

С Наступающим Новым годом!

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ С 24 МАЯ 1957 ГОДА

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО СРЕДИ СТУДЕНТОВ И СОТРУДНИКОВ ВолгГМУ



За медицинские кадры

16+

ИЗДАНИЕ
ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 10 (3051)

декабрь 2019

Поздравляем с присвоением почетного звания!

Михаил Евгеньевич Стаценко – заслуженный работник высшей школы РФ



В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 6 декабря 2019 года «О награждении государственными наградами» проректору по научной работе, заведующему кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов Волгоградского государственного медицинского университета, доктору медицинских наук, профессору Михаилу Евгеньевичу Стаценко присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации».

Администрация и коллектив ВолгГМУ поздравляют проректора с признанием заслуг и присвоением государственной награды и желают новых успехов и достижений!

Новогоднее поздравление

Уважаемые коллеги, дорогие студенты!

Подходит к завершению 2019 год – событийный и знаковый для нашего вуза.

Главным испытанием для университета стала государственная аккредитация, которая с успехом была пройдена. С чем еще раз хочется поздравить коллектив ВолгГМУ!

ВолгГМУ вновь вошел в различные рейтинги: в сотню лучших – среди российских вузов, в число лидеров – среди волгоградских, один из лучших – среди медицинских.

Университету есть чем гордиться: много успехов, побед и достижений.

Получены гранты и премии, проведены различные мероприятия. Вуз приступил к реализации проекта «Бережливое производство». Экзоскелеты ученых ВолгГМУ получили признание на высоком уровне.

В вузе теперь больше заслуженных деятелей науки РФ и заслуженных работников высшей школы РФ. Реализуется система персонализированного медицинского образования. Открыты в этом году ЦМИТ «Биомедицина» и студенческое коворкинг-пространство LOFT. И это лишь толика наших успехов и достижений!

Впереди 2020 год, год 75-летия Великой Победы и 85-летия Alma Mater. Пройдет масса мероприятий, большая часть из которых будет посвящена этим знаменательным датам. Впереди у нас много планов и проектов. Предстоит много работы. Поэтому хочется всем пожелать не сбавлять темпов, и мы с вами достигнем новых успехов!

Пусть для вас 2020 год станет продуктивным! Мыслите креативно, идите вперед, реализуйте планы и разработки во славу ВолгГМУ! Желаю каждому из вас счастья и удачи во всех делах, крепкого здоровья вам и вашим близким!

С наступающим Новым годом!



Ректор ВолгГМУ Владимир Шкарин

Всероссийская книжная премия «Золотой фонд»

Наталья Николаевна Седова – «Признанный лидер»



В Москве прошла торжественная церемония награждения победителей VI Всероссийской книжной премии «Золотой фонд». Заведующий кафедрой философии, биоэтики и права с курсом социологии медицины, ЗДН РФ д.ф.н., д.ю.н., профессор Н. Н. Седова получила награду в номинации «Признанный лидер» за написание учебника «Биоэтика». Премию присуждают за издание литературы, которая пользуется особой популярностью у преподавателей и студентов вузов.

Помимо чествования победителей в рамках официальной части книжной премии прошла презентация книги «Письма в будущее. Очерки известных авторов о преподавании и писательстве». В сборник вошли истории из педагогической практики и рассказы о работе над книгой, размышления о писательском труде, эволюции сущности и формы учебной книги, а также личные секреты работы авторов издательской группы «КНОРУС» в том числе эссе Натальи Николаевны «Учебник как научный труд».

Декабрьская встреча издательской группы «КНОРУС» с ведущими авторами стала не только хорошей предновогодней традицией, но и своеобразным символом подведения итогов года. Премию «Золотой фонд» учредили в 2013 году.

Ежегодно награды получают авторы — преподаватели ведущих вузов, которые внесли вклад в развитие образования и издание высококлассной учебной литературы в России и странах СНГ. Все издания-лауреаты отвечают высокому уровню и стимулируют развитие и совершенствование учебной литературы. Традиционно чествуют авторов учебных и научных изданий в трех номинациях: «Признанный лидер», «Открытие года» и «Лидер публикационной активности». Приятно отметить, что во всех трех номинациях уже побеждала профессор ВолгГМУ Наталья Седова.

Поздравляем всех авторов, которые помогают своими учебниками нашей преподавательской работе, и желаем плодотворного 2020 года!

Алёна ДОНИКА, руководитель Российского UNIT Международной сети кафедр биоэтики ЮНЕСКО. Фото из личного архива Натальи Седовой

«Открытый диалог»: встреча ректора ВолгГМУ со студентами



Читайте ответы Владимира Шкарина на вопросы студентов на стр. 12-13

Как работаем и отдыхаем в новогодние праздники – 2020

Решением ректората установлено: объявить 31 декабря 2019 года выходным днем для обучающихся ВолгГМУ. Обращаем внимание: для сотрудников этот день является предпраздничным – сокращенным рабочим днем.

Таким образом, установлен следующий график труда и отдыха в новогодние и предпраздничные дни:

- 31 декабря 2019 года: для обучающихся ВолгГМУ – день отдыха, для сотрудников – сокращенный рабочий день;
- с 1 по 8 января 2020 года – новогодние каникулы;
- 9 января 2020 года – первый рабочий / учебный день в новом году.

Администрация ВолгГМУ поздравляет всех с наступающими праздниками и желает хорошего отдыха!

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1935 • СМИ • ВГМИ • ВМА • ВолГМУ • ВолгГМУ • 2019

Ставка на перспективу



Владимир Шкарин в составе волгоградской делегации побывал на Международном медицинском инвестфоруме в Москве

26 ноября в конгресс-центре Первого МГМУ имени И. М. Сеченова состоялся III Международный медицинский инвестиционный форум. В мероприятии приняли участие руководители профильных министерств и ведомств, учреждений здравоохранения федерального и регионального уровней, различных агентств и фондов, главные внештатные специалисты Минздрава России, ректоры медицинских вузов, выдающиеся деятели науки и заслуженные работники здравоохранения России, руководители коммерческих компаний медицинской сферы и фармацевтики, разработчики инновационных лекарственных препаратов и медицинского оборудования, а также представители смежных отраслей науки и промышленности, коммерческих организаций. От Волгоградской области регион представили на форуме заместитель председателя Облздора Марина Гаврилова и ректор Волгоградского госмедуниверситета Владимир Шкарин.

В рамках III Международного медицинского инвестиционного форума было организовано множество мероприятий: пленарная сессия «Инвестиции в здравоохранение – инвестиции в будущее», круглый стол «От научной идеи к инвестиционному проекту» и тематические сессии «Инвестиции в развитие инфраструктуры здравоохранения», «Страхование и медицина», «Перспективы развития российской медицинской и фармацевтической промышленности в условиях реализации Национального проекта «Здравоохранение». Международное сотрудничество России в области медицины и фармацевтики», «Цифровая медицина – важнейшая составная часть цифровой экономики России», «Медицинский бизнес в России. Перспективные направления на рынке медицинских услуг и лабораторной диагностики. Экспорт медицинских услуг. ДМС. Страховое сопровождение россиян за рубежом и страховое сопровождение иностранцев на территории РФ» и «Health age (здоровый возраст), anti-age (антивозрастная медицина), геронтология и гериатрия. Спорт. Здоровые города. Экология – фактор долголетия. Умный город для безопасности и здоровья. Архитектура, проектирование и строительство в здравоохранении».

В насыщенной программе мероприятий принял участие ректор ВолгГМУ. Владимир Шкарин

встретился и пообщался с ректором Сеченовского университета, доктором медицинских наук, профессором академиком РАН, председателем совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России Петром Глыбочко. Владимир Вячеславович рассказал Петру Витальевичу о текущем положении дел в Волгоградском государственном медицинском университете. Во время беседы были обсуждены пути взаимодействия и возможного взаимовыгодного сотрудничества по разным направлениям деятельности университетов.

В 2019 году организаторы Международного медицинского инвестиционного форума поставили перед собой амбициозную задачу – расширить количество участников мероприятия и привлечь иностранных партнеров к реализации модели инновационной и высокоэффективной медицинской помощи. Надеемся, у них это получилось. А Волгоградский регион смог продемонстрировать свои достижения и наработки в сфере здравоохранения и производства инновационных лекарственных препаратов. На выставке экспозиционный стенд нашего региона вызывал интерес. Волгоградская область на форуме представила достижения ведущих учреждений здравоохранения, также был представлен отдельный экспозиционный блок с информацией

о деятельности Научного центра инновационных лекарственных средств Волгоградского государственного медицинского университета. Напомним, НЦИЛС ВолгГМУ построен совсем недавно, но сотрудники его лабораторий уже смогли представить несколько разработанных лекарственных форм и препаратов для клинических исследований, подготовив к доклиническим испытаниям и сейчас ведут работу над созданием новых лекарственных средств. В перечне исследований, проводимых на базе НЦИЛС ВолгГМУ: выделение и поддержка клеточных культур, геномные и постгеномные технологии, ПЦР, ИФА; прямая, инвертированная микроскопия; масс-спектрометрия, хроматография; электрофорез (горизонтальный, 2D) и др. В настоящее время в НЦИЛС активно функционирует 7 лабораторий: метаболитных лекарственных средств; нейропсихотропных лекарственных средств; синтеза инновационных лекарственных средств; токсикологии; фармакологии сердечно-сосудистых средств; фармацевтических и аналитических исследований; фармакоэкономики. Волгоградский научный центр инновационных лекарственных средств в своем роде уникален. В арсенале НЦИЛС – редкое для нашей страны высокотехнологичное современнейшее оборудование, в том числе высокопроизводительный

суперкомпьютер. Создавался центр в качестве научного ядра регионального фармацевтического кластера, дальнейшее развитие которого предполагает открытие фармпроизводства. Не удивительно, что информационный стенд НЦИЛС вызвал большой интерес посетителей выставочной экспозиции Волгоградского региона на международном медицинском инвестиционном форуме, а участие в ней открыло возможности для налаживания новых партнерских связей.

Справочно

III Международный медицинский инвестиционный форум проводился при взаимодействии Комитета Совета Федерации по социальной политике и Первого Московского государственного медицинского университета имени И. М. Сеченова при поддержке Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Министерства экономического развития Российской Федерации, Министерства образования Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Федерального Фонда обязательного медицинского страхования и Госкорпорации Ростех.

Ирина КАЗИМИРОВА. В подготовке материала использованы пресс-релиз и программа III Международного медицинского инвестиционного форума <https://mmif-forum.ru/>. Фото предоставил Владимир Шкарин

На ректорате

В. Б. Мандриков доложил о реализации целевой комплексной программы по развитию физической культуры и спорта, формированию ЗОЖ студентов и ППС ВолгГМУ

На заседании ректората советник при ректорате профессор В. Б. Мандриков представил доклад «О реализации целевой комплексной программы «Развитие физической культуры и спорта, формирование здорового образа жизни студентов и профессорско-преподавательского состава ВолгГМУ в 2016–2020 гг.»».

Виктор Борисович рассказал, что эта программа была разработана на основе: Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2020 года; Приоритетного национального проекта «Здоровье»; Федерального закона «О физической культуре и спорте в Российской Федерации»; областной программы развития физической культуры и спорта; перспективного плана развития университета; коллективного договора между администрацией университета и объединенным профкомом; рекомендаций Профильной проблемной учебно-методической комиссии по физической культуре Минздрава России.

В. Б. Мандриков озвучил разделы, которые включены в программу: Организационные мероприятия; Материально-техническое укрепление физкультурно-спортивной базы; Кадровое обеспечение; Физическое воспитание студенческой молодежи; Развитие студенческого спорта; Медицинское обеспечение; Спортивно-массовая и оздоровительная работа с профессорско-преподавательским составом; Научно-методическое обеспечение; Агитационно-пропагандистская работа

В 2018/19 учебном году целевая комплексная программа реализовывалась по следующим основным направлениям:

1. Совершенствование санитарно-гигиенических условий в аудиториях и учебных помещениях – освещенность, вентиляция, температурный режим, организация питания учащихся.

2. Оптимизация составления расписания занятий, режима труда и отдыха обучающихся.
3. Организация ежегодной диспансеризации и медицинского обслуживания обучающихся.
4. Изучение образа жизни и здоровья обучающихся и разработка предложений по реализации результатов исследования.
5. Спортивно-оздоровительная работа среди обучающихся и сотрудников университета.
6. Пропаганда основ здорового образа жизни, информирование обучающихся о вреде табакокурения, употребления алкоголя, наркотиков и других негативных для здоровья привычек.
7. Участие во Всероссийском конкурсе «Вуз здорового образа жизни».

Профессор Мандриков в своем докладе озвучил наиболее впечатляющие результаты проведенной работы по разделам.

Он назвал суммы затрат на модернизацию материально-технической базы и оборудования для реализации мероприятий здорового образа жизни в ВолгГМУ в 2018/19 году, на поездки, на спортивные и оздоровительные мероприятия, а также на реконструкцию, строительство и ремонт объектов физкультурно-оздоровительной и спортивной направленности.

Поведал о приобретении лечебно-диагностического оборудования для реализации мероприятий ЗОЖ, медицинского обслуживания

студентов и сотрудников, оргтехники и программного обеспечения для реализации мероприятий здорового образа жизни, а также спортивного инвентаря, оборудования, формы.

Отметил, что: среди мероприятий по укреплению материально-технической базы выполнен план по проведению текущего ремонта учебных помещений, спортивных и тренажерных залов, раздевалок; оборудована полоса препятствий и обновлены открытые площадки кафедры; подверглись реконструкции и оснащению спортивные площадки в оздоровительно-спортивном лагере; приобретено необходимое спортивное оборудование и инвентарь; арендованы необходимые спортивные залы, футбольно-легкоатлетический манеж ВГАФК, стадион «Динамо» и др.

Далее Виктор Борисович по разделам рассказал о реализации программы. Завершая доклад **В. Б. Мандриков** отметил: «*Вся перечисленная работа выполнялась не только сотрудниками кафедры физической культуры и здоровья.*

10 лет назад по согласованию с ректором нами была разработана, и, как вы видите, успешно реализуется, концепция интеграции усилий по улучшению здоровья студентов и сотрудников университета. Был создан «Координационный совет по охране здоровья, эколого-гигиеническому воспитанию и формированию здорового образа жизни студентов и сотрудников». Вся информацию и иллюстрацию рабо-

ты Координационного совета можно увидеть на сайте. Эффективно работают в составе Совета кафедры: медицинской реабилитации и спортивной медицины; гигиены и экологии; клинической психологии; психиатрии и наркологии; амбулаторной и скорой медицинской помощи; объединенный профком; НОМУС; Студенческий совет; комиссия по охране здоровья студентов; Клиника семейной медицины».

Заслушав и обсудив доклад профессора В. Б. Мандрикова и информацию выступающего по вопросу «О реализации целевой комплексной программы «Развитие физической культуры и спорта, формирование здорового образа жизни студентов и профессорско-преподавательского состава ВолгГМУ в 2016–2020 гг.»», ректоратом ВолгГМУ было решено: в соответствии с Планом реализации разделов ЦКП на 2019/20 учебный год утвердить смету расходов. Для эффективной реализации Программы развития физической культуры и спорта в ВолгГМУ, проведения массовых физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий постановили утвердить регламент эффективного проведения медицинского обследования с целью определения групп здоровья, допуска к спортивно-массовым мероприятиям и их сопровождение. Также было решено во исполнение Перечня поручений Президента России, по итогам заседания Совета при Президенте РФ по развитию ФКиС 10 октября 2019 года представить на согласование проекты Положения о спортивном клубе ВолгГМУ и о студенческом спортивном клубе ВолгГМУ как структурных подразделениях университета.

И. В. КАЗИМИРОВА, по материалам доклада В. Б. Мандрикова. Фото: архив ВолгГМУ. Подробности с презентацией – на сайте ВолгГМУ (новости от 13.12.19)

ВолГМУ в Web of Science

Новые аспекты публикационной активности по итогам 2019 года

По итогам 2019 года в международной базе данных цитирования Web of Science в настоящий момент (начало декабря) – 1555 публикаций научно-педагогических работников нашего университета. За год добавилось 163 документа. За 5 лет в базе данных были проиндексированы 487 документов. Индекс Хирша ВолГМУ по WoS составил 22. Это заметный рост основного показателя публикационной активности: по итогам 2018 года он был 19. Особенно важным итогом является существенный рост цитирований наших публикаций, который представлен на графике.



Количество цитирований по годам



Топ авторов, имеющих в Web of Science публикации всех видов, аффилированных к вузу, за период 2015–2019 гг.:

1. А. А. Спасов – 57 (каф. фармакологии и биоинформатики)
2. И. Н. Тюренков – 37 (каф. фармакологии и биофармации ФУВ)
3. Ю. М. Лопатин – 28 (каф. кардиологии с функциональной диагностикой ФУВ)
4. Д. А. Бабков – 25 (каф. фармакологии и биоинформатики)
5. И. Н. Иежица – 25 (НЦИЛС)
6. М. Ю. Фролов – 24 (каф. клинической фармакологии и интенсивной терапии с курсами клинической фармакологии ФУВ, клинической аллергологии ФУВ)
7. С. В. Дмитриенко – 23 (Пятигорск)
8. А. А. Озеров – 21 (каф. фармацевтической и токсикологической химии)
9. М. С. Новиков – 19 (каф. фармацевтической и токсикологической химии)
10. Л. Н. Шилова – 18 (каф. госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ)
11. Б. В. Заводовский – 18 (каф. клинической лаб. диагностики)
12. С. В. Недогода – 17 (каф. терапии и эндокринологии ФУВ)
13. П. М. Васильев – 16 (каф. фармакологии и биоинформатики)
14. В. Н. Перфилова – 15 (каф. фармакологии и биофармации ФУВ)
15. В. В. Шкарин – 14 (каф. общественного здоровья и здравоохранения ФУВ)
16. А. Р. Бабаева – 14 (каф. факультетской терапии)
17. А. С. Трофименко – 13 (каф. госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ)
18. Д. В. Перлин – 12 (каф. урологии, нефрологии и трансплантологии ФУВ)
19. В. И. Петров – 11 (каф. клинической фармакологии и интенсивной терапии с курсами клинической фармакологии ФУВ, клинической аллергологии ФУВ)
20. М. Е. Стаценко – 11 (каф. внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов)

Важным аспектом увеличения количества наших публикаций в Web of Science является участие НПП университета в конференциях, материалы которых индексируются в этой базе данных.

В основную коллекцию Web of Science Core Collection, наряду с основными индексами журналов по естественным, социальным и гуманитарным наукам, входят базы данных **материалов конференций: Conference Proceedings Citation Index Science (CPCI-S)** – по естественным наукам, **Conference Proceedings Citation Index-Social Science & Humanities (CPCI-SSH)** – по социальным и гуманитарным наукам. Индексирование конференций ведется с 1990 г. по настоящее время.

Материалы конференции отражают передовые направления исследований, выявляют новые тенденции и новые идеи до их появления в журналах. В научном мире постоянно проходят международные форумы, где участникам предоставляется возможность

поделиться своими инновационными открытиями и последними наработками, которые будут полезны исследователям со всего мира. Выступая на таких мероприятиях, ученые собирают в одно целое логически построенную структуру своей работы, формулируют главные мысли научного труда и делают акцент на доказательствах и результатах эксперимента.

Сборники материалов научных конференций представляют собой ценнейший материал по изучению конкретного научного направления. Они издаются в разделах или специальных выпусках журналов, а также в виде отдельных книг.

В области медицинских наук материалы конференций часто публикуются в журналах. В науках о жизни необходимо быстрое распространение актуальной информации, и журналы обеспечивают для этого наилучшую среду. Тезисы научных форумов, опубликованные в журналах, входящих в Web of Science, индексируются выборочно. Приоритет отдается журналам Q1 и Q2 квартилей. Также принимается во внимание периодичность выхода журнала: вероятность индексирования тезисов выше в часто выходящих журналах. При этом документ должен быть четко определен как представленный на конкретной конференции: должно присутствовать информация о конференции – название, дата и место проведения.

В области физических наук, особенно инженерных, а также в области общественных, социальных и гуманитарных наук материалы конференций обычно публикуются в виде книг. Отбор таких материалов конференций чрезвычайно строгий. Для включения в Web of Science выбираются наиболее важные и влиятельные конференции в соответствии с четко установленными критериями. Принимаются тома, содержащие полные тексты статей. Книжки, содержащие только тезисы заседаний, резюме или отчеты, не принимаются. Должны быть соблюдены основные издательские стандарты публикации: последовательная нумерация страниц, своевременность, международные редакционные соглашения, то есть полное представление описания статей – название, цитируемые ссылки, аннотации и ключевые слова. Также оценивается содержание: качество представленных исследований, полнота цитируемых ссылок, актуальность, ценный в научном отношении контент. Материалы конференции должны обогащать тематическое направление Web of Science или научное развитие географического региона. Приоритет здесь отдается регулярным конференциям, организуемым престижными научными обществами или организациями. В сериальных конференциях WoS старается индексировать каждый том.

При включении в индексы материалов конференции Web of Science принимаются во внимание и временные параметры. Для научно-технических наук включаемая в базу данных конференция должна проводиться в течение текущего или предыдущих четырех лет. Для социальных и гуманитарных наук временные параметры шире. Эта политика учитывает большую «временную чувствительность» информации в предметных областях естественных и тех-

нических наук и несколько менее срочную «временную чувствительность» информации в социальных и гуманитарных науках.

Из 1555 публикаций, входящих в Web of Science, написанных нашими авторами, 244 документа составляют тезисы конференций, опубликованные в журналах – meeting abstract, и 43 статьи из сборников материалов конференций, включенных в WoS в виде книг той или иной серии, – proceeding paper. Это составляет 15,7% и 2,7% соответственно. За последние 5 лет количество опубликованных материалов конференций значительно увеличилось как в абсолютных, так и относительных значениях. Из 487 публикаций последних 5 лет (2015–2019 гг.) 126 тезисов, опубликованных в журналах составляют 25,9%, и 32 статьи в сборниках материалов конференций – 6,6%.

Больше всего тезисов (meeting abstracts) было опубликовано в журналах: «Osteoporosis International», «Annals of the Rheumatic Diseases», «European Journal of Heart Failure», «Value in Health», «European Heart Journal», «Transplant International», «European Neuropsychopharmacology», «Journal of Hypertension», «Acta Pharmacologica Sinica», «Cardiovascular Research».

Статьи наших ученых в сборниках материалов конференций (proceeding papers) представлены в книгах таких серий, как «European Proceedings of Social and Behavioural Sciences» (В. Л. Аджиевко, И. Г. Сидорова, А. И. Артюхина и другие), «Communications in Computer and Information Science» (О. В. Поплавская, О. Ф. Худобина, Т. С. Дьяченко, П. М. Васильев и другие), «International Conference Information Intelligence Systems and Applications» (М. Е. Стаценко, Н. Я. Оруджев), «Advances In Experimental Medicine and Biology» (В. В. Ермилов и другие), «Metal Ions in Biology and Medicine» (И. Н. Иежица и другие), «AIP Conference Proceedings» (А. А. Воробьев и другие), «Research in Social Problems and Public Policy» (С. В. Клаучек и другие).

Если принимать во внимание только статьи в журналах WoS, то список авторов, имеющих наибольшее количество публикаций, будет следующим:

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| 1. А. А. Спасов – 55 | 11. Ю. М. Лопатин – 12 |
| 2. И. Н. Тюренков – 37 | 12. В. В. Шкарин – 11 |
| 3. Д. А. Бабков – 24 | 13. А. Ф. Кучерявенко – 11 |
| 4. И. Н. Иежица – 23 | 14. В. И. Петров – 9 |
| 5. С. В. Дмитриенко – 23 | 15. М. Е. Стаценко – 9 |
| 6. А. А. Озеров – 20 | 16. Е. Н. Галкина – 9 |
| 7. М. С. Новиков – 18 | 17. В. А. Кузнецова – 9 |
| 8. В. Н. Перфилова – 15 | 18. О. Ю. Гречко – 9 |
| 9. С. В. Недогода – 13 | 19. А. К. Брель – 8 |
| 10. П. М. Васильев – 12 | 20. Д. А. Бакулин – 8 |

Перед тем как подавать статьи или тезисы в сборники материалов конференции, организаторы которой обещают индексацию в Web of Science, следует проверить:

Индексировались ли предыдущие конференции в базах данных. Например, вы планируете участвовать в конференции, проводимой Atlantis-Press, материалы которой будут опубликованы в серии «Advances in Health Sciences Research». Проверяем по базе данных поиском по «Названию источника» – Advances in Health Sciences Research. За 2018 год из 5 томов проиндексировано 2, за 2017 год из 8–5 томов.

Непосредственно в самой базе определить количество статей из конкретного тома, вошедших в WoS по итогам конференции. Если их несколько, это означает, что индексируются не все статьи, а избранные.

При этом должны настораживать следующие факторы: высокая периодичность проведения конференций, исключительно заочная форма проведения, только электронная форма публикации, отсутствие рецензирования присланных материалов, слишком короткий период времени между дедлайном на присланный доклад и проведением конференции, требование оплатить оргвзносы до окончания срока рецензирования материалов, отсутствие отбора на уровне abstract.

Все эти предосторожности актуальны и при рассмотрении возможности публикации в материалах конференции, входящих в Scopus.

Л. Г. БОРИСОВА, заведующая отделом электронных ресурсов и автоматизации библиотечных процессов ВолГМУ

На заметку

Интернет-ресурсы ВолГМУ

Официальный сайт ВолГМУ: <http://www.volgmed.ru>
 Образовательный портал: <http://edu.volgmed.ru/>
 Электронный информационно-образовательный портал ВолГМУ: <https://elearning.volgmed.ru/>
 Противодействие коррупции <https://www.volgmed.ru/ru/depts/list/168/>
 Антиторреспондентная комиссия ВолГМУ <https://www.volgmed.ru/ru/depts/list/130/>
 НОМУС ВолГМУ на сайте университета <https://www.volgmed.ru/ru/depts/list/40/>
 Студенческий совет ВолГМУ на сайте университета <https://www.volgmed.ru/ru/depts/list/27/>
 Информационный портал библиотеки ВолГМУ: <http://lib.volgmed.ru/>
 Официальный сайт ПМФИ – филиала ВолГМУ: <http://www.pmedpharm.ru/>



Уважаемые руководители подразделений ВолГМУ! Если Ваше подразделение имеет собственный отдельный сайт, Вы можете об этом проинформировать читателей газеты «За медицинские кадры», прислав ссылку по электронной почте на адрес ЗМК, указанный в выходных данных, с пометкой: в Интернет-ресурсы ВолГМУ

Периодические издания ВолГМУ на сайте ВолГМУ:

«Биоэтика»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/bioethics/>
 «Вестник ВолГМУ»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/vestnik/>
 «Волгоградский научно-медицинский журнал»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/bulletin/>
 Газета «За медицинские кадры»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/zmk/>
 «Лекарственный вестник»: <http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/drugs-bulletin/>

Группы ВолГМУ в социальных сетях:

ВКонтакте <https://vk.com/volgmmu>
 Фейсбук <https://www.facebook.com/volgmmu/>
 Инстаграм – [volgmed_news](https://www.instagram.com/volgmed_news/) https://www.instagram.com/volgmed_news/

Международный день добровольцев



Работа волонтеров колледжа ВолгГМУ по достоинству отмечена комитетом молодежной политики Волгоградской области

Участниками сразу двух мероприятий добровольческого движения регионального и международного уровня стали представители колледжа ВолгГМУ, показавшие высокие достижения в волонтерской деятельности.

В начале декабря во всём мире вот уже в 33-й раз праздновали День волонтера. Организация Объединённых Наций в 1985 году предложила проводить 5 декабря Международный день добровольцев во имя экономического и социального развития, вот тогда праздник получил официальное название и международный статус. С 2 по 5 декабря в Сочи проходил масштабный Международный форум добровольцев – 2019. Он собрал более 7500 тысяч участников со всего мира. Волгоградский регион представляла делегация из 44 человек. Двадцать представителей – самые активные лидеры разных направлений волонтерской деятельности, такие как Волонтеры Победы, Серебряные волонтеры, представители добровольческих объединений из области, а также активисты вузов и ссузов, включая медицинский колледж ВолгГМУ, вошли в квоту региона.

5 декабря, в День волонтера, форум посетил Владимир Путин. Он ознакомился с лучшими благотворительными проектами и пообщался с их авторами лично. Кроме того, президент наградил победителя конкурса «Доброволец России» и присоединился к акции «Елка желаний», которая помогает сбываться мечтам детей.

«Сейчас волонтеров в нашей стране более 15 миллионов человек – это огромная армия. Хочу проинформировать вас о принятом решении удвоить грант на поддержку проводимого конкурса "Доброволец России", – заявил Владимир Путин, выступая на форуме.

Высокую оценку работы волонтеров медиков дала министр здравоохранения России Вероника Скворцова: «Сегодня организация волонтеров-медиков представлена во всех без исключения регионах и насчитывает более 40 тысяч участников. Если говорить конкретно и в цифрах оценивать эффективность волонтеров, то на данный момент 9250 волонтеров-медиков работают в 500 больницах по всей стране. За последние пять лет они оказали помощь в больницах общей продолжительностью более 2,7 млн. часов. Вся эта работа проводится в рамках подписанных с медицинскими организациями соглашений о сотрудничестве. Такая плодотворная работа просто не могла быть не замеченной. В феврале 2019 года Минздрав издал приказ о порядке взаимодействия волонтеров с медицинскими организациями. Приказ регулирует все аспекты сотрудничества добровольцев и медорганизаций».

