знания, которые имеют. Эта ответственность радует».

Уверены, обмен опытом со студентами составившими работы Хирургического клуба. И новичков и «старичков» он мотивирует ставить новые цели и покорять неизвестные горизонты.

Завершен прием новичков



Мастер-класс по абдоминальной хирургии

4 октября Хирургический клуб ВолгГМУ принял последних студентов в этом году. В течение сентября 30 человек успешно связали хирургическую косичку и сдали тесты по нормальной анатомии. Такое количество человек теперь можно увидеть на еженедельных собраниях. Останемся подробнее на мастер-классе по абдоминальной хирургии, который был проведен в тот же день.

За эту секцию в клубе отвечает Валентина Тарасенко (6 курс 17 группа лечебный факультет). Захватив внимание полной аудитории, она рассказала о предстоящей практике, на которой планировалось формирование тонко-тонкокишечного анастомоза. «Валентина объяснила все доходчиво, представила много иллюстраций по методике операции», – делится впечатлениями Зарема Оморова (3 курс 13 группа лечебный факультет).

Практическая часть обучения проходила под руководством Валентины Тарасенко и Анастасии Снежко – клинического ординатора кафедры

факультетской хирургии, в студенчестве девушки выступала в составе олимпийской сборной ВолгГМУ на Всероссийской олимпиаде. Роль хирургической медсестры исполнила Марина Нуязина (4 курс 25 группа лечебный факультет).

«Новички» интересовались, как научиться работать в команде слаженно и без ошибок. Девушки показали, как должны действовать члены хирургической бригады во время операции. Далее все присутствующие разделили на группы по 2-3 человека и учились формировать тонко-

тонкокишечный анастомоз. Так как это первый мастер-класс, где присутствовали все вступившие в этом году студенты, мы узнали у Анастасии Снежко о подготовленности новых членов клуба к работе в клубе: «В этом году желающих вступить больше, чем в прошлом. Я видела целеустремленность, некоторые пытались сдать экзамен несколько раз и только на третий достигли цели. Сегодня почти все из них нашли силы, инструменты, пришли и внимательно слушали, были дисциплинированы. Они

стараются, учатся, где возникают вопросы – спрашивают. Ребята толковые, подготовились, очень приятно видеть такую аудиторию и работать с ней».

Мастер-классы идут по плану, «новички» клуба определяются с секциями, в которых собираются работать. Результатом этого обучения станет выступление в начале декабря на внутривузовской олимпиаде по хирургии. Желеем ставить новые цели, учиться и совершенствоваться каждый день.

Евгения КОНЧЕНКО. Фото: Юйчун ЯН. Список новых членов клуба – на сайте ВолгГМУ (новости от 10.10.17)



Volga Pharma Summit – 2017

Фармфакультет ВолгГМУ начал подготовку к Первичной аккредитации – 2018

В первый день Volga Pharma Summit – 2017 (13–15 сентября) состоялась конференция студентов очного и заочного отделений 5 курса фармацевтического факультета, которая была посвящена обсуждению итогов прошедшей в июле 2017 года Первичной аккредитации специалистов по специальности «Фармация» и подготовке к Первичной аккредитации 2018 года.



Для обсуждения таких важных вопросов вместе собрались преподаватели вуза, члены Государственной аккредитационной комиссии по специальности «Фармация», ведущие специалисты отрасли нашего региона, руководители аптечных организаций, представители комитета здравоохранения Волгоградской области и члены регионального отделения союза фармацевтических работников по содействию развития профессии и фармацевтической отрасли («Национальная фармацевтическая палата»). За два часа активной дискуссии были обсуждены итоги прошедшей Первичной аккредитации, выявлены основные проблемные моменты в подготовке выпускников и пути их устранения, проведено информирование студентов о нормативных документах, определяющих проведение и процедуру аккредитации, даны рекомендации по подготовке к предстоящей первичной аккредитации 2018 года. Модераторами конференции были декан фармацевтического факультета, профессор кафедры клинической фармакологии и интенсивной терапии с курсами клинической фармакологии ФУВ ВолгГМУ, д.м.н., профессор Н.В. Рогова и член союза фармацевтических работников по содействию развития профессии и фармацевтической отрасли «Национальная фармацевтическая палата», председатель аккредитационной комиссии по специальности 33.05.01 «Фармация» в 2016, 2017 гг. Н. К. Божко.

Приветственное слово сказала декан фармацевтического факультета. В своем выступлении **Наталья Вячеславовна** отметила очень важный аспект, который необходимо знать каждому студенту 5 курса: «Процедура первичной аккредитации отличается от Государственной итоговой аттестации, если Государственная итоговая аттестация (ГИА) проверяет сформированность всех компетенций, требуемых ФГОС ВО (2016 г.) по специальности «Фармация», то первичная аккредитация проверяет владение трудовыми функциями только по профессиональному стандарту Профстандарт. Другими словами, в ходе ГИА проверяются все знания, полученные студентом за 5 лет обучения, а в ходе аккредитации – знания и умения, необходимые в работе провизора-первостольника. Поэтому фонды оценочных средств (тестовые задания, ситуационные задачи, перечень практических навыков и умений) для сдачи ГИА и для сдачи Первичной аккредитации отличаются и по объему, и по составу, и по месту расположения баз этих заданий на сайтах. Первичная аккредитация является процедурой допуска специалиста к профессии, без свидетельства об аккредитации нельзя трудоустроиться, даже если имеется диплом о высшем образовании».

На сегодняшний день эта информация крайне актуальна и необходима, ведь студенты, которым предстоит пройти сдачу ГИА, а затем процедуру первичной аккредитации, должны разбираться и понимать, что и для чего им необходимо. Коротко о самой процедуре. Первичная аккредитация любого специалиста, уже имеющего диплом о высшем образовании, – это процедура допуска к профессии, и она состоит из трех этапов: тестирование, практические навыки, собеседование по ситуационным задачам. Каждый из этапов проводится в отдельный день. Если не сдал первый этап, то не допускаешься ко второму. Однако каждый аккредитуемый имеет 2 попытки передать каждый этап аккредитации (важно знать и не путать, что на ГИА, в отличие от аккредитации, не предусмотрены передачи этапов). Если после 2 попыток не смог пройти этап, то аккредитуемый признается не прошедшим аккредитацию. Повторно пройти аккредитацию можно не ранее чем через 2 месяца (здесь также важно помнить об отличии с ГИА, которую можно передавать не ранее чем через 10 месяцев).

Подробная информация о процедуре первичной аккредитации, методические рекомендации, базы тестовых заданий для Первичной аккредитации и другие фонды оценочных средств размещены на сайте федерального методического центра аккредитации Минздрава России <https://fmza.ru/>. Важно помнить (и не путать): для сдачи ГИА используются другие задания, тесты, которые размещены на сайте МЦСС ВолгГМУ.

Первый этап Первичной аккредитации (тестирование) проверяет уровень базовой теоретической подготовки специалиста. По итогам аккредитации 2017 года тестирование оказалось самым трудным этапом для аккредитуемых. Все не прошедшие аккредитацию выпускники не смогли сдать именно этот этап. На сайте Федерального методического центра аккредитации (<https://fmza.ru/>) можно скачать файл с перечнем тестовых заданий для Первичной аккредитации. Это очень удобно при подготовке к аккредитации. На этом сайте каждый имеет возможность потренироваться и пройти репетиционный экзамен. Помимо тестов студент может найти на данном сайте все документы, методические рекомендации и ситуационные задачи для прохождения последующих этапов – проверка практических навыков и собеседование по ситуационным задачам. Стоит заметить крайне важную вещь! Результаты тестирования в первом этапе первичной аккредитации являются проходным баллом при поступлении в ординатуру для дальнейшего обучения!

