



МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ

Издание Воронежского государственного
медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

№ 1-2 (2043-2044) февраль-март 2023

www.vrngmu.ru

издается с 1949 года

СОБЫТИЕ

День медицинского образования и сотрудничества в Новохопёрском районе

В рамках реализации плана деятельности Межрайонного центра медицинского образования и науки 10 марта в город Новохопёрск Воронежской области с рабочим визитом прибыла большая группа специалистов-медиков из числа профессорско-преподавательского состава, ординаторов и студентов ВГМУ им. Н.Н. Бурденко во главе с ректором, депутатом Воронежской областной Думы 7 созыва Игорем Эдуардовичем Есауленко. К работе команды ВГМУ в Новохопёрском районе присоединился депутат Воронежской областной Думы Александр Евгеньевич Вериковский.



Выездное мероприятие было направлено на расширение взаимодействия Воронежского медицинского университета с Новохопёрским районом. Главными целями данного социального партнерства являются обеспечение доступности медицинской помощи и передовых медицинских технологий в сфере здравоохранения для жителей удаленных от областного центра районов, а также профориентационная работа по формированию положительного имиджа медицинского и фармацевтического образования.

Программа визита была насыщенной и началась с посещения Новохопёрской гимназии № 1. Ректор Игорь Эдуардович Есауленко встретился с учащимися медицинских классов, рассказал о вузе и тенденциях развития медицины. Заведующая кафедрой медицинской профилактики, проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе Т.Н. Петрова, директор НИИ ЭБМ В.В. Шишкина и ассистент кафедры медицинской профилактики Ю.В. Татаркова прочитали лекции, в которых

рассказали школьникам о возможностях сохранения и укрепления здоровья, познакомили с инновационными подходами развития медицины и здравоохранения в области профилактики офтальмологических заболеваний.

Для учащихся гимназии 2-3 и 5-6 классов профессором кафедры пропедевтической стоматологии Н.В. Чирковой и студентом Института стоматологии была организована и проведена образовательная профилектическая акция «Здоровая улыбка», направленная на профи-

лактику стоматологических заболеваний.

Помимо образовательно-просветительской работы, сотрудники ВГМУ провели в Новохопёрском районе и профориентационные мероприятия, рассказали о правилах приема в вуз и особенностях обучения, подарили книги для медицинской библиотеки и плакат, иллюстрирующий строение человеческого организма. Игорь Эдуардович Есауленко подарил медицинским классам библиографическое пособие, содержащее сведения о его научных публикациях, исследовательских работах и краткое описание педагогической деятельности.

Встреча представителей Воронежского медицинского университета и учащихся гимназии получилась, как всегда, полезной, познавательной и интересной.

Продолжение на след. стр.



электронный архив
газет ВГМУ



сайт ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко

НОВОСТИ

**Ректор Игорь Есауленко
вручил профессору
Татьяне Насташевой
изданную в честь ее
70-летия книгу**



18 марта заслуженный врач Российской Федерации, член президиума Российского общества детских нефрологов, член президиума Европейской ассоциации детских нефрологов, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой госпитальной педиатрии Воронежского медуниверситета Татьяна Леонидовна Насташева отметила свой юбилейный день рождения. По этому торжественному случаю ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Игорь Эдуардович Есауленко сделал профессору подарок – презентовал специально выпущенное к этой дате библиографическое пособие, посвященное жизни и профессиональной деятельности Татьяны Леонидовны.

Книга приурочена к 70-летию со дня рождения профессора. Пособие включает в себя биографические и библиографические материалы. Основными источниками при работе над изданием послужили электронные ресурсы Объединенной научной медицинской библиотеки ВГМУ, базы данных Научной электронной библиотеки и архив профессора Татьяны Леонидовны Насташевой. В состав книги вошли основные этапы научно-педагогической, медицинской и общественной деятельности Татьяны Леонидовны, перечень наград, хронологический указатель трудов автора, алфавитный указатель заглавий работ и именной указатель.

Пособие предназначено для научных работников, преподавателей, студентов и сотрудников практического здравоохранения. Рекомендуется всем, кто интересуется вопросами педиатрии, нефрологии и ревматологии детского возраста, а также историей нашего вуза. Книга выпущена в издательстве ВГМУ.

Также в честь своего дня рождения Татьяна Леонидовна получила из рук ректора Игоря Эдуардовича его собственное библиографическое издание.