Лидер волонтерского движения колледжа ВолгГМУ Мария Коновалова приняла участие в работе форума по приглашению комитета молодежной политики Волгоградской области и поделилась своими впечатлениями от мероприятия: «Я никогда не думала, что делать добрые дела и привлекать к этому окружающих может стать образом жизни для огромного количества людей. Волонтеры-пожарные, спасатели, медики, представители искусства и банков, организовавшие свои яркие площадки с оборудованием и инвентарем, обучали людей тем

или иным азам, рассказывали о своих волонтерских организациях и успехах. Восхитили бесконечные вариации методик и техник в сфере экологии, по работе с детьми, людьми с ограниченными возможностями здоровья и ветеранами. Представители Правительства, Министерства образования и науки РФ и Минздрава России, актеры и бизнесмены в качестве лекторов каждый час собирали залы и лектории по всему главному медиациентру (Парк науки и искусства) «Сириус», чтобы поделиться опытом. В итоге вовлечение студентов колледжа в событийное волонтерство и социальные проблемы региона привели нас к Форуму международного уровня! Услышать благодарность волонтерам от Президента, ещё и находясь при этом в первом ряду, – бесценно!».

После форума 10 декабря более 300 волонтеров Волгоградской области были отмечены наградами за помощь в организации и сопровождении значимых городских, региональных, а также всероссийских мероприятий на церемонии награждения победителей регионального конкурса «Доброволец 34». Директор «Центра молодежной политики» Роман Тырса вручил волонтерам колледжа ВолгГМУ – Марии Коноваловой и Гусейну Гусейнову благодарственные письма за вклад в развитие добровольческого движения на территории Волгоградской области.

Для участников и победителей регионального конкурса «Доброволец 34» были организованы «Полезная программа» и Церемония награждения. В первой половине дня представителям лучших практик волонтерской деятельности предложили посетить «Полезную программу», в рамках которой прошли образовательные площадки по различным направлениям добровольческой деятельности. Так, «Центральная городская детская библиотека им. А. С. Пушкина» представила Социальный профилактический добровольческий театр «Профит». Волгоградский областной центр крови организовал экскурсию для гостей мероприятия. Желающие смогли посетить «Экологический квест». Программу «Волонтеры Культуры: создаём сообщество вместе» предоставил сам Ресурсный волонтерский центр. А «Практическая экскурсия на телестудии Волгограда» была организована студией МТВ.

Во второй половине дня в Волгоградском музыкальном театре состоялась церемония награждения победителей регионального конкурса «Доброволец 34». Активистов поздравляли в Волгоградском музыкальном театре заместитель губернатора Зина Мержеова, заместитель председателя комитета – начальник управления молодежной политики Сергей Канищев, директор организации «Центр молодежной политики» Роман Тырса. Волонтеры со всей области благодарили за их активную гражданскую позицию и помощь, которую они оказывают даже в государственных делах. Слова благодарности звучали в адрес современной молодежи, что редко, оттого крайне ценно.

В рамках Всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД»



В ВолгГМУ прошел форум «Остановим СПИД вместе»

На прошлой неделе, 27 ноября, в зале заседаний Учёного совета в рамках Всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД» состоялся форум «Остановим СПИД вместе». Ведущими мероприятия стали активисты Студенческого совета Валерия Инодворская, студентка 4-го курса специальности «Медико-профилактическое дело», и Владислав Крамаренко, студент 4-го курса педиатрического факультета.

Из года в год студенты ВолгГМУ организуют мероприятия, приуроченные ко Всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД», но в этот раз университет впервые стал основной площадкой, проводящей в своих стенах форум «Остановим СПИД вместе». Встречу посетили заведующая отделением эпидемиологии и профилактики ВИЧ-инфекции, врач-эпидемиолог высшей категории Надежда Дятлова; помощник проректора по воспитательной и внеучебной работе ВолгГМУ Оксана Лисина, а также председатель Студенческого совета Анастасия Сметаникова.

С приветственным словом выступила Оксана Алексеевна: «Вы знаете, что Всемирный день борьбы со СПИДом отмечается 1 декабря по инициативе ВОЗ. На территории РФ проживает около 146 миллионов человек и из них 900 заражены СПИДом. Безусловно, политика Минздрава и органов государственной исполнительной власти направлена на то, чтобы ежегодно эту цифру снижать. И в этом году уже есть положительные успехи, но мы с вами не должны забывать о том, что наша с вами задача не только поговорить об этом и обозначить проблематику, но и донести это до своих близких, которые не имеют отношения к медицине».

Акция «Стоп ВИЧ/ СПИД» впервые стартовала в 2016 году. Она проходит два раза в год: в мае (приурочена ко Всемирному дню памяти жертв СПИДа) и 1 декабря, когда отмечается Всемирный день борьбы со СПИДом. Основная цель акции – это информирование населения о методах своевременной диагностики и основных мерах профилактики заболевания.

Глобальная статистика по ВИЧ за 2018 год диктует следующие цифры: 74,9 миллиона человек – заразились ВИЧ с начала эпидемии; 32,0 миллиона – умерли от сопутствующих СПИДу болезней с начала эпидемии; число людей, живущих с ВИЧ, составило 37,9 миллиона человек (из них 36,2 – взрослое население; 1,7 млн. – дети в возрасте до 15 лет). Радует то, что по данным ЮНЭЙДС в 2018 году прирост новых случаев замедляется. Показатель заражения ВИЧ-инфекцией среди взрослых, по оценкам, снизился на 16,0% относительно 2010 года, среди детей – на 41,0%. Но тем не менее каждую минуту в мире заражаются ВИЧ 15 человек.

В Волгоградской области первый случай зарегистрирован в 1987 году. В настоящее время на территории региона проживает более 10 тысяч пациентов с ВИЧ-инфекцией. И на данный момент наблюдается положительная динамика вследствие снижения заболеваемости. В 2019 году зарегистрировано 771 новых случаев инфицирования. А это на 19% ниже, чем в прошлом году. Также ситуация поменялась и в отношении путей передачи. Если в начале 2000-х годов среди заразившихся ВИЧ-инфекцией 95% составляли лица, инфицированные парентеральным путём, то на сегодняшний день на первое место выходит половой путь передачи при незащищённых половых контактах – в текущем году порядка 68% от вновь выявленных случаев (среди них 55% инфицированных – мужское население).

Следует помнить, что источник ВИЧ-инфекции – заразившийся человек на любой стадии заболевания, в том числе и в инкубационном периоде, который в среднем составляет 3 месяца. И на сегодняшний день вакцина против ВИЧ не создана, поэтому основной мерой борьбы со СПИДом остаётся профилактика, направленная

на уменьшение степени риска, а также на повышение мотивации к здоровому образу жизни.

Эта проблема очень важна, так как она затрагивает людей молодого, а значит, трудоспособного и репродуктивного возраста. Для студентов высших учебных заведений, учреждений среднего профессионального образования и учащихся общеобразовательных школ проводятся многочисленные просветительские мероприятия: форумы, интернет-уроки, обучающие семинары, дискуссионные круглые столы, вебинары.

Мероприятия проводятся по трём направлениям: «Неделя знаний о ВИЧ», «Неделя тестирования на ВИЧ» и «Неделя активных действий против ВИЧ». В их реализации помогают «Волонтеры-медики» под руководством Марины Волковой, студентки 6-го курса факультета социальной работы и клинической психологии. «Вы два раза в год вы бросаете все свои дела и делаете доброе дело. И каждый год вы помогаете тысячам человек просветительской работой», – обратилась Марина к активистам.

Слова благодарности в адрес волонтеров прозвучали в этот день и от заведующей отделением эпидемиологии и профилактики ВИЧ-инфекции Надежды Николаевны Дятловой: «Спасибо за активную жизненную позицию и за помощь, потому что центр СПИД один бы со всеми этими вопросами и профилактическими мероприятиями не справился. Мы всегда рады взаимодействовать с участниками движения».

В этом году волонтеры начали просветительскую работу с 18 ноября, и сейчас уже акция подходит к концу. Добровольцы охватили около 10 школ, также были сузы и вузы, которые сотрудничают с медуниверситетом по направлению профилактики заболеваний и ЗОЖ. На данный момент ребята поработали с аудиторий в количестве 1200 человек.

Очень важно знать свой ВИЧ-статус, поэтому периодически проходят акции, где используются экспресс-методы тестирования – по слюне и крови. 27 ноября на кафедре нормальной физиологии ВолгГМУ все желающие сдали тест (слюна) для определения антител вируса иммунодефицита человека. За 2 часа количество протестированных составило 171 человек.

Нельзя пренебрежительно относиться к своему здоровью, поэтому необходимо соблюдать простые правила профилактики этого заболевания и обследоваться на ВИЧ. Это можно сделать в любом государственном учреждении здравоохранения (поликлиника, больницы) бесплатно и конфиденциально. Анонимно – в ГБУЗ «Волгоградский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» (по адресу: Волгоград, ул. Бажова, д. 2 – с 8:00 до 18:00 часов, кроме субботы и воскресенья) и в ГБУЗ «Волгоградский областной клинический кожно-венерологический диспансер» и его филиалах (точные адреса и режим работы анонимных кабинетов размещены на сайте комитета здравоохранения Волгоградской области). Также на сайте ГБУЗ «ВО ЦПБ СПИД и ИЗ» <https://aidsvolgograd.ru/> в разделе «Проверь себя» можно анонимно проверить уровень информированности о ВИЧ-инфекции. Анкета состоит из 20 вопросов по теме заболевания и 5 вопросов по социальному статусу отвечающего. После заполнения анкеты сразу можно посмотреть набранные баллы и получить оценку уровня информированности по вопросам ВИЧ-инфекции.

Ирина КРУТОВА, заместитель директора колледжа ВолгГМУ

Фото: предоставлены Марией Коноваловой, сообщество в ВК «Добро в России»
<https://vk.com/dobroinussia>

Диана ГАЙВОРОНСКАЯ. Фото: Анна КИН, Вероника КОЖУХОВА

Проекты и реализация



Помощник проректора ВолгГМУ поучаствовала в семинаре-совещании для организаторов воспитательной работы в вузах

В Москве прошел семинар-совещание для организаторов воспитательной работы со студенческой молодежью вузов России. С 29 ноября по 1 декабря в нем приняли участие более 400 представителей высших образовательных учреждений страны – это были проректоры, руководители профильных управлений и отделов. От Волгоградского госмедуниверситета в мероприятии приняла участие помощник проректора по воспитательной и внеучебной работе Оксана Лисина.

Мероприятие проводилось с целью формирования механизмов деятельности профессионального сообщества ответственных за воспитательную работу студентов российских вузов.

Программа включала в себя тренинги и мастер-классы по маркетингу, работе с молодежью, критическому и кредитивному мышлению и управлению проектами.

Отдельное внимание уделили презентации таких всероссийских проектов, как «Зеленые вузы России», куда с 2018 года входят Волгоградский медуниверситет, Всемирная ассоциация российских выпускников высших учебных заведений, в которой состоит выпускник ВолгГМУ, член Европарламента Йиржи Машталка, а также Национальной лиги студенческих клубов.

В ходе мероприятия состоялся брифинг с директором ФГБУ «Ресурсный молодежный центр» Алексеем Анатольевичем Любцовым и руководителем Федерального агентства по делам молодежи Александром Вячеславовичем Бугаевым. Они ответили на вопросы проректорского корпуса, которые касались самых разнообразных проблем: от роли Федерального агентства по делам молодежи (ФАДМ) и Рабочего молодежного союза (РМС) в профилактике девиантного поведения молодежи и проектной деятельности до специальных курсов повышения квалификации для специалистов по работе с молодежью в университетах и регламентации воспитательной работы в образовательных организациях.

«По итогам мы сформировали открытое обращение, где отразили основные предложения, выдвинутые в ходе работы по организации дальнейшей деятельности в вузах.

Ани МУРАДЯН. Фото из архива О. А. Лисиной

В частности, было решено подготовить проект рекомендаций по формированию единых механизмов реализации воспитательной работы со студенческой молодежью, обеспечить возможность специалистам в университетах мониторить активность и участие собственных студентов в мероприятиях федеральной, окружной и региональной молодежной повестки», – рассказала Оксана Алексеевна.

Представители вузов отметили, что единые механизмы деятельности профессионального сообщества – это и есть база для создания условий по формированию осознанного гражданского общества. Семинар-совещание стал уникальной коммуникативной площадкой взаимодействия университетов всех форм организаций и ведомственных принадлежностей.

Ответственные за воспитательную работу в медицинских университетах встретились вне программы, чтобы обсудить совместные проекты, насущные проблемы, а также мероприятия, находящиеся за рамками деятельности вузов в научно-образовательных медицинских кластерах. На встрече присутствовали представители Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, Самарского ГМУ, Саратовского ГМУ имени Разумовского, Ставропольского ГМУ, Кемеровского ГМУ, Тверского ГМУ, Кубанского ГМУ, Рязанского ГМУ имени акад. Павлова, Смоленского ГМУ, Тюменского ГМУ, Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ВолгГМУ, Уральского ГМУ и, конечно же, Волгоградского ГМУ.

Мероприятие проводилось с целью сформировать механизмы деятельности профессионального сообщества ответственных за воспитательную работу студентов российских вузов.

Событие



Работу волонтеров-медиков отметили в Облздраве

13 волонтеров-медиков отмечены накануне благодарственными письмами комитета здравоохранения Волгоградской области за вклад в развитие добровольчества в сфере здравоохранения на территории Волгоградской области.

Их куратор, проректор по воспитательной и внеучебной работе Волгоградского медуниверситета, Сергей Краюшкин был отмечен почетной грамотой областного комитета. Более 900 участников насчитывает региональное отделение Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики». Региональные волонтеры активно работают в 9 направлениях, среди которых масштабная акция «#ДоброВСело», «Стоп ВИЧ/СПИД», профориентационная работа со школьниками, проведение «Дня здоровья», «Здоровье органов зрения», «Здоровье суставов в надежных руках».

Добавим, Министр здравоохранения РФ

Вероника Скворцова на прошедшем форуме по добровольчеству дала высокую оценку деятельности Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» в 2019 году, особо подчеркнув важность федеральных добровольческих программ, направленных на профилактику онкологии, сердечно-сосудистых заболеваний, ВИЧ-инфекции, йододефицита.

Глава ведомства также отметила, что каждый российский волонтер, несмотря на профиль его деятельности, должен быть немного медиком: «потому что добровольцы, чем бы они не занимались, в итоге лечат либо душу, либо здоровье».

Источник: сайт комитета здравоохранения Волгоградской области – volgazdrav.ru

Внимание, конкурс!

Как получить грант на финансирование проектов в области научно-исследовательской деятельности ВолгГМУ

В конкурсе грантов на выполнение научно-исследовательских проектов могут принимать участие отдельные сотрудники и коллективы численностью не более 10 человек (сотрудников университета, студентов, аспирантов, ординаторов).

Руководителями научных коллективов могут быть сотрудники вуза из числа профессорско-преподавательского состава, работающие в университете на постоянной основе. Руководитель коллектива может представить только один проект на конкурс.

Гранты присуждаются за работы, содержащие конкретные научные результаты, являющиеся существенным вкладом в развитие образования и науки сроком на 1 год.

Критериями отбора являются оригинальность и новизна предлагаемого исследования, обоснованность сметы расходов, ожидаемое влияние проекта на рост наукометрических показателей деятельности университета (количество публикаций в БД Scopus и WOS; доходы от использования результатов интеллектуальной деятельности) и количество планируемых в течение года заявок на конкурсы грантов РФ и РФФИ, зарубежных фондов. Экспертная комиссия впра-

ве для уточнения соответствия критериальным оценкам провести очную экспертизу работ.

Для участия в конкурсе на соискание внутривузовского гранта научные коллективы представляют в отдел грантов и научно-исследовательских программ следующие документы (скачать можно на сайте ВолгГМУ): **заявка на конкурс; сведения о соискателе конкурса; календарный план работ; смета расходов.**

Заявка на конкурс и сопроводительные материалы представляются в печатном экземпляре в отдел грантов и научно-исследовательских программ (каб. 2-08) и по электронной почте – andoletsky@volgmed.ru

Прием заявок проводится по 30.12.2019.

Решение о поддержке тех или иных заявок публикуется на сайте ВолгГМУ.

Представленные на конкурс материалы не возвращаются.

Объем финансирования каждой поддержанной заявки – 330 тыс. руб.

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

Дню контрнаступления советских войск под Сталинградом посвящается

В медуниверситете прошла ежегодная конференция «Патриотизм. Медицина. Молодёжь»



19 ноября под руководством Ксении Дудник, руководителя центра патриотического воспитания «Сталинград» Студенческого совета ВолгГМУ, состоялась научно-практическая конференция «Патриотизм. Медицина. Молодёжь». Это мероприятие Студенческий совет организует ежегодно на протяжении уже девяти лет – в День контрнаступления советских войск под Сталинградом. В нем приняли участие более 90 неравнодушных студентов медуниверситета.

Почётным гостем конференции стал ветеран ВОВ Евгений Фёдорович Рогов – участник Сталинградской битвы. Он поделился фронтовыми историями, поведал о подвигах своих товарищей и сослуживцев, а также поздравил новоиспеченных студентов с поступлением и призвал всех жителей города посетить места боевой славы. Едва окончив школу, Евгений Фёдорович взял в руки автомат и прошел войну от Сталинграда до Бухареста. Сейчас с болью в груди вспоминает фронтовые будни, окопы, ранения, потерю боевых товарищей, будто это было вчера. Кроме воспоминаний у ветерана осталось большое количество орденов и медалей,

и за каждой наградой – своя история, свой подвиг.

В конференции участвовали не только первокурсники, но и студенты старших курсов. Ребята говорили о героизме солдат и медиков, спасавших жизни в военные годы.

Студентки 1-го курса лечебного факультета Алина Фелькер и Виктория Касьяненко выступили с докладом «Сталинградская битва – переломный момент Великой Отечественной войны». Девушки рассказали о ходе боевых действий и ключевых событиях сражения.

Алина Бессараб, студентка 4-го курса лечебного факультета, поведала о преподавателях

Сталинградского медицинского института. Собиравшаяся аудитория с большим интересом слушала историю альма-матер и её первых преподавателей, которые заложили славные традиции ВолгГМУ. «Нет такой войны, которая бы так или иначе не коснулась медицинских работников», – прокомментировала девушка.

Студентка 3-го курса лечебного факультета Ольга Соколова рассказала о медиках-героях Сталинградской битвы. Ольга отметила огромный вклад медицинских работников в победу, присущие врачу самоотдачу и отвагу.

Завершением мероприятия стала олимпиада на

тему «Города-герои», в которой поучаствовали двадцать студентов. Конечно же, медицинские работники, отважно сражавшиеся за жизни солдат во время Великой Отечественной войны, заслуживают глубокого уважения и почтения. Выполняя свой долг, каждый из них внес огромный вклад в общую победу, а многие заплатили за нее собственными жизнями.

Сегодня очень важно сохранить память о Великой Отечественной войне, воспитать у молодежи чувство патриотизма. Мы должны знать и помнить, какой ценой нам досталось мирное небо над головой!

Заяна НАДВИДОВА. Фото: Роман СЕРГЕЕВ

События в НЦИЛС ВолГМУ



В ВолГМУ прошел семинар «Электрофизиологические аспекты фундаментальной медицины»

На базе Научного центра инновационных лекарственных средств Волгоградского госуниверситета состоялся семинар с международным участием «Электрофизиологические аспекты фундаментальной медицины». 5 и 6 декабря с докладами выступили ведущие научные сотрудники в области электрофизиологии и нейрофизиологии.



Руководство ВолГМУ приняло решение о создании электрофизиологической лаборатории и наборе сотрудников-электрофизиологов. В связи с этим в течение двух дней проходила конференция, посвященная электрофизиологическим аспектам фундаментальной медицины.

В первый день выступили с докладами д. м. н. Рустем Нариманович Хазипов, директор по исследованиям лаборатории INMEDINSERMU121 (Франция), и Марат Рахимзянович Мухтаров, научный сотрудник КФУ/Института фундаментальной медицины и биологии. Они рассказали о «Активности головного мозга на ранних этапах развития» и «Электрофизиологические особенности гигантских деполяризирующих потенциалов в гиппокампических срезах мозга новорожденных крыс», а также посетили экскурсию по лабораториям исследовательского центра.

В общей сложности лекции посетили около семидесяти человек, в числе которых были не только сотрудники разных кафедр и подразделений вуза, но и студенты и школьники, которые в последующем могут выбрать своей профессией электрофизиологию.

«Сотрудничество с такими ведущими лабораториями и специалистами, как Рустем

Нариманович, полезно для университета возможностью совместных публикаций, совместными проектами и обменом информацией. И мы рады, что, несмотря на загруженность, у лекторов сегодняшней конференции, появилась возможность приехать к нам в город и прочитать свои доклады», – отметила Яна Владимировна Агацарская, научный сотрудник НЦИЛС.

По завершении первого дня Михаил Юрьевич Дронь, младший научный сотрудник междисциплинарной лаборатории нейробиологии ИЭФБ РАН, прочёл в лофте ВолГМУ лекцию для студентов на тему «Электрофизиолог и ретроградный меркурий. Особенности планирования электрофизиологического эксперимента».

На второй день научного семинара сотрудники ВолГМУ и лаборатории биофизики синаптических процессов ИЭФБ РАН презентовали свои доклады.

Первым выступил младший научный сотрудник междисциплинарной лаборатории нейробиологии ИЭФБ РАН, Михаил Юрьевич Дронь, с докладом на тему «Влияние производных диазепиноимидазобензимидазолов на ионотропные глутаматные рецепторы мозга крыс». Слушатели очень активно обсуждали исследование

Михаила Юрьевича, задавая различные вопросы о практической значимости работы в клинической медицине, в том числе применительно для купирования эпилептических приступов и при лечении болезни Альцгеймера.

Яна Владимировна Агацарская, к. фарм. н., ассистент кафедры фармакологии и биоинформатики ВолГМУ, предложила доклад на тему «Особенности функционирования серотонинергической системы на разных этапах развития мозга». Со стороны участников работа Яны Владимировны вызвала огромный интерес, поэтому не обошлось и без обсуждения некоторых аспектов доклада после презентации. В особенности экспериментальная часть работы, описание полученных эффектов на срезах головного мозга крыс, возможная положительная динамика при лечении мигрени.

Константин Юрьевич Калитин, к. м. н., ассистент кафедры фармакологии и биоинформатики ВолГМУ, с докладом «Оценка влияния соединения РУ-1205 на эпилептофорную активность отдельных нейронных колонок соматосенсорной коры крыс» поднял вопрос о поиске новых противосудорожных средств, не оказывающих прямое токсическое влияние на внутренние органы

и ЦНС. Слушатели активно поддержали исследование Константина Юрьевича.

Завершил презентацию докладов Роман Владимирович Литвинов, к. м. н., старший преподаватель кафедры фармакологии и биоинформатики ВолГМУ. В докладе «Электрофизиологическая активность капта-опиоидных агонистов» Роман Владимирович опирался преимущественно на изучение молекулярных механизмов опиоидных рецепторов. Работу слушатели положительно восприняли за определенную лаконичность и выборку материала.

По окончании мероприятия академик РАН, профессор А. А. Спасов сказал заключительное слово: «Эта конференция, на мой взгляд, имеет большую прикладную сторону. Мне очень приятно, что наши волгоградские фармакологи начали заниматься электрофизиологией. Думаю, что это все послужит толчком к дальнейшим исследованиям».

Электрофизиология относится к разделам физиологии, изучающей электрические явления и механизмы работы организма в разные периоды развития и деятельности. Данная наука имеет большое значение в медицине и становится главным предметом при объяснении действия лекарственных средств.

Милена ПИТЕРСКАЯ, Анна РОМАНЧЕНКО. Фото: Ирина ЧЕРНОИВАНОВА, Лилия ШАРИПОВА. На сайте ВолГМУ см. видео

Круглый стол

ВолГМУ и ВГСПУ обменялись опытом педагогических инноваций



Завершение обучения преподавателей на курсе педагогики и образовательных технологий ДПО кафедры медико-социальных технологий по программе профессиональной переподготовки «Педагог профессионального образования, дополнительного профессионального образования» ознаменовалось проведением 3 декабря 2019 года регионального научно-методического круглого стола «Инновации в педагогике высшей школы».



Свыше 50 участников – преподавателей и аспирантов из ВолГМУ и ВГСПУ заслушали и обсудили интересные доклады по актуальным вопросам педагогики высшей школы.

Деловой настрой работе участников круглого стола, погружение в тему, на которую необходимо обращать внимание всем педагогам высшей школы, вызвал доклад доцента кафедры эколого-биологического образования и медико-педагогических дисциплин ВГСПУ, к. п. н. Ольги Викторовны Грибановой «Наркомания как социальная проблема в рамках лекционного курса». Новым для большинства участников стали результаты научных исследований, свидетельствующие о повышении эффективности профилактики наркомании при смене вектора с акцента на негативных последствиях употребления наркотиков на включение обучающихся в разнообразные интересные для них виды деятельности. Большое число заданных вопросов и ответы на них позволили составить ясное представление об особенностях работы и вкладе педагогов высшей школы в решение этой важной социальной проблемы.

Старший преподаватель кафедры общей и клинической психологии ВолГМУ В. С. Куликов поделился с коллегами опытом использования

ЭИОС для текущего контроля успеваемости студентов. Казалось бы, о тестировании известно давно, но рассказ о новых опциях и возможностях обновленной ЭИОС, методике, разработанной Владимиром Сергеевичем, сочетающей контроль с созданием ситуации успеха и повышением мотивации к обучению, вызвала неподдельный интерес присутствующих. В процессе обсуждения было высказано пожелание автору доклада опубликовать полученный материал для ознакомления всех преподавателей университета.

Старший преподаватель кафедры общей и клинической психологии ВолГМУ, к. м. н. С. П. Ивашев представил доклад «Этическая практика образовательного процесса», в котором рассказал об опыте нестандартного начала занятия со студентами-первокурсниками, ориентированном на сплочение группы и развитие творческого потенциала каждого студента, рассмотрел работу творческой мастерской студентов 5-го курса по построению модели системной аналитической экспертизы клинического случая по материалам предоставленного эпикриза и особенности дидактического взаимодействия

со студентами. И хотя прямое воспроизведение методики Сергея Петровича для педагога, не являющегося психологом, затруднительно, но, как было отмечено в ходе обсуждения доклада, общий посыл творчески подходить к общению со студентами и сочетать дидактику с творчеством воодушевил участников круглого стола.

Реализации новых образовательных технологий в обучении студентов-менеджеров и студентов отделения социальной работы был посвящен доклад доцента кафедры медико-социальных технологий с курсом ПиОТ ДПО, к. п. н. Вячеслава Игоревича Чумакова «Применение «Peer Assessment» и сократического диалога на занятиях в высшей школе». Подробный анализ сути новых технологий и затруднений в процессе их внедрения в образовательный процесс, приведенный автором, позволил присутствующим преподавателям представить технологии многогранно и соотнести с необходимостью применения на своей кафедре.

О событийном образовании, его смысловом наполнении, возможностях и ограничениях, проектировании сообщалось в докладе руководителя курса ПиОТ ДПО, д. п. н. А. И. Артюхиной

«Событийное образование в личностно-профессиональном развитии студентов медицинского вуза». Приведенная в докладе Александры Ивановны авторская классификация образовательных событий даёт возможность преподавателям ориентировать студентов на развитие разных личностных качеств и использовать событийное образование как ресурс личностно-профессионального развития студентов.

Выступившая от лица слушателей старший преподаватель кафедры химии ВолГМУ Наталья Николаевна Складановская поблагодарила сотрудников курса ПиОТ за организацию интересного мероприятия и отметила, что профессиональная переподготовка в новом формате в ВолГМУ (дистанционная работа слушателей и очная встреча в рамках круглого стола), соответствует требованиям времени, позволяет познакомиться с традициями и инновациями в педагогике высшей школы, с инновационным опытом коллег для дальнейшего использования в учебном процессе. Соответственно, организаторы сердечно благодарят всех докладчиков и участников круглого стола и желают коллегам творческих успехов на ниве педагогики.

А. И. АРТЮХИНА, И. В. КАЗИМРОВА. Фото: Д. Д. ЖУЧЕНКО

Значимое мероприятие в области внутренних болезней



Сотрудники ВолгГМУ представили вуз на XIV Национальном конгрессе терапевтов с международным участием

С 20 по 22 ноября 2019 года в Москве проходил XIV Национальный конгресс терапевтов с международным участием – самое крупное и значимое мероприятие в области внутренних болезней. 7426 участников из разных городов России, стран ближнего и дальнего зарубежья. Три дня насыщенной работы. Общение с коллегами, новые профессиональные знакомства, обмен опытом, многочисленные дискуссии и, конечно же, море эмоций!