Если имеется диплом о высшем образовании. На сегодняшний день эта информация крайне актуальна и необходима, ведь студенты, которым предстоит пройти сдачу ГИА, а затем процедуру первичной аккредитации, должны разбираться и понимать, что и для чего им необходимо. Коротко о самой процедуре. Первичная аккредитация любого специалиста, уже имеющего диплом о высшем образовании, – это процедура допуска к профессии, и она состоит из трех этапов: тестирование, практические навыки, собеседование по ситуационным задачам. Каждый из этапов проводится в отдельный день. Если не сдал первый этап, то не допускаешься ко второму. Однако каждый аккредитуемый имеет 2 попытки передать каждый этап аккредитации (важно знать и не путать, что на ГИА, в отличие от аккредитации, не предусмотрены передачи этапов). Если после 2 попыток не смог пройти этап, то аккредитуемый признается не прошедшим аккредитацию. Повторно пройти аккредитацию можно не ранее чем через 2 месяца (здесь также важно помнить об отличии с ГИА, которую можно передавать не ранее чем через 10 месяцев).

Поэтому важно помнить об отличии с ГИА, которую можно передавать не ранее чем через 10 месяцев). Подробная информация о процедуре первичной аккредитации, методические рекомендации, базы тестовых заданий для Первичной аккредитации и другие фонды оценочных средств размещены на сайте федерального методического центра аккредитации Минздрава России <https://fmza.ru/>. Важно помнить (и не путать): для сдачи ГИА используются другие задания, тесты, которые размещены на сайте МЦСС ВолгГМУ.

Первый этап Первичной аккредитации (тестирование) проверяет уровень базовой теоретической подготовки специалиста. По итогам аккредитации 2017 года тестирование оказалось самым трудным этапом для аккредитуемых. Все не прошедшие аккредитацию выпускники не смогли сдать именно этот этап. На сайте Федерального методического центра аккредитации (<https://fmza.ru/>) можно скачать файл с перечнем тестовых заданий для Первичной аккредитации. Это очень удобно при подготовке к аккредитации. На этом сайте каждый имеет возможность потренироваться и пройти репетиционный экзамен. Помимо тестов студент может найти на данном сайте все документы, методические рекомендации и ситуационные задачи для прохождения последующих этапов – проверка практических навыков и собеседование по ситуационным задачам. Стоит заметить крайне важную вещь! Результаты тестирования в первом этапе первичной аккредитации являются проходным баллом при поступлении в ординатуру для дальнейшего обучения!

аккредитации – <https://fmza.ru/>. Все аккредитуемые, допущенные к третьему этапу, успешно с ним справились.

Также стоит отметить, что все этапы фиксируются на видеосъемку, устные ответы записываются на диктофоны. Любой этап любого студента выборочно могут потребовать в Москву для проверки проведения процедуры. К сожалению, эксперты не могут задавать не прописанные в регламенте вопросы: подсказать и помочь выпускнику нет никакой возможности. Поэтому каждый может рассчитывать только на свои знания и силы.

Чтобы познакомить будущих выпускников с условиями проведения предстоящей в 2018 году первичной аккредитации, декан фармацевтического факультета Н.В. Рогова продемонстрировала видеореализацию на каждом из этапов первичной аккредитации 2017 года, в ходе просмотра которых еще раз обратила внимание присутствующих на важные моменты.

Всем студентам очень важно не забывать, что к первичной аккредитации допускаются только те, кто получил диплом о высшем образовании. Значит сначала все нужно успешно пройти процедуру Государственной итоговой аттестации, получить диплом и лишь потом подать заявление для участия в первичной аккредитации по специальности «Фармация».

После прослушанной конференции нам, студентам, есть о чем подумать. Все мы слушали ее внимательно и придирчиво, стараясь запомнить все, что нам говорят, для того чтобы справиться с первичной аккредитацией еще лучше и не допустить похожих ошибок. Своими впечатлениями поделилась студентка 503 группы 5 курса фармацевтического факультета **Ксения Турченкова**: «На самом деле конференция внесла ясность в те вопросы, где ее не было: теперь я точно знаю, что такое государственная итоговая аттестация и первичная аккредитация, для чего они нужны и чем различаются. Конечно, нам повезло услышать ошибки, которые были допущены предыдущим курсом, ведь теперь мы имеем возможность их не допустить при своем ответе. Пожалуй, главное, что я для себя вынесла – это то, что необходимо начать готовиться уже сегодня, зайти на сайт ФМЦА и просмотреть все задания, которые предлагаются для каждой станции».

Впереди еще один год обучения в нашем вузе, и мы должны приложить все усилия, чтобы этот год прошел не зря, а итогом стала успешная сдача и государственного экзамена, и первичной аккредитации, как результат нашей усердной работы. Удачи всем студентам 5 курса фармацевтического факультета!

Валентина ТОЛКАЧЕВА, студентка 5 курса фармацевтического факультета ВолгГМУ. Фото: В. Н. МОРОЗКИН

Профилактика гриппа

Симптомы: Головная боль, Слезотечение, Выделение из носа, Сухой кашель, Озноб, Повышение температуры тела, Общее недомогание, Боль в мышцах и суставах.

Профилактика: Соблюдать правила личной гигиены, избегать контактов с больными людьми, избегать посещения общественных мест в период эпидемии, использовать средства индивидуальной защиты (маски, перчатки), регулярно проветривать помещения, проводить влажную уборку, использовать противовирусные препараты.

ВАКЦИНАЦИЯ: Рекомендуется проводить вакцинацию против гриппа в осенне-зимний период.

При выявлении симптомов гриппа НЕОБХОДИМО оставаться дома и вызвать врача на дом. НЕ ЗАНИМАЙТЕСЬ САМОЛЕЧЕНИЕМ!

Статья «Грипп: страшная сказка или реальная опасность?» Елены Сухоруковой читайте на сайте ВолгГМУ (новости от 30.09.17)

МОЙ ВРАЧ ЛУЧШЕ ВСЕХ!

Ежегодная народная премия среди профессионалов медицины

По 1 декабря 2017 года в Волгограде и области пройдет народное голосование на премию среди профессионалов медицины в 10 номинациях.

Целью настоящего конкурса являются: восстановление общественной значимости профессии врача, установление более крепких и доверительных связей между медицинской службой и пациентами, поощрение специалистов, выполняющих свой долг на высоком профессиональном уровне, и повышение престижа медицины в глазах молодых специалистов.

Также в рамках конкурса предусмотрены адресная спонсорская помощь и благотворительные акции направленные на улучшение качества оказания медицинской помощи в Волгоградской области.

Подробности на сайте ВолгГМУ (новости от 20.10.17 и в разделе событий - Актуально)

Площадка для голосования: <http://мойврачлучшевсех.рф/>



Эстафета и День бегуна

Легкоатлетический спортивный праздник



Ежегодный легкоатлетический праздник на стадионе «Динамо» состоялся во вторник 19 сентября. В программу мероприятия входили межкурсовая и межфакультетская легкоатлетическая эстафета, а также программа «Дня бегуна», включающая в себя: забеги на 100 метров у юношей и девушек, на 500 метров у девушек и 1000 метров у юношей.

На параде открытия присутствовали деканы и представители всех факультетов, а соревнования открывал, с приветственным словом, первый проректор ВолгГМУ Виктор Борисович Мандриков.

В межкурсовой эстафете среди 4-х курсов победителем стала команда педиатрического факультета, среди 3-х курсов – стоматологического, а среди 2-х – педиатрического факультета.

В межфакультетской эстафете места распределились следующим образом. У девушек: первое место за бегунами от лечебного факультета, вторыми стали представительницы педиатрического, третьими – студентки медицинского факультета. В забегах юношей:

первенство за зарубежными студентами, вторыми стали представительницы стоматологического факультета, третье место – у педиатрического факультета.

Также в этот день состоялись забеги на сто метров у юношей и девушек, за ними прошли забеги на 500 метров у девушек и на 1000 метров у юношей, которые состоялись в рамках «Дня бегуна». Хочется отметить, что эти соревнования получились очень массовыми и позитивными, в общем количестве число участников превысило 200 человек.

Все победители и призеры были награждены грамотами и призами университета.



Победы и массовость студентов педиатрического факультета в одном ряду

Первые старты нового учебного года – межкурсовые и межфакультетские соревнования по легкоатлетической эстафете, «День бегуна» принесли много радостных мгновений членам спортивной команды педиатрического факультета ВолгГМУ и их наставникам.