Следите за новостями ВГМУ
в социальных сетях:

https://t.me/vrngmu_ru

[vrnsmu_burdenko](https://vk.com/vrnsmu_burdenko)

[https://rutube.ru/channel/
24629512/videos/](https://rutube.ru/channel/24629512/videos/)



СОБЫТИЕ

В то же время в конференц-зале Центральной районной больницы заведующая кафедрой пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии, декан педиатрического факультета Л.В. Мошурова и заведующая кафедрой факультетской и паллиативной педиатрии В.С. Леднева встретились с родителями часто болеющих детей, для которых были прочитаны две лекции, а также проведены индивидуальные беседы-консультации по профилактике детской заболеваемости. А высококвалифицированные специалисты Воронежского государственного медицинского университета в педиатрическом отделении больницы провели консультативный прием пациентов по следующим направлениям: детская кардиология, эндокринология, неврология, офтальмология, оториноларингология и ортопедия. Ординаторы кафедры факультетской и паллиативной педиатрии под руководством Ю.Ю. Разуваевой в рамках акции «Здоровье детей – основа здоровья нации» провели консультативный прием пациентов в ФАП села Каменка-Садовка.

Всего за время работы специалистов ВГМУ консультативная помощь была оказана 247 жителям Новохопёрского района.

Также на базе новохопёрской районной больницы состоялось обсуждение программы развития новохопёрского здравоохранения. Ассистенты кафедры управления в здравоохранении З.С. Маркосян и В.В. Кожевников ознакомились с ресурсным обеспечением больницы с целью определения реперных точек развития новохопёрского здравоохранения. Выявлено, что самым сложным вопросом является кадровое обеспечение первичного звена здравоохранения. Полученные данные будут использованы для более точного определения целей и задач программы развития.

В этот же день в общественной приемной Новохопёрского района депутаты областной Думы Игорь Есауленко и Александр Вериковский прове-

ли прием граждан по личным вопросам. За помощью к парламентариям обратились 14 человек с различными проблемами. Среди них были вопросы о получении помощи на лечение, о содействии в реконструкции поликлиники, о благоустройстве сельских территорий и ремонте дороги. Несколько человек обратилось с просьбой о материальной помощи. Депутаты внимательно изучили все вопросы, часть из которых уже удалось решить.

Завершив прием граждан, Игорь Есауленко и Александр Вериковский продолжили работу в администрации Новохопёрского муниципального района, где встретились с родителями, дети которых учатся или планируют поступать в ВГМУ.

Игорь Есауленко подробно рассказал участникам встречи о том, как поступить в Воронежский медицинский вуз по целевому направлению от районных учреждений здравоохранения, о предпочтениях и возможном карьерном росте, которые могут получить выпускники мединститута, если они вернутся обратно в свой район и будут работать в новохопёрских больницах и поликлиниках. Присутствовавший на встрече заместитель главы администрации Новохопёрского района Константин Петров высказал уверенность, что все планы по развитию системы здравоохранения района и устранению дефицита медицинских кадров при содействии Воронежского медицинского университета реализуются, а органы власти будут способствовать этому.

Далее депутаты прибыли в новохопёрскую районную больницу, где с главным врачом ЦРБ Владимиром Николаевичем Спесивцевым провели совещание и обсудили создание дорожной карты для комплексной программы развития системы здравоохранения района, направленной на снижение заболеваемости, смертности и увеличение продолжительности жизни жителей.

*Олег Полехин
Фото автора*



ВУЗОВСКАЯ НАУКА

ВГМУ – победитель «Эстафеты вузовской науки – 2023»

В Сеченовском университете 8-9 февраля состоялся Международный медицинский форум «Вузовская наука. Инновации». В рамках первого дня форума прошло награждение победителей «Эстафеты вузовской науки». В финал вышли 59 проектов по направлениям: исследования в клинической медицине, междисциплинарные биомедицинские исследования, прикладные научно-технологические разработки.



Церемония награждения началась с вручения кубка победителя «Эстафеты вузовской науки – 2023» представителю команды ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Проректору по научно-инновационной деятельности Будневскому Андрею Валериевичу кубок вручила заместитель министра здравоохранения Татьяна Владимировна Семёнова.

Обучающимися и сотрудниками ВГМУ им. Н.Н. Бурденко на конкурс подано 52 проекта, 8 из них стали финалистами.