В первый день работы конгресса на пленарном заседании обсуждали вопросы профилактики неинфекционных хронических заболеваний глазами терапевта (докладчик – директор ФГБУ «НМИЦ профилактической медицины», член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России О.М. Драпкина), федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (докладчик – генеральный директор ФГБУ «НМИЦ Кардиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист кардиолог Минздрава России Центрального, Уральского, Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, академик РАН, профессор, д.м.н. С.А. Бойцов), проблемы коморбидности при

системных аутоиммунных заболеваниях (докладчик – академик РАН, д.м.н., главный научный консультант СЗГМУ им. И.И. Мечникова, заведующий кафедрой терапии и ревматологии им Э.Э. Эйхвальда СЗГМУ им. И.И. Мечникова В.И. Мазуров).
Волгоградскую терапевтическую школу в этом году представляли проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе ВолгГМУ, д.м.н., профессор С.В. Недогада, проректор по научной работе, д.м.н., профессор М.Е. Стаценко, д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов С.В. Туркина и доцент этой же кафедры к.м.н. М.В. Деревянченко. Доклады профессорско-преподавательского состава ВолгГМУ прозвучали в рамках

рассмотрения проектов и консилиумов новых клинических рекомендаций Российского научного медицинского общества терапевтов, симпозиумов: «Гиперурикемия – эволюция значимости в популяции больных сердечно-сосудистым риском», «Боль в спине в практике врача интерниста. Ревью 2019 года», «Современные подходы к ведению пациентов с заболеваниями почек в терапевтической практике», «Новости терапии 2019», «Коморбидность в практике терапевта: мультидисциплинарный подход к решению сложных проблем», «Системный подход к лечению хронического запора. Рекомендации научного общества гастроэнтерологов России и Российского научного медицинского общества терапевтов».

Всего от нашего вуза было представлено семь докладов, пять из них – сотрудниками кафедр внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов. Активное обсуждение последних научных разработок и достижений медицины было продолжено в формате кратких докладов в рамках постерной сессии конкурса молодых терапевтов, где мне предоставили возможность выступить в качестве члена жюри. Большое количество разнонаправленных работ терапевтического профиля, широкая география, статус участников конкурса от студентов старших курсов до доцентов кафедр. Я почерпнула для себя много нового и интересного. На мой взгляд, участие в столь масштабных научно-практических мероприятиях всегда полезно и высокоэффективно.

М. В. ДЕРЕВЯНЧЕНКО, доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ВолгГМУ. Фото: из архива участников – предоставила автор

Екатеринбург стал площадкой профессионального общения

Сотрудники ВолгГМУ приняли участие в III Евразийском конгрессе хирургов

В работе каждого хирурга не раз случаются ситуации, требующие помощи коллег, в том числе и смежных специальностей. С целью консолидации деятельности специалистов в ряде регионов разработана и внедрена в повседневную практику методология разрешения трудностей, возникающих в процессе оказания медицинской помощи. В Волгоградской области эффективно действует автоматизированная система «Оперативное принятие решений по медицинским инцидентам», реализуемая под эгидой Облздрава.

Сотрудники хирургических кафедр ВолгГМУ и практикующие хирурги Волгограда приняли участие в III Евразийском конгрессе с международным участием «Инновации в медицине: образование, наука, практика». Конгресс прошел с 21 по 22 ноября в Екатеринбурге и был посвящен 90-летию со дня рождения профессора И.Д. Прудкова. В формате обсуждения современных технологий в общехирургической практике хирурги послушали сообщения коллег, представили свою информацию о подобных проблемах и опыте их решения.

География участников конгресса была представлена российскими городами: Москва, Санкт-Петербург, Краснодар, Ярославль, Тюмень, Уфа, Махачкала, Нижний Тагил, Тверь, Нижневартовск, Чебоксары. Свои работы представили хирурги из дальнего и ближнего зарубежья из городов Хоф (Германия), Минск (Беларусь), Наманган (Таджикистан), Луганской и Донецкой народных республик.

В работе конгресса приняли участие ведущие специалисты РФ и уральского региона. На обсуждение представили проект очередного пересмотра рекомендуемых протоколов оказания неотложной хирургической помощи населению Уральского федерального округа (УФО). Также в рамках конгресса прошло совместное заседание Хирургического совета УФО и профильной комиссии по хирургии МЗ РФ под руководством главного хирурга и эндоскописта РФ, академика РАН А.Ш. Ревихвили.

Стартовало мероприятие с приветственных выступлений президента РОХ, д.м.н., профессора, академика РАН И.И. Затевахины, генерального секретаря РОХ, д.м.н., профессора А.В. Федорова, президента РОЭХ, д.м.н., профессора С.И. Емельянова, президента РАСХИ, д.м.н., профессора М.Д. Дибирова, председа-

теля РэндО, д.м.н., профессора М.П. Королева, ректора УГМУ, д.м.н., профессора, член-корреспондента РАН О.П. Ковтуна, ректора Первого Санкт-Петербургского медуниверситета, д.м.н., профессора, академика РАН С.Ф. Багненко, д.м.н., профессора, академика РАН Н.А. Майстренко, главного хирурга УФО, д.м.н., профессора М.И. Прудкова. После этого состоялось награждение медалями РОЭХ, которое провели президент РОЭХ, д.м.н., профессор С.И. Емельянов и секретарь РОЭХ, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН А.В. Сажин.

Пленарное заседание конгресса началось с докладов «Хирургическая помощь в Российской Федерации в 2018 году», представленных д.м.н., профессором, академиком РАН А.Ш. Ревихвили и «Иосиф Давидович Прудков: страницы жизни» – д.м.н., профессором М.И. Прудковым.

В программе столь масштабного мероприятия были предусмотрены симпозиумы и мастер-классы, выставки оборудования, медикаментов и расходных материалов.

Основными направлениями заседаний и дискуссий прошедшего конгресса стали актуальные темы повседневной хирургии:

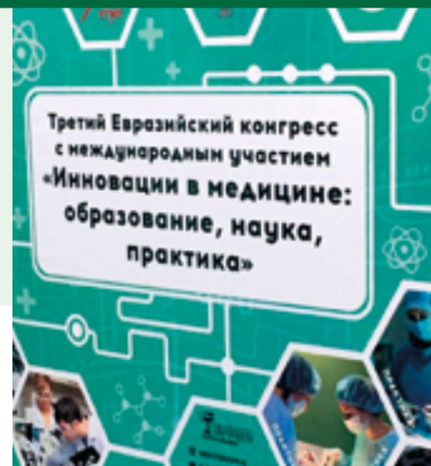
- перитонит, осложненный абдоминальным сепсисом;
- тяжелый панкреатит: организация и оказание хирургической помощи;
- аррозивные кровотечения в общехирургической практике;
- эндоскопическая диагностика и лечение рака на ранних стадиях;
- проблемы диагностики опухолей билиопанкреатодуоденальной зоны;
- специальные методы диагностики и лече-

ния в общехирургическом стационаре;

- комбинированные осложнения гастродуоденальных язв (пенетрация, перфорация, кровотечение, стеноз);
- эндоскопические методики в хирургии билиарного тракта;
- гибридные вмешательства и процедуры.

Волгоградская хирургическая школа на конгрессе была представлена 5 работами, подготовленными сотрудниками ВолгГМУ и хирургами хирургического отделения ГБУЗ «Волгоградская областная клиническая больница № 3».

Кафедра амбулаторной и скорой медицинской помощи представила работу «Ключевые моменты догоспитальной диагностики острого аппендицита», авторы С.И. Краюшкин, Р.В. Мяконький. Клиника № 1 ВолгГМУ и кафедра факультетской хирургии с курсом эндоскопической хирургии факультета усовершенствования врачей (ФУВ) и с курсом сердечно-сосудистой хирургии ФУВ продемонстрировала «Опыт транскутанной катетер-направленной биопсии в диагностике холангиокарцином», авторы А.Г. Бебуришвили, Е.Н. Зюбина, Ю.И. Веденин, С.А. Мелешкин. Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов представила работу «Клеевая фиксация имплантов при эндовидеохирургической паховой герниопластике, как альтернатива 3D-технологии», авторы А.А. Поляков, И.В. Михин, О.А. Косивцов, Е.И. Абрамян, Л.А. Рясков, А.В. Китаева. Заключительными работами стали «Киста канала Нука (terga incognita) в общей хирургии», авторы Р.В. Мяконький, С.В. Иванченко и «Всегда ли вознаграждение в здравоохранении есть преступление?», авторы Р.В. Мяконький, К.О. Каплунов.



Организаторами конгресса выступили Российское общество хирургов им. В.С. Савельева (РОХ), Российское общество эндоскопических хирургов им. В.Д. Федорова (РОЭХ), Российское эндоскопическое общество (РэндО), Российская ассоциация специалистов по хирургическим инфекциям (РАСХИ), Уральский медуниверситет (УГМУ), Министерство здравоохранения Свердловской области, Уральская горно-металлургическая компания при личной поддержке генерального директора А.А. Козицына, традиционно участие в работе конгресса было подкреплено баллами РОХ по системе НМО.

Информационно

Пользуясь случаем, хочется обратить внимание коллег на то, что с 7 по 10 апреля 2020 года в Москве пройдет очередной XIII съезд хирургов России, который станет общенациональной площадкой для обмена мнениями и опытом, диалога с ведущими экспертами нашей страны. В течение трех дней предстоящего главного события в жизни российского хирургического сообщества состоится демонстрация достижений отечественной хирургии, обсуждение важных вопросов существования профессионального сообщества.

Принимая участие в съезде уже стартовал и продлится 15 февраля 2020 года.

Подробности на сайте РОХ: <http://общество-хирургов.рф>

Р. В. МЯКОНЬКИЙ, действительный член РОХ, хирург ВОКБ №3

Бережливое производство

ВолгГМУ посетили гости
из Страны восходящего солнца

На прошлой неделе в Волгоградском госмедуниверситете с деловым визитом побывали гости из Японии. Темой встречи стало «Бережливое производство», проект которого в вузе уже реализуется. Поэтому визит в ВолгГМУ японских специалистов и общение руководства университета с ними стали полезными для получения вузом зарубежного опыта. В результате состоялся продуктивный диалог с обменом мнениями, который оказался интересным для двух сторон, причем с возможностью дальнейшего взаимодействия.

Ведущий лектор программ стажировок МИД Японии, специалист в области системной информатики, проектного менеджмента и IT-технологий Дзэгасаки Хириси и начальник отдела экономического и культурного сотрудничества «Японский центр по развитию торгово-экономических связей» Сога Масаё встретились с представителями руководящего состава медуниверситета и основных подразделений ВолгГМУ. В проведенном семинаре-совещании также принимали участие первый заместитель председателя комитета здравоохранения Волгоградской области Ирина Карасева и вице-президент Волгоградской торгово-промышленной палаты Максим Свидров.

Перед началом деловой встречи в формате совещания почетных гостей пригласили на экскурсию в музей ВолгГМУ для знакомства с краткой историей университета и для наглядной демонстрации достижений сотрудников и успехов вуза. Японских специалистов заинтересовали представленные экспонаты и озвученные факты. После краткой экскурсии гости проследовали в зал заседаний ученого совета, где и состоялся семинар-совещание.

Темой встречи стало «Бережливое производство», или кайдзен. Кайдзен – это система непрерывного улучшения качества производства, технологий, процессов, корпоративной культуры. Принципы кайдзен применяются во многих странах, а не только в Японии, в том числе их используют сейчас и в медицине. Они помогают значительно повысить качество медицинских услуг, фармацевтического производства, обучения врачей и персонала.

После того как ректор ВолгГМУ Владимир Шкарин представил гостей мероприятия, он рассказал, что в университете уже приступили к реализации проекта «Бережливый вуз – ВолгГМУ», также он представил вниманию собравшихся некоторые факты, которые объединяют наш регион и Страну восходящего солнца: «Волгоградскую область и Японию связывают давние дружеские отношения. Ведется работа по внешнеторговому обороту. Япония занимает 75-е место из 124 внешнеторговых партнеров региона. Особое место занимают побратимские отношения Волгограда и Хиросимы, установленные в 1972 году, которым уже совсем скоро исполнится 50 лет. Хочу отметить важное решение лидеров наших государств: президента Путина и премьер-министра Синдзо Абэ – о проведении в 2020–21 годах японо-российских межрегиональных и побратимских международных обменов».

В связи с этим ректор выразил заинтересованность в расширении побратимских связей между странами, отметив, что ВолгГМУ готов сотрудничать с японскими коллегами в части не только бережливого производства. Тем не менее прошедший визит приглашенных специалистов касался именно этой темы, поэтому далее ректор перешел к ней.

«Мы приступили к реализации проекта «Бережливый вуз». Основная цель проекта: повышение качества подготовки специалистов путем создания комфортной среды взаимодействия ключевых участников образовательного процесса – студентов и преподавателей на основе принципов бережливого производства. Основа бережливого производства в вузе – это

развитие ценности и уважения к студентам, научно-педагогическим работникам, вспомогательному персоналу.

Главный позитивный эффект проекта «Бережливый вуз» мы надеемся увидеть в улучшении работы системы управления университетом», – сказал Владимир Шкарин и задал свой главный вопрос по данной теме: «Как «спровоцировать» коллектив на приверженность «Бережливой технологиям»?»

Таким образом ректор предоставил слово господину Дзэгасаки Хириси, который, как все восточные люди, начал издали:

«Я приехал из Токио, тем не менее я окончил частную старшую школу, которая находится в регионе Японии, в городе Фукуока. В нашем потоке было 50 человек и примерно половина из них стали врачами. Я выбрал для себя стезю IT и около 30 лет проработал в IT-сфере, в бизнесе. В Японии есть традиция, когда бывшим школьникам исполняется 50 лет, все собираются на бал выпускников. На этой встрече выпускников я почувствовал, что существует определенная пропасть между теми, кто пошел по пути медицины, и теми, кто выбрал бизнес.

Мое личное ощущение было таким, что поскольку врач отвечает за жизнь человека, то есть люди доверяют свою жизнь врачу, у них (у врачей) немного другое мышление, чем у управленцев промышленных компаний. Хотя при этом я считаю, чтобы поддерживать уровень медицины, особенно в регионе, на должном уровне, очень важно врачам обладать и менеджерскими качествами и быть хорошим управленцем. Поэтому мне кажется, что кайдзен – бережливое производство, которое родилось изначально на производстве в Японии в сфере промышленности, может быть вполне применено и в сфере медицины.

То, что Япония является родиной кайдзен, совсем не говорит о том, что все компании внедряют бережливое производство. Есть компании, которые это делают более успешно, есть такие, которые этого не делают вовсе. Есть больницы, которые делают это успешно, и есть те, кто этого не делает. И если взять компании, которые с этим успешно справляются, внедряя у себя бережливое производство, они всегда с гордостью делятся своим опытом, всегда стараются донести этот опыт до окружающих, поделиться с ними различными презентациями и привлекают к себе внимание. И всегда видно, что такие организации делают это не по принуждению, а по собственной воле, им это доставляет даже определенное удовольствие.

Для успешного внедрения кайдзен надо изначально понимать цель, понимать зачем это нужно, а также очень важно действовать всем вместе. Это является ключевым принципом, когда топ-менеджер, средний менеджмент и люди на местах действуют сообща.

Больших результатов сразу не бывает. Это накопительный эффект, который складывается из небольших успехов, которые потом выливаются в уже заметный результат.

Мне кажется, что вначале внедрения необходимо заручиться поддержкой и пониманием всех участников, чтобы все понимали зачем это нужно, понимали цель.

Также очень важно создать систему похва-

лы тех, кто участвует в этом процессе. Это может быть, например, награждение грамотами – какая-то система, которая бы отмечала людей, которые в ней участвуют».

И ведущий лектор программ стажировок МИД Японии, специалист в области системной информатики, проектного менеджмента и IT-технологий Дзэгасаки Хириси привел пример компании, которую они посетили в нашей стране и увидели успешное внедрение системы кайдзен, подчеркнув факт, что это возможно и в России. Он акцентировал внимание на том, что в реализации бережливого производства «незаменима командная работа: когда высшее руководство, менеджеры среднего звена и люди на местах действуют единой командой».

После выступления лектора Владимир Вячеславович сказал, что у коллег есть ряд вопросов, и предоставил слово первому проректору Александру Акинчичу, следующий вопрос подготовил советник при ректорате Виктор Мандриков, проректор по научной работе Михаил Стаценко, проректор по учебной работе Сергей Поройский. Затем к дискуссии присоединились другие сотрудники. Руководитель направления подготовки ВолгГМУ «Биотехнические системы и технологии» Сергей Безбородов и помощник проректора по внеучебной работе Оксана Лисина заинтересовались каждый своим спектром, по своим функционалам работы.

Среди поставленных и озвученных, следующие блоки вопросов:

Как правильно распределить полномочия, обязанности и ответственность участников процесса бережливого производства?

Как использовать бережливые технологии в образовательном процессе? Что включает в себя понятие «бережливое мышление»?

Существуют ли унифицированные критерии достижения эффективности работы бережливых технологий? Какова средняя продолжительность периода достижения этих критериев эффективности от начала внедрения этой технологии в организации?

Каково отношение к разработке специализированных стандартов обмена информацией, таких как HL7? Есть ли будущее за интеграцией информационных систем?

Как на примере Японии решаются юридические проблемы всеобщего доступа к личной медицинской информации?

Бережливые технологии берут начало своего развития, конечно же, в области экономики и бизнеса, а как насчет творчества, внедрения бережливого производства в области подготовки научных кадров? Есть ли примеры компаний, занимающихся научной деятельностью, в которых внедрены данные технологии?

Интересует ли японскую молодежь Россия, вузы России? Если интересуют, как нам лучше наладить контакты с вузами Японии?

На все вопросы лектор ответил, по некоторым вопросам разворачивалась небольшая дискуссия. Господин Дзэгасаки Хириси приводил примеры, чтобы его выступление не выглядело исключительно теоретическим. Для примера можно привести несколько тезисов из его ответов, которые наиболее актуальны на данном этапе для вуза.

Дзэгасаки Хириси: «Если говорить о бережливом мышлении (lean thinking), сразу сказал бы, что его основной принцип сильно зависит от цели. Если, например, целью кайдзен является повышение эффективности управления, то главным центром этого мышления становится устранение различных видов потерь».

Очень часто первым шагом в кайдзен называют систему «5С» (5S), то есть это (в переводе на русский): сортировка («сэири»), соблюдение порядка («сэитон»), содержание в чистоте («сэисо»), стандартизация («сэикэцу») и совершенствование («сицукэ»). И университет, как правило, – это скопление очень умных людей, которые считают, что они и так делают 5S, и все они это знают.

Например, если мы возьмем сортировку, то это очень сложный процесс. Если мы возьмем врача и какие-то лекарства, с которыми он работает, то попробуем рассортировать эти лекарства. Если у вас есть единый стандарт, то сортировку сделать будет достаточно просто. Если такого стандарта нет, то каждый будет сортировать, как он считает нужным. Поэтому в процессе вы заметите, что для правильной сортировки нужно сначала установить единый стандарт. После того как сделана правильная сортировка («сэири»), следующий этап – это соблюдение порядка («сэитон»). Когда уже есть единый стандарт, понятно, куда нужно положить лекарство для того, чтобы его было легко найти, легко взять. И, несмотря на то, что это все кажется очень приземленные вещи, устранение потерь начинается именно с таких шагов.

Таким же способом выявляется не нужное оборудование, которое присутствует в вузе, или понимается, все ли оборудование нужно из того, что есть в наличии. Оно также сортируется и распределяется. И таким образом пошагово достигаются крупные цели.

Когда начинаешь об этом говорить, кажется, что все это какие-то понятные доступные приземленные вещи, но действительно именно из этих вещей складывается кайдзен. То есть постепенно из таких маленьких шагов достигаются более важные поставленные цели. И когда это происходит на уровне каждого отдельного человека, это достаточно легко сделать. Сложность начинается там, где это нужно делать совместно и где нужно подстраиваться друг под друга, согласовывать это друг с другом, достигать единого мнения, там-то и возникают основные затруднения.

«Я еще раз повторяю, что каждое из этих действий (говоря о «5С») действительно очень простое, а сложность его заключается только в согласовании его с другими людьми».

В завершение совещания Владимир Шкарин призвал всех начать с порядка на рабочих местах, на складах. И по пунктам дал наставления коллегам: «Позтому сортируйте, соблюдайте порядок, содержите в чистоте, стандартизируйте и совершенствуйте!»

После чего Владимир Вячеславович поблагодарил гостей за интересную встречу, заверил, что как минимум частью сегодняшних советов и рекомендаций по системе бережливого производства (кайдзен) в нашем университете обязательно воспользуются.

Ирина КАЗИМИРОВА. Фото: Виктор МОРОЗКИН

ВолгГМУ – ВолГАУ – Университет сельскохозяйственных наук и природных ресурсов города Сары



Волгоградская область и Исламская Республика Иран развивают сотрудничество в научно-исследовательской сфере

Разработка «дорожной карты» для реализации в 2020 году действующего договора о сотрудничестве волгоградских и иранских вузов стала ключевой темой совещания, прошедшего в комитете экономической политики и развития Волгоградской области в формате видеоконференции. Участие в рабочей встрече приняли представители профильного комитета, Волгоградского государственного медицинского университета, Волгоградского государственного аграрного университета и Университета сельскохозяйственных наук и природных ресурсов города Сары Исламской Республики Иран.

В ходе совещания стороны выразили заинтересованность в развитии взаимовыгодного сотрудничества и продолжении реализации совместных проектов, результаты которых будут полезны жителям обеих стран. В том числе это стартовавший в 2019 году российско-иранский научно-производственный проект по разработке ресурсосберегающих технологий производства овощных и садовых культур на основе роторных почвообрабатывающих машин, а также совмест-

ная работа по выращиванию лекарственных многолетних растений.

Напомним, что договор о международном сотрудничестве в сфере научно-исследовательской деятельности между Волгоградскими государственными медицинским и аграрным университетами и Университетом сельскохозяйственных наук и природных ресурсов города

Сары был подписан в августе 2018 года в ходе визита официальной делегации Волгоградской области в провинцию Мазандаран.

Отметим, что Иран является одним из ключевых зарубежных партнеров Волгоградской области – активно развивается торгово-экономическое, научно-исследовательское сотрудничество, взаимодействие в сферах сельского

хозяйства, развития промышленности, культуры, туризма и образования. Активизация международных отношений Волгоградской области, в том числе с Ираном, отвечает целям и задачам нацпроектов «Международная кооперация и экспорт» и «Поддержка малого и среднего предпринимательства», обеспечивая рост внешнеторгового оборота и объемов несырьевого экспорта, стимулируя развитие различных отраслей региона.

Источник материалов – комитет экономической политики и развития Волгоградской области <https://economics.volgograd.ru/current-activity/cooperation/news/259688/>

«Экспорт образования»



Новый взгляд на рынок образовательных услуг

Волгоградский государственный медицинский университет принял участие в мероприятии, проводимом в рамках федерального проекта «Экспорт образования», среди задач которого – от развития экспортного потенциала российской системы образования до повышения привлекательности и конкурентоспособности российских вузов на международном рынке образовательных услуг.



Одним из результатов проекта должно стать увеличение количества обучающихся из зарубежных стран в российских образовательных учреждениях. Реализация проекта требует от учебных заведений разработки новых стратегий по привлечению большего количества учащихся, созданию положительного имиджа вуза, разработки современных подходов к обучению и маркетингу и т. д. С 11 по 20 ноября 2019 года Центром компетенций по подготовке, переподготовке и повышению квалификации сотрудников международных служб российских образовательных организаций на базе Волгоградского филиала РАНХиГС были организованы курсы повышения квалификации

«Маркетинг образования: продвижение образовательной организации на международном рынке образовательных услуг». От ВолгГМУ в данном мероприятии приняли участие руководитель международного отдела А. А. Чесноков, сотрудники деканата по работе с зарубежными студентами замдекана Д. В. Коврижных, М. В. Шмидт, Ю. Г. Фатеева, заместитель директора центра внешнеэкономической деятельности ВолгГМУ С. А. Бочарова.

С помощью приглашенных специалистов по маркетингу Е. Б. Кузнецовой и Т. А. Егоровой слушатели курсов проанализировали международные аспекты маркетинга образовательных услуг, образовательный рынок и микросреду,

изучили возможности Интернета как маркетинговой среды и инструмента исследования. Отметим высокую информативную насыщенность предложенного курса и его практическую направленность. Результатом прохождения курсов стало исследование, проведенное каждой группой слушателей. Собственный проект «Разработка плана продвижения образовательной организации на рынке высшего образования в стране X» включал анализ образовательного рынка, внешних и внутренних конкурентов, определение сильных и слабых сторон своего образовательного учреждения, разработку стратегии продвижения бренда своего вуза. Завершающим этапом курсов «Маркетинг образования: продви-

жение образовательной организации на международном рынке образовательных услуг» стала защита проектов.

Помимо ценных знаний, полученных на данных курсах, участники отмечают не только непосредственное общение представителей различных учебных заведений, но и уникальную возможность посмотреть на то дело, которым мы все занимаемся, имеется в виду привлечение к обучению и само обучение иностранных граждан, под новым углом зрения, так сказать, сменить ракурс, что дает возможность увидеть проблему экспорта образования в новом свете, наметить оптимальные пути реализации проекта.

Ю. Г. ФАТЕЕВА, Д. В. КОВРИЖНЫХ. Фото предоставила из архива деканата по работе с зарубежными студентами ВолгГМУ

Круглый стол



Студенческий совет ВолгГМУ активно работает над развитием дружеских взаимоотношений в многонациональной студенческой среде

В зале заседаний Учёного совета ВолгГМУ 26 ноября состоялся круглый стол, посвящённый развитию дружеских взаимоотношений в многонациональной студенческой среде. Почетными гостями мероприятия стали руководитель Волгоградской областной общественной организации культуры «Дом Дружбы», комитет по делам национальностей и казачества Волгоградской области, а также представители национальных диаспор города.

Открыл мероприятие проректор по воспитательной и внеучебной работе ВолгГМУ Сергей Иванович Краюшкин. Он поприветствовал собравшихся и пожелал заинтересованного обсуждения вопросов межнациональных отношений. В дискуссии приняли участие 60 студентов университета – представители подразделений Студенческого совета: клуба интернациональной дружбы, центра патриотического воспитания «Сталинград» и Объединения иностранных студентов.

Круглый стол посетили представители общественных организаций: заместитель пред-

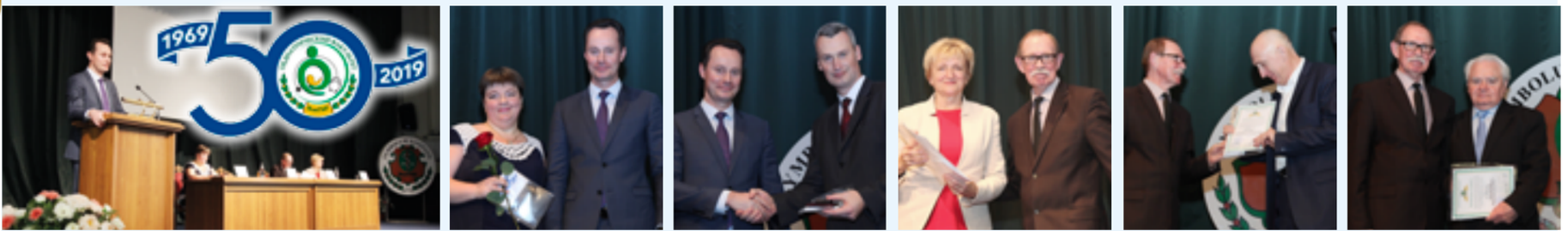
седателя комитета по делам национальностей и казачества в Волгоградской области Николай Леонидович Москаленко, председатель правления городской общественной организации «Союз Калмыкия – Волгоград» Геннадий Михайлович Кошелёв, уполномоченный представитель Республики Ингушетии в Волгоградской области Герихан Умат-Гиреевич Мержоев, руководитель национальной культурной автономии народов Дагестана Абдулвагаб Магомеднабиевич Джалилов, заместитель руководителя «Русско-Азербайджанское содружество» Бахрам Нахметов,

а также руководитель общественной организации «Дом Дружбы» Казбек Георгиевич Фарниев.

Гости поделились положительным опытом работы, рассмотрели особенности воспитания социально-ответственного поведения молодежи. Встреча прошла в формате живого общения (открытого диалога). Особое внимание участники встречи уделили вопросам профилактики национального экстремизма. Эксперты отметили, что ведется профилактическая работа, позволяющая развивать и улучшать межнациональный климат.

В заключение дискуссии студенты активно задавали интересующие их вопросы. Так как ВолгГМУ – это многонациональный вуз, участники встречи сошлись во мнении, что необходимо регулярно организовывать проведение массовой профилактической работы среди студентов 1-го курса. По завершении мероприятия благодарственные слова прозвучали от председателя Студенческого совета Анастасии Сметанниковой. Надеемся, что встреча позволила участникам приобрести необходимые знания для развития дружеского климата в студенческой среде.

Заяна НАДВИДОВА. Фото: Ольга СУХАНОВА и Анна КИН



Педиатрический факультет ВолгГМУ отметил юбилей



В этом году исполнилось 50 лет, как в Волгоградском регионе начали готовить детских врачей. В 1969 году в Волгоградском государственном медицинском институте (теперь университет) открылся педиатрический факультет, став третьим по счету в период активного развития вуза в советские времена. И впоследствии дал Волгограду уже своих педиатров, наполнил детские поликлиники и больницы детскими врачами.