Мероприятия традиционно прошли на стадионе «Динамо». Приветствие проректора университета, профессора В.Б. Мандрикова, а также добрые напутствия проректора по воспитательной работе С.И. Краюшкина, деканов и заместителей деканов всех факультетов настроили студентов на активное участие в соревнованиях.

Первыми вступили в борьбу студенты четвертых курсов. Очень ровно преодолел 4 этапа по 100 метров, команда нашего факультета в составе: Е. Молевой, О. Мезенцева, М. Гулякина, И. Шахбазова принесла первую командную победу (куратор курса Н.Д. Ткачева). Выступление команды третьего курса немного снизило планку хорошего настроения. Старт сборной команды второго курса, в составе которой выступали: Евгения Косилова, Анна Мельникова, Павел Коломеев, Александр Никитчук (куратор курса С.В. Шишков), «принесли» в копилку факультета вторую победу.

Данные соревнования являются первыми видами, входящими в программу межфакультетской спартакиады ВолгГМУ. Поэтому второе место женской и третье место мужской сборных команд внесли хороший вклад в результаты межфакультетской спартакиады. Вне конкурса выступала сборная команда первого курса, для студентов это был первый старт в рамках соревнований университета.

«День бегуна» – вторая часть спортивного мероприятия. Девушки соревновались в беге на 100 и 500 метров, юноши в беге на 100 и 1000 метров. В данных стартах педиатры отличились победой в беге на 500 метров – весь пьедестал почета заняли студентки педиатрического факультета. Первое место – Е. Косилова, второе – О. Мезенцева, третье – студентка первого курса Д. Пестерева. Сборная команда педиатрического факультета на данных соревнованиях была самой массовой командой – на старт вышли 48 студентов факультета.

Поздравляем всех участников соревнований с успешным началом спортивного года! Желаем новых побед нашим спортсменам!

М. В. УКОЛОВ, Н. Д. ТКАЧЕВА. Фото: Виталий ГОЛУБЦОВ

Благотворительный забег

«Детей-бабочек» поддержали студенты ВолгГМУ



В Волгограде прошел благотворительный забег для поддержки детей с буллезным эпидермолизом. Это редкое заболевание, при котором любое прикосновение травмирует кожу. Пробежать мимо такого события студенты Волгоградского медицинского не могли.



С самого утра на центральную набережную стекались экипированные волгоградцы. Для начала волонтеры провели разминку. В первых рядах – студенты ВолгГМУ, а за ними еще два десятка рядов улыбающихся, бодрых, позитивных и неравнодушных людей.

15 студентов от Волгоградского медицинского университета приняли личное участие в забеге на 2 километра в воскресенье. И не просто бежали. **Виталий Голубцов** (2 курс, стоматологический факультет) финишировал вторым. Там мы его и поимали. Узнали, что испытывать серебряный призер «Забега добрых дел»: «Небольшая усталость и радость, что смог пробежать за свой университет». Как нам удалось выяснить, будущий стоматолог состоял в резерве сборной Краснодарского края по легкой атлетике, занимал призовое место в первенствах Краснодарского края и ЮФО, выступал на всероссийских соревнованиях. Желаем дальнейших успехов!

Призовое место в копилке Волгоградского медицинского есть, и это очень радует. Не забыли и остальных участников. **Виктория Дукина** (4 курс медико-биологический факультет) впервые участвовала в подобном мероприятии: «Интересно принять участие. Массовость, утро, позитив и, конечно, детям хотелось помочь».

Да, пожалуй, помощь детям-бабочкам – главная цель участия в забеге. «Для нас самое главное – поддержать детей, больных буллезным эпидермолизом. Никто так, как врачи, не знает, что это за болезнь и как тяжело детям. Поэтому и волонтеры-медики, и наши студенты участвуют в забеге», – рассказывает председатель Студенческого совета ВолгГМУ **Оксана Лисина**.

Организатором этого старта выступил благотворительный фонд «Дети-бабочки». Уже на протяжении трех лет подобные забеги проводятся в Москве. В этом году они в один и тот же день прошли в Волгограде, Новороссийске и Ижевске. В них приняли участие дети, их родители, студенты, целые команды от корпораций.

Мероприятие не обошлось без поддержки волонтеров-медиков. Они выступили как организаторы забега наряду с другими спонсорами. Председатель волонтерского центра **Марина Волкова** (4 курс клиническая психология 1 группы) рассказала о работе волонтеров-медиков: «С 10 августа начали топать, искать волонтеров, спортсменов, поддерживали связь с другими организациями. Сегодня членим команду волонтеров стояли на участках «Старт», «Финиш», осуществляли выдачу воды бегунам».

Напомним, каждый бегун внес символический взнос для спасения жизни детей-бабочек. Подробную информацию о работе фонда вы можете найти на сайте «Дети-бабочки» (<https://deli-bela.ru/>). Поможем, не касаясь.

Евгения КОНЧЕНКО. Фото: Ольга МЕЗЕНЦЕВА. Больше фото смотри в группе медиастудии «Аллегр» во ВКонтакте

Круглый стол

Перспективы студенческого спорта

Волгоградский городской межвузовский Совет по физической культуре и спорту провел итоговое совещание в рамках «Круглого стола». На встрече присутствовали представители городского комитета физической культуры и спорта администрации Волгограда, заведующие кафедрами и председатели спортивных клубов 8 вузов города.



Председатель Совета В.Б. Мандриков отметил, что за последние 20 лет работы это был самый трудный год. Городская общественная организация провела 8 заседаний и 4 «Круглых стола» с главной целью – спасение студенческого спорта! Горсоветом отказан в финансировании всех спартакиад и соревнований Универсиады ввоз в 2016/17 учебном году. Только настоящий спартакиады («Первокурсник»), спартакиады среди студентов, проживающих в общежитиях вузов города, и 8 видов Универсиады: легкоатлетический пробег, гандбол (муж., жен.), минифутбол, бадминтон, дартс, настольный теннис, плавание. Эти соревнования пройдут до завершения 2017.

К сожалению, проведение 11 видов спорта в весеннем семестре нового учебного года опять остается под большим вопросом. Но, несмотря на озвучивание новых трудностей, заседание закончилось на хорошей «ноте», так как у всех впереди долгожданный отпуск!

Н. Д. ТКАЧЕВА, секретарь Совета



Студенческое самоуправление: Стратегия-2020



Команда ВолГМУ представила лучший проект на форуме лидеров студенческих организаций ЮФО и СКФО в Сочи

С 19 по 22 сентября 2017 года более 70 участников из 28 вузов 12 регионов Южного и Северо-Кавказского федеральных округов приняли участие в семинар-совещании лидеров студенческих организаций «Студенческое самоуправление: Стратегия-2020». Делегата ВолГМУ на форуме в Сочи представляли заместитель председателя студенческого совета ВолГМУ, студентка 5 курса лечебного факультета Анастасия Влас и руководитель клуба информационных технологий студенческого совета ВолГМУ, студент 6 курса педиатрического факультета Павел Климентов.

Основной задачей семинара было наладить взаимодействие между вузами ЮФО и СКФО, что является частью «Стратегии-2020» по программе развития деятельности студенческих объединений. Организаторами мероприятия выступили ФГБОУ ВО «Сочинский государственный университет» и Российский студенческий центр «Росстуденчество» при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации. Трёхдневная образовательная программа включала в себя интерактивные лекции, мастер-классы, тренинги, на которых обсуждались насущные проблемы студенческого самоуправления и были разработаны пути их решения. Ин-

формационные, юридические и экономические аспекты деятельности образовательных организаций не остались без внимания. Каждый день открывал новые знания, новые возможности. В рамках форума проходили встречи с экспертами, в числе которых были ректор Сочинского государственного университета Галина Максимова Романова, заместитель руководителя Росийского студенческого центра «Росстуденчество» Михаил Васильевич Езопов, Заместителя главы города Сочи Ирина Васильевна Романец, Член экспертного совета комитета Государственной

Думы РФ по образованию Эдуард Сергеевич Темнов, Советник руководителя Федерального агентства по делам молодежи – Артем Валерьевич Демин, Президент Ассоциации студенческих бизнес-инкубаторов Мария Владимировна Сироткина, Председатель Общероссийского общественного молодежного движения «Ассоциация студентов и студенческих объединений России» Юлия Сергеевна Смирнова. Ключевыми вопросами были предложения по улучшению качества образования и международного сотрудничества в сфере студенчества.