1 место:

Черник Татьяна Александровна – «Система принятия решений в ведении пациентов с ХСН на основании уровня сердечных биомаркеров» (кафедра факультетской терапии, направление: «Клинические исследования в кардиологии»);

Шкатова Янина Сергеевна – «Система автоматизированного анализа спектральных характеристик кашля для персонали-

зированного подхода к лечению больных пульмонологического профиля» (кафедра факультетской терапии, направление: «Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: ИТ-решения»);

Лаптиёва Анастасия Юрьевна – «Персонализированная технология оптимизации репаративной регенерации при повреждениях и заболеваниях мягких тканей и внутренних органов» (кафедра общей и амбулаторной хирургии, направление: «Междисциплинарные биомедицинские исследования: регенеративная медицина»).

2 место:

Косолапова Ирина Владимировна – «Разработка прогностических моделей определения нарушения жевательной функции у детей с физиологической и дистальной окклюзией» (кафедра нормальной физиологии, направление: «Клинические исследования в стоматологии»);

Скоробогатов Станислав Александрович – «Новые технологии для выбора способа хирургического лечения и математического прогноза показателей пациентов с большими и гигантскими послеоперационными срединными грыжами живота» (кафедра ургентной и факультетской хирургии, направление: «Клинические исследования в хирургии»);

Токмачёв Роман Евгеньевич – «Прогнозирование клинического течения хронической сердечной недостаточности у лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию» (кафедра факультетской терапии, направление: «Клинические исследования в кардиологии»).

3 место:

Бавыкина Ирина Анатольевна – «Гастроэнтерологические и нутритивные нарушения у детей с расстройствами аутистического спектра и непереносимостью глютена» (кафедра факультетской и



паллиативной педиатрии, направление: «Клинические исследования в педиатрии»);

Алиев Аслан Алиевич – «Разработка интерактивного симулятора для формирования профессиональных навыков препарирования твердых тканей зуба учащихся по специальности "Стоматология"» (кафедра подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии, направление: «Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: тест-системы, приборы, оборудование»). Алиев Аслан поделился впечатлениями о Международном медицинском форуме: «Для меня это был незабываемый опыт, я впервые участвую в такой крупной научной эстафете. Хочу поблагодарить моего научного руководителя Ростовцева Владимира Владимировича и деканат подготовки кадров высшей квалификации ВГМУ им. Н.Н. Бурденко за поддержку в научных начинаниях».

В рамках второго дня форума состоялась деловая игра «Матрица», в которой победил командный проект «Разработка и использование лекарств как подхода в персонализированной медицине», направленный на раннее выявление генных заболеваний с применением микрочипов и нейросети. В составе коллектива участвовали 2 представителя ВГМУ им. Н.Н. Бурденко – Ирина Косолапова и Аслан Алиев. Татьяна Черник выиграла сертификат на трудоустройство в научно-технологический парк биомедицины Сеченовского университета.

Желаем молодым ученым успешных проектов и ярких открытий!

*Центр научных исследований, разработок и трансфера медицинских технологий
Фото Сеченовского университета*

Молодой ученый ВГМУ – призер «Кубка инноваций»

В День российской науки в правительстве Воронежской области прошло торжественное награждение победителей и призеров ежегодного межвузовского конкурса инновационных проектов «Кубок инноваций» по итогам 2022 года.

На заседание были приглашены представители профильных департаментов, ректоры, проректоры вузов и конкурсанты.

Открыл заседание заместитель председателя правительства Воронежской области Олег Николаевич Мосолов, поздравив всех с профессиональным праздником и отметив важный вклад воронежских ученых в науку. Далее руководитель департамента образования Воронежской области

Салогубова Наталья Валерьевна доложила о результатах работы экспертной комиссии в рамках оценки конкурсных работ.

Из 26 проектов, участвующих в конкурсе, 4 стали победителями и еще 5 были награждены поощрительными премиями и дипломами, среди которых – Шкатова Янина Сергеевна, ассистент кафедры факультетской терапии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко с проектом «Инновационная система диагностики кашля».

От лица ректората университет на заседании представлял проректор по цифровой трансформации профессор О.Н. Чопоров.

Поздравляем Янину Сергеевну и желаем дальнейших успехов!

*Центр научных исследований, разработок и трансфера медицинских технологий
Фото из свободных источников*





МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО

ВГМУ развивает сотрудничество с районами



17 февраля в Бутурлиновке состоялось подписание плана мероприятий взаимодействия в рамках проекта «Медицинский кластер» между ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и Бутурлиновским медицинским колледжем на 2023 год.



В торжественном подписании приняли участие ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Игорь Эдуардович Есауленко, директор колледжа Людмила Алексеевна Христенко и директор Института сестринского образования ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Анна Васильевна Крючкова. На меро-

приятии также присутствовали сотрудники и обучающиеся медицинского колледжа.