В настоящее время выпускники факультета-юбилея занимают ведущие положения в педиатрической службе, являются главными детскими специалистами Волгоградской области, возглавляют больницы и отделения, работают на родном факультете, который в декабрьские дни отпраздновал свое 50-летие.

Юбилей отмечен проведением разных мероприятий: от спортивных соревнований (ведь девиз вуза «Физическая культура и спорт – вторая профессия врача») и творческих конкурсов до торжественной церемонии награждения сотрудников университета с концертными выступлениями. Юбилейные мероприятия прошли в течение недели в начале декабря.

Старт празднованию дал музей ВолгГМУ – его сотрудники подготовили научно-практическую конференцию, посвященную 50-летию педиатрического факультета, своего рода экскурс в «Историю педиатрии в собраниях архивов, библиотек и музеев».

Студенты приняли участие в фотовыставке «Призвание – лечить детей» и в выставке картин «Мой врач – мой герой». Состоялись творческие конкурсы студентов педиатрического факультета: эссе – «Педиатрия как часть меня» и стихов – «Родное сердечко», а также визиток студенческих команд – «Супергерои против простуды и гриппа». Ученые ВолгГМУ провели мастер-классы для будущих педиатров, прошла научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Актуальные и спорные вопросы педиатрии», в новом университетском коворкинг-пространстве Loft проведена внутривузская студенческая олимпиада по педиатрии. В общем, организаторы подготовились достойно. На

факультете бурлила яркая жизнь, наполненная атмосферой праздника.

На торжественном заседании Совета педиатрического факультета состоялась награждение сотрудников, шестеро из них удостоены почетного знака за заслуги перед университетом. Почетной грамотой комитета здравоохранения Волгоградской области были награждены 8 сотрудников ВолгГМУ, благодарственными письмами и почетными грамотами университета – более 65 человек. Праздничный вечер для коллектива педиатрического факультета сопровождался концертными номерами в исполнении талантливых ребят из студенческого клуба «Визави».

В торжественном мероприятии принимал участие ректор ВолгГМУ, Владимир Вячеславович отметил: «Самая тесная интеграция с практическим здравоохранением у педиатрического факультета. За годы работы в государственном звене здравоохранения у меня сложилось стойкое убеждение, что самые ответственные, самые правильные, самые скрупулезные, умеющие докопаться до самой мелочи и достучаться до самых черствых сердец – это главные врачи, имеющие первое образование педиатра».

В своем выступлении ректор отметил и получаемую во время учебы на педиатрическом факультете глубокую подготовку, которая потом выливается в позитивные показатели по отрасли. В завершение своей приветственной речи Владимир Шкарин выразил искреннюю благодарность «людям непростой профессии» и поздравил с юбилеем.

Почетный гость торжественного мероприятия – начальник отдела организации медицинской

помощи матери и ребенка комитета здравоохранения Волгоградской области А.В. Чебаткова – от лица Облздора поздравила с юбилеем педиатрического факультета и рассказала основные аспекты сегодняшнего положения в сфере оказания медицинской помощи детям.

Декан педиатрического факультета, д.м.н., профессор Н.В. Малюжинская сказала много теплых слов и изложила ряд фактов:

«Сегодня педиатрический факультет – это современное динамично развивающееся структурное подразделение Волгоградского государственного медицинского университета, обеспечивающее высококачественную подготовку врачей педиатрического профиля».

На факультете помнят и ценят своих учителей, ветеранов педагогического труда. Поэтому их пригласили на праздник, поблагодарили за плодотворный труд и значительные успехи в совершенствовании образовательного процесса, за личный вклад в развитие университета, за большой вклад в обучение и воспитание будущего поколения врачей.

Ведь благодаря их золотым рукам и профессионализму, их опыту и знаниям, которыми они делились со своими учениками, подготовлено несколько поколений педиатров.

Имена выпускников и преподавателей педиатрического факультета Волгоградского медицинского университета известны в нашей стране и за ее пределами. Они много раз давали детям шанс на жизнь и ежедневно – на здоровье. Стоит полистать книгу детского хирурга Виктора Ивановича Бессарабова «Редкие и казуистические случаи в хирургии. Врачебные ошибки», чтобы понять количество спасенных детских жизней.

Несмотря на такое парадоксальное название издания – врачебные ошибки, признанные и озвученные в медицинской среде, помогают извлечь опыт и избежать их в дальнейшем в практической деятельности. А Виктор Иванович спас ни одну жизнь, многие из таких редких и удивительных случаев описаны им для передачи опыта сегодняшним выпускникам и врачам.

Советник при ректорате, д.п.н., профессор В.Б. Мандриков во время поздравительного выступления сказал теплые слова в адрес «юбиляров». «Хочу пожелать, прежде всего, здоровья вам и вашему близким и родным, удачи, успеха, мирного неба над головой. Всего самого хорошего! И помните, особенно молодое поколение, время летит очень быстро! 50 лет маленький срок для факультета, а для человека – чуть побольше... Но тем не менее хочу искренне пожелать успехов и ценить каждую минуту. Она есть эта минута – залог вашего успеха во всем».

Виктор Борисович принял участие в награждении преподавателей ВолгГМУ и сотрудников практического здравоохранения Волгоградской области почетными грамотами и благодарственными письмами.

Также были подведены итоги всех конкурсов, соревнований и олимпиады с награждением призеров и победителей.

Праздничные мероприятия позади, сегодня факультет продолжает свои трудовые будни – готовит новое поколение детских врачей. Хочется пожелать успехов всем – и руководству, и преподавателям, и практическим наставникам, и студентам! Ведь от результатов их совместного труда зависит подготовка педиатров, а впоследствии и здоровье волгоградских детей.

И. В. КАЗИМИРОВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН. Подробности на сайте ВолгГМУ (см. новости педиатрического факультета).



Кафедре детских болезней ВолгГМУ – 80 лет!

На кафедре детских болезней ВолгГМУ отметили 80-летие. Кстати, ее заведующий профессор Михаил Яковлевич Ледяев руководит этим подразделением почти 20 лет.



Кафедра детских болезней ВолгГМУ является одной из старейших в университете. Она была организована в 1939 году. С тех пор прошла ряд преобразований. Сегодня здесь преподают детские болезни студентам специальностей «Лечебное дело», «Стоматология», «Медицинская биохимия» и «Медико-профилактическое дело». На кафедре обучаются и клинические ординаторы, в том числе из зарубежных стран, по специальностям «Детская кардиология», «Педиатрия» и «Неонатология». Подготовка научно-педагогических кадров ведется в аспирантуре по специальности «Педиатрия». Часть иностранных студентов на кафедре обучается на языке-посреднике (английском).

В область научных интересов подразделения входят педиатрия, детская кардиология, неврология детского возраста, нутрициология, нефрология детского возраста. На базе ГУЗ «Детская клиническая больница № 8», являющейся клинической базой кафедры детских болезней, сотрудниками кафедры внедряются в практику современные методы диагностики,

профилактики и лечения заболеваний у детей и подростков. Последние 20 лет подразделение юбилея занимается разработкой критериев ранней диагностики, рационального выбора препаратов и адекватной терапии артериальных гипертензий и гипотензий, нарушений ритма у детей. И обозначает это направление главным среди своих научных исследований.

В 2002 году кафедра явилась инициатором создания «Регистра детей и подростков с артериальной гипертензией». А в 2010 г. коллективом сотрудников подразделения (доцент О.В. Степанова, ассистент Л.В. Светлова) и детской клинической больницы № 8 (Н.В. Шахова, Г.И. Глухова) под руководством профессора М.Я. Ледяева было получено звание лауреата премии города-героя Волгограда в области здравоохранения за работу «Регистр детей и подростков с артериальной гипертензией». Еще одно из важных совместных достижений сотрудников кафедры детских болезней совместно с врачами больницы № 8 – организация городской ревматологической службы.

На кафедре подготовлено более 20 учебных пособий. Учебный видеofilm по пропедевтике детских болезней.

Кафедра детских болезней взаимодействует с другими кафедрами ВолгГМУ и вузами России, среди них Северный ГМУ, Астраханский ГМУ, Воронежский ГМУ, Саратовский ГМУ, а также Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева и др.

22 октября 2019 года в конференц-зале детской клинической больницы № 8 состоялась научно-практическая конференция «Актуальные вопросы педиатрии», посвященная 80-летию кафедры детских болезней. Главный врач клиники Елена Игоревна Макеева побывала на мероприятии и поздравила кафедру с юбилеем.

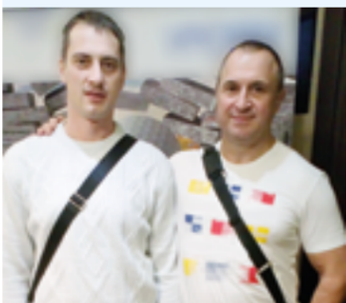
Завкафедрой, отличник здравоохранения, д.м.н., профессор М.Я. Ледяев рассказал об истории развития кафедры. Михаил Яковлевич в своем выступлении поведал, на каких клинических базах она размещалась все эти годы, как

преобразовывалась и формировалась. Отметил своих предшественников, которые руководили кафедрой и внесли вклад в её развитие.

В работе научно-практической конференции «Актуальные вопросы педиатрии» приняла участие заведующая кафедрой детской кардиологии ФНМО Медицинского Института РУДН, вице-президент Ассоциации детских кардиологов России, руководитель детской секции Российского общества кардио-соматической реабилитации, д.м.н., профессор, академик РАЕН Е.А. Дегтярева. Елена Александровна в своем выступлении осветила тему: «Как не пропустить болезнь сердца у ребенка и подростка: опасные и спорные вопросы диагностики, последствия врачебных ошибок». Всего в работе конференции приняли участие более 80 врачей, преподавателей, клинических ординаторов.

В связи с 80-летием кафедры детских болезней хочется пожелать руководству и коллективу подразделения успехов в обучении будущих врачей, эффективных разработок и научных достижений на благо здоровья людей.

И. В. КАЗИМИРОВА. Фото из архива кафедры



«Симптомы нижних мочевых путей: новое о старом»

6 декабря при участии ВолГМУ и комитета здравоохранения Волгоградской области под эгидой Российского общества урологов состоялась научно-практическая конференция «Симптомы нижних мочевых путей (СНМП): новое о старом». Инициатором мероприятия выступила Волгоградская областная клиническая больница № 1 (ВОКБ № 1). Участниками НПК стали сотрудники кафедр и клиник ВолГМУ, а также врачи других учреждений здравоохранения региона: урологи, хирурги, терапевты и нефрологи.



Открыли конференцию главный врач ВОКБ № 1, к.м.н. Н.Э. Кушнирук и заведующий урологическим отделением ГБУЗ ВОКБ № 1 Н.А. Гончаров. Одним из этапов НПК стал курс интерактивных лекций, прочитанных ведущими специалистами из Москвы, Ростова-на-Дону, Уфы и Волгограда.

В лекции «Коррекция СНМП и эректильной дисфункции (ЭД) при доброкачественной простатической обструкции» профессор кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии и андрологии факультета повышения квалификации (ФПК) и профессиональной переподготовки специалистов (ППС) Ростовского государственного университета (РостГМУ), д.м.н. И.И. Белоусов, рассказал об этиологии, патогенезе и диагностике СНМП и ЭД, описав подходы медикаментозного лечения при обструкции, связанной с аденомой простаты. А профессор кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии и андрологии ФПК и ППС РостГМУ, д.м.н. Х.С. Ибишев представил лекцию «Современное представление о диагностике и лечении бессимптомной бактериурии у беременных».

Тактика ведения пациентов с искусственным сфинктером мочевого пузыря была продемонстрирована в лекции профессора кафедры урологии и андрологии Института последипломного профессионального образования (ИППО) ФГБУ ГНЦ «Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства (ФМБА) России, д.м.н. П.С. Кызласова. В свою очередь, к.м.н. Р.М. Матигуллин выступил с докладом «Нейрогенные нарушения мочеиспускания в практике врача-уролога. Место интермиттирующей катетеризации».

Лекцию «Проктологи об урологах» представил Б.Н. Башанкаев, сотрудник кафедры хирургии Института постдипломного образования Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Ряд лекций были прочитаны специалистами из Волгограда. Профессор кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики с курсом неврологии мануальной терапии, рефлексотерапии факультета усовершенствования врачей (ФУВ) ВолГМУ, д.м.н. А.Е. Барулин прочел лекцию «Синдром хронической тазовой боли: взгляд невролога», в которой раскрыл определение по-

нятия и этиопатогенеза синдрома тазовой боли. Он также привел характеристики, необходимые для постановки диагноза, принятые международной ассоциацией, изучающей эту патологию. Особое место было уделено рассмотрению фармакологического аспекта и практическим рекомендациям по выбору терапевтической стратегии и предупреждения осложнений, им же были приведены примеры конкретных клинических случаев их аналитика и обсуждение.

Уролог Клиники № 1 ВолГМУ С.А. Мелешкин в лекции, посвященной выбору оптимального решения при назначении альфа-блокаторов при СНМП, обусловленных доброкачественной гиперплазией предстательной железы, рассмотрел ключевые патогенетические аспекты применения альфа-адреноблокаторов при различных нарушениях мочеиспускания, продемонстрировал обзор и сравнительный анализ существующих препаратов, а также осветил вопросы выбора препарата для лечения СНМП в конкретных клинических случаях.

Вопросы антимикробной терапии хронического простатита, тактики ведения пациентов

с переломом полового члена, интрапузырные способы лечения гиперактивного мочевого пузыря и первый опыт лечения структур уретры без пересечения спонгиозного тела были представлены в лекциях сотрудников урологического отделения ГБУЗ ВОКБ № 1 Н.А. Гончарова, А.А. Ягодкиной и А.А. Киселевой.

Конференция включала и демонстрацию показательных операций в формате «живая хирургия». Так, трансуретральная уретеролитотрипсия была выполнена доцентом кафедры урологии и андрологии ИППО ФГБУ ГНЦ «Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» ФМБА России, к.м.н. Д.А. Мазуренко. Лапароскопическая операция Боари проведена заведующим урологическим отделением ОКБСМП им. М.А. Подгорбунского, главным урологом города Кемерово, к.м.н. Е.В. Помешкиным.

Прошедшая НПК получила аккредитацию в рамках реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования (НМО), а специалисты урологии, нефрологии и терапевты получили по 6 зачетных единиц (кредитов) НМО.

Р. В. МЯКОНЫКИЙ, хирург ГБУЗ «ВОКБ №3»; С. А. МЕЛЕШКИН, уролог Клиники № 1 ВолГМУ. Фото: ВЦ «Царицынская ярмарка», личный архив Р. В. Мяконького

Сотрудник ВолГМУ принял участие в конференции Российского диализного общества

С 21 по 23 ноября 2019 года в Москве проходила XIV Общероссийская научно-практическая конференция Российского диализного общества (РДО) и Российского общества нефрологов (РОН) с международным участием. Волгоградский государственный медицинский университет на мероприятии представил доцент кафедры урологии, нефрологии и трансплантологии, к.м.н. Максим Кретов.



На конференции обсуждались последние достижения в области диагностики и лечения заболеваний почек и заместительной почечной терапии (ЗПТ). Большой интерес участников мероприятия вызвали тезисы, составленные коллективом сотрудников кафедры урологии, нефрологии и трансплантологии ВолГМУ и посвященные особенностям санационной нефрэктомии у пациентов, получающих ЗПТ.

Участниками конференции стали практически все ведущие специалисты в области нефрологии, заместительной почечной терапии и трансплантации почки, а также смежных специальностей (кардиологи, гематологи) России, стран ближнего зарубежья.

Впервые в программе мероприятия целая

секция была посвящена такому бурно развивающемуся направлению в нефрологии, как онконефрология. В частности, в целом ряде докладов освещалась проблема MGUS – моноклональной гамма-патии неопределенного значения, предопухолового состояния, сопровождающегося тяжелым, прогрессирующим поражением почек неопухоловой природы. Результатом совместной работы нефрологов и гематологов стало формирование консенсуса о необходимости включения данной нозологии в перечень жизнеугрожающих и разработки национальных рекомендаций по ее диагностике, лечению.

Значительное количество докладов было посвящено осложнениям со стороны сердечно-сосудистой системы, коагуляции крови, развива-

ющимся на фоне ЗПТ, а также наиболее сложным и спорным вопросам диагностики и лечения нефрогенной анемии и вторичных нарушений минерально-костного обмена.

Коллеги с кафедры нефрологии и гемодиализа Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова на базе клиники нефрологии, внутренних и профессиональных болезней им. Е.М. Тареева, городской клинической больницы № 52 города Москвы поделились опытом лечения тромботических микроангиопатий у пациентов с почечным трансплантатом, вторичных нефропатий на фоне системных заболеваний соединительной ткани.

Ряд сложнейших вопросов диагностики и лечения поражения почек в акушерстве

и гинекологии был разобран в ходе докладов профессора Елены Прокопенко, сотрудников нефрологического центра на базе Московского областного НИИ акушерства и гинекологии.

Большой интерес участников конференции вызвала серия докладов приглашенного лектора, профессора Агнес Фога (Университетский медицинский центр Нешвилл, США), посвященных последним достижениям в области диагностики люпус-нефрита.

Результатом совместной работы нефрологов и гематологов стало формирование консенсуса о необходимости включения моноклональной гамма-патии неопределенного значения в перечень жизнеугрожающих и разработки национальных рекомендаций по ее диагностике, лечению.

Д. В. ПЕРЛИН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой урологии, нефрологии и трансплантологии ФУВ ВолГМУ, М. А. КРЕТОВ, к.м.н., доцент этой же кафедры. Фото предоставил М. А. Кретов



В Волгограде обсудили междисциплинарные проблемы современной кардиологии

4 декабря 2019 года в Волгограде состоялась VII Научно-практическая конференция «Междисциплинарные проблемы современной кардиологии».

На открытии конференции с приветственным словом выступили заместитель председателя комитета здравоохранения Волгоградской области Н.Н. Алимов.

Первым выступлением стал совместный доклад заведующего кафедрой терапии и эндокринологии ФУВ ВолГМУ, д.м.н., профессора С.В. Недогоды и заведующего кафедрой кардиологии и функциональной диагностики ФУВ ВолГМУ, д.м.н., профессора Ю.М. Лопатина об эволюции антигипертензивной терапии за последние 35 лет.

За ним следовало выступление профессора С.В. Недогоды, посвященное группам риска и возможностям раннего выявления сахарного

диабета 2 типа (СД2) с позиций практикующего терапевта, эндокринолога и кардиолога.

Лекция профессора Ю.М. Лопатина «Фибрилляция предсердий (ФП) и СД2: что нового?» отразила современные подходы к терапии сочетанной патологии. Особое внимание было уделено существующим на сегодняшний день антикоагулянтам, описаны современные подходы к выбору оптимальной терапии в конкретных клинических ситуациях.

Проректор по научно-исследовательской работе, заведующий кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологиче-

ского факультетов ВолГМУ, профессор, д.м.н. М.Е. Стаценко выступил на мероприятии с сообщением о современных тенденциях в терапии пациентов с артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца.

Доцент кафедры нервных болезней Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, к.м.н. Н.В. Вахнина выступила на мероприятии с докладом о когнитивных нарушениях у кардиологических пациентов и возможностях их фармакотерапевтической коррекции с позиции врача-невролога.

Доцент кафедры терапии и эндокринологии ФУВ ВолГМУ, к.м.н. В.В. Цома осветила в своём выступлении проблемы коморбидного пациента, у которого сердечно-сосудистая патология сочетается с нарушениями работы ЖКТ. Были рассмотрены современные рекомендации и подходы к терапии такой категории больных.

Программа НПК была весьма насыщенной и информативной, лекции проводились в интерактивном режиме с вовлечением слушателей в процесс дискуссии. Конференция аккредитована как мероприятие системы непрерывного медицинского образования.

В. О. СМИРНОВА, ассистент кафедры терапии и эндокринологии ФУВ ВолГМУ. Фото: ВЦ «Царицынская ярмарка»

Владимир Шкарин ответил



РЕКТОР О ЛИЧНОМ

Справочно. В 1999 году закончил Волгоградскую медицинскую академию по специальности «Стоматология», в 2000 году – клиническую интернатуру, в 2002 году – клиническую ординатуру, имеет специализацию по организации здравоохранения и общественному здоровью. Является кандидатом медицинских наук. В 2010 году заместитель главы Волгограда. В 2011 году председатель комитета по здравоохранению администрации Волгоградской области. С 2012 года, после переименования комитета в министерство здравоохранения, – министр здравоохранения Волгоградской области. С декабря 2017 года – заместитель губернатора Волгоградской области. В настоящее время Владимир Вячеславович является ректором Волгоградского государственного медицинского университета.

После прочтения ведущим этой информации в адрес ректора прозвучали вопросы, на которые он ответил.

О студенческой жизни

– Студенческая жизнь разнообразна. В определенные этапы трудности были – из-за неравномерности распределения нагрузки. Есть, безусловно, строгие кафедры, может быть, даже чрезмерно... Но это субъективно. Разочарований никогда не было. Во внеучебной деятельности участвовал мало – был жителем Красноармейского района, поэтому не много было свободного времени, которое тратилось на дорогу. В кружки научные ходил, в студсовете не участвовал... Жалею, что не получилось тогда, потому что ряд компетенций пришлось развивать в последующем... Поэтому призываю: участвовать надо, заниматься всем при малейшем свободном времени (тем более, что сейчас – портфолио)! Ни от чего не отказываться! Студенческие годы – уникальное время! 80% базы вы получаете в период учебы, а 20% – это надстройка (жизненный опыт, различная учеба...).

Про себя

– После выпуска со стоматологического факультета начал работать в частной клинике. Потом неожиданно поступило предложение занять должность начмеда в ЦРБ Ленинского района. Шесть лет там проработал, одновременно совмещал работу врачом-стоматологом в клинике, не понимая ещё все-таки, что мне ближе и куда двигаться дальше. Потом пришло понимание, что организация

здравоохранения нравится больше, и стал так дальше развиваться. Никогда не предполагал, что достигну этого успеха, но цели всегда себе ставил достаточно амбициозные. Чего и вам желаю, добиться можно всего, главное, чтобы было желание.

Про ожидания и трудности в должности ректора

– Ожидания точно оправдались. Безусловно, мне можно было продолжать работу и на предыдущем посту... Но я сам так решил и прошел этот непростой путь назначения на должность ректора. И поверьте, он длится долго: с выборами, аттестационными комиссиями, оформлением документов... Ожидания точно оправдались, потому что самое дорогое – это то, что здесь можно творить, можно видеть результат ежедневно, можно общаться с вами со всеми... Энергетика – важная вещь!..

О самом главном в жизни

– Самое главное, наверное, быть полезным обществу, своей семье.

О мечтах

– Я мечтаю, чтобы тот общий труд, который мы вкладываем сегодня в развитие вуза, оправдал все наши усилия. Чтобы все у всех получилось, чтоб университет вошел в «5–100». Как патриоту страны, хочется, чтобы в России все было хорошо! Чтобы было счастье. А оно у каждого свое и не в материальных вещах измеряется. Чтобы исполнилось все задуманное...

Студенческий совет Волгоградского медуниверситета запустил новый проект – «Открытый диалог». В его рамках предусмотрены встречи студентов вуза с выдающимися людьми города и области, которые добились особых успехов в своей профессиональной деятельности. Первый «диалог» в рамках проекта прошёл 22 ноября в актовом зале ВолГМУ с ректором Владимиром Вячеславовичем Шкариним.

Он рассказал о стратегии и создании предвуниверситетского – о глобальном проекте новых средств, отметил роль клинического фармкластера и было целью организации общежитий, с

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС И ПООЩРЕНИЯ

Пятидневная учебная неделя

– К этому вопросу надо подходить взвешено. Ведь учебные программы надо выполнить все равно. Увеличить восьмичасовой день и сделать его двенадцатичасовым? Тяжеловато. Базы раскиданы по всему городу, и переезды занимают много времени. «Более-менее – для шестых курсов, – все говорят, – давайте рискнем». Поэтапно будем пробовать, смотреть, что из этого получается. Это тонкая грань, перегрузить вас в будние дни тоже не хочется.

Про балльно-рейтинговую систему

– Мне кажется, новая система прогрессивнее. Но будем думать с проректором по учебной работе над округлением баллов, чтобы было лучше для студентов.

О расписании на одностраничном сайте (лэндинг)

– Это уже делается. Буквально со дня на день оно должно уже заработать.

Свободное посещение лекций

– Такой вопрос возможно не возник бы, если бы все лекции были интересными. Беда в том, что так бывает не всегда. И это надо честно признать. Вообще сама форма лекции, она изживает себя, в какой-то степени. Надо менять формат подачи материалов на квесты, интерактивы... Внедрять умные аудитории, с Интернетом через Wi-Fi... Всё летать должно! Какие-то ролики, другие формы визуализации... Вот тогда это будет интересно. Но! Лекции посещать надо. Я-то точно это рекомендую. Хотя и есть над чем задуматься. Надо стремиться к тому, чтобы все занятия становились интересными.

Отработка семинарских занятий

– Всё, что пропущено по неуважительной причине, должно отрабатываться час в час. Если для шестикурсников мы перейдем на пятидневку, субботу можно будет использовать как раз для отработки, я так думаю. А вот при пропуске по уважительной причине – должен быть просто дополнительный вопрос на итоговой по пропущенной теме. И этого вполне достаточно.

О платных отработках иностранных студентов: «Мы знаем, что надо платить, но не понимаем – почему»

– Про отработки – всегда большая тема. Разберемся. Вообще преподаватели предлагают и российским студентам это ввести, потому что иностранцев это дисциплинирует. Это мнение давно работающих педагогов. И к нему стоит прислушаться. Окончательно решение пока не принято...

Про факультет социальной работы и клинической психологии

– Мне не нравится, что нет магистратуры и аспирантуры по клинической психологии. Конечно, надо работать над этим вопросом, аккредитовываться. Будем двигаться в этом направлении, в том числе и по другим специальностям...

По ярмарке вакансий отдельно для клинической психологии – согласен. Надо собирать. Мне понравилась эта идея. Надо проводить. Однозначно принимается – хорошее предложение.

Остальные вопросы и предложения мы зафиксировали и будем прорабатывать.

Про программу обучения МПД

– Будем делать, объединять группы, создавать элективы. Для примера стоит отметить хирургический клуб – у них очень хорошая практика, сейчас там 96 ребят – это совершенно уникальные ребята, которые горят и живут на кафедре Александра Александровича Воробьева вечерами. Прекрасная работа ведётся на кафедре гистологии – у Валерия Леонидовича Загребина своя методика. Хорошую практику дают в студенческой стоматологической поликлинике. Вот там дополнительные компетенции развиваются. Для «Медико-профилактического дела» тоже подумаем, что можно сделать. Может быть Роспотребнадзор что-то предложить.

О совместных группах студентов российских и зарубежного отделений

– Когда я учился, так и было. И мне казалось, что это интересно. Но здесь слишком много нюансов, с коллегами уже обсуждали эту тему. Если есть такое предложение, будем думать.

Академические стипендии

– Минимум, который мы должны платить, это 1600 рублей. Мы платим 2600 рублей. В декабре получите 3600 рублей примерно. И со следующего года тоже будет поэтапное повышение.

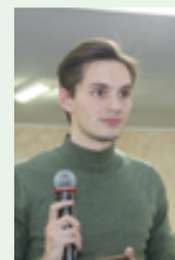
Стипендии за особые достижения обучающихся на компенсационной основе

– Это хорошее предложение. Необходимо сделать отдельную именную стипендию за выдающиеся достижения в учебе, спорте, науке, вне-учебной деятельности. Будем разрабатывать четкие критерии и реализовывать.

ВНЕ УЧЕБЫ, ПИТАНИЕ, ОТДЫХ, БЛАГОУСТРОЙСТВО И ДР.

Про столовую, еду и воду

– Мы уже распределили обязанности между проректорами, и столовую передали под руководство Алексан-



Обзор подготовили Ани МУРАДЯН и помощник ректора Ирина КАЗИМИРОВА. Фото: Виктор МОРОЗ

Диалог на вопросы студентов



и развития университета на ближайшее будущее: о медико-биологических классах, о персонифицированном обучении и непрерывном образовании, в блоке науки и развития вуза в этом направлении – научном центре инновационных лекарственных средств в его создании и заслугу президента ВолгГМУ, главного внештатного специалиста Минздрава России, академика Владимира Ивановича Петрова. А главное, что в ходе этой встречи, – ректор ответил на вопросы студентов об учебном процессе, благоустройстве внутреннего двора главного корпуса и многом другом.

У участников встречи, а их набралось более 500 человек (полный актовый зал), была возможность задать свои вопросы в «открытый микрофон» и письменно, передав записку через волонтеров. Также прозвучали ответы на обращения студентов, предварительные направленные ректору через гугл-форму за месяц до проведения мероприятия. Всего поступило порядка 200 вопросов, которые касались самых различных сфер деятельности университета. Что же обсуждали на «диалоге»?

дра Николаевича Акинчица – первого проректора. Будут учитываться ваши потребности, ценовую политику надо держать. Я уже проехал по всем корпусам, осмотрел все буфеты, думаю, ассортимент уже расширился после моего визита. Будем и дальше работать. В планах также в буфете в нашем оздоровительном комплексе «Волгомед» сделать уклон на спортивное питание.