Образовательные блоки «Сессия креативно-го мышления» и «Написание программ развития студенческой организации» позволили участникам в короткие сроки, работая в группах с представителями из различных университетов, сформировать стратегию развития студенческих объединений и защитить свои проекты перед экспертами. На торжественной церемонии открытия были подведены итоги проектного соревнования, среди 7 команд, представляющих свои проекты, были определены победители. Команда под руководством члена делегации от Волгоградского государственного медицинского университета Павла Климентова заняла первое место.

Анастасия ВЛАС. Фото: rosstudsentr.ru

К 75-летию Победы в Сталинградской битве



Школа Эколят: Острова Памяти, Мужества и Славы

30 сентября в Волгограде прошла Всероссийская акция «Школа Эколят: Острова Памяти, Мужества и Славы», приуроченная к Году экологии в России. Волонтеры военно-патриотического движения «Сталинград» волонтерского центра Студенческого совета ВолГМУ в лице руководителя движения, студентки педиатрического факультета Ксения Дудник и волонтеров движения, студентов лечебного факультета Полины Федченко и Максима Нечаева представляли наш университет.

На открытии «Острова Памяти, Мужества и Славы» в одной из частных школ города побывали наши студенты-волонтеры. Почётными гостями стали ветеран Великой Отечественной войны, Почетный гражданин города-героя Волгограда, в прошлом доцент кафедры оперативной хирургии с курсом топографической анатомии ВолГМУ Виктор Петрович Карпенко и член Совета Федерации от Волгоградской области Елена Владимировна Попова. Уже весной 2018 года на месте открытого в этот день совместного проекта «Остров Памяти, Мужества и Героизма» появится архитектурная форма, символизиру-

ющая самоотверженность и профессионализм медицинских работников. Она будет окружена ландшафтом непрерывного цветения, ведь постоянно цветущие растения символизируют победу жизни над войной и страданиями. Движение «Сталинград» Волонтерского центра Студенческого совета ВолГМУ продолжает реализовывать программу мероприятий, посвященную 75-летию Победы в Сталинградской битве и приглашает всех желающих присоединиться к работе. Координатор реализации программы – Ксения Дудник – ждёт всех желающих.

О. А. ЛИСИНА. Фото предоставила автор

Волонтерское движение «Дети»



Студенты ВолГМУ посетили школу-интернат для глухих и слабослышащих детей

Волонтеры движения «Дети» Волгоградского медуниверситета регулярно организуют поездки в детские дома, школы-интернаты и социально-реабилитационные центры для несовершеннолетних. 5 сентября в очередной раз добровольцы навестили воспитанников «Волгоградской школы-интерната №7». Активные игры на свежем воздухе, конкурсы и танцы скрасили этот день. Что ещё нужно детям для счастья?

К организации каждой поездки волонтеры подходят основательно. «Мы стараемся сделать так, чтобы ребята смогли принять участие в наших конкурсах, танцах и спортивных эстафетах. Конечно, никогда не приезжаем с «пустыми руками» – это может быть шоколадка, игрушка, конфеты, да всё что угодно. Ведь дети всегда ждут чего-то вкусного, «сюрпризного», поощрительного», – рассказывает руководитель волонтерского направления «Дети» Мария Среда. «Помогать детям... Для меня – это всегда выплывающая в полной мере, чтобы хотя бы на секундочку на лице ребенка проскользнула улыбка. Дети, с которыми мы общаемся, зачастую с очень непростой судьбой, и хочется хоть на часик окружить их праздником, беззаботно-

стью и теплом», – говорит Мария. Девушка отметила, что изначально не собиралась становиться волонтером, но судьба сложилась иначе. Дети «Волгоградской школы-интернат №7» активно участвовали в спортивных играх и танцах. Дети получили удовольствие от проведенного времени – об этом говорили их улыбки и веселые лица. Студенты рассказывают, что воспоминания о проведенном ими мероприятии надолго хочется сохранить в памяти. В ближайшее время волонтеры планируют организовать ещё несколько таких поездок. Если ты готов дарить добро и радость детям, смело присоединяйся к добровольческому движению. Люди, безразличные к чужим проблемам, нужны всегда.

Ани МУРАДЯН. Фото предоставлены волонтерами направления «Дети»

Волонтерское движение «Сталинград»

Подготовка к празднованию 75-летия Победы в Сталинградской битве

Уже 15 лет в Волгоградском медицинском университете существует студенческое движение «Сталинград». Все эти годы молодые люди, которым не чуждо понятие патриотизма, поддерживают связь поколений. И сейчас перед активистами стоит серьезная задача: подготовка к празднованию 75-летия со дня победы советских войск в Сталинградской битве.



Об основных моментах подготовки рассказала председатель Студенческого совета Оксана Лисина: «Готовится серьезная программа не только в масштабах вуза, но и в масштабах города. Идет набор волонтеров, создаются команды, которые будут ответственны за организационные действия и за методические рекомендации». Среди намеченных событий: конференция на кафедре истории и культурологии, поездка

в Капач для возложения цветов, торжественный концерт, конкурс стихов, которые войдут в большой сборник, конкурс рисунков, организация кинопроектирования, фотоконкурс, разработка брошюры о днях боевых действий и героях, в чью честь названы улицы Волгограда и другие. «Сталинград» намерен проделывать действительно большую,

а главное – взаимосвязанную работу. С.И. Краушкин, проректор по воспитательной и внеучебной работе, заявил, что всех секретов Студенческий совет выдавать пока не намерен. Конечно, для осуществления столь грандиозных планов назначат ответственных лиц. Но им нужна команда. Как сказал Сергей

Иванович, тот, кто не помнит истории отчества, кто ей не интересуется, хорошим специалистом быть не может. И в этих словах не только патетика. В связи с этим продолжается набор волонтеров. Студенты всех курсов и факультетов, кому интересна данная тема, могут получить больше информации непосредственно в Студенческом совете.

Ангелина УСЕНКОВА. Фото: Виталий ГОЛУБЦОВ



Профсоюзный слет в Ростове-на-Дону

Руководители профкомов медицинских вузов обменялись опытом работы на слете в Ростове-на-Дону

На слет руководителей первичных профсоюзных организаций приехали более 35 участников из 30 медицинских вузов России и Белоруссии. География гостей весьма обширна: Тюмень, Томск, Кемерово, Санкт-Петербург, Казань, Курск, Нижний Новгород, Иваново, Краснодар, Ижевск, Красноярск, Ярославль, Волгоград, Пятигорск, Чита и др.

На торжественном открытии слета 4 сентября с приветственным словом выступили: министр здравоохранения Ростовской области Татьяна Юрьевна Быковская, заместитель председателя профсоюза работников здравоохранения РФ Михаил Михайлович Андрончиков, председатель постоянно действующей молодежной комиссии ЦК профсоюза работников здравоохранения РФ Дмитрий Игоревич Закусилов. Приветствия и поздравления участникам слета от имени председателя Федерации независимых профсоюзов России М. В. Шмакова и председателя профсоюза работников здравоохранения РФ М. М. Кузьменко зачитала секретарь ЦК профсоюза работников здравоохранения РФ Ольга Викторовна Жанкевич.

В своей речи Т. Ю. Быковская отметила, что профсоюз для нас стал прекрасным стартом для будущей карьеры. В свое время она была первой студенткой – председателем студенческого профкома Ростовского медицинского института. Татьяна Юрьевна высказала мнение, что организации таких молодежных площадок, где профсоюзная



4–5 сентября 2017 года в Ростовском государственном медицинском университете (РостГМУ) прошел III Слет руководителей первичных профсоюзных организаций обучающихся в образовательных учреждениях высшего профессионального образования, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации и Белоруссии. Это мероприятие было приурочено к 80-летию Ростовской области.