План сотрудничества разработан и согласован на основании действующей «Дорожной карты» взаимодействия ВГМУ им. Н.Н. Бурденко с Бутурлиновским районом. В соответствии с подписанным планом взаи-

действия в 2023 году будут проведены мероприятия образовательной, культурно-массовой и спортивной направленности, совместные конференции и конкурсы, а также обозначено взаимодействие с представителями практического здравоохранения Бутурлиновского района. В реализации данного соглашения

непосредственное участие будут принимать профессорско-преподавательский состав мединверситета, ряд его профильных управлений и должностных лиц. Данная работа расширит горизонты взаимодействия ВГМУ с представителями образовательной сферы Воронежской области. По окончании церемонии под-

писания документа ректор Игорь Эдуардович Есауленко рассказал студентам колледжа о возможности их поступления в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, а директор ИСО Анна Васильевна Крючкова прочла собравшимся в зале лекцию.

Анна Крючкова
Фото Олега Полехина

СОБЫТИЕ

Есенин. Бесконечная легенда



В городе Бутурлиновке в районном Доме культуры «Октябрь» 17 февраля состоялось торжественное открытие художественной выставки «Есенин. Бесконечная легенда», посвященной памяти великого русского поэта Сергея Есенина. В экспозиции представлены картины, написанные на трех пленэрах на родине Сергея Александровича в селе Константиново. Среди авторов – народные и заслуженные художники России, члены Российской академии художеств и члены творческих союзов из Москвы и Московской области, Воронежа и Липецка, Тамбова и Пензы.

Ранее выставка работ художников, вдохновленных творчеством великого поэта, проводилась в Воронеже, Москве и Санкт-Петербурге, Магадане и многих других городах России.

В торжественном открытии выставки в Бутурлиновке приняли участие: ректор Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко, доктор медицинских наук, профессор, депутат областной Думы 7 созыва Игорь Есауленко, глава Бутурлиновского муниципального района Юрий Матузов, вице-президент Российской академии художеств, ректор Московского государственного академического института имени В.И. Сурикова, профессор Анатолий Любавин, директор Воронежского художественного училища, член-корреспондент Российской академии художеств Сергей Гулевский, меценат и основатель народного музея Сергея Есенина в Воронеже Владимир Бубнов.

«Бесконечно благодарен Игорю Эдуардовичу Есауленко, депутату областной Думы от нашего района, человеку, который в силу своей безграничной инициативности вносит весомый вклад в культурную жизнь Бутурлиновского района. Также признателен всем, кто имеет непосредственное отношение к созданию и организации выставки, посвященной Есенину, всем, кто вкладывает душу в сохранение культуры нашей Родины. Радует то, что за последние годы приоритеты в нашем обществе меняются, и на первый план выходит духовное начало. А без подобных мероприятий возрождение духовности просто невозможно», – открывая выставку, сказал глава Бутурлиновского муниципального района Юрий Матузов.

«Сергей Есенин – это историческая и поэтическая гордость России. Я считаю, что всё начинается с культуры. Многие проблемы нашего общества связаны с недостатком уважения и любви к культурным ценностям нашей родины. Организация и проведение этой выставки в Бутурлиновке – это дань уважения не только великому русскому поэту, но и великолепным художникам, которые вышли из Бутурлиновского художественного училища, тем людям, которые заложили основы культурологического слоя района. Экспозиция этих картин позво-

лит жителям Бутурлиновки еще раз прикоснуться к поэтической истории России, что, безусловно, будет способствовать росту и развитию интеллектуальных возможностей и желанию более глубоко изучать свою историю», – подчеркнул в своем выступлении ректор ВГМУ, депутат областной Думы 7 созыва Игорь Есауленко.

Слова приветствия и поздравления с открытием выставки высказали все почетные гости, а меценат и основатель народного музея Сергея Есенина в Воронеже Владимир Бубнов провел для гостей экскурсию и рассказал историю создания каждого художественного произведения, представленного в экспозиции.

Мероприятие продолжилось концертной программой «Пой песню, поэт...», посвященной жизни и творчеству Сергея Александровича Есенина. В ней выступили с литературно-музыкальными композициями на стихи великого русского поэта творческие коллективы Дома культуры, обучающиеся и преподаватели Детской школы искусств, а также коллективы и солисты Бутурлиновского муниципального района.