По столовой в главном корпусе. Думаем: что можно сделать, чтобы очереди разгрузить в час-пик. Постараемся продумать какие-то готовые наборы, которые можно взять с собой, по очень доступной цене.

По поводу питьевой воды – установим пока пять фонтанчиков с питьевой водой (четыре – в главном корпусе и один – в морфокорпусе).

С микроволновками сложнее – не дай бог кто решит в фольге разогреть. А кто будет следить за соблюдением их чистоты, что и как в них будут разогревать – тоже проблема... По микроволновки надо думать.

Вообще, если у вас будут какие-то предложения, всегда можете обратиться к первому проректору. У нас все проректоры очень открыты.

Про ремонт в общежитии на улице Хиросимы, 8

– В целом состояние университета очень благополучно, а мне есть с чем сравнить. Но когда я зашёл в общежитие № 4, понял, что здесь ремонт давно назрел. И делать его надо срочно. Мы уже заключили контракт с фирмой на разработку проекта, на это выделено 900 тысяч рублей, так как требуется капитальный ремонт во всем общежитии – надо менять всю проводку, отопление. Вот такие планы, и уже все в работе.

Про благоустройство главного корпуса

– Было бы здорово, если бы внутренний двор действительно был двором. Что для этого нужно: сделать фасад с кровлей, причём её надо сделать так, чтобы она была с элементами обогрева. Это необходимо для того, чтобы конгломераты льда и снега не формировались, и их потом не сбивали палками, как это делается сейчас. Ведь вместе с ними сбивается и фасад. Как только сделаем фасад, сможем перейти к благоустройству внутренней территории. Было бы здорово иметь внутренний двор. Правда, тут проблемы с парковкой в центре города, а она нужна. Но будем думать, что можно сделать, и вместе создавать.

Про скамейки в коридорах для студентов

– Тут есть элемент пожарной безопасности, когда лавки ставить в коридорах нельзя. Хороший вариант – это откидные сидения.

Про места для отдыха студентов

– Помощник ректора Евгений Евгеньевич Даниленко будет заниматься такими пространствами для студентов. Мы уже посмотрели зоны, которые есть на Козловской, на КИМ, – там сделаем. Есть уже такой проект «Библиотека» – коворкинг-пространство. Поэтому, если есть ещё идеи, пожалуйста, подходите – предлагайте, подсказывайте ещё места, где возможно «не ступала нога человека», – отремонтируем и сделаем.

ПЕРСПЕКТИВЫ, ВПЕЧАТЛЕНИЯ И КОММЕНТАРИИ

О будущем проекта «Открытый диалог»:

– Помимо ректора планируется в дальнейшем приглашать гостей со стороны. Тех, кто достиг определенного успеха в профессии, и кому есть, чем поделиться с молодежью. И в первую очередь, это будут, конечно, представители сферы здравоохранения, – рассказывает Оксана Лисина. – Можно сказать, что это один из элементов профессиональной ориентации. А встречи с ректором будут не только в рамках проекта. Они будут немного чаще и, вполне возможно, будут проходить в разных форматах.

Впечатления от мероприятия

Студент 4-го курса лечебного факультета Родион Деревянко: «Порадовал формат проведения. Строго официальный стиль иногда сковывает, и студенты побаиваются задать вопросы. Но на этой встрече царил настолько радужная атмосфера, что многие, выходя из зала, расстраивались, что не успели задать вопросы Владимиру Вячеславовичу. Считаю, что подобные встречи – отличный способ показать администрации университета проблемы изнутри, со студенческой точки зрения. Приятно, что наши предложения будут рассмотрены».

Ани Мурадян, студентка 6-го курса педиатрического факультета: «Процитирую слова ректора: «Самый главный человек в вузе один – это студент. Мы работаем для вас. Все будет это понимать, кто не понимает сейчас – поймёт». Именно мы, студенты, высказываясь о проблемах и предлагая пути их решения, сможем помочь сделать университетскую жизнь лучше».



Комментарий от организаторов

Помощник проректора по внеучебной и воспитательной работе ВолгГМУ Оксана Лисина отметила, что мероприятие получилось интересным и конструктивным: «Был живой диалог – озвучены довольно острые вопросы и пожелания студентов. Получилось обнажить некоторые моменты, которые раньше обсуждались лишь в студенческих кругах. Мы с проректором по внеучебной и воспитательной работе, профессором Сергеем Ивановичем Краюшкиным и председателем Студенческого совета Анастасией Федоровной Сметанниковой уже выработали некоторые механизмы реализации тех направлений, которые обозначил ректор. Так, с целью успешной модернизации столовой мы запускаем опрос среди студентов: что бы они хотели видеть и как бы изменили это в столовой. Все идеи мы предоставим ректору. Авторы самых интересных пригласят для участия в разработке проекта модернизации. Аналогичная ситуация с лагерем ВолгГМУ. Рабочая группа уже есть, некоторые вопросы прорабатываются. Но, опять же, как сказал ректор: хорошо бы, чтобы студенты приняли участие. Мы готовы представить идейных и креативных, тем более что многие моменты по лагерю среди студентов обсуждаются. Также мы готовим предложения для ректора по возобновлению именных стипендий и иных материальных поощрений студентов, особенно обучающихся на коммерческой основе. Безусловно, все будет на конкурсной основе, и поощряться будут лучшие из лучших – все будет согласовываться. В целом получилось очень конструктивно. Надеюсь, студенты нашли ответы на интересующие их вопросы».

Из комментариев к эфиру в сообществе ВолгГМУ в ВК (без имен):

- Нравится прямой эфир. Хорошие вопросы и ответы.
- В городе, к сожалению, не принимают ординаторов на полставки.
- Класс, но слушать лекции по циклу, который уже закончился без их помощи, и в случае их непосещения получить долг – это грустно.
- Очень нравится такой формат! Живое общение ректора и студентов.
- Задали бы вопрос по поводу увеличения оплаты за учебу у иностранцев.
- Кто-нибудь спросите по поводу решения вопроса про регистрацию иностранных студентов, что им иногда приходится переплачивать (в год до 15–20 тысяч рублей) из-за этого закона.
- Нравится ли Вам университетская газета и что в ней не хватает?

В завершение можно отметить, что здесь представлено немногим более половины ответов на прозвучавшие вопросы, которые были наиболее активно поддержаны аудиторией зала. Помимо этого во время «открытого диалога» ребята внесли и ряд предложений, которые зафиксированы и которые будут переданы в разработку. Ответы на изложенные здесь вопросы и некоторые другие, которые также важны и интересны, но не нашли отражения в этой статье, будут опубликованы в одном из ближайших выпусков университетской газеты «За медицинские кадры» (или в приложении к ней). Возможно даже с дополнением и ответами на вопросы и предложения, которые остались пока не решенными.

Вопросы и предложения в адрес ректора можно присылать и на электронную почту вузовской многотиражки: zmk-volgmed@mail.ru – с указанием темы письма (например: Вопрос ректору). А студентам хочется пожелать: будьте активными, проявляйте инициативу, предлагайте идеи и проекты! Все в ваших руках!



ОЗКИН. Прямой видеозапись был организован и осуществлен медиастудией «Аллегро» ВолгГМУ

Научно-исследовательская работа студентов

На фармацевтическом факультете ВолГМУ
практика по НИР – такая многогранная!

В осеннем семестре этого учебного года студенты 3-го курса фармацевтического факультета успешно завершили прохождение производственной практики «Научно-исследовательская работа», которая вот уже как три года проходит на базе Межкафедрального центра отработки практических навыков и НИР – «Фармация» ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России и в учебных лабораториях кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии.



Стоит отметить, что за эти 3 года практика НИР проводится шестью профильными для НИР кафедрами ВолГМУ: кафедрой теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, кафедрой фармакологии и биофармации ФУВ, кафедрой управления и экономики фармации и медицинского и фармацевтического товарооборота, кафедрой фармацевтической и токсикологической химии, кафедрой фармакогнозии и ботаники, кафедрой фармацевтической технологии и биотехнологии. Эти кафедры из года в год предлагают студентам самые интересные и современные с научной точки зрения темы научно-исследовательских работ.

Научно-исследовательская работа является наиболее перспективной формой приобретения знаний студентами, позволяет сформировать уже на 3-м курсе у студентов самостоятельный, ответственный, неформально-творческий подход к исполнению своего научного эксперимента, исследования или проекта. Так как НИР состоит из нескольких последовательных этапов выполнения, то персонально каждому студенту приходится активно работать и с интернет-ресурсами, и современными компьютерными программами, и с базами медицинской и научной информации, и с участием руководителя практики НИР, закрепленной за профильной кафедрой, планировать и проводить свои экспериментальные исследования.

Для многих студентов проведение экспериментов стало самым настоящим испытанием. Не все получалось с первого раза, порой приходилось множество раз оттачивать свое мастерство, переделывая раз за разом тот или иной этап научного исследования. Так, своими впечатлениями от проведенной практики НИР на кафедре теоретической биохимии с курсом клинической биохимии делится доцент кафедры **Екатерина Владимировна Зыкова**: «На нашей кафедре каждый студент получил индивидуальную тему работы, подобрал подходящий растительный материал и приступил к кропотливой работе получения каллусной культуры клеток. Чтобы добиться положительного результата, нужно было приготовить питательные среды, тщательно стерилизовать растительные экпланты и посуду, асептически посадить образцы в субстрат. И... запастись терпением на 3-4 недели, так как работа с клетками требует соблюдения жестких правил стерильности, при нарушении которых возможно грибковое заражение. Такая участь постигла студентов в первой попытке посадки экплантов, но после

многочасовой практики средоварения, мытья растений и дезинфекции, все же был достигнут заветный результат!».

А доцент кафедры управления и экономики фармации и медицинского и фармацевтического товарооборота **Елена Владимировна Вышемирская** не могла не поделиться своими впечатлениями, когда студенты после каждого своего самостоятельного посещения аптек, приходили с целым рюкзаком изысканий: «Студенты приняли самое активное участие в так называемых полевых исследованиях. Они изучали брендуки аптечных организаций и с точки зрения внешнего и внутреннего оформления аптек, и с точки зрения формирования аптекой ассортимента портфеля. Особенно ребят впечатлили проводимые ими же социологические исследования в виде анкетирования покупателей и фармацевтических работников. Надо сразу сказать, что все студенты, прошедшие практику на кафедре управления и экономики фармации и медицинского и фармацевтического товарооборота, хорошо справились со своим исследованием. Особенно запомнился процесс написания и длительных правок тезисов по результатам практики, затем время волнительного ожидания приемки материалов и их публикации. И вот, наконец, заветный сборник опубликованных научных работ студентов готов!».

Доцент кафедры фармацевтической технологии и биотехнологии **Ирина Владимировна Плетнева** высказала, пожалуй, общее мнение руководителей практики, ответственных на кафедрах за практику НИР: «Несомненно, что производственная практика НИР является обязательной составной частью основной образовательной программы высшего образования по специальности 33.05.01 «Фармация», проводимой с целью углубления и закрепления студентами знаний, полученных ими в процессе теоретического обучения, углубленному формированию компетенций и трудовых функций в реальных условиях предстоящей профессиональной деятельности».

И, конечно же, картина о результатах пройденной практики НИР была бы неполной, если бы не были учтены разные мнения студентов фармацевтического факультета.

Одна из студенток 306 группы поделилась мнением своей группы о практике НИР: «Я считаю, что нам повезло, что на практику «Научно-исследовательская работа» наша группа попала на кафедру фармацевтической химии.

За плечами уже два года изучения химических дисциплин, в голове множество формул и реакций, но именно сейчас, занимаясь изучением препаратов, наконец начинаешь понимать смысл всего изученного ранее. Конечно, открывать страницы новой дисциплины и сразу же выбирать по ней тему исследовательской работы – сложно. Признаюсь, сражаясь на протяжении двух курсов обучения с не до конца понятной химией, с каждым новым занятием, с каждым найденным материалом становилось все интереснее копать глубже. Появлялись новые идеи, хотелось предложить свои методы и подходы в реализации эксперимента. Сейчас, когда практика подошла к концу, понимаешь, насколько ты смог продвинуться вперед на пути освоения изучения новой на 3-м курсе дисциплины – фармацевтической химии».

А вот мнение студентки 302 группы **Анастасии Головковой**: «Впечатления от практики НИР на кафедре теоретической биохимии с курсом клинической биохимии остались самые яркие, светлые и положительные. Все прошло очень замечательно, продуктивно и весело. Конечно, не все получилось с первого раза, так как прожорливая плесень портила наш нежный каллус, но, получив ожидаемый результат, я поняла, что потраченные силы и время не ушли впустую! Большую благодарность хочется выразить, конечно же, руководителю нашей практики. Я бы с большой радостью повторила бы еще именно эту практику!».

Студенка 304 группы **Юлия Дементенко** отметила: «Результатом нашей научно-исследовательской работы по фармацевтической технологии и биотехнологии стала разработанная под руководством преподавателя лекарственная форма. Если бы мне сказали, что в начале третьего курса я сделаю лекарственную форму – не поверила бы, потому что это казалось мне чем-то сложным и требующим знаний по многим различным дисциплинам. В целом я считала, что подобные вещи выполняются на выпускном курсе, однако практика показала реальную возможность проведения научной работы по разработке лекарственных форм. Изучать научные труды, разрабатывать состав лекарственной формы было интересно. Во многом нам помогал научный руководитель, указывая, на что стоит обратить внимание, какие внести правки, какие биологически активные и вспомогательные вещества использовать в работе. Практика показала мне, что научно-исследовательская работа это сложно,

но интересно и непременно стоит времени и сил. Я давно хотела начать научно-исследовательскую деятельность, и эта практика дала мне толчок для начала, повысила интерес к научным исследованиям».

У студентов 303 и 307 группы фармацевтического факультета на кафедре фармакогнозии и ботаники выбор тем НИР был достаточно широк, так как для их изысканий кафедрой был представлен разнообразный перечень перспективного для науки растительного сырья. Предметом изучения на производственной практике НИР студентами стали макро-, микроскопический, химический анализ отдельных частей растений, изготовление микропрепаратов из растительного сырья, микроскопический анализ строения частей растения, а также проведение экспериментальных исследований с целью выделения и подтверждения основных действующих химических веществ, обладающих фармакологической активностью. Эффективным завершением такого научного проекта на кафедре фармакогнозии и ботаники традиционно становится участие студентов в научных конференциях, которые ежегодно проводятся как в нашем университете, так и в Волгоградском государственном аграрном университете, Кемеровском государственном медицинском университете, др.

Вот и в этот раз 21 ноября 2019 года в Волгоградском государственном аграрном университете прошла XIV Региональная научно-практическая конференция «Молодежные экологические чтения – 2019». В ней приняли участие студенты 303 и 307 групп фармацевтического факультета Илья Левицкий, Алена Плужникова, София Зайцева, Анастасия Копенкина, Надежда Югай, Надежда Ножина, которые представляли результаты своих НИР, выполненных в процессе производственной практики. Их научные проекты были отмечены не только дипломами, но и особым мнением экспертного жюри, отметившего из года в год высокий уровень подготовки студентов кафедрой фармакогнозии и ботаники нашего университета. А студентка 303 группы Алена Плужникова стала победительницей XIV Региональной научно-практической конференции «Молодежные экологические чтения – 2019» в номинации «Растительный покров Нижнего Поволжья», ее одногруппница Надежда Ножина заняла в этой же номинации III почетное место.

Если лаконично написать об итогах практики НИР в 2019/20 учебном году на фармацевтическом факультете, то ее результаты можно сформулировать так: важно, перспективно, интересно, востребовано, требует своего дальнейшего развития!

Е. В. ЗАЙЦЕВА, Е. В. ЗЫКОВА, Е. В. ВЫШЕМИРСКАЯ, И. В. ПЛЕТНЕВА, И. В. ЗЕМЛЯНСКАЯ, Е. С. ГУРЕЕВА. Фото авторов

Экскурсия в научный центр инновационных лекарственных средств ВолГМУ

НЦИЛС открыл тайны создания лекарств
студентам фармацевтического факультета

На почту ректора ВолГМУ Владимира Вячеславовича Шкарина от студента фармацевтического факультета было представлено пожелание о проведении экскурсии в научный центр инновационных лекарственных средств (НЦИЛС). В связи с этим, по поручению ректора, для каждого студента фармацевтического факультета, согласно разработанному графику, с 18 ноября по 5 декабря 2019 года была проведена экскурсия, организованная Валентиной Николаевной Перфиловой, помощником ректора и старшим научным сотрудником лаборатории фармакологии сердечно-сосудистых средств, и сотрудниками научного центра.



Посещение Научного центра инновационных лекарственных средств стало для всех студентов фармацевтического факультета познавательным и поучительным, так как в рамках экскурсии студенты смогли оценить весь путь «рождения» лекарственного средства, от идеи создания молекулы до опытно-промышленного производства. Каждый из этапов разработки инновационного лекарственного средства не остался без внимания и был подробно рассказан в лабораториях научного центра.

Итак, экскурсия для студентов фармацевтического факультета началась в лаборатории

синтеза инновационных лекарственных средств, где на свет «рождаются» новые молекулы, потенциальные инновационные лекарства. Далее экскурсия проходила по лабораториям высокопроизводительного скрининга и рецепторологии, фармакологии сердечно-сосудистых средств, нейрорепродуктивных средств, информационных технологий в фармакологии и компьютерного моделирования лекарств, в которых студенты познакомились с процессами изучения фармакологической активности синтезированных молекул.

Студенты фармацевтического факультета увидели, как предварительно оценивают активность вещества на компьютере, как проводятся эксперименты с участием лабораторных животных, как заботятся и ухаживают за ними научные работники научного центра. Далее путь следовал на опытно-промышленный участок готовых лекарственных форм, где исследованные вещества становятся лекарственными средствами и превращаются в таблетки, пилюли и драже.

Дмитрий Киселев, студент 2-го курса 203

Е. А. КЛОЧКОВА, заместитель декана фармацевтического факультета ВолГМУ
Фото из личных архивов студентов фармацевтического факультета ВолГМУ

Достойный результат!

Студентка ВолгГМУ стала призёром «Профессиональной траектории»



Студентка 3-го курса фармацевтического факультета ВолгГМУ Алена Плужникова заняла второе место в региональном конкурсе лучших практик профессионального самоопределения подростков и молодежи, названном «Профессиональная траектория».



В ноябре 2019 года Центром молодежной политики проводился конкурс лучших практик профессионального самоопределения подростков и молодежи, названный «Профессиональная траектория». Целью его стало выявление лучших методических материалов, реализованных в рамках мероприятий профориентационной работы в образовательных организациях региона, а также актуализация и активизация профориентационной работы с подростками и молодежью, содействие молодежи в выборе профессии, популяризация профессий на рынке труда.

Понимая важность медицинских профессий, их социальную значимость для региона, я задумалась о том, что делает меня более профессионально ориентированной в моем обучении и привлекает в моей профессии. Конечно, это практические и лекционные занятия, где мы получаем профессиональную информацию, но и наши факультетские мероприятия ориентированы на это.

Каждый год в рамках празднования Дня

фармацевтического факультета частью праздника становится «Конкурс профессиональных умений», направленный на применение и развитие наших профессиональных знаний. С каждым годом этот конкурс становится шире и интересней, в нем каждый курс фармацевтического факультета, проявляя свой творческий потенциал, решает задачи, наиболее остро и современно стоящие сейчас перед аптечными учреждениями. Так, мы уже предлагали инновационные разработки в области продвижения товаров в аптеке, во время обострения респираторных заболеваний разрабатывали санитарные бюллетени о мерах профилактики, строили маркетинговые технологии различных групп лекарственных препаратов. Кстати, в этом году конкурс тоже будет проходить в наш День, и каждому курсу фармацевтического факультета дано задание о разра-

ботке «брендбука» различных видов аптечных учреждений. А оценивать нас будут по традиции наши гости – самые высокие профессионалы фармацевтической отрасли нашего региона.

Именно это – заинтересованность и интерес к своей профессии побудили меня поучаствовать в конкурсе «Профессиональная траектория» в номинации «Методическая разработка мероприятия профориентационной направленности», где я и представила методическое пособие, написанное по материалам Дня фармацевтического факультета ВолгГМУ за предыдущие годы празднования.

На мою работу обратили внимание, и вот я, уже студентка 3-го курса фармацевтического факультета Алена Плужникова, 3 декабря 2019 года нахожусь на торжественном награждении победителей и участников «Профессиональной траектории». Наш «Конкурс профессиональных

умений» и методическая разработка по нему, представленная мной, были удостоены II места в региональном конкурсе лучших практик профессионального самоопределения подростков и молодежи. Также приятно было узнать, что первое место получил тоже студент нашего университета, который выступал с проектом от НОМУС.

Декан нашего факультета **Наталья Вячеславовна Рогова**, оценила нашу общую победу так: «Я очень рада, что наш «Конкурс профессиональных умений» поддержал комитет образования, науки и молодежной политики региона. Это означает, что выбранная нами траектория для развития профессионального мастерства будущих провизоров является верной».

Пучаствовав в таком мероприятии, я убедилась, что нужно быть смелее, активнее, амбициознее. Это дает возможность проявить себя и показать свои знания и силы, а значит стать еще на один шаг ближе к покорению вершин профессионально мастерства.

Алена ПЛУЖНИКОВА. Фото – с торжественного награждения – предоставлены комитетом образования, науки и молодежной политики Волгоградской области и центром молодежной политики

Знай наших!

Студенты ВолгГМУ стали победителями на олимпиаде в Сеченовке



В Первом МГМУ имени И. М. Сеченова прошла Шестая Всероссийская студенческая олимпиада по нормальной физиологии, посвященная памяти академика К. В. Судакова. Студенты Волгоградского медицинского университета приняли участие в мероприятии и в результате конкурсных состязаний одержали яркие победы в двух номинациях.



Олимпиада продолжалась два дня, 28 и 29 ноября, и собрала 50 команд со всей России и стран СНГ, что стало рекордом по количеству прибывших на соревнование студентов. Честь Волгоградского государственного медицинского университета защищали студенты лечебного и педиатрического факультетов – две команды.

В состав «БОС» вошли: Мария Костюченко, Ирина Пешкурова (3 курс, лечебный факультет), Ольга Муха (3 курс, педиатрический факультет), Анастасия Ткаченко (4 курс, педиатрический факультет). Участниками «По Эйнтовену» стали: Ксения Соловей, Полина Дудина, Елизавета Шульешко, Анна Малыева – 3 курс, педиатрический факультет. Команды сопровождали ассистент

кафедры нормальной физиологии Антон Евгеньевич Науменко и старший преподаватель кафедры нормальной физиологии Анастасия Михайловна Ледяева.

Олимпиада состояла из нескольких конкурсов: «Мировое кафе», «Физиологией Увлечь Сможем», «Физиологический квест Шпионские страсти», «Физиологический кроссворд», «Всё или ничего», «Практические навыки – конкурс капитанов», «Практические навыки – командный конкурс» и «Исторический пазл». В ходе состязаний студентам было необходимо продемонстрировать не только знания в области нормальной и клинической физиологии, но и умение общаться с пациентом, взаимодействовать с командами соперников в совместных поисках верных ответов

и решений. Также жюри оценивали слаженность в действиях команд и творческую креативность.

Яркая церемония открытия ознаменовала начало первого дня состязаний с «домашнего» конкурса приветствия, где студенты ВолгГМУ талантом и неординарным подходом смогли удивить членов жюри уже на старте олимпиады. Затем команды сразу отправились на разные этапы соревнования согласно выданным индивидуальным дорожным картам.

Все конкурсы отличались своей новизной, сложностью и проходили интенсивно в условиях строго регламентированного времени. Это помогло не только проверить на прочность, но и укрепить командный дух участников.

Конкурсные задания требовали от студентов

умений и знаний, выходящих за рамки вузовской программы. Чего только стоил конкурс «Физиологией Увлечь Сможем», где участникам было необходимо в интересном и импровизационном формате провести лекцию в течение 5 минут, успев увлечь слушателей и раскрыть всю суть выпавшего жребием вопроса.

Студенты ВолгГМУ показали высокий уровень знания предмета, что не раз было отмечено членами жюри, и по результатам конкурсов команда «БОС» одержала уверенную победу в номинации «Клиническое мышление», а команда «По Эйнтовену» безоговорочно стала лучшей в номинации «Капитан-голова».

Участники вернулись домой с незабываемыми впечатлениями и эмоциями, яркими воспоминаниями, с багажом новых знаний и полученного ценного опыта.

А. Е. НАУМЕНКО, А. М. ЛЕДЯЕВА, руководители команд ВолгГМУ.
Фото предоставили авторы и медиацентр «First MED MEDIA» Первого МГМУ имени И. М. Сеченова

VIII Европейская неделя качества в УГМУ

Студенты ВолгГМУ заняли III место на Всероссийском чемпионате «Medical Soft Skills»



В Уральском государственном медицинском университете с 18 по 22 ноября прошёл II Всероссийский чемпионат среди медицинских вузов «Medical Soft Skills». Мероприятие было организовано в рамках VIII Европейской недели качества в УГМУ при поддержке Минздрава России.



Команду ВолгГМУ представили студентки 4-го курса лечебного факультета Юлия Чехменок и Аминат Бостанова.

На протяжении 4 дней девушки активно принимали участие на всех площадках мероприятия, представляя свои работы и отвечая на вопросы экспертов.

Чемпионат проводился в два этапа: заочный и очный. Для участия в заочном этапе необходимо было сделать мультимедийную презентацию, согласно тематике выбранного направления чемпионата, и прислать её по электронной почте. Оценка заявок на заочном этапе осуществлялась экспертами по критериям, которые выставляли жюри.

Очный этап проходил в виде конкурсных заданий, тестирования и выступления с презентацией по тематике направления чемпионата.

Впечатлениями поделилась **Юлия Чехменок**: «Мы принимали участие в секции «Информационные технологии и телемедицина: вызовы времени». В стремительно развивающемся мире вопрос дистанционного консультирования пациентов возникает все чаще, поэтому данная тема была очень актуальна и собралась большая группа участников. Вместе с нами на площадке были ребята, приехавшие издалека, как и мы, – Сыктывкар, Санкт-Пе-

тербург. Я узнала много нового о том, какое место занимают информационные технологии в здравоохранении».

«Хочу поблагодарить руководство нашего университета за возможность побывать на таком мероприятии. Я считаю, что это большой опыт для нас как в публичных выступлениях, так и в развитии ряда вопросов, которые были подняты на чемпионате, – отмечает девушка. – И, конечно, то, что мы принесли кубок нашему университету, не может не радовать», – рассказывает **Аминат Бостанова**.

Команду ВолгГМУ наградили почётным

III местом и вручили памятный кубок, который они с гордостью привезли в Волгоград.

Чемпионат проводился в целях реализации потребностей в совершенствовании знаний и практических навыков, стимулирования учебной, научно-исследовательской и профессиональной мотивации обучающихся образовательных организаций высшего образования.

Мероприятие такого уровня даёт возможность не только познакомиться с новыми ребятами, но и узнать много новой информации об актуальных в современном мире темах.

Желаем в дальнейшем ребятам достигать ещё больше успехов в данном направлении!

Мария СУРОВЦЕВА. Фото предоставила Ани Мурадян



Всероссийский хирургический фестиваль и форум

В конце ноября в Волгоградском государственном медицинском университете проходил фестиваль хирургических клубов и СНО «Золотая нить» и I Всероссийский студенческий хирургический форум «Традиционные и минимально инвазивные методики в абдоминальной хирургии». В течение трех дней команды из Волгограда, Тюмени, Краснодара, Грозного и Ростова-на-Дону показывали свои навыки в хирургии. В заключительный день подвели итоги мероприятий.



28 ноября состоялось открытие фестиваля и форума, прошли пленарное заседание и экскурсии по городу для желающих по нему прогуляться.

29 ноября стартовал первый соревновательный день с конкурсами по цереброваскулярной хирургии, эндовидеохирургии и урологии. Бригады пяти университетов ВолгГМУ, ТюмГМУ, ЧГУ, КубГМУ и РостГМУ продемонстрировали свои мануальные навыки на практической части фестиваля.

В секции «Цереброваскулярная хирургия» моделировалось наложение интра-интракраниального микроанастомоза (ИИКМА). По результатам проведения соревнований первое место взяла команда ВолгГМУ-2, второе – ВолгГМУ-1, третье – из КубГМУ. «Конечно, хотелось бы отметить действительно мощную организацию конкурса. Все происходило на высшем уровне, оценивание производилось объективно и даже условия неисправности техники не помешали слаженному проведению состязаний», – отметил **Шамиль Сагалиев**, капитан бригады ЧГУ. Оценивали участников этой секции: ассистент кафедры хирургических болезней и нейрохирургии ФУВ, к.м.н. Виталий Медведев, врач-нейрохирург ГУЗ «ГКБСМП № 25» Михаил Золотухин, ординатор первого года кафедры хирургических болезней и нейрохирургии ФУВ Замир Ремиханов.