молодежь обменивается опытом, обучается, взаимодействует друг с другом, способствует формированию активной позиции студенческой молодежи.

Организаторы слета подготовили для участников интересную и насыщенную программу. Роман Поликарпов – бывший студент РостГМУ, ныне врач и координатор многих социальных проектов, в том числе «Молодые медики Дона», рассказал нам о совместной работе профсоюзов с социально-ориентированными некоммерческими организациями и провел тренинг с участни-

ками. Марина Демченко – руководитель Консалтингового центра SMCC провела мастер-класс «Менеджмент будущего: как управлять проектами, людьми и их эмоциями».

Еще одним подарком от организаторов стала экскурсионная поездка в Таганрог – удивительный город, в котором жил и творил Антон Павлович Чехов. Мы увидели домик писателя, гимназию, в которой он учился, скульптурные композиции из бронзы, изображающие главных героев его рассказов («Толстый и тонкий»). Экскурсовод

рассказала нам о том, что Таганрог называют городом «блуждающих памятников», т.к. многие из них часто переносат с одного места на другое. Так происходило со скульптурными композициями Петру I, А. С. Пушкину и др. Мы прогулялись по набережной Таганрога, спустились к Азовскому морю, затем поднялись по Дельцовской лестнице и полюбовались городом сверху.

Все свободное время мы обменивались опытом работы наших профсоюзных организаций. Многие участники представили проекты на тему слета: «Профсоюзная молодежь. Стратегия будущего-2020». Эти работы показали, насколько активны, креативны, талантливы студенческие профкомы и их команды. Участники разработали инновационный подход решения многих актуальных молодежных проблем. Главным итогом слета явилось создание проекта резолюции III Слет руководителей первичных профсоюзных организаций обучающихся.

Проведение таких мероприятий, как слет не только повышает информативность среди молодого поколения, но и привлекают молодежь к общественной профсоюзной деятельности, тем самым оказывая влияние на формирование молодежной политики во всех регионах нашей страны. Кроме того, мероприятие носит стратегический характер и определяет дальнейшее развитие молодежной политики профсоюза работников здравоохранения на годы вперед.

Хотелось бы выразить огромную благодарность всей команде студпрофкома РостГМУ.

И. В. ЧЕРНЫШЕВА, председатель объединенного профкома студентов и сотрудников ВолГМУ.

Фото автора и с сайта http://rostov.przrf.ru/about/

Актуальные вопросы здравоохранения



Студенческая конференция к 20-летию медколледжа ВолГМУ

В рамках празднования юбилея Медицинского колледжа ВолГМУ 20 сентября состоялась конференция студенческих научных работ «Актуальные вопросы здравоохранения».

Открыл конференцию директор Медицинского колледжа ВолГМУ, Игорь Михайлович поприветствовал присутствующих, представил членов экспертной комиссии и проинес напутственные слова участникам конференции.

В состав экспертной комиссии вошли: председатель – директор Медицинского колледжа ВолГМУ, доцент, к.м.н. И. М. Чеканин; члены комиссии – заместитель директора по УВР, заведующая отделением «Стоматология ортопедическая» Е. А. Паптева, заместитель директора по ПО, к.м.н. Е. И. Калинин; заместитель директора по НИР, заведующая отделением «Фармация», к.б.н. Е. В. Сорокина; доцент кафедры

фармакологии, д.м.н. Н. А. Гурова; доцент кафедры медицины катастроф, д.с.н. А. Д. Доника.

Доклады было немного, но каждый отличался интересным подходом к исследованию и представлению своих работ. От менцетов медицины до бактерицидов в фармации, от пищевого поведения до зарубежных стажировок – размах интересов студентов медицинского колледжа и студентов медицинского университета невероятно широкий.

Экспертная комиссия отметила высокий уровень подготовки докладов, все участники конференции были награждены грамотами и памятными подарками с символикой Медицинского колледжа ВолГМУ.

Е. В. СОРОКИНА. Фото: Александр МОРОЗОВ

Волонтерская акция «Сердце для жизни»



В Волгограде отметили Всемирный день сердца

Волонтерская акция «Сердце для жизни», приуроченная ко Всемирному дню сердца, прошла в сквере между политехническим и педагогическим университетами. Организаторы посвятили ее профилактике и своевременной диагностике сердечно-сосудистых заболеваний.

Студенты ВолГМУ агитировали прохожих принять участие в акции. В ее рамках любой желающий мог измерить артериальное давление, пройти электрокардиографическое исследование, узнать рост и массу тела, а также получить консультацию по формированию здорового образа жизни. «Мне 83 года. Конечно, о профилактике заболеваний сердца мне говорить поздно. Это пусть молодежь рассказывает, они вон курят много. Сама я с радостью измерила артериальное давление и сделала ЭКГ. Буду придерживаться советов врача-кардиолога», – поделилась жительница Волгограда Валентина Терентьева.

Все участники сфотографировались с большим красным сердцем, а после получали красные шары и конфеты. Помимо этого волонтеры провели опрос на выявление факторов риска возникновения сердечно-сосудистых заболеваний. Во время анкетирования выяснили: курит ли человек, как часто употребляет алкоголь, занимается ли физической активностью, проходит ли периодические медицинские обследования.

Известное высказывание Георгия Александровича гласит: «В молодости так укрепил здоровье, чтобы бросок в старости оказался дальним».

Анастасия КОТЕЛЬНИКОВА. Фото: Ирина МАЛИЧ

Конкурс профессионального мастерства



«Шаг в профессию»

19 сентября в Медицинском колледже ВолГМУ прошел конкурс профессионального мастерства «Шаг в профессию».

Торжественные мероприятия, приуроченные к празднованию 20-летия Медицинского колледжа ВолГМУ, начались с конкурса профессионального мастерства студентов – зубных техников. В конкурсе приняли участие 10 студентов 2 и 3 курса по специальности «Стоматология ортопедическая».

Цель проведения конкурса – создание оптимальных условий для обучения и выявления талантливых молодежи.

С приветственными словами к участникам олимпиады обратились председатель оргкомитета, директор Медицинского колледжа ВолГМУ, доцент И. М. Чеканин и члены жюри.

Конкурс проходил в условиях реального зуботехнического процесса. В ходе соревнования конкурсанты выполняли задание по моделированию воском жевательную поверхность коронок-

вой части зуба на гипсовой модели. Оценивались соблюдение технологии, скорость исполнения, аккуратность и эстетичность. Принципами конкурса стали творчество и здоровая конкуренция.

Победителями стали: 1 место – Александр Дорджиев, 3 курс 2 место – Ксения Волкова, 2 курс 3 место – Магомед Омараджиев, 3 курс Победителями были вручены дипломы и памятные подарки, остальные участники конкурса получили почетные грамоты.

Администрация, преподаватели медицинского колледжа ВолГМУ конкурса поздравляет победителей и желают всем творческих успехов.

Е. А. ПАПТЕВА. Фото предоставила автор



Имена, которые нужно знать

Марина Цветаева

(к 125-летию со дня рождения)

26 сентября (8 октября) 1892 года родилась Марина Цветаева. Пожалуй, всем известно это имя. Ее стихи любят многие. Но с некоторыми произведениями поэтессы случилось так, что их помнят наизусть и восхищаются ими, не зная при этом, что они принадлежат перу Цветаевой.

Сотрудники библиотеки предлагают познакомиться с историей создания трех очень известных стихотворений. «Мне нравится, что вы больны не мной...» (1915) Стихотворение стало широко известно благодаря комедии Э. Рязанова «Ирония судьбы...»

Мне нравится, что можно быть смешной – Распуценной – и не царить словами, И не краснеть удушливой волной, Слегка соприкоснувшись рукавами.

Алексей – все были генералами. По принятой в русской армии традиции однофамильцам присваивались номера по старшинству службы, но Тучков 4-й имел не однофамильцев, а родных братьев-генералов.

И кудри дев ласката – и гривы Своих коней. В одной невероятной скачке Вы прожили свой краткий век... И ваши кудри, ваши бачки Засыпал снег.