Также в открытии выставки приняла участие Центральная районная библиотека, которая представила гостям и жителям города книжную экспозицию «Поэтическое сердце России – Сергей Есенин». Выставка состояла из двух разделов: в первом разделе – «Судьба и лира Сергея Есенина» – представ-

лена литература, раскрывающая жизнь и творчество Сергея Александровича Есенина, во втором разделе – «Всю душу выплесну в слова» – были расположены поэтические произведения поэта.

Олег Полехин
Фото автора

МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО

Белгородская область ждет на работу выпускников Воронежского медуниверситета

В первый день весны Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко посетила делегация главных врачей медицинских организаций Белгородской области во главе с министром здравоохранения Белгородской области Андреем Александровичем Иконниковым.



Встреча представителей министерства здравоохранения региона, главных врачей медучреждений и глав четырех районов Белгородской области со студентами выпускных курсов состоялась в центральной медицинской аудитории ВГМУ. На встрече присутствовали 112 студентов и ординаторов медуниверситета, которые являются уроженцами Белгородской области и завершают обучение в текущем году.

Открыл мероприятие ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Игорь Эдуардович Есауленко. В приветственном слове он выразил свое мнение о достаточно высоком экономическом и социальном развитии Белгородской области, а также отметил, что больницы и поликлиники имеют отличное материально-техническое оснащение.

Министр здравоохранения Белгородской области

Андрей Иконников и главы муниципалитетов, выступая перед собравшимися, рассказали выпускникам о программах поддержки медицинских работников, действующих в области, о техническом оснащении больниц и поликлиник, о перспективах развития сферы здравоохранения Белгородской области.

По окончании встречи часть студентов, присутствовавших на мероприятии, заинтересовалась возможностью трудоустройства в медучреждения Белгородской области и обменялась контактными данными с главными врачами.

Для гостей была организована ознакомительная экскурсия по музейному комплексу ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Олег Полехин
Фото автора

СОБЫТИЕ

Цифровые сервисы и искусственный интеллект на службе медицине

В рамках празднования Дня студента в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко 25 января при содействии Центрально-Чернозёмного банка открыта лаборатория цифровых медицинских сервисов. В мероприятии приняли участие ректор ВГМУ Игорь Есауленко и председатель Центрально-Чернозёмного банка Сбербанка Наталия Цайтлер.



Открытие лаборатории цифровых сервисов на базе Воронежского медицинского университета является продуктом многолетнего взаимодействия вуза со Сбером, которое направлено на создание цифровых решений в сфере здравоохранения. Новая площадка лаборатории «Цифровые сервисы в медицине» оборудована современной техникой для того, чтобы студенты могли осваивать цифровые компетенции в условиях глобальной цифровизации в интерактивном режиме. Студенты медуниверситета получили доступ к учебному тренажеру, на котором они смогут практиковаться в заполнении врачебной документации голосом с помощью алгоритмов искусственного интеллекта и приобрести уникальный опыт работы с современными технологическими решениями. На открытии лаборатории был презентован цифровой проект Сбера Voice2Med, который разработан

на основе искусственного интеллекта и помогает врачам в режиме реального времени заполнять медицинские документы, преобразуя голос в текст.

«Сегодня цифровое здравоохранение переходит на новый уровень. В большинстве медицинских организаций региона предпринимаются системные шаги для повышения качества и доступности медицинских услуг и проактивного мониторинга здоровья граждан. Образовательная система активно использует новые цифровые технологии в подготовке будущих специалистов. Сегодня для повышения качества образования уже не достаточно просто слушать лекции, важно действовать самостоятельно, принимать решения и моделировать ситуацию. Благодаря этому студент будет лучше подготовлен к работе в реальных условиях и более конкурентоспособен», – отметил ректор ВГМУ Игорь Есауленко.

Главная задача интерактивных образовательных площадок – сократить разрыв между теоретическими знаниями и их применением на практике в обучении специалистов сферы здравоохранения.

«Сбер оказывает комплексную поддержку в развитии высшего образования. Совместно с вузами внедряются современные образовательные программы, проводится подготовка специалистов, обновляется материально-техническая база. Сегодня во всех регионах Черноземья активно применяются решения Сбера и его партнеров в сфере здравоохранения. Только за два последних года было реализовано около 80 проектов в сфере здравоохранения совместно с государственными учреждениями и коммерческими компаниями. Передача этой лаборатории – это только первый шаг. Совместно с ВГМУ уже в самое ближайшее время мы запланировали оснащение лабораторий другими новыми



технологиями от компаний-партнеров Сбера», – подчеркнула председатель Центрально-Чернозёмного банка Сбербанка