Участники конкурса «Эндовидеохирургия» столкнулись с моделированием клинической картины аппендицита. Задача для бригад – проведение аппендектомии. Первое место в данном направлении поделили между собой команды ВолгГМУ-1 и КубГМУ, набрав по 19,5 баллов. Второе место – у ЧГУ. Третье заняла бригада из ТюмГМУ. Оценивали работу хирургических бригад: хирург Юрий Веденин, заведующий кафедрой хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, д.м.н., профессор Игорь Михин, ассистент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Масуд Омар, заведующий центром мануальных навыков КубГМУ Денис Ушмаров, заведующий кафедрой госпитальной хирургии ЧГУ, д.м.н., профессор Али Ферзаули и ординатор первого года кафедры онкологии с курсом онкологии и гематологии ФУВ Юйчань Ян.

Объективность жюри отметил **Максим Мартыненко**, капитан хирургической бригады из

Тюмени: «Судейство было объективным, справедливым, и лично я очень оценил, что жюри вынесли решение разделить первое место между двумя самыми сильными командами, набравшими одинаковое количество баллов. Ведь можно же было дать только три диплома. Однако они прекрасно понимают, что для студентов это плюс к портфолио, стипендиям, и что всеми участниками был проделан большой труд, и каждый уже является победителем, несмотря на набранное количество баллов. Ну а мы сегодня заняли третье место и с нетерпением ждём завтрашних конкурсов».

На секции «Урология» на биоматериале команды проводили операцию Штудера. Никто не остался без призов. Набрал 32 балла, первое место поделили между собой сразу три команды: РостГМУ, ВолгГМУ-1 и КубГМУ. Команда из Грозного взяла второе место, набрав 30 баллов, и третье место – у ВолгГМУ-2, которая получила 26 баллов. Оценивали участников на данной секции: доцент кафедры урологии, нефрологии и трансплантологии ФУВ ВолгГМУ, к.м.н. Илья Александров, ассистент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, к.м.н. Антон Мазунов, ординатор первого года кафедры урологии, нефрологии и трансплантологии ФУВ Николай Насонов и ординатор второго года обучения кафедры хирургических болезней и нейрохирургии ФУВ ВолгГМУ Валентина Тарасенко.

Завершающий день конкурсной программы порадовал состязаниями по направлениям «Гинекология», «Травматология», «Сердечно-сосудистая хирургия» и «Абдоминальная хирургия». Первыми завершились соревнования по травматологии. Студентам предлагалось выполнить 4-жильный шов ахиллова сухожилия. Подготовка всех участников оказалась на высоком уровне, никто по решению судей не остался без призов. Третье место заняли команды ВолгГМУ-2 и ТюмГМУ, второе – КубГМУ и ЧГУ. А первенство в этом конкурсе отвоевали ВолгГМУ-1 и РостГМУ.

После объявления результатов **Ольга Гнутикова** из Тюмени поделилась своими впечатлениями: «Нас очень тепло встретили, организовали и перемещение из аэропорта, и перемещение до места проведения конкурсов, помогли с местом проживания, провели прекрасную экскурсию по городу. Для нас это впервые такое отношение. Потрясающая ор-

ганизация конкурса: травматология прошла без сучка без задоринки, оценка судей была адекватна».

Дополнил слова Ольги член команды ТюмГМУ **Егор Аширбаев**: «Это моя первая олимпиада, на которой так тепло, уютно и очень приятно. Все бы олимпиады так проходили». Оценивали конкурс ассистент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Антон Мазунов и доцент кафедры травматологии и ортопедии с курсом ВПХ, к.м.н. Александр Жуликов.

В конкурсе «Абдоминальная хирургия» необходимо было выполнить передний гастроэнтероанастомоз по Вельфлера-Николадони с межжищечным Брауновским соустьем. Первое место – у команды КубГМУ, второе – у ВолгГМУ-1 и ВолгГМУ-2 и третье почетное заняла команда из ТюмГМУ. Оценивали конкурс доцент кафедры госпитальной хирургии, д.м.н. Игорь Климович, заведующий отделением торакоабдоминальной хирургии ГБУЗ «ВОКОД», ассистент кафедры онкологии с курсом онкологии и гематологии ФУВ, выпускник Хирургического клуба, к.м.н. Михаил Постолов, заведующий центром мануальных навыков КубГМУ Денис Ушмаров, заведующий кафедрой госпитальной хирургии ЧГУ, д.м.н., профессор Али Ферзаули.

На направлении «Гинекология» выполняли лапароскопическую миомэктомию. Первое и второе место заняли команды ВолгГМУ-1 и ВолгГМУ-2 соответственно, третье место – КубГМУ. Первое место команде ВолгГМУ-1 далось нелегко. Что только не происходило во время выполнения манипуляций: сбой в освещении и поломка инструмента, но ребята справились. «Во время конкурса наша команда столкнулась с некоторыми непредвиденными сложностями, что потребовало быстрого и четкого решения. В целом операция прошла успешно», – поделился после выступления хирург из бригады гинекологов ВолгГМУ **Денис Семёнов**. Жюри конкурса: заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ВолгГМУ, д.м.н., профессор Александр Жаркин и клинический ординатор первого года кафедры акушерства и гинекологии ВолгГМУ, выпускница Хирургического клуба Марина Яковенко.

Логичной точкой соревновательной программы стал конкурс «Сердечно-сосудистая хирургия». Участникам предлагалось выполнить

операцию (процедуру) Озаки из мини-доступа (J-стернотомия). Оценивали конкурс выпускники Хирургического клуба Михаил Кузьмин, кардиохирург ГБУЗ «ВОККЦ», в прошлом президент клуба, клинический ординатор первого года кафедры онкологии с курсом онкологии и гематологии ФУВ Джамалутдин Джафаров и клинический ординатор первого года кафедры оториноларингологии Динислам Исаев, а также капитан команды РостГМУ Виктория Назарова. Места распределились следующим образом: первое – ВолгГМУ-1, второе – РостГМУ и КубГМУ, третье – ТюмГМУ.

После завершения всех конкурсов ребят ждало официальное закрытие. **Роман Дудин**, президент клуба и организатор фестиваля «Золотая нить», выступил с торжественной речью: «Наша олимпиада носит больше товарищеский характер. Поэтому самое главное лично для нас – это то, что мы на этом форуме и фестивале познакомимся, встретимся, пообщались, может быть, иногда поспорили, но самое главное – обменялись опытом. Я считаю, что главная задача выполнена и даже перевыполнена. Все команды готовились очень долго. Уровень подготовки по-прежнему высокий».

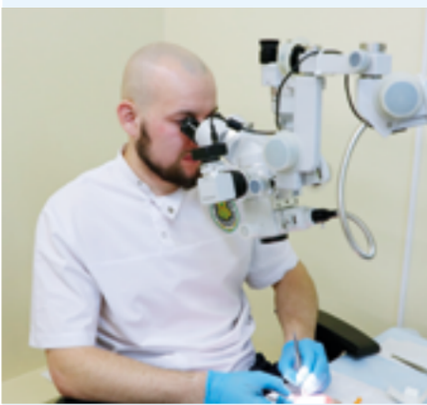
Далее состоялась церемония награждения. После нее гости высказали свое мнение о трех днях фестиваля и форума.

Первым, кто изъявил желание это сделать, был профессор **Али Ферзаули**: «Я хочу выразить свое уважение, восхищение всем тем, что вы делаете. Глядя на вас, у меня возникает чувство надежности за будущее нашей российской медицины. Я очень рад, что я с вами познакомился. У нас есть достойное поколение, которое будет на хорошем уровне развивать медицину».

Адам Гагалов, капитан команды ЧГУ, немедленно спустился к трибуне после слов своего наставника с очень теплой и важной речью: «Хочу поблагодарить всю команду ВолгГМУ, которая помогла нам все это время. Мы ехали к вам с открытым сердцем, с желанием обменяться опытом, познакомиться и наладить новые мосты. Думаю, у нас это получилось. Самое главное – нам эту золотую нить всем сохранить и пронести в течение всей нашей жизни и через поколения».

В завершение Антон Мазунов пожелал собравшимся не останавливаться на достигнутом, расти, приобретать новые навыки и знания. Фестиваль и форум закончились, но путь совершенствования будущих хирургов продолжается.

Кристина КОЗЫРЕНКО, Павел СЕРГЕЕВ. Фото: Екатерина ИГНАТОВА, Виталий ГОЛУБЦОВ



Егор Березин занял I место в олимпиаде по нейрохирургии

В начале декабря состоялась I Студенческая олимпиада по нейрохирургии «Сибнейро» в Новосибирске. Она собрала студентов и клинических ординаторов со всех уголков страны. Волгоградский медицинский университет представляли три человека из Хирургического клуба ВолгГМУ: Егор Березин, Elizaveta Ivleva и Замир Ремиханов.

В рамках реализации концепции персонализированного медицинского образования студенты ВолгГМУ приняли участие в мероприятии на базе Федерального центра нейрохирургии. В первый конкурсный день прошла теоретическая часть. Участникам предлагалось решить 80 тестовых заданий и дать развернутый ответ на 20 вопросов. Тематика – микронейрохирургическая анатомия, топическая диагностика поражений нервной системы, лучевая диагностика, нейрохирургические шкалы и клинические задачи. «Для каждого это способ протестить свои теоретические и практические навыки, выявить слабые стороны, ну и спортивный интерес никто не отменял», – поделился **Замир Ремиханов**, клинический ординатор первого года кафедры хирургических болезней и нейрохирургии ФУВ. Он уже не первый раз принимает участие в подобной олимпиаде.

10 человек, в число которых вошли Егор и Замир, набравшие наибольшее количество

баллов, получили допуск к практическому этапу во второй день. Он включал в себя 3 конкурса: «Микрососудистый анастомоз», «Нейроэндоскопия» и «Дриллинг».

В конкурсе «Микрососудистый анастомоз» требовалось сформировать анастомоз концев-в-бок на артериях куриного бедра при помощи микрохирургических инструментов под увеличением операционного микроскопа и ответить на вопросы по технике реваскуляризации головного мозга. Результаты работ конкурсантов оценивал заведующий отделением сосудистой нейрохирургии новосибирского ФЦН Андрей Дубовой.

Конкурс «Нейроэндоскопия» прошел впервые в рамках студенческих соревнований. Из макета субарахноидального пространства при помощи специализированных инструментов под контролем эндоскопа необходимо было достать все условные фрагменты опухоли, не повредив имити-

рованных сосудов. Оценкой результатов этого конкурса занималась врач-нейрохирург нейроонкологического отделения ФЦН Екатерина Горломысова.

Завершающим практическим конкурсом стал «Дриллинг». Врач отделения детской нейрохирургии ФЦН Сергей Ким оценивал навыки обращения с моторной системой – неотъемлемым инструментом в арсенале современного нейрохирурга. Под контролем операционного микроскопа необходимо было резецировать кость вокруг имитации нерва, не повредив его, и высверлить в скорлупе яйца логотип новосибирского ФЦН, не повредив подлежащей мембраны.

По итогам двух дней олимпиады **Егор Березин**, студент 5-го курса лечебного факультета, занял первое место и пополнил свою копилку ещё одной победой: «Данное мероприятие позволило мне проверить свои знания и навыки в моей будущей профессии, показало слабые

стороны в подготовке и новые направления для развития. В стенах центра происходил обмен идеями, знаниями и опытом с ребятами из разных концов нашей огромной страны, а это самое главное. Из Новосибирска, помимо победы в олимпиаде, я привез с собой вдохновение для дальнейшего развития в данной области. Хотелось бы поблагодарить наш университет за возможность посещать подобные мероприятия и создание условий для подготовки к подобным мероприятиям и освоения мануальных навыков. Отдельное спасибо Хирургическому клубу ВолгГМУ и моим учителям».

Главный приз I Студенческой олимпиады по нейрохирургии «Сибнейро» – участие в практическом курсе по спинальной нейрохирургии в рамках Сибирско-Американского симпозиума по спинальной нейрохирургии в июне 2020 года.

Поздравляем с этим достижением Егора и желаем не останавливаться на пути к мечте!

Кристина КОЗЫРЕНКО. Фото предоставлено членами хирклуба



В ВолгГМУ прошла 8-я студенческая олимпиада по гистологии, эмбриологии, цитологии

В завершение осеннего семестра состоялась восьмая учебная олимпиада по гистологии, эмбриологии, цитологии, на которой свои знания продемонстрировали лучшие студенты лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-биологического факультетов и направления подготовки медико-профилактическое дело Волгоградского госмедуниверситета.

Предметные олимпиады набирают все большую популярность не только на кафедре гистологии, эмбриологии, цитологии, но и в вузе. Для студентов специальностей высшего образования («Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медицинская биохимия») и медицинского колледжа («Сестринское дело», «Фармация») они прочно вошли в образовательный процесс нашего подразделения.

Современные студенты все больший интерес проявляют не к стандартным методикам получения знаний, а предпочитают научно-популярность, практичность, междисциплинарность, мультимедийность и креативность. Об этом говорит и количество студентов, принявших участие в первом этапе олимпиады – более 80 студентов пяти специальностей университета, реализуемых на кафедре, и уровень полученных ответов на втором этапе.

Первый этап позволяет ребятам проверить исходный уровень знаний и освежить их перед экзаменом, а отличительной особенностью является последующий разбор правильных ответов после сдачи бланков. Его провела к.м.н.,

доцент Лариса Кондакова, которая приветствовала собравшихся ребят субботним вечером в коворкинг-пространстве ВолгГМУ для прохождения тестового этапа олимпиады. После завершения I тура доцент подробно прокомментировала и детально разобрала правильные ответы, разъяснив ребятам вопросы, которые вызвали затруднение.

По итогам тестирования ко второму этапу олимпиады было допущено 26 самых любознательных ребят. Спустя неделю подготовки к финальным состязаниям, в стенах кафедры к.м.н., доцент Ольга Федорова провела инструктаж по выполнению индивидуальных практических заданий и обратила внимание студентов на возросший интерес и высокий проходной балл по итогам тестирования. Все ребята были разделены на 2 группы по 13 человек и параллельно проходили рабочие станции. Спектр заданий впечатлял – эмбриология, цитология, гистология, гистоанатомия, клинические корреляции.

Здесь хотелось бы отметить, что во внимание члены жюри брали не просто правильный ответ, но и системность, всесторонность, привлечение знаний смежных дисциплин в ответе студентов. Ребята микроскопировали гистологические препараты, измеряли эмбрионы, описывали микрофотографии и решали клинические задачи, где ответом могли послужить знания, полученные не только на лекциях, практических занятиях, но и в рамках работы молодежного научного общества кафедры. На рабочих станциях со студентами работали ассистент кафедры Андрей Зуб, преподаватель Ольга Саломатина. В завершение олимпиады ассистент кафедры Андрей Терентьев поблагодарил ребят за проявленный интерес к изучаемой дисциплине и ответил на вопросы, которые остались после прохождения станций, обратив внимание на ошибки, которые были допущены. Тем самым даже в рамках олимпиады студенты получили новые знания.

Все финалисты будут отмечены благодарностями и получат бонусные баллы к рейтин-

гу успеваемости по дисциплине. Победители, занявшие призовые места, помимо бонусных баллов, получают освобождение от теоретической части экзамена по гистологии, эмбриологии, цитологии в зимнюю сессию. И вот их имена:

I место: Максим Семенов (21 гр., 2 курс, леч. ф-т);

II место: Диана Сафина (23 гр., 2 курс, леч. ф-т), Екатерина Бородай (8 гр., 2 курс, педиатр. ф-т), Диана Ананьева (1 гр., 2 курс, леч. ф-т), Никита Матвеев (1 гр., 2 курс, леч. ф-т), Кирилл Коротков (8 гр., 2 курс, леч. ф-т);

III место: Анна Казанцева (8 гр., 2 курс, педиатр. ф-т), Амалия Марданова (16 гр., 2 курс, леч. ф-т), Екатерина Мищенко (14 гр., 2 курс, леч. ф-т), Дарья Салькова (7 гр., 2 курс, леч. ф-т), Elizaveta Tania (16 гр., 2 курс, леч. ф-т).

Преподаватели кафедры поздравляют победителей олимпиады, желают всем отличной учебы и дальнейшего успешного освоения морфологических дисциплин!

Андрей ЗУБ, В. Л. ЗАГРЕБИН. В сокращении, подробности на сайте. Фото: Юлия ШУБОЧКИНА



В ВолГМУ юбилею педиатрического факультета посвятили спортивный праздник

В честь празднования 50-летия педиатрического факультета Волгоградского госмедуниверситета в спортзале кафедры физической культуры и здоровья состоялась большая спортивная праздничная программа! Заместитель декана педиатрического факультета Е. Г. Вершинин, рассказав о своем профессиональном пути, тепло поздравил участников мероприятия и пожелал успешного выступления в соревнованиях.

Студенты ответили своими поздравлениями-речевками. Лучшим было признано выступление студентов второго курса, которые дружно сказали: «Наш любимый факультет, педиатров лучше нет, не дадим детей в обиду, спорт, здоровье – наша сила!»

Открыли спортивный праздник студентки первого курса, участвуя в спортивных эстафетах. Победила команда «Отличники здравоохранения!»

Одновременно начались соревнования по игре в дартс, стрельбе из электронного оружия и соревнования по волейболу.

В личном первенстве по игре в дартс среди девушек победила Влада Аникеева (1 курс), среди юношей – Игорь Скичко (3 курс).

Самыми меткими в стрельбе были: Инна

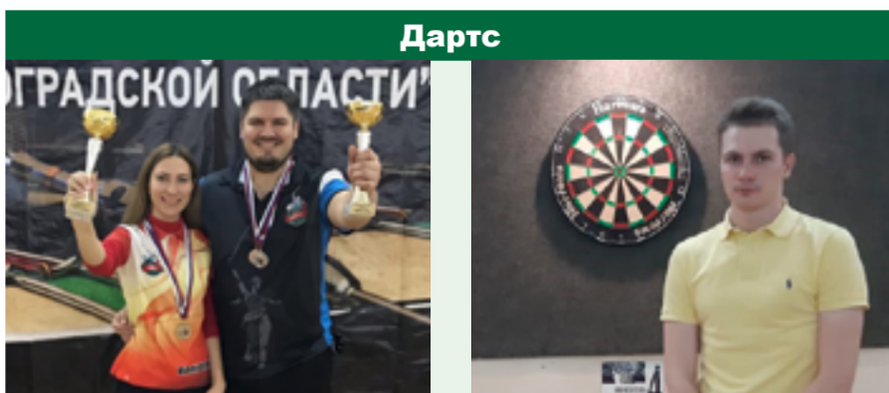
Яцук (2 курс) и Алексей Гончаров (3 курс).

В соревнованиях по волейболу сильнейшими оказались студенты 1-го курса.

Большой интерес вызвала товарищеская встреча по волейболу среди сборной команды педиатрического факультета и преподавателем кафедры физической культуры и здоровья С.В. Шишковым. Проигрывая первую половину встречи, хорошая спортивно-техническая подготовка Сергей Владимировича позволила ему одержать победу в этом интересном матче.

Праздник завершился награждением победителей и призеров мероприятия! Большое спасибо всем участникам мероприятия, а их было более 150 человек, за создание праздничного настроения!

Н. Д. ТКАЧЕВА, старший преподаватель кафедры ФКиЗ ВолГМУ.
Фото: Анастасия ЖУКОВА



Дартс

Очередная победа Дарьи Жученко и первый успех Станислава Турыльдина

В середине декабря в Волгоградском аграрном университете прошли заключительные в 2019 году официальные соревнования, организованные Федерацией дартс Волгоградской области (ФДВО).

Шестнадцать лучших спортсменов мужского рейтинга и восемь спортсменок женского рейтинга боролись в финале за право стать обладателем Кубка ФДВО. Турнир игрался по олимпийской системе с выбыванием после одного поражения, сетка формировалась заранее, в зависимости от занимаемого спортсменом места в рейтинге. И мы поздравляем первый номер рейтинга волгоградских спортсменов в игре дартс Дарью Жученко (курс педагогики и образовательных технологий дополнительного профессионального образования) с очередной победой на этих соревнованиях, а новичка сборной команды ВолГМУ по дартсу Станислава Турыльдина (4 курс стоматологического факультета) с выполнением первого спортивного разряда в игре «Сектор 20»!

В. О. АРИСТАКЕСЯН, тренер сборной команды ВолГМУ по дартсу.
Фото предоставила автор

Станислав как перспективный и талантливый игрок обратил на себя внимание еще 4 года назад, во время проведения спартакиады первокурсников, но серьезно заняться этим видом спорта решил только в этом году. А уже через 2 месяца на квалификационных соревнованиях ему удалось выполнить норматив второго спортивного разряда. Это, конечно, не могло не вдохновить, и Стас продолжил много и упорно тренироваться с ещё большим усердием. И вот новое достижение.

Мы поздравляем Дарью и Станислава с успешным выступлением на Кубке Федерации дартс Волгоградской области, и желаем в наступающем 2020 году ставить перед собой новые высокие цели и добиваться их!

Женский волейбол

Итоги факультетских соревнований

22 ноября завершился турнир по волейболу среди женских команд в зачет факультетской спартакиады ВолГМУ. Игры проводились в двух подгруппах, затем в зависимости от занятых мест девушки встречались в стыковых играх, в которых определялись итоговые места.



Двухдневные баталии выявили сильнейшие коллективы.

Бронзовым призером в составе: О. Андрияш (2 курс), А. Полякова (3 курс), А. Ржевская (1 курс), Д. Денисенко (1 курс), А. Радачинская (3 курс), А. Волонтырь (4 курс), Е. Гальцова (1 курс), А. Гаджимагомедова (2 курс) – стала команда медико-биологического факультета (руководитель – старший преподаватель В. О. Аристакесян).

Серебро досталось представительницам факультета социальной работы и клинической психологии (руководитель – доцент И. А. Ушакова): А. Киселева (3 курс), Н. Волкова (4 курс), П. Ющук (2 курс), А. Шальгина (3 курс), О. Высочина (3 курс), К. Магильда (3 курс), К. Утепалиева (3 курс), А. Проценко (1 курс), В. Мананкова (1 курс), К. Заволочкина (1 курс).

Золотые медали достались дружной команде лечебного факультета (руководитель – старший преподаватель М. В. Попов): М. Ситникова (2 курс), А. Магальяс (2 курс), Е. Желтова (3 курс), О. Покусаева (1 курс), А. Пинская (1 курс), К. Макарова (1 курс), А. Данилина (1 курс), Ю. Смирнова (1 курс), Т. Агафонова (1 курс).

Судейской бригадой была отмечена игра девушек из колледжа. Они показали хорошо организованную командную игру и, к сожалению, не попали в тройку призеров, проиграв по коэффициенту (соотношение выигранных и проигранных очков во всех играх) командам в подгруппе.

Поздравляем победителей и призеров соревнований.

Желаем успехов на спортивных площадках, в учебе и предстоящей сессии.

И. А. УШАКОВА, главный судья соревнований, доцент кафедры ФКиЗ ВолГМУ.
Фото предоставила автор

Бадминтон. Всероссийский турнир

ВолГМУ на турнире в Ростове-на-Дону взяли бронзу

24 ноября закончился всероссийский турнир по бадминтону «Ростов-Папа 2019».

Волгоград представляли спортсмены сборной команды ВолГМУ по бадминтону ординатор первого года обучения Надежда Колчина, студент 5-го курса лечебного факультета Тимонг Шуйн Пинг и первокурсница Анна Сулимова.

Для наших спортсменов соревнования прошли довольно удачно, с берегов Дона они привезли три бронзовые медали. Две бронзы – в парной категории и одна – в одиночной.

Желаем нашим ребятам дальнейших успехов в спорте и учебе!

М. В. УКОЛОВ, старший преподаватель кафедры ФКиЗ ВолГМУ.
Фото предоставил автор



Готов к труду и обороне

Сдача норм комплекса ГТО стала доступнее для студентов и сотрудников университета

С 6 по 8 декабря на базе методического кабинета кафедры физической культуры и здоровья Волгоградского госмедуниверситета прошли курсы повышения квалификации. Сотрудники ГАПОУ ВО «УОР имени дважды Героя Советского Союза А. И. Родимцева» организовали проведение лекций, практических занятий, тестирование по проигранному материалу.



Все сотрудники кафедры физической культуры и здоровья ВолГМУ успешно прошли курсы повышения квалификации «Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

Получение данных сертификатов позволит преподавателям кафедры ФКиЗ ВолГМУ принимать нормы комплекса ГТО у всех желающих студентов на занятиях по прикладной физической культуре (ранее для этого необходимо было приглашать судей из центра тестирования по нормам комплекса).

Также расширяется возможность сдать нормы комплекса ГТО всеми желающими сотрудниками университета как во время учебного года, так и на базе оздоровительно-спортивного лагеря ВолГМУ.

Заведующий кафедрой физической культуры и здоровья ВолГМУ, профессор В. Б. Мандриков поблагодарил организаторов курса за проведенную работу.

Н. Д. ТКАЧЕВА, старший преподаватель кафедры ФКиЗ ВолГМУ. Фото: Н. В. ЗАМЯТИНА

Всероссийский фестиваль иностранных студентов в Калмыкии

Зарубежные студенты ВолГМУ заняли призовые места на конкурсах фестиваля «Диалог культур» в Элисте

«Халун менде Калмыкия!», что в переводе означает «Горячий привет из Калмыкии!» С 19 по 23 ноября в Элисте на базе Калмыцкого государственного университета прошел Всероссийский фестиваль иностранных студентов «Диалог культур». Делегация ВолГМУ в составе студентов из Индии (Сабу Анджали, Рамасвами Светха, Альберт Тхомас и Джаин Танви Лекхеш, Равикришнан Шридеви), Узбекистана (Ваисов Сарвар) и Армении (Мовсисян Нелли) в моем сопровождении побывала на мероприятии.

Первый день программы – прибытие и знакомство участников. Калмыки – креативный и непоседливый народ, а уж студенты – тем более! Поэтому из делегаций 14 заявленных университетов были составлены смешанные команды, курируемые иностранными учащимися КалмГУ. Порадовала четкая организация и радужный прием: хозяйева сделали все возможное для комфортного размещения гостей в корпусе общежития «Дом отличников». Участники команд в первый же день успели осмотреть центр Элисты, прочитать мантры и загадать желания, проходя под «Золотыми воротами», посетить исторические достопримечательности и сделать незабываемые фото на память!

Финалом первого дня стала олимпиада по русскому языку и командные игры-представления, цель которых – познакомиться поближе.

Девиз фестиваля: «Нас объединяет образование и культура!». Официальное открытие состоялось 20 ноября. На церемонии открытия присутствовали официальные лица и почетные гости: Глава Республики Калмыкия Бату Сергеевич Хасиков, Председатель Народного Хурала (Парламента) Республики Калмыкия Анатолий Васильевич Казачко, Полномочный посол Республики Бенина в РФ Кики Нукпо, Верховный комиссар евразийских организаций экономического сотрудничества Анисет Габриэль Качофа, Президент Всемирной организации выпускников Владимир Вячеславович Четий, Президент АИС России Яо Никээ Аду, ректор Калмыцкого государственного университета Бадма Катинович Салаев.

По словам Главы республики, энергия молодежи, собравшейся на фестивале, создаёт особую атмосферу, дает импульс для дальнейшего развития страны и позитивных изменений в образовании и межкультурных отношениях. Цель подобных мероприятий – познакомить и подружить студентов из разных уголков мира, чтобы в дальнейшем эти ребята стали проводниками творческой энергии и культуры той страны, где они учились.



Фестиваль – это праздник! Ребята из 35 стран мира собрались, чтобы презентовать свою культуру, принять участие в танцевальном и вокальном конкурсах. Культура, по словам одного из почетных гостей, это важный компонент коммуникации, через которую происходит развитие страны.

На финальном этапе танцевально-певческих конкурсов «Золотой голос» и «Танцы без границ» ВолГМУ представляли иностранные студенты 4–5-го курсов лечебного факультета из Индии (Сабу Анджали, Рамасвами Светха, Альберт Тхомас и Джаин Танви Лекхеш) и студентка 3-го курса из Армении Мовсисян Нелли. Зажигательные танцы и песни не оставили равнодушным никого! На концерте прозвучали песни на различных языках, через танцы была показана культура Европы, Азии и Африки. Но, как справедливо отметил Президент АИС России Яо Никээ Аду, невозможно определить победителя, так как не может одна культура быть выше другой. Жюри может оценить лишь вклад участников, их талант. Жюри пожелаю всем участникам фестиваля белой дороги! Что значит – благополучия и успехов!

«Элиста – огонь?» – «Вообще огонь!!!», – по-другому не опишешь то, что происходило 21 ноября на площадках фестиваля «Диалог культур»! В этот день завершился финальный этап олимпиады по русскому языку, на котором

ребятам был предложен устный баттл – победить аргументами или контраргументами своего соперника. Участниками финала стали Мовсисян Нелли (Армения) и Ваисов Сарвар (Узбекистан). Также прошел конкурс рисунка «Россия на одной картинке». В конкурсе приняла участие студентка 5-го курса ВолГМУ из Индии – Равикришнан Шридеви. В Зале заседаний Правительства Калмыкии состоялся круглый стол на тему «Проблемы межнационального воспитания молодежи и адаптации иностранных студентов в РФ». Участники заседания обсудили проблемы адаптации иностранных студентов, в том числе и культурной. Дебаты в неофициальной части получили отклик в студенческой среде, так как подняли актуальные вопросы равных прав российских и иностранных студентов, проблемы прохождения практики, трудовой деятельности во время учебы, вопросы выплат стипендий и условий проживания в общежитиях. Вечером состоялась спартакиада с участием гостей и хозяев фестиваля. А после этого участники фестиваля стали гостями торжественного Бала активистов! Это мероприятие, которого студенты КалмГУ ждут весь год, потому что бал проходит в честь лучших из лучших – активистов различных кружков и студенческих объединений в университете (в том числе и АИС). В здании Наци-

ональной библиотеки под бурные аплодисменты активистов наградили почетными грамотами. Нам было очень приятно стать свидетелями такого торжественного мероприятия.