советский и российский композитор Марк Минков. Многие музыковеды и поклонники творчества Аллы Борисовны считают «Ревием» шедевром в репертуаре артистки.

Спасибо вам и сердцем и рукой За то, что Вы меня – не зная сами! – Так любите: за мой ночной покой, За редкость встреч

Их в сумерки, и в сад, Их в саду, и в сумерки: О чем бы воспевать, когда среди вас нас помянут? Колыбель, волненья твои, когда ты спишь? Где тихонечко сидишь, усталая мать, Прошу тебе, а ты не слышишь, не отвечаешь?

«Уж сколько их упало в эту бездну» (1913) Марина Цветаева – поэт трагического мироощущения. Она слишком рано осознала быстротечность всего земного и поняла, что смерть всегда идет рядом с жизнью.

Я хочу быть твоим временем, Лунным светом, в ночи пламенем, Я хочу стать твоей Верою И последним твоим движением.

«Генералам двенадцатого года» (1913) Стихотворение известно как «Романс Настеньки»

Тем, кто заинтересовался творчеством М. Цветаевой, предлагаем познакомиться с книгами из фонда библиотеки ВолГМУ: 1. Воспоминания о Марине Цветаевой. – М.: Сов. писатель, 1992. – 592 с.

С забывчивостью дня, С забывчивостью дня, И будет все – как будто бы И не было меня! Изменяюй, как дети, в каждой мине, И так немного злой, Любвящий час, когда дрова в камине Становятся золой.

Я хочу быть твоей Надеждою И Любвьюю, твоей участью, Ожидаемо-неизбежною, Обязательной, не по случаю.

Инженер Маврикий Милиц посылает на пороге дома Цветаевых с письмом от общих знакомых и проведет с сестрой поэтессой почти весь день. У молодых людей нашлось много тем для беседы, их взгляды на литературу, живопись, музыку и жизнь в целом совпали удивительным образом.

Закатными часами, За наши не-гулянья под луной, За солнце, не у нас над головами, – За то, что вы больны – увь! – не мной, За то, что я больна – увь! – не Вами!

Вас охраняла длань Господня И сердце матери. Вчера – Матюшки-малышки, сегодня – Офицера!

Я хочу стать твоим женщиной, Самой лучшей, неповторимой, Быть навеки с тобой венчанной, Лишь тобой навегда любимой.

Я хочу быть твоей Надеждою И Любвьюю, твоей участью, Ожидаемо-неизбежною, Обязательной, не по случаю.

Мне нравится, что вы больны не мной, Мне нравится, что я больна не Вами, Что никогда тяжёлый шар земной Не ульвлет под нашими ногами.

С. В. ЗАМЫЛИНА, заведующая отделом гуманитарно-просветительской работы библиотеки ВолГМУ. Иллюстрации из сети Интернет.

Поэтический вечер «Златоуста»

«Мне нравится, что вы больны не мной»



Если вы внимательно следили за новостями в социальных сетях или же лихорадочно пролистывали Instagram, то наверняка заметили часто всплывающую фотографию женщины с короткой стрижкой «в скобку».

Участники литературно-поэтического клуба «Златоуст» вновь собрались в стенах ВолГМУ. На этот раз для того, чтобы провести поэтический вечер, посвященный творчеству Марины Цветаевой.

писателей и поэтов. И ведь все понятно: родилась, женился, умер, но нет! Есть факты, о которых предпочитают умалчивать. Вот и собравшиеся открыли для себя какие-то нюансы из жизни поэтессы, после которых она раскрылась, как совершенно новый человек.

Не обошлось и без песен под гитару. Павел Борн и Валерия Власова исполнили стихи Марины Цветаевой в музыкальной интерпретации и быстро сорвали бурю аплодисментов всех присутствующих! Не могу не отметить, что среди них был второй председатель клуба «Златоуст» – Руслан Гайнутдинов: «Спустя десять лет с момента основания клуба, очень радостно видеть, что дело, которое мы начали, живет и процветает. Сегодня я снова, спустя много лет, оказался в кругу друзей. Встречу златоустовцев освещали улыбки и сияющие глаза поэтов. Были и совсем новые ребята, были и те, кто помнит клуб с рождения. Особо хочу отметить Илью Моисеева и Павла Борна. Я уверен, что с новым председателем, клуб поднимется на такие высоты, на каких никогда ещё не был. В добрый путь, “Златоуст”!»

Юлия Смирнова. Фото: Ольга Мезенцева



Сказать о клубе, ни один из творческих вечеров не обходится без «вкусняшек», к которым никто не остается равнодушным. Да и спонсировать незначительные победы в поэтическом клубе всегда царит творческая атмосфера, особенно когда окружающие тебя люди – друзья, а не просто товарищи по интересам.

Пишешь стихи? А может быть прозу? Любишь литературу и хочешь об этом поговорить? Добро пожаловать в «Златоуст». Больше информации о клубе и предстоящих встречах можно найти в группе ГСППК «Златоуст» во ВКонтакте.

РЫНОК

Живет и дышит рынок! Повсюду шум и гам! Нет брендов здесь, новинок, Тут правит «старый хлам».

ЖЕЛАНИЕ

Я хочу быть твоим временем, Лунным светом, в ночи пламенем, Я хочу стать твоей Верою И последним твоим движением.

МИР ДО НЕВОЗМОЖНОСТИ ЗАПУТАН

Мир до невозможности запутан Ложноположительный ответ, И человеком ты, увь, не тем протружен, Он для тебя в кармане носит пистолет.

ГДЕ-ТО МЕЖДУ ТУМАНОВ

Где-то между туманов / быть может ещё не срой / Я искала судьбы своей единственное мерило, И чертила дорогу снизу – наикосоко, И в ладонях прятала всё, что судьба дарила.

НАВИГАТОР ЖИЗНИ

Сплетенье судеб до смеха хитро, И трасса неустовой гончи Запутана лихо, аж схема метро Застенчиво курит в сторонке!

КОШКА НА МАЯКЕ

Посвящая А. С. Скрежет слышен лучше, чётче Котомки по столу. Ветер свищит, Ветр настойчив. Волны гонят кораблю.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Поверить сложно в эту суть, Но ведь донья я не знала, И заблудившемся в кувлях, Внезапном порыве ветра, Запутавшемся в волосах, О гибких еловых ветках, О снеге, стихах, о снах, Цветных, как июньский вечер, И белых, как молоко.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Я лишь познать всегда мечтала Любви закрытые пути, Чтоб в тишине уйти смогли, Мечты с тобой возобновляя.

РЫНОК

Живет и дышит рынок! Повсюду шум и гам! Нет брендов здесь, новинок, Тут правит «старый хлам».

ЖЕЛАНИЕ

Я хочу быть твоим временем, Лунным светом, в ночи пламенем, Я хочу стать твоей Верою И последним твоим движением.

МИР ДО НЕВОЗМОЖНОСТИ ЗАПУТАН

Мир до невозможности запутан Ложноположительный ответ, И человеком ты, увь, не тем протружен, Он для тебя в кармане носит пистолет.

ГДЕ-ТО МЕЖДУ ТУМАНОВ

Где-то между туманов / быть может ещё не срой / Я искала судьбы своей единственное мерило, И чертила дорогу снизу – наикосоко, И в ладонях прятала всё, что судьба дарила.

НАВИГАТОР ЖИЗНИ

Сплетенье судеб до смеха хитро, И трасса неустовой гончи Запутана лихо, аж схема метро Застенчиво курит в сторонке!

КОШКА НА МАЯКЕ

Посвящая А. С. Скрежет слышен лучше, чётче Котомки по столу. Ветер свищит, Ветр настойчив. Волны гонят кораблю.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Поверить сложно в эту суть, Но ведь донья я не знала, И заблудившемся в кувлях, Внезапном порыве ветра, Запутавшемся в волосах, О гибких еловых ветках, О снеге, стихах, о снах, Цветных, как июньский вечер, И белых, как молоко.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Я лишь познать всегда мечтала Любви закрытые пути, Чтоб в тишине уйти смогли, Мечты с тобой возобновляя.