22 ноября состоялось торжественное закрытие фестиваля иностранных студентов «Диалог культур». Ребята аплодировали друг другу, приветствуя взаимные успехи, талант, молодость и желание идти вперед вместе, меняя мир к лучшему! Конечно, были объявлены итоги конкурсов. Итак, мы привезли в Волгоград грамоты и медали!

– **I место** в олимпиаде по русскому языку заняла Мовсисян Нелли. Кроме того, студентка ВолГМУ заняла первое место в командном зачете в спортивных соревнованиях и получила специальный приз за участие в фотоконкурсе в номинации «За лучший комментарий».

– **III место** в олимпиаде по русскому языку занял Ваисов Сарвар, также студент получил грамоту за победу в фотоконкурсе в номинации «За лучший комментарий».

– **III место** в конкурсе «Танцы без границ» заняла Рамасвами Светха, также она стала победительницей спортивных соревнований в командном зачете.

– **III место** в конкурсе «Россия на одной картинке» заняла Равикришнан Шридеви.

– Альберт Тхомас и Джаин Танви Лекхеш награждены дипломами участников фестиваля, а также победителем спортивных соревнований.

Поздравляем победителей и участников фестиваля! Вы достойно представили наш университет в Элисте. Bravo!

По словам самих ребят, понравилась организация фестиваля, забота и внимание к гостям, атмосфера большой дружной семьи. Уезжая, каждый заберет с собой частичку Калмыкии, ее культуры, гостеприимства и, конечно, скажет: «До новой встречи!».

О. П. ИГНАТЕНКО, доцент кафедры русского языка и социально-культурной адаптации ВолГМУ. Фото автора

Фестиваль индийской культуры

Про индийскую одежду и «Фестоманию-2019»

Особенности индийской культуры ребята постарались показать через песни и танцы, костюмы и язык жестов. Студенты со своей родины привезли в Волгоград частичку Индии. Особо красочным прошедшее мероприятие сделали яркие костюмы сочных цветов. Но прежде чем рассказывать про фестиваль – немного о национальной одежде.

Традиционными являются сари для женщин и дхоти для мужчин. Современное сари представляет собой цельную ткань, длина которой составляет около пяти, девяти метров, а ширина около метра, не имеющей ни одного шва. Зачастую эту накидку также носят вместе с блузой «чоли» и юбкой, которые надеваются под сари. О том как сари стало национальной одеждой, сложено немало легенд. Одна легенда рассказывает о том, как около трех тысяч лет назад царь Пандав из-за своего увлечения азартными играми проиграл все свое состояние, царство, семью и даже себя. Последнее, что он проиграл, была его жена Драупади. Когда слуги привели жену к врагам, те решили обнажить ее, дабы облачить ее имя позором. Один из людей пытался размотать одежду, но все попытки оказывались безнадежными. Бог Кришна помиловал Драупади, защитив ее добродетель с помощью сари. Современные сари изготавливают из легкого шифона, цветного шелка и мягкого хлопка. О состоянии и достатке хозяйки можно судить по тому, насколько качествен и богат материал ее одяния. В индийской культуре есть цвета, которые местные женщины «надевают» в определенных случаях. Например, если индианка становится вдовой, она носит одежду только белого цвета без каких-либо орнаментов и украшений. Родившая ребенка облачается в желтое сари и носит его на протяжении семи дней. На свадьбу женщины



Индия – уникальная благословенная страна, объединяющая 29 штатов с различной культурой, традициями, языками. А еще Индия – это страна красок и разнообразных костюмов. И все это многообразие студенты Волгоградского медицинского университета постарались отразить на прошедшем 24 ноября фестивале индийской культуры «Festomania-2019». Кстати, эта страна в ВолГМУ представлена наибольшим количеством обучающихся из числа иностранных государств.

надевают красное или зеленое сари с золотыми вышивками.

Итак, «Festomania-2019» – такое название получил ежегодный вечер индийской культуры, организованный студентами из Индии. По традиции инициаторами и ответственными за проведение подобного вечера являются студенты 6-го курса. В этом году праздник прошел в Доме культуры на улице КИМ. «Фестомания» – это праздник фантазии, творчества, студенческой инициативы и хорошего настроения.

На культурном вечере присутствовали в качестве гостей: советник ректората А.А. Спасов, проректор по международным отношениям Н.А. Альшук, декан по работе с иностранными студентами Д.Н. Емельянов, а также кураторы Индийского землячества и ведущие преподава-

тели. Также гостями «Фестомании» стала танцевальная группа российских студентов ВолГМУ «Свободная». Очень приятно, что межкультурное взаимодействие российских и иностранных студентов проходит и вне учебы.

Киртана Камали открыла праздничный концерт традиционным индийским танцем «BHARATHANATYAM» (бха – «бхава», чувства, эмоции; ра – «рага» – мелодия; та – «талам» – искусство ритма; натьям – танец) – вид театрального танца, зародившийся в Южной Индии, в штате Тамилнад. Техника исполнения современного бхаратанатьям включает в себя 9 позиций/настроений (любовь, отвращение, героизм, страх, радость, печаль, удивление, гнев и покой), передающихся при помощи движений тела, мимики и жестов. Отличительной особенностью

современного стиля являются подчеркнутая геометрия поз, симметрия танцевального рисунка, резкие, точные и ясные движения и нарочитая условность мимики и жестов.

Кроме традиционного танца концертная программа включала танцевальные и вокально-инструментальные номера в современных музыкальных стилях, особую перчинку всему вечеру добавили мастера в стиле рэп. Присутствовавшие на вечере преподаватели также не остались лишь в роли зрителей. Ведущие концертной программы провели конкурс на лучшую скороговорку на английском языке. Таким образом, преподаватели должны были продемонстрировать свою компетентность и поддержать любимых студентов, которым нелегко осваивать русский язык. Помимо представления традиционных индийских творческих номеров на сцене дома культуры выступил и танцевальный коллектив российских студентов, сделав фестиваль уже международным.

Закончился культурный вечер зажигательной дискотеккой, фотосессией в специально организованной фотозоне и, конечно, угощением! Гостям были предложены блюда индийской кухни: рис с овощами, курица, гороховые котлеты (вада), дал и ладу. Ладу – это традиционный десерт, приготовленный из обжаренной на топленом молоке манки, молока, кардамона и орешков кешью. Из горячей смеси формируются идеально круглые шарики, украшаются орешками и остужаются. Все индийцы любят и готовят на праздники это простое, но изысканное на вкус блюдо.

По словам участников и гостей фестиваля, такие праздники дают возможность показать культуру и традиции Индии, объединить студентов, обучающихся в университете (около 700), дать им возможность проявить свои таланты.

О. П. ИГНАТЕНКО, доцент кафедры РЯИСКА ВолГМУ, студенты 6-го курса лечебного факультета гр. 31 и 32. Фото: В. Н. МОРОЗКИН и студенты, https://vk.com/album99507458_268602015. Подробности на сайте ВолГМУ

«Морфогенез в норме, патологии и эксперименте»

Второкурсники участвовали в конференции по морфогенезу

На кафедре гистологии, эмбриологии, цитологии состоялась 3-я Студенческая учебно-научная конференция «Морфогенез в норме, патологии и эксперименте», на которой в течение трех дней было заслушано несколько десятков докладов студентов первого и второго курсов лечебного, педиатрического, стоматологического и медико-биологического факультетов, а также обучающихся медицинского колледжа ВолГМУ.



Отличительной особенностью современного образования можно считать доступность и в некоторой степени открытость информации. Открытые электронные библиотеки решают проблему поиска литературы быстро, представляя широкий спектр научных работ из разных стран по разным направлениям.

Педагогический процесс в высшем медицинском образовании приобретает все новые задачи и цели, обусловленные с одной стороны развитием науки и последними достижениями в ней, а с другой – особенностью современного быстроменяющегося компьютеризованного мира и, безусловно, особенностями современных студентов, которые привыкли получать информацию из интернет-источников.

В ряде случаев социальные сети и блогеры представляют краткие, но в то же время емкие обзоры на поставленную проблему – пользуются популярностью в подготовке к занятиям. Таким образом, дидактическая цель образования переходит в плоскость вовлечения студентов в управление самих обучающихся своим же процессом получения знаний, то есть выстраивание персонализированного обучения. Для реализации этого необходимо формировать профессиональные компетенции и прививать азы информационной культуры, поиска достоверной информации, обобщать и систематизировать большие объемы информации.

На кафедре гистологии, эмбриологии, цитологии эта проблема решается посредством написания научных литературных обзоров по профилю изучаемых дисциплин. Аспект персонализации образования проявляется в том числе и в работе преподавателя со студентом. Преподаватели помогают осваивать предметно-ориентированное обучение, стратегическое мышление – знание того, как правильно, где луч-

ше всего получить достоверную информацию, отслеживать личностный рост самого студента, помогая использовать положительные стороны конкретного студента в образовании.

Здесь как нельзя кстати помогают не только научные заседания кафедры, но и учебная олимпиада по дисциплине, а также публикации в научных журналах. Третья студенческая учебно-научная конференция «Морфогенез в норме, патологии и эксперименте» тому пример. Более 80 поданных работ на конкурсный отбор, 25 из которых прошли в очный этап, пять направлений подготовки приняли участие в конференции, дискуссия и обсуждение каждой работы, практические замечания для дальнейшего собственного исследования по профилю литературного обзора, более того, спектр работ поражает разнообразием – от молекулярной биологии до анатомических, гистологических и физиологических особенностей развития организма, как в норме, так и при патологии.

Открыл заседание заведующий кафедрой, к.м.н., доцент Валерий Загребин, который отметил возросший уровень востребованности данной конференции среди студентов, констатировал, что литературные обзоры ложатся в основу дальнейшего, собственного научного исследования с преподавателями кафедр вуза. Он подчеркнул значимость участия студентов медицинского колледжа специальностей «Сестринское дело» и «Фармация» в конференции, которые в рамках изучения на кафедре гистологии, эмбриологии, цитологии дисциплины «Анатомия и физиология» представили работы с собственными исследованиями. Гистологические особенности развития близорукости, анатомо-функциональное обоснование введения

лекарств в педиатрической практике медицинской сестры, антиспермальные антитела и особенности эндометрия при различных вариантах контрацепции – все эти и многие другие темы были обсуждены в первый день конференции.

Сразу после заседания для студентов медицинского колледжа специальностей «Сестринское дело» и «Фармация» ассистент Андрей Зуб провел очередное заседание научного кружка на тему «Территория мысли – высшая, нервная, твоя», где ребята узнали последние достижения в области изучения высшей нервной системы не только с точки зрения анатомии и физиологии, но и гистологии, эмбриологии, цитологии.

Наталья Лубинец, студентка 1-й группы специальности «Сестринское дело»: «Мне нравится, что в рамках заседаний актуальные и сложные темы разбираются всесторонне, с позиции эмбриологии, цитологии, гистологии, анатомии и физиологии – это помогает лучше изучить тему». Вот так насыщенно прошел первый день конференции.

Второй день студенческой учебно-научной конференции открыла завуч кафедры, к.м.н., доцент Ольга Федорова. Она отметила широкий спектр выбранных тем и междисциплинарный подход в представлении своих литературных обзоров. Особый интерес вызвала работа о местном иммунитете дыхательной системы, в которой ребята не только с позиции гистологии рассказали об иммунной составляющей дыхательной системы, но и коснулись молекулярных механизмов защиты клеток и тканей.

Третий день конференции начался с вступительного слова доцента кафедры, к.м.н. Ларисы Кондаковой, которая обратила внимание

на креативность презентаций студентов и систематизацию большого количества исследований в 5 минут выступления.

Награждение лауреатов конференции состоялось в коворкинг-пространстве LOFT, где в торжественной обстановке вручили дипломы победителям и благодарности лауреатам учебно-научной конференции:

Анна Климонова (2 курс, 14 гр., леч. ф-т),
Елизавета Рудченко (2 курс, 2 гр., леч. ф-т),
Александр Сасин (2 курс, 24 гр., леч. ф-т),
Диана Шафина (2 курс, 23 гр., леч. ф-т),
Лидия Шашлова (1 курс, 103 гр., «Сестринское дело», колледж).

Диплом за II место – 4 балла у второкурсников: Даниела Едигарова (203 гр., МБФ), Мария Китаева (8 гр., леч. ф-т), Мария Ларина (3 гр., леч. ф-т), Юлия Сажина (10 гр., леч. ф-т), Юлия Сулицкая (19 гр., леч. ф-т).

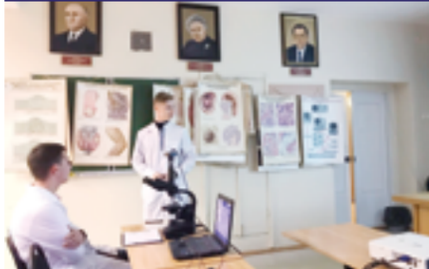
Диплом за III место – 3 балла: Диана Ананьева (2 курс, 1 гр., леч. ф-т), Ирина Булавинова (2 курс, 7 гр., леч. ф-т), Леонид Верле (2 курс, 15 гр., леч. ф-т), Ирина Губенко (2 курс, 8 гр., леч. ф-т), Кристина Дурноглазова (2 курс, 24 гр., леч. ф-т), Елизавета Ищенко (2 курс, 8 гр., леч. ф-т), Екатерина Михайлина (1 курс, 6 гр., «Фармация», колледж), Илгамин Набиев (2 курс, 11 гр., леч. ф-т), Роман Сушков (1 курс, 4 гр., МБФ).

Благодарность – 2 балла: Татьяна Данилова (1 курс, 105 гр., МБФ), Данил Котов (1 курс, 104 гр., МБФ), Иван Лихачев (2 курс, 3 гр., МБФ), Константин Мягков (2 курс, 5 гр., педиатр. ф-т), Дарья Салькова (2 курс, 7 гр., леч. ф-т).

Поздравляем победителей с первыми шагами в науку и желаем успешных ответов на зимней морфологической сессии!

Андрей ЗУБ, ассистент кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ВолГМУ; Валерий ЗАГРЕБИН, завкафедрой.
Фото: Никита МАТВЕЕВ, Екатерина КОРНЕВИЦКАЯ, Елизавета РУДЧЕНКО, Екатерина ПЛЕШАКОВА

МНО на кафедре патологической анатомии ВолГМУ, 2-е заседание



Образовательный коворкинг клуба клинической морфологии

Морозным ноябрьским вечером 29 ноября 2019 года по инициативе студентов 3 и 4 курсов, членов молодежного научного общества на кафедре патологической анатомии состоялось первое заседание клуба клинической морфологии. Научно-практическое мероприятие (образовательный коворкинг) было посвящено вопросам патологии последа человека и реализовано в виде неформального обмена знаниями, научно-практической информацией, а также свободного общения студентов с сотрудниками кафедры, в т. ч. практикующими врачами-патологоанатомами.

Заседание проводилось с целью получения новых знаний, навыков, что способствует формированию личности врача путем развития оригинального и творческого подхода к профессиональной деятельности. В мероприятии приняли участие студенты 3 и 4 курсов лечебного, педиатрического, медико-биологического факультетов, зарубежные студенты.

В рамках данного заседания выступили победители научных конференций с докладами в виде презентаций, квестов на темы: «Онтогенез плаценты», выступала Алия Рахматуллина, «Патолого-анатомические изменения в плаценте при плацентарной недостаточности» – Рустам Омаров, «Инфекционные поражения плаценты

и внезародышевых органов» – Никита Дорощев. В докладах обсуждались как нормальное строение плаценты, так морфологические диагностические признаки заболеваний.

В дальнейшем студенты произвели разбор ряда реальных клинических случаев прижизненного патологоанатомического исследования операционного материала в виде интегрированных ситуационных задач (метод Case Study) по различным типам патологии плаценты, рака молочной железы совместно с участием д.м.н., профессора А.В. Смирнова, к.м.н., доцента Т.А. Белик, заведующего патологоанатомическим отделением, ассистента кафедры, к.м.н. В.А. Толокольниковой и ассистента кафедры А.А. Замлелова с исполь-

зованием клинической информации, результатов макроскопического исследования. Микропрепараты клинических случаев демонстрировались аудитории в режиме реального времени (Live view) с использованием системы просмотра, обработки и демонстрации полученных изображений посредством цифрового тринокулярного микроскопа, посредством USB-фото/видеокамеры соединенного с компьютером и проектором, также было организовано коворкинг-пространство – рабочее место студентов с персональными бинокулярными световыми микроскопами для просмотра и анализа клинических случаев.

Такая форма организации образовательного процесса во внеучебное время является новым

подходом к обучению клинической морфологии и отвечает современным тенденциям персонализированного образования в медицинском вузе, когда мотивированные на изучение данной патологии студенты самостоятельно могут исследовать случаи из клинической практики, обсудить их с преподавателями, практикующими врачами, а также студентами старших курсов, выступающими в роли наставников (тьюторов). Данные мероприятия позволяют студентам приобретать актуальные клинические знания, навыки, применимые в практической деятельности, формировать клиническое мышление, что повышает конкурентоспособность выпускника на рынке труда.

А. А. ЗАМЛЕЛОВ. Фото автора

МНО кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии

Достигли синергии ресурсов в изучении гематологии

Современное общество в мире, который наступает и уже наступил частично, требует от любого специалиста вовлеченности, увлеченности и живости. На заседаниях молодежного научного общества (МНО) кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ВолГМУ во время дополнительных занятий не только получают углубленные знания и практические навыки, но и приобретают универсальные компетенции, такие как коммуникация и кооперация.

старший преподаватель Ирина Дворяшина и ребята обсудили гибридную технологию, которая лежит в основе методов иммунохимии.

После этого, в результате «гистологической жеребьевки», было организовано 7 разнофакультетских команд, которые соревновались между собой в поединке. Первый раунд «Гематологический ребус» покорился ребятам из коман-

ды «Эозинофилы». Второй – микроскопическое исследование лейкоцитарной формулы – лучше всего прошли команды «Моноциты» и «Тромбоциты». Для определения абсолютного победителя был проведен третий раунд, где финалисты связывали характеристику с соответствующим форменным элементом крови. Первое место заняла команда «Моноцит», в составе: Дарья

Денисенко (105 МБХ), Расул Багдатов, Кирилл Стеблев, Полина Сердюк, Александра Ляшова (все 101 МБХ), Анастасия Гончарова (102 МБХ), Тимур Тагаев (103 МБХ) и Кристина Дурноглазова (24 группа, 2 курс лечебного факультета).

Таким образом, в ходе дополнительного занятия студенты отточили навыки общения и взаимной кооперации. Такой формат совместной работы помогает взаимодействовать с другими людьми, добываясь синергии ресурсов.

Юлия ТКАЧЕНКО, старший преподаватель кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ВолГМУ. Фото: Ангелина БЕРЕЖНАЯ



Carpe diem

Медицинские студенческие дебаты

Первая неделя зимы для студентов ВолгГМУ оказалась насыщенной на мероприятия. В среду, 4 декабря, на просторах коворкинг-пространства LOFT в рамках Всероссийского фестиваля интеллектуальных игр «МЕДиУМ» состоялись медицинские студенческие дебаты «Carpe diem».



Студенческие научные дебаты – это мероприятие, в рамках которого участники представляют свои аргументы в позиции утверждения или отрицания на определённую тему и убеждают судей в своей правоте. Темы предоставляются студентам заблаговременно.

На прошедших медицинских дебатах затронуты такие проблемы, как обязанность врачей следования клиническим рекомендациям и протоколам лечения больного, проведение судебно-медицинских экспертиз по уголовным делам медработников за пределами субъекта РФ, привлечение к ответственности СМИ и журналистов, публикующих статьи о неподтвердившихся фактах обвинения врачей, открытый ВИЧ-статус – залог освобождения общества от стигм ВИЧ-инфекции и многие другие.

В игре приняли участие 6 команд:

Команда № 1 «На стадии зиготы» – Алёна Чаадаева, Евгений Ноздрачев (5 курс, лечебный ф-т), Наира Тумасян (4 курс, лечебный ф-т);

Команда № 2 «Зубные феи» – Виктория Касьяненко, Алина Фелькер, Кристина Катревич (1 курс, стоматологический ф-т);

Команда № 3 «Поклонники Жириновского» – Михаил Бирюков (3 курс, лечебный ф-т), Александр Укустов, Владимир Липатов (3 курс, педиатрический ф-т);

Команда № 4 «Педиатры + 1» – Александра Капшук, Анна Яценко (1 курс, педиатрический ф-т) и Шамиль Гаджиев (1 курс, стоматологический ф-т);

Команда № 5 «ДеБати» – Валентин Витеновский, Дарья Журкина, Илья Блатман (3 курс, стоматологический ф-т);

Команда № 6 «Дрифт» – Валерия Покидова, Дарья Журкина, Александр Баюров (2 курс, педиатрический ф-т).

По результатам жеребьёвки была определена очерёдность состязания команд в позициях «за» и «против» по ранее известным темам.

Судейский состав возглавили: заместитель председателя Совета НОМУС по работе со студентами Данил Липов, заместитель председателя Совета НОМУС по работе с молодыми учёными Ольга Саломатина, секретарь Совета НОМУС Анастасия Бойцова и секретарь игры, член Совета НОМУС Игорь Скачко.

По каждой теме у студентов возникали бурные дискуссии. Первыми командами, которым посчастливилось проявить свою позицию на тему обязанности врачей следования клиническим рекомендациям и протоколам лечения, были выдвинуты весомые аргументы как с позиции «за», так и с позиции «против».

По мнению участников медицинских дебатов, самой обсуждаемой темой стала проблема об открытом ВИЧ-статусе. Все присутствующие выразили свою точку зрения по этому вопросу. Прения команд сопровождалось вопросами из аудитории. Участники не оставили без внимания законодательную и материальную стороны проблемы.

Заключением вечера стало определение победителей медицинских дебатов. Из шести команд, принявших участие, лишь три разделили победный пьедестал в следующем порядке:

Первое место – самая красноречивая команда «Поклонники Жириновского»;

Второе место – креативная команда лечебного факультета «На стадии зиготы»;

Третье место – команда оборожительных

леди стоматологического факультета «Зубные феи».

Награда по традиции нашла своих героев вечером следующего дня на мероприятии «Своя игра».

Впечатлениями от игры поделилась **Кристина Катревич**, студентка 1 курса стоматологического факультета: «Я первый раз участвовала в медицинских дебатах, хотя ранее слышала о проведении подобного рода мероприятий в нашем университете. В целом мне понравилось, все было хорошо организовано, предложены интересные темы, каждую из которых можно раскрыть по-своему. Я бы с удовольствием пришла на следующие дебаты и все интеллектуальные игры, проводимые в рамках фестиваля». По мнению девушки, особо актуальным было рассмотрение проблемы открытого ВИЧ-статуса и стигм ВИЧ-инфекции. Кристина также отметила, что на дебатах можно повысить уровень ораторского мастерства и получить бесценный опыт участия в подобных мероприятиях.

Следите за объявлениями в группе в ВК «Клуб интеллектуальных игр ВолгГМУ "Медиум"» и участвуйте в интеллектуальных играх в ВолгГМУ!

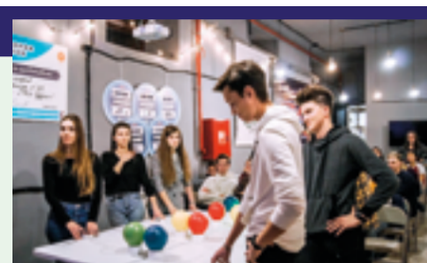
Екатерина АКУЛОВА. Фото: Анна КЛИМОНОВА



Викторина

«Своя игра»

В Волгоградском медуниверситете завершилась неделя интеллектуальных игр в рамках фестиваля «МЕДиУМ». В пятницу, 6 декабря, в заключительный день фестиваля, 18 студентов различных факультетов ВолгГМУ приняли участие в викторине «Своя игра». Как же она проходила и кто стал победителем – читайте в статье.



Идейный руководитель клуба интеллектуальных игр «МЕДиУМ» ВолгГМУ Ольга Саломатина вместе с командой НОМУС организовали великолепный проект – фестиваль интеллектуальных игр в стенах медицинского университета. Прошедшие в его рамках мероприятия позволили студентам проверить знания в различных областях, узнать много нового, завести новые знакомства, а также просто расслабиться и отдохнуть после тяжелой учебы.

Так вот – 6 декабря, шесть часов вечера, LOFT ВолгГМУ: 18 участников готовятся сразиться в индивидуальном зачете. Некоторые из них в первый раз на таком интеллектуальном баттле, но есть и те, кто достаточно давно увлекается викториной и уже имеет определённый опыт.

Интересно было узнать, что чувствуют участники перед началом игры. Многие переживали и делились эмоциями. Вторкурсница медико-биологического факультета **Александра Саиткина** рассказала, почему захотела поучаствовать в «Своей игре»: «Решила попробовать

себя в чем-то новом. Во мне проснулось желание участвовать во всевозможных викторинах, конкурсах и т.п.».

Первокурсница фармацевтического факультета **Марина Гашева** впервые была на такой викторине: «Пришла на «Свою игру», мотивируясь тем, что получу новые знания и опыт участия в мероприятиях подобного рода. Это полезное времяпровождение». Марина пришла вместе с подругой-однокурсницей **Алисой Тишиной**, которая также поделилась впечатлениями: «Я рада находиться в этом месте с поистине уникальными людьми с достойными целями. Очень люблю подобного рода мероприятия и надеюсь, что у меня получится правильно отвечать на интеллектуальные вопросы».

Были и те, кто решил поучаствовать сразу в нескольких мероприятиях интеллектуального фестиваля «МЕДиУМ». Студент 2-го курса лечебного факультета **Никита Гулов** рассказал:

«Остался недоволен командными результатами игры «Что? Где? Когда?» и решил попробовать себя в индивидуальном зачете».

Правила «Своей игры» были достаточно просты. Участникам были предложены утверждения, где искомые слова были заменены местоимениями. Игрокам необходимо было догадаться, о чём идёт речь и вместо местоимения назвать загаданное слово. Причём думать нужно было крайне быстро. У каждого участника была кнопка, при нажатии на которую загорался шар, и шёл отсчёт в 20 секунд для ответа. При правильном ответе баллы прибавлялись, а при ошибке – вычитались.

Темы заданий были разнообразны: «Овощ в помощь», «Садись жрать, пожалуйста», «Авто-фауна», «Княгиня», «Ну че пацаны, анимэ?» и другие.

По итогам трех конкурсных туров в финал вышли 6 участников, которым предстояло дальше

бороться за победу. Перед ними стоял последний вопрос, связанный со знаменательным событием, произошедшим почти сто лет назад в 1914 году с княжной Анастасией Николаевной Романовой, когда ей было 13 лет. Необходимо было дать ответ, состоящий из трех слов, начинающихся на одну и ту же букву. Оказалось, что княгиня «сама себя сфотографировала». Никому из участников не удалось ответить на данный вопрос.

Наибольший результат на «Своей игре» показал студент 6-го курса лечебного факультета **Сергей Введенский**, набравший по итогам 500 баллов. Он поделился: «Я хочу еще раз окунуться на подобной викторине, нововведения позволяют дополнить игру, и играть становится намного интереснее. Ольге Саломатиной (прим. организатору игры и автору вопросов) отдельное спасибо!».

Впереди ждут новые конкурсы, новации, и многие участники выразили желание принимать участие в подобного рода интеллектуальных играх и дальше. Присоединяйся и ты!

Рауль МУСАЕВ. Фото: Лилия ШАРИПОВА

В рамках Всероссийского молодежного фестиваля интеллектуальных игр «МЕДиУМ»



Брейн-ринг

В рамках Всероссийского молодежного фестиваля интеллектуальных игр «МЕДиУМ» в коворкинг-пространстве LOFT ВолгГМУ прошёл брейн-ринг. Чтобы проверить свою эрудицию, логику, быстроту мышления и реакцию 3 декабря на одной площадке собрались 60 студентов вуза в составе 15 команд. Большинство ребят до этого ни разу не принимали участие в этой игре, но это не помешало многим новичкам дойти до финала.



В начале состязания ведущие – организаторы игры Ольга Саломатина и Данил Липов ознакомили участников с правилами: суть интеллектуального состязания была в том, чтобы дать правильный ответ быстрее команды противника и набрать большее количество баллов. На обдумывание ответа у команд было 20 секунд. В случае неправильного ответа право переходило команде-оппоненту. Для того чтобы пройти в следующий тур, необходимо было набрать 5 баллов с учётом вычитаемых баллов за фальш-старт.

Всего было разыграно более 300 вопросов по истории, медицине, литературе, кинематографу и другим темам. Они были направлены на оценку не только общего уровня знаний студентов, но и их сме-

калки, сообразительности, а также чувства юмора.

Атмосфера азарта царила в LOFTе на протяжении всей игры, участники искренне переживали за каждый ответ. Ведь в брейн-ринге недостаточно просто знать правильный ответ, здесь нужна скорость, реакция, быстрый анализ предлагаемых партнерами по команде вариантов ответа и правильный выбор наиболее подходящего из них. И ребята с этим неплохо справились. Приятно отметить, что все команды очень ответственно отнеслись к игре. Большую роль на успех оказал не только уровень знаний участников, но и их слаженность, умение работать вместе и прислушиваться друг к другу.

Марина МЯСНИКОВА. Фото: Ирина ЧЕРНОИВАНОВА. На сайте ВолгГМУ – см. видео

Ризван Бангаров, студент 6-го курса лечебного факультета поделился своими впечатлениями: «Такие мероприятия очень хорошо активизируют мыслительную деятельность, поднимают общий интеллектуальный уровень. Также это хорошая возможность пообщаться друг с другом в неформальной обстановке, тем более когда для этого есть целое пространство – LOFT ВолгГМУ».

В результате длительного состязания были определены победители игры:

I место завоевала команда «На стадии зиготы» – пятикурсники лечебного факультета Алёна Чаадаева, Евгений Ноздрачев, четверокурсники лечебно-

го факультета Анна Даричева и Наира Тумасян.

II место у команды «Алярм» – шестикурсники лечебного факультета Ризван Бангаров, Сергей Введенский, Юлия Введенская и четверокурсник лечебного факультета Никита Гриценко.

III место – команда «1XMED» – второкурсники лечебного факультета Евгений Медведев и Анастасия Иванова, четверокурсники лечебного факультета Карина Каменских и Иван Еременко.

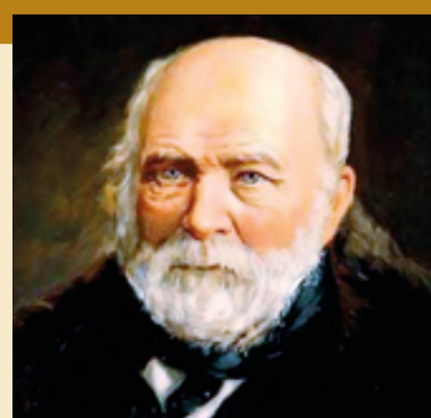
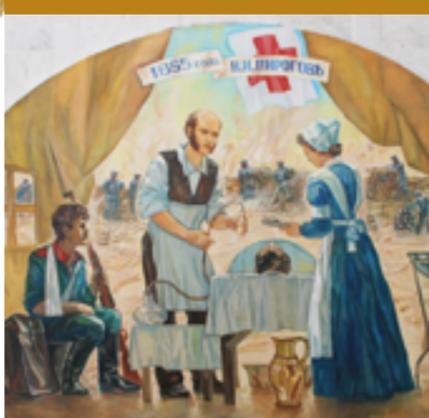
Команды-победители получили дипломы и ценные призы. Остальным ребятам были вручены сертификаты участников интеллектуальной игры «Брейн-ринг», и, конечно же, никто не остался без положительных эмоций и приятных воспоминаний!

Памяти российского хирурга посвящается

Великие люди земли Русской: Николай Иванович Пирогов – отец русской хирургии

(13 (25) ноября 1810 – 23 ноября (5 декабря) 1881)

Каждый из нас, тех, кто дорожит историей отечественной медицины, в частности хирургии, гордится ее выдающимися деятелями и даже надеется оставить свой личный след на этом тернистом пути, должен помнить слова выдающегося русского хирурга В. А. Оппеля: «Школа Н. И. Пирогова — вся русская хирургия».



Даже после смерти Н. И. Пирогов продолжает жить... Ему посвятили и продолжают посвящать свои творения не только представители медицинского сословия, но и видные художники, скульпторы, писатели, поэты, общественные деятели.

Николая Ивановича продолжают любить, им восхищаются и гордятся, ведь он есть наше национальное достояние. Его именем названы улицы многих городов, несколько медицинских вузов, больницы и поликлиники как в России, так за рубежом. Многочисленные памятники и бюсты Н. И. Пирогова находятся в Москве, Санкт-Петербурге, Севастополе и других городах нашей необъятной Родины, а также за ее пределами: в Виннице, Одессе (Украина), в Тарту (Эстония) и Софии (Болгария). Есть изображение Пирогова и в нашей alma mater – обратите внимание на картину в холле главного корпуса ВолгГМУ.

Присвоение лучшим лечебным центрам имени выдающегося российского врача продолжается и в XXI веке как в России, так и за ее пределами. Так, в 2001 году имени Н. И. Пирогова

была удостоена одна из самых известных больниц города Софии – «Многопрофильная больница активного лечения и срочной медицины», созданная на базе национального Института скорой медицинской помощи (Болгария).

В 2002 году в Москве образован Национальный медико-хирургический центр (НМХЦ) им. Н. И. Пирогова, который был создан в лучших традициях отечественной медицины. Это многопрофильное медицинское учреждение, сочетающее в своей работе высококвалифицированную медицинскую помощь, научную и учебную деятельность.

Н. И. Пирогов скончался 23 ноября 1881 года (по старому стилю 5 декабря) в результате тяжелой болезни. Наряду с традиционными научными направлениями представляется весьма целесообразным продолжить изучение истории его бессмертия. В пользу этого ратуют многочисленные свидетельства жизни этого великого человека, которые продолжают окружать нас сегодня. В частности, к ним относятся два необычных

памятника, воздвигнутых в Москве и Петербурге во славу Пирогова в одном и том же 1897 году. Во время открытия памятника в Москве 3 августа 1897 года один из корифеев отечественной хирургии Н. В. Склифосовский выступил с речью: «Народ, имевший своего Пирогова, имеет право гордиться. Начала, внесенные в науку (анатомия, хирургия) Пироговым, останутся вечным вкладом и не могут быть стерты со скрижалей, пока будет существовать европейская наука, пока не замрет на этом месте последний звук богатой русской речи. У нас нет своего русского храма славы. Но если когда-нибудь создастся народный «Пантеон», там отведено будет место великому врачу и гражданину».

С достаточной полнотой отражена жизнь и деятельность Н. И. Пирогова в книге А. П. Бережного «Пирогов», которую полноценно дополняет монография академика РАН Ю. Л. Шевченко (священник, отец Георгий) и М. Н. Козовенко «Музей Н. И. Пирогова», которая посвящена 195-й годовщине со дня рождения Николая Ивановича.

Относясь с достаточным интересом к истории медицины, в частности к истории хирургии, мы отдаем дань уважения величайшим заслугам лучших представителей одной из тяжелейших профессий – профессии врача. Феномен тайного советника науки Н. И. Пирогова заключается в любви к Родине, любви к чести России...

А закончить хотелось бы словами самого великого Н. И. Пирогова, из письма к студентам: «Если вы уже научились иметь убеждения и если вы уже имеете убеждение, что ваша деятельность будет полезна, – тогда, никого не спрашиваясь, верьте себе, и труды ваши будут именно тем, чем вы хотите, чтобы они были. Если нет, то ни советы, ни одобрения не помогут. Дело без внутреннего убеждения, выработанного наукой самопознания, все равно, что дерево без корня. ...Итак, хотите непременно знать будущее? Вникните в себя поглубже и узнайте повернее – есть ли в вас убеждение, что ваши труды должны непременно достигнуть той цели, которую вы им предназначаете. Если да – начинайте смело».

Р. В. МЯКОНЬКИЙ, действительный член РОХ и РОИБ, хирург ГБУЗ «ВОКБ № 3». Фото: В. Н. МОРОЗКИН

Лекторий «Просто наука»

В лофте ВолгГМУ обсудили «заговоры фармкомпаний»



Где проводят вечер пятницы студенты Меда? Нет, не в клубе. На лекции! И пришли они на нее сами, потому что каждый из них во время болезни оставлял в аптеке пусть и не целое состояние, но часть стипендии точно. Вместе с кандидатом фармацевтических наук Виктором Сиротенко на лекции проекта НОМУС ВолгГМУ «Просто наука» слушатели разбирались с «заговорами фармкомпаний» и выясняли, как не попасться в маркетинговые сети.

тать в таком месте и с такой командой. А самое приятное, как для преподавателя, было видеть интерес в глазах пришедших, видеть такое количество студентов и отвечать на кучу вопросов в конце мероприятия, чего не увидишь и не дождешься на академических лекциях (смеется)».

На лекции «Заговор фармкомпаний: правда или вымысел?» Виктор Сергеевич рассказал о пути создания лекарственных средств, об их аналогах и клинических исследованиях. Многим студентам было интересно узнать об уровнях доказательности и о «правильных» дженериках – тех, которые прошли исследование биозквивалентности и показали такие же результаты, как

и оригинал. Бонусом от лектора были рекомендации, где найти доказательные исследования. Студенты оказались очень активными и действительно буквально засыпали лектора вопросами, на которые он с удовольствием ответил.

После мероприятия поделилась впечатлениями Екатерина Цыганова, студентка 5-го курса лечебного факультета: «На мой взгляд, это была одна из самых полезных лекций для будущих врачей. Студенты задавали провокационные вопросы по поводу почти лекарственных средств в клинических рекомендациях, почему они до сих пор в ходу. А Виктор Сиротенко всё по полочкам разложил: информацию нужно искать в надежных источниках. Например, РЛС,

ГРЛС, FDA. Тогда и с грамотным назначением не будет проблем».

О самом проекте рассказала его организатор Ксения Садовская, ординатор кафедры акушерства и гинекологии. Она отметила, что главный смысл в том, чтобы говорить о сложной науке простым языком для обучающихся ВолгГМУ, заниматься популяризацией науки: «Первая лекция оказалась как никогда актуальной. Чем лечить – важный вопрос не только для врача, но и для любого человека».

У каждого студента, интересующегося наукой, в ВолгГМУ есть возможность узнавать о новых открытиях и исследованиях, участвовать в дискуссиях и пополнять знания в самых различных областях. Следи за новостями и посещай лекции проекта НОМУС «Просто наука»!

Ангелина УСЕНКОВА. Фото: Ангелина БЕРЕЖНАЯ

Музыкально, душевно, празднично

Активисты «Визави» провели вечер песен под гитару

В первый день ноября участники клуба «Визави» провели для всех желающих музыкальный вечер под гитару, посвященный Дню народного единства. Студенты собрались уютной компанией в спортивном зале общежития № 4, где не только исполнили свои любимые песни, но и согрелись душевными разговорами и горячим чаем. За вечер прозвучали композиции, которые у каждого на слуху. Никто не остался в стороне – все дружно подпевали друг другу.



Вот что говорили участники после встречи:

Гитарист Максим Хегай, студент медико-профилактического факультета: «Очень атмосферно получилось. Мне понравилось, конечно. Познакомился с новыми людьми. Надеюсь, удалось подарить теплые эмоции, и этот день всем запомнился».

Вокалистка Лиана Меликян, студентка лечебного факультета: «Было очень уютно и атмосферно. В дальнейшем такое мероприятие должно состояться ещё не один раз. Так как вечер был посвящён празднику – Дню народного единства, мы все сплотились и узнали друг друга ещё лучше».

Шестикурсница Елена Мудревская, предсе-

датель Совета общежитий: «Не было разницы: с какого ты факультета, какого курса, умеешь ли ты петь... Было очень приятно находиться в этой компании. «Ведущих» артистов не было, пели абсолютно все, никто не стеснялся. Песни были очень душевные, в основном про любовь и дружбу, но один раз спели даже про Дагестан».

Активисты дали всем студентам возможность немного отдохнуть от повседневной учёбы, работы и различных дел и провести немного времени в приятной и тихой обстановке. Тебе тоже интересны подобного рода мероприятия и ты хочешь принять в них участие? Следи за аккаунтами Студенческого совета в социальных сетях, и ты ничего не пропустишь!



И сама по себе не играет гитара, А дана человеку как голос души.
Юрий Визбор

Мария СУРОВЦЕВА. Фото: Анна КИН, Роман СЕРГЕЕВ. Больше фотографий с мероприятия в альбоме: https://vk.com/album-41928812_268023528

СТИХИЯ

ЛЮБЛЮ!

Горим!!
Простите, я Рим
Номер три
Ваш спалил
Своим
Кровенасосом горячечным!

Я,
Представьте, люблю!
Я,
Представьте, любим!

Александр УКУСТОВ

ПОЭТ – НЕВОЛЬНИК ПО ПРИЗВАНЬЮ

Поэт – невольник по призванию,
Он музы раб и раб страстей.
В стихах всегда есть тень страданья
От тысяч мыслей и идей.

Поэт – всегда несчастный пленник,
И дар писать ему как рок.
Он в целом мире как отшельник:
Серьезен, мрачен и далек...

Но лишь на сцену ступит, станет,
Он беззащитен, как дитя,
Он лучше всех на свете знает,
Что сердце обнажать нельзя.

Нельзя всю душу, будто книгу,
Так просто сразу раскрывать,
И что обманчивому лику
Не стоит сразу доверять.

Как пред судом, он перед залом,
И честен будет до конца,
Ведь это же совсем не мало –
Людские пробуждать сердца...

Мария БОЖЕСКОВА

Настиг внезапнейший инсайт.
Застал меня врасплох.
Мне не хватает гигабайт.
А память: «В чём подвох?».
– Остановитесь, я прошу.
Скорее б записать!
А память снова: «Подвожу.
Мне некуда их взять».
Иду по парку, в голове
Я провожаю ряд
Из строчек, слов
Которых мне уже не записать.
Не вспомню их, придя домой,
Не испишу листы.
Один процент и в голове
От памяти: «Прости».

Юлия ЯНЮШКИНА

В ПРЕДВЕРИИ ЗИМЫ

Скоро выпадет снег – и все заметет,
Белый покров земля обретет.
Скоро будет мороз, стужа и вьюга...
Люди, прошу, дарите тепло друг другу!

Дни стали короче, а ночи – длинней...
Увидеть бы солнце сейчас поскорей!
С ним мир станет ярче и веселей,
Но пока что краски тускней и тускней...

На лужах уже тонкий лед появился,
Улетели на юг перелетные птицы...
Все готовится к зимнему сну,
Чтобы проснуться – и увидеть весну.

Дарья ФИМИНА

Ничто не вечно под Луной.
Нам объяснили это в детстве,
И с материнским молоком
Такой закон тѣк в наше сердце.
Ничто не вечно – спор решѣн,
Но почему одни сомнеья?
Казалось, был бы тот смешон,
Кто не согласен с заключением.
Зачем искать нам исключения?
Где есть начало, там конец,
И никакого разделенья
Холодных, пламенных сердец.
Но, может, через миллионы
Лет какой-нибудь чудак
Оспорит старые законы,
Докажет, что совсем не так.
Найдѣт он «вечную частицу»
И испытанья проведѣт.
Тогда уж точно подтвердится,
Что всё совсем наоборот.
Ну, а пока я в двадцать первом
Ответа с миллионных жду,
Так сокровенно буду верить,
Что тоже вечное найду...

Инна ТРУДОВА

ГРАНИЦЫ ВЕЧНОГО

Где границы знания лежат,
Где свет дневной, или во сне?
Где слон большой на черепахе?
Великий А'Туин, знающий ответ.
Сапфир, сияющее око,
Дает нам видение сути.
Но все ли нам дано познать,
Когда в уме одни угли и муки.
Как белый парус, отдаленный,
Уносят вдаль, покуда в небеса.
В бесконечность утекает
Душа старого мудреца.
Не бойтесь совершенства,
Оно никак не достижимо.
Оно неоспоримо выше,
Творение звездных чудес.

Миран Курбаналиев

*Посвящено
зав. отделением
микрохирургии глаза
Татьяне Гаевиловне
Ефремовой*

Ваша жизнь – стихия
(Мне, конечно, дивная) –
Ох... Ви-трэ-кто-ми-я
Ми-кро-ин-ва-зив-на-я.

Мне чужды и гадки,
Вам – вполне знакомы –
Ката... Катаракты!
Глау... Глаукомы!

Знаю, нелегко Вам.
Но наполнен делом,
Словно силиконом
В стекловидном теле,
Ваш призыв врачебный,
Как пчелы прополис –
Горький, но лечебный.

Вам поклон по поясу!
Иван ГЕРАСИМЕНКО



Хочешь открою сердце?
Хочешь вытряхну душу?
Мне бы тобой согреться.
Ты мне безумно нужен.

Вечно уставший город.
Встречи под фонарями.
Даже в полночный холод
Двое полны огнями.

Каждый к кому-то привязан.
Это не объяснимо.
И этот кто-то важен.
В нем твой кусочек мира.

Нежные поцелуи,
Тихие странные ночи.
Сон твой опять ворую.
«Хочешь приеду?» – «Очень»

Ниточки на запястьях
Скроют забытые раны.
Сердце в надежде на счастье.
Много для счастья надо?

Рвутся тонкие нити,
Стаи на юг улетают,
А на планете этой
Двое по свету гуляют.

Ангелина ШУШАКОВА

СТИХИЙНЫЙ ГОРОСКОП

*Здравствуйте, с Вами Александр Глуховский
и рубрика стихийный гороскоп, сегодня звѣзды говорят стихами!*

Овен

Вас ждут приятные открытия,
Свершенья, яркие события.
Скорей садитесь заниматься
С учёбой лучше не бодаться!

Телец

В здоровом теле дух здоровый,
Вас куча ждѣт открытий новых.
Скорее знания хватайте,
На лекциях не засыпайте.

Близнецы

Вас ждѣт удачная неделя.
Всѣ сбудется, что Вы хотели.
Не бойтесь принимать решенья.
И не грозит вам истощенье.

Рак

Весь негатив неделя выбьет.
Вы ведь не рак, что на безрыбье.
Хватайте позитив клешнями,
Успеха добивайтесь сами!

Лев

Вас ждѣт неделя просвещенья,
Удачи, радости, везенья.
Неделю будет всё отлично,
Не ускользнѣт от Вас добыча!

Девы

Девичья память не про Вас,
Еѣ напрочь пора сейчас.
Тогда минуют все заботы,
Сдадите классно все зачѣты!

Весы

Ну что, товарищи Весы,
Вы ждите светлой полосы.
Какая перевесит чаша?
Не знаю, но удача Ваша!
Вы в бизнесе на высоте
Неделю прибыль ждѣт везде.

Скорпион

Неделя будет то, что надо
Никто Вас не ужалит ядом.
Наладьте с чтением мосты,
Тогда минуют Вас хвосты!

Стрелец

На поражение стреляйте,
Своих позиций не сдавайте.
Удача всю неделю ждѣт,
Так что скорее в бой, вперед!

Козерог

Неделю людям-Козерогам
Не будет стыдно перед богом.
Удача ждѣт, взлетит карьера.
Преодолейте все барьеры!

Водолей

Окупятся Вам все труды,
И ждѣт вас позитива нотки.
В ответах – минимум воды,
Закроются все отработки!

Рыбы

Веселитесь в море счастья.
Не настигнет Вас ненастье.
В сети Вы не попадайтесь
Не ленитесь, просвещайтесь!



*Стихи поэтов
МК «Златоуст»
Студсовета ВолГМУ*

Книжная ярмарка

В ВолгГМУ прошёл безвозмездный обмен книгами

В конце ноября литературно-поэтический клуб «Златоуст» Студсовета ВолгГМУ провел увлекательный творческий вечер — книжную ярмарку. Эта уникальная встреча позволила каждому участнику стать обладателем случайно выбранной книги совершенно бесплатно! Студенты не только смогли познакомиться с новыми произведениями, но пообщаться в творческой атмосфере и поделиться собственными мыслями.



Каждое издание было по-особому оформлено: красивая обертка скрывала название, но подсказками служили приклеенные записки с кратким описанием произведения. На мероприятии были представлены как произведения российских авторов, так и зарубежная литература. Участники мероприятия также получили чек-листы, в которых им теперь необходимо отмечать дни для чтения (минимум 30 минут) каждый день. Тому, кто не принес книгу, дарили поэтические сборники «Поэтому», в которых опубликованы и стихотворения поэтов литературного клуба. Также в рамках встречи выступили с работами собственного сочинения активисты «Златоуста» и городская поэтесса Анастасия Евсеева.

«Я люблю «Златоуст» за его особую уют-

но-дружескую атмосферу. Как и в любом небольшом поэтическом клубе из-за достаточно ограниченного круга чтецов здесь всех внимательно слушают», — поделилась студентка 3 курса фармацевтического факультета **Ольга Пиндюрина**.

Следующая ярмарка состоится 1 апреля 2020 года. Участники поделятся интересными цитатами и рецензиями и разберут ошибки, с которыми часто сталкиваются начинающие поэты. А в ближайших планах у литературного клуба «Большая литературная игра», а также мастер-класс с актером молодёжного театра, который пройдёт в конце января. Афиша с регистрацией на мастер-класс появится на следующей неделе в группе «Златоуста» ВКонтакте – <https://vk.com/volgmguzlatoust>.

В «Златоуст» может вступить не только студент ВолгГМУ, но и любой житель Волгограда. Ждѣм вас на наших творческих встречах!

Заяна НАВДИДОВА, Юлия ЯНЮШКИНА. Фото: Роман СЕРГЕЕВ



Наши стипендиаты

**Студенты и аспиранты ВолгГМУ
удостоены стипендий Президента
России и Правительства России**

Министерством науки и высшего образования Российской Федерации на 2019/20 учебный год назначены стипендии аспирантам и студентам ВолгГМУ.



Стипендии Президента Российской Федерации удостоены:

Владислав Андреевич Александров – очный аспирант кафедры госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ (научный руководитель – д.м.н. Л. Н. Шилова);
Богдан Максимович Калинин – очный аспирант кафедры неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики с курсом неврологии, мануальной терапии, рефлексотерапии ФУВ (научный руководитель – д.м.н., профессор А. Е. Барулин);
Татьяна Николаевна Кузьмина – очный аспирант кафедры клинической фармакологии и интенсивной терапии с курсами клинической фармакологии ФУВ, клинической аллергологии ФУВ (научный руководитель – д.м.н., профессор Н. В. Рогова);
Михаил Владимирович Мирошников – очный аспирант кафедры фармакологии и биоинформатики (научный руководитель – академик РАН, ЗДН РФ, д.м.н., профессор А. А. Спасов);
Роман Сергеевич Дудин – студент 7 группы 6 курса педиатрического факультета;
Данил Сергеевич Липов – студент 9 группы 6 курса лечебного факультета.

Стипендии Правительства Российской Федерации удостоены:

Ольга Владимировна Верле – очный аспирант кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии (научный руководитель – д.м.н., профессор О. В. Островский);
Елена Андреевна Музыка – очный аспирант кафедры фармакологии и биофармации ФУВ (научный руководитель – д.б.н., профессор В. Н. Перфилова);
Вадим Владиславович Маркелов – студент 9 группы 5 курса лечебного факультета;
Наталья Александровна Пролейская – студентка 13 группы 6 курса лечебного факультета.

*Поздравляем студентов, аспирантов и их научных руководителей,
желаем дальнейших успехов и больших достижений!*

Юбилеры ВолгГМУ января 2020 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 лет и т. д.)!

- | | |
|---|--|
| <p>2 января
Елена Степановна Касабян
ассистент
кафедры патологической анатомии</p> <p>3 января
Валентина Ивановна Щетинина
специалист по учебно-методической работе
кафедры факультетской терапии</p> <p>4 января
Татьяна Ивановна Гарина
инженер по теплогазоснабжению,
эксплуатационный отдел</p> <p>7 января
Эльвира Владимировна Грязнова
делопроизводитель
кафедры медицины катастроф</p> <p>10 января
Ирина Юрьевна Мещерякова
старший лаборант кафедры микробиологии,
вирусологии, иммунологии
с курсом клинической микробиологии</p> <p>11 января
Светлана Валерьевна Смыкова
ассистент кафедры детских болезней
педиатрического факультета</p> <p>12 января
Светлана Александровна Лебедева
старший научный сотрудник лаборатории
синтеза инновационных лекарственных
средств НЦИЛС</p> <p>12 января
Игорь Александрович Сумов
слесарь-сантехник общежития № 3</p> <p>17 января
Алексей Николаевич Касимцев
ассистент курса эндоскопии и эндоскопической
хирургии ФУВ кафедры факультетской
хирургии</p> <p>20 января
Елена Васильевна Новикова
повар Клиники №1</p> | <p>21 января
Валентина Кирилловна Матвеева
младшая медсестра по уходу за больными
Клиники №1</p> <p>21 января
Гагик Гарибович Арутюнов
доцент кафедры факультетской хирургии
с курсами эндоскопической хирургии ФУВ
и с курсом сердечно-сосудистой хирургии ФУВ</p> <p>21 января
Наталья Васильевна Халяпина
делопроизводитель кафедры профилактики
внутренних болезней</p> <p>22 января
Виктория Анатольевна Березина
делопроизводитель
кафедры акушерства и гинекологии</p> <p>23 января
Елена Валентиновна Пивоварова
старший преподаватель
кафедры физической культуры и здоровья</p> <p>24 января
Иван Михайлович Басов
электромонтер по ремонту
и обслуживанию электрооборудования УК-4</p> <p>25 января
Ольга Геннадьевна Струсовская
заведующая кафедрой фармацевтической
технологии и биотехнологии</p> <p>25 января
Галина Николаевна Гапиенко
заведующая рецептурно-производственным
отделом аптеки</p> <p>28 января
Ольга Николаевна Варакина
бухгалтер МЦСС</p> <p>31 января
Наталья Борисовна Хамлова
лаборант лаборатории фармацевтических
аналитических исследований НЦИЛС</p> |
|---|--|

Данные предоставлены управлением кадров ВолгГМУ

Знай наших!



**Студенты-первокурсники ВолгГМУ –
среди призёров IX Региональной
олимпиады по истории**

28–29 ноября в Волгоградском государственном социально-педагогическом университете, на факультете исторического и правового образования, состоялась IX региональная олимпиада по истории среди студентов неисторических специальностей вузов города Волгограда. В мероприятии приняли участие и студенты Волгоградского медуниверситета.

В этом году олимпиада была посвящена 75-летию Победы в Великой Отечественной войне: по данной теме формировались задания для участников мероприятия. Помимо письменных заданий программа конкурса включала в себя приветствие команд и творческие задания.

Команду ВолгГМУ на олимпиаде представляли студенты 1-го курса: Александр Бацунов, Шаробидин Каримов, Денис Фёдоров (фармацевтический факультет), Кирилл Саленко (стоматологический факультет). В рамках конкурса приветствия команд ребята подготовили презентации о сотрудниках Сталинградского медицинского института – участниках Великой

Отечественной войны, в архивных и музейных источниках нашли информацию об их подвигах и наградах.

По результатам общекомандного зачёта команда ВолгГМУ заняла III место. Кроме того, призовое место ребята получили и в творческом конкурсе.

По словам участника команды ВолгГМУ **Кирилла Саленко**: «Задания были сложные, но интересные. Собираюсь продолжить изучение вопросов Великой Отечественной войны и в дальнейшем. Планирую участие в научных конференциях и исторических реконструкциях по данной теме».

О. С. КИЦЕНКО, к.и.н., доцент кафедры истории и культурологии ВолгГМУ.
Фото предоставил Кирилл Саленко,
студент 1-го курса стоматологического факультета ВолгГМУ

«EURO CUP – 2020»



**ВолгГМУ – обладатель
кубка «Надежды»**

С 15 по 17 декабря студенты ВолгГМУ приняли участие в международном студенческом спортивном фестивале «Students EURO CUP – 2020», посвященном предстоящему Чемпионату Европы по футболу «EURO – 2020». В соревновательной программе по мини-футболу приняли участие 24 команды со всей страны, пройдя предварительный отбор, спортсмены ВолгГМУ вошли в это число.

Обязательным требованием к составу команды было наличие трех иностранных студентов, и у нас они есть: капитан – ординатор специальности «Онкология» Агапов Кирилл (защитник) и студенты стоматологического факультета Артем Бабичев (полузащитник), Алексей Кучеренко (защитник), Макариус Шихата (вратарь), футболисты лечебного факультета: Ясин Асхабов (нападающий), Притхви Гайкванд (полузащитник), Мохамед Бадр (нападающий).

Активная часть программы состоялась 16 и 17 декабря, где наша команда по мини-футболу провела 6 встреч.

В первый соревновательный день наши спортсмены встретилась с МИРА – Москва (0:0), второй матч ВолгГМУ и НИУ ВШЭ – Москва (0:3). Третья встреча с НИУ ВШЭ – Н. Новгород (0:1), где победу одержала сборная из Нижнего Новгорода.

Во второй соревновательный день наши футболисты показали хорошую игру, одержав три победы из трех сыгранных матчей. Первым противником по турнирной таблице стал УлГМУ – Ульяновск (1:0), где счет в конце игры оказался в пользу ССК «Импульс». Эта победа отправила наших ребят в полуфинал. Вторая игра была более напряженной с КГУ – Курск (1:1), и по серии пенальти ВолгГМУ лидировал.

В финале за кубок «Надежд» мы встретились с КалмГМУ – Элиста (1:1), одержав блистательную победу по серии пенальти.

На площадке «Students EURO CUP – 2020» вместе со мной участниками образовательной программы по направлениям «спортивный менеджмент» и «крайтинг» стали студенты стоматологического факультета Дибир Алиханов и Виктория Катренко. Так же нам удалось побывать на закрытой тренировочной базе футбольного клуба «Зенит».

Диана ПЕСТЕРЕВА, студентка педиатрического факультета.
Фото автора. Подробности на сайте ВолгГМУ