РЫНОК

Живет и дышит рынок! Повсюду шум и гам! Нет брендов здесь, новинок, Тут правит «старый хлам».

ЖЕЛАНИЕ

Я хочу быть твоим временем, Лунным светом, в ночи пламенем, Я хочу стать твоей Верою И последним твоим движением.

МИР ДО НЕВОЗМОЖНОСТИ ЗАПУТАН

Мир до невозможности запутан Ложноположительный ответ, И человеком ты, увь, не тем протружен, Он для тебя в кармане носит пистолет.

ГДЕ-ТО МЕЖДУ ТУМАНОВ

Где-то между туманов / быть может ещё не срой / Я искала судьбы своей единственное мерило, И чертила дорогу снизу – наикосоко, И в ладонях прятала всё, что судьба дарила.

НАВИГАТОР ЖИЗНИ

Сплетенье судеб до смеха хитро, И трасса неустовой гончи Запутана лихо, аж схема метро Застенчиво курит в сторонке!

КОШКА НА МАЯКЕ

Посвящая А. С. Скрежет слышен лучше, чётче Котомки по столу. Ветер свищит, Ветр настойчив. Волны гонят кораблю.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Поверить сложно в эту суть, Но ведь донья я не знала, И заблудившемся в кувлях, Внезапном порыве ветра, Запутавшемся в волосах, О гибких еловых ветках, О снеге, стихах, о снах, Цветных, как июньский вечер, И белых, как молоко.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Я лишь познать всегда мечтала Любви закрытые пути, Чтоб в тишине уйти смогли, Мечты с тобой возобновляя.

РЫНОК

Живет и дышит рынок! Повсюду шум и гам! Нет брендов здесь, новинок, Тут правит «старый хлам».

ЖЕЛАНИЕ

Я хочу быть твоим временем, Лунным светом, в ночи пламенем, Я хочу стать твоей Верою И последним твоим движением.

МИР ДО НЕВОЗМОЖНОСТИ ЗАПУТАН

Мир до невозможности запутан Ложноположительный ответ, И человеком ты, увь, не тем протружен, Он для тебя в кармане носит пистолет.

ГДЕ-ТО МЕЖДУ ТУМАНОВ

Где-то между туманов / быть может ещё не срой / Я искала судьбы своей единственное мерило, И чертила дорогу снизу – наикосоко, И в ладонях прятала всё, что судьба дарила.

НАВИГАТОР ЖИЗНИ

Сплетенье судеб до смеха хитро, И трасса неустовой гончи Запутана лихо, аж схема метро Застенчиво курит в сторонке!

КОШКА НА МАЯКЕ

Посвящая А. С. Скрежет слышен лучше, чётче Котомки по столу. Ветер свищит, Ветр настойчив. Волны гонят кораблю.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Поверить сложно в эту суть, Но ведь донья я не знала, И заблудившемся в кувлях, Внезапном порыве ветра, Запутавшемся в волосах, О гибких еловых ветках, О снеге, стихах, о снах, Цветных, как июньский вечер, И белых, как молоко.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Я лишь познать всегда мечтала Любви закрытые пути, Чтоб в тишине уйти смогли, Мечты с тобой возобновляя.

РЫНОК

Живет и дышит рынок! Повсюду шум и гам! Нет брендов здесь, новинок, Тут правит «старый хлам».

ЖЕЛАНИЕ

Я хочу быть твоим временем, Лунным светом, в ночи пламенем, Я хочу стать твоей Верою И последним твоим движением.

МИР ДО НЕВОЗМОЖНОСТИ ЗАПУТАН

Мир до невозможности запутан Ложноположительный ответ, И человеком ты, увь, не тем протружен, Он для тебя в кармане носит пистолет.

ГДЕ-ТО МЕЖДУ ТУМАНОВ

Где-то между туманов / быть может ещё не срой / Я искала судьбы своей единственное мерило, И чертила дорогу снизу – наикосоко, И в ладонях прятала всё, что судьба дарила.

НАВИГАТОР ЖИЗНИ

Сплетенье судеб до смеха хитро, И трасса неустовой гончи Запутана лихо, аж схема метро Застенчиво курит в сторонке!

КОШКА НА МАЯКЕ

Посвящая А. С. Скрежет слышен лучше, чётче Котомки по столу. Ветер свищит, Ветр настойчив. Волны гонят кораблю.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Поверить сложно в эту суть, Но ведь донья я не знала, И заблудившемся в кувлях, Внезапном порыве ветра, Запутавшемся в волосах, О гибких еловых ветках, О снеге, стихах, о снах, Цветных, как июньский вечер, И белых, как молоко.

ВЕРИТЬ СЛОЖНО В ЭТУ СУТЬ

Я лишь познать всегда мечтала Любви закрытые пути, Чтоб в тишине уйти смогли, Мечты с тобой возобновляя.



Вот и листья желтеют, Скоро осень. Да как они смеют – Снова осень... И дождь непрошенный, А после изморозь, Первая изморозь в этом году. Воздух, пропитый Холодным ветром, Навозь прошитый им Этим летом, Пропитан мыслями, Датами, числами, И ставит почерки в этом ряду. Там меня нету... За поворотом Скрывается от ветра Простым отворотом Ворота пшаницы Ручной изящно Хрупкая девушка под листьев огнем. А листья кружатся, С ветром играя, Наземь ложатся, Не замечая, Как в своих мыслях По этим листьям Она идет с кем-то вдвоем. Софья МАРТЫНОВА



Личная библиотека



Книги, которые должен прочесть каждый медик – 8

Если на книжных полках личной библиотеки еще осталось место, то его можно заполнить интересными, в своем роде шедеврами, художественной и документальной литературы о медиках.

Десятку книг, о которых пойдет речь сегодня, открывает шотландский врач и писатель А. Дж. Кронин и его «Цитадель». Главный герой – молодой талантливый врач Э. Мэйсон, натура ищущая и творческая, вступает в конфликт с косным миром корыстолюбцев. Этим темой интересуется не одно поколение людей. Кто они, люди в белых халатах? И какое оно – их видение мира? Эта история о человеке, который посвятил этой профессии всю свою жизнь. «За закрытой дверью». Записки врача-венеролога» книга Л. С. Фридланда. До сих пор существует мнение, что больные всегда знают о своей болезни. Но это неверно. Все эпизоды, описанные в этой книге, взяты из реальной жизни.

Судмедэксперт... Профессия редкая, интригующая и, мягко говоря, специфическая... Людям в белых халатах приходится видеть много не самых приятных вещей, но на них лежит громадная ответственность: ведь они – незаменимые помощники следствия. Как установить личность неизвестной жертвы? Что стало реальной причи-

ной смерти? Кто мог совершить ужасное преступление и при каких обстоятельствах? Без малого четыре десятилетия судмедэксперт М. А. Фурман записывал самые захватывающие и уникальные истории – случаи из собственной практики и опыта коллег. Все это легло в основу его книги «Убийство под микроскопом». Каждый очерк в этой книге – хроника одного расследования. Расследования, проведенного «детективом в белом халате».

Продолжая тематику судебной медицины, можно предложить книгу А. М. Решетуна «Вскрытие покажет. Записки увлеченного судмедэксперта». Его книга ни в коем случае не является научным трудом или учебником. Рассчитана она, в первую очередь, на людей, которые бесконечно далеки от медицины, так что вы не найдете в ней сложных терминов. Автор заставляет нас по-новому осмыслить старую истину: наша жизнь – и смерть – зависит от нас самих.

Любителей триллеров ждет «Остров проклятых» Д. Лихэйна. Действия разворачиваются в странной больнице острова... Чтобы сохранить интригу сюжета на этом описание стоит закончить.

«В марте 1912 года, в Неаполе, при разгрузке в порту большого океанского парохода, произошел своеобразный несчастный случай, по поводу которого в газетах появились подробные, но весьма фантастические сообщения...» – это строки из занимательной новеллы С. Цвейга «Амок». Произведение описывает некую форму буйства, в состоянии которой одержимые совершают одну глупость за другой...

В. А. Каверин и его «Открытая книга» – роман, рассказывающий о молодом ученом Т. Влащенко, работающей в области микробиологии. Писатель проследивает нелегкий, но мужественный путь героини к научному открытию.

Путю всемирно известного кардиохирурга К. Н. Барнарда, который впервые в мире осуществил трансплантацию сердца от человека человеку, принадлежит интереснейшая книга «Нежелательные элементы». Книга посвящена этическим проблемам профессии врача, обусловленным политической ситуацией. Главным героем романа является профессор Д. Риет, кар-

диохирург, который в самом начале повествования сталкивается с бывшим соучеником, ныне профессором-генетиком Ф. Дэвидсом.

Г. Дэймон «Добрый доктор». Место действия романа – заброшенный хоулленд в ЮАР, практически безлюдный город-декорация, в котором нет никакой настоящей жизни и даже смерти. Герои – молодые врачи Ф. Элофф и Л. Уотерс – отсиживают дежурства в маленькой больнице, где почти никогда не бывает пациентов. Фактически им некогда спасать, кроме самих себя. Сделанный когда-то выбор оказывается необратимым – в мире «без границ» есть место только для одного героя.

А закончим мы медицинским бестселлером, книгой замечательного русского прозаика, драматурга, киносценариста В. Ф. Пановой «Спутники». Эту книгу по достоинству оценил И. В. Сталин, у которого был тонкий литературный вкус. Только одно это обстоятельство говорит о том, что книга требует прочтения.

Что ж, будет новый номер ЗМК – будут новые книги!

Р. В. МЯКОНЬКИЙ, хирург ГБУЗ «Волгоградская областная клиническая больница № 3», действительный член Российского общества хирургов

Помощник, который всегда под рукой

Вышло обновление приложения «Медицинские тесты»

Вы наверняка уже знакомы с приложением «Медицинские тесты». Это бесплатная утилита в GooglePlay и AppStore, которая позволяет студентам готовиться к практическим занятиям и итоговым тестированиям. С введением аккредитации, где тесты – один из этапов, подобное приложение стало незаменимым. А после крайнего обновления «Медицинские тесты 2.0» претерпело действительно большие перемены.

На самые актуальные вопросы нам ответил один из четырех разработчиков Александр Балалин, выпускник ВолгГМУ. Он вместе с коллегой по вузу Денисом Дьяченко и выпускником Волгоградского государственного технического университета Виталием Трофимовым под руководством к. м. н., доцента В. Л. Загребина занимается усовершенствованием приложения.

– Каких сторон приложения коснулось обновление?

– Это самое большое обновление «Тестов», которое когда-либо делала наша команда. В первую очередь мы обратили внимание на интерфейс приложения. Теперь благодаря новому дизайну предметы расположены не в строго определенной последовательности, а представлены в виде динамического меню. По мере изучения определенной дисциплины её кнопка будет смещаться к центру экрана и увеличивается в размере, что не только упростило выбор на устройствах с разным размером экрана, но и будет полезно студентам медицинских вузов, изучающим предмет в форме

циклов. Для реализации этой задумки пришлось применить движок SpriteKit.

Кроме того, у студентов появилась возможность отображать только те дисциплины, которые им понадобятся в грядущем учебном полугодии, исходя из указанной ими специальности и семестра обучения. Еще в этом обновлении добавлено более 2 тысяч тестовых заданий по «Лучевой диагностике и терапии», «Общественному здоровью и здравоохранению» и «Фармакологии» с возможностью выбора разделов и подразделов. Например, выбрать только задания, входящие в подраздел «Фармакодинамика» из раздела «Общая фармакология».

А также множество других улучшений: обновленное меню приложения, звуковое сопровождение правильных и неправильных ответов во время тестирования, результаты в процентах, показ выбранных вариантов ответа при просмотре результатов, автоматическое перемешивание ответов в тестах по аккредитации и улучшенная обратная связь.

– Приложение содержит только тесты или есть и учебные материалы?

– На данный момент приложение содержит тестовые задания по дисциплинам:

- «Гистология, эмбриология, цитология»
 - «Лучевая диагностика и терапия»
 - «Неврология»
 - «Нормальная физиология»
 - «Общественное здоровье и здравоохранение»
 - «Офтальмология»
 - «Педагогика и социология»
 - «Психиатрия»
 - «Стоматология»
 - «Фармакология»
- И по специальности для подготовки к аккредитации:
- «Лечебное дело»
 - «Педиатрия»
 - «Стоматология»
 - «Фармация»
 - «Медицинская биохимия»
 - «Медико-профилактическое дело».

Раздел с учебными материалами пока представлен в виде ссылок на интернет-страницы. Однако в будущем он претерпит изменения для более простого доступа к методическим пособиям.

– Сейчас приложение бесплатное. Будет ли оно таким и далее?

– Современное образование, согласно ЮНЕСКО, должно быть доступно «для всех» и «через всю жизнь». Приложение «Медицинские тесты 2.0» останется одним из самых доступных для учащихся и будет распространяться в AppStore и GooglePlay совершенно бесплатно.

Нужно отметить, что приложение пользуется большой популярностью. Оно уже установлено более чем на 6,5 тысяч устройств, а его средний рейтинг составляет более 4,5 звезд. А это, на минутку, выше, чем средний балл некоторых студентов. Посему выносим вердикт: к скачиванию – обязательно! Ссылки на загрузку из App Store и Google Play.

Ангелина УСЕНКОВА

Стипендиальная программа

TAKEDA – Золотые кадры медицины

Завершается прием заявок на участие в стипендиальной программе «TAKEDA – Золотые кадры медицины» в 2017/18 учебном году.



Для участия в первом этапе конкурса необходимы следующие документы:

Обязательные:

- электронная форма заявки (заполняется на сайте программы <https://zkm.takeda.com/>)
- заявление на имя декана факультета (подписывается в деканате и подгружается в личном кабинете)
- копия паспорта гражданина РФ

- копия первой страницы зачетной книжки (с подтверждением среднего балла)
- рекомендация от вуза (если средний балл в зачетной книжке и в графе средний балл в анкете ниже 4,75 и не ниже 4,5)

Дополнительные:

- список и копии научных работ и публикаций (если имеются, не более 10 штук)
- отзывы с места прохождения практики / места

работы (если имеются)

- рекомендательное письмо с характеристикой от общественной организации (если имеется).

Все документы загружаются на сайт программы <https://zkm.takeda.com/> в личном кабинете. Дополнительную информацию и ответы на интересующие вопросы можно получить у куратора программы от ВолгГМУ Марию Геннадьевну Витушкину по телефону +7 960 881 3623.

Объявление

Внимание заведующих кафедрами и руководителей подразделений ВолгГМУ!

До 15 ноября 2017 года прошу представить отчет о премировании сотрудников подразделений за публикации статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования SCOPUS, Web of Science за период с ноября 2016 по ноябрь 2017 года (тезисы не представлять) (к отчету приложить копии статей) в научную часть (каб. 3-12а главного учебного корпуса).

Проректор по научной работе, профессор М. Е. СТАЦЕНКО



За медицинские кадры
Выход в свет: 27.10.2017

Газета «За медицинские кадры». Учредитель: ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России. Главный редактор: И. В. Казимирова. Газета зарегистрирована Нижне-Волжским межрегиональным территориальным управлением МПТР России. Свидетельство ПИ № 9-0693 от 30 июня 2004 г. Порядковый номер выпуска: № 8 (3029). Тираж 500 экз. Распространяется бесплатно среди студентов и сотрудников ВолгГМУ. Знак информационной продукции «16+». Заказ № 778 ор. Подписано в печать: дата 24.10.2017; время, установленное по графику 15:00, фактическое 15:00. Адрес редакции: 400131, Волгоград, пл. Павших борцов, 1. Тел. (8442) 38-67-45. E-mail: zmk-volgmed@mail.ru. Адрес издателя и типографии: ОАО «Альянс «Юполиграфиздат», ООО «Ориана», 400001, г. Волгоград, ул. КИМ, 6. Тел. (8442) 26-60-10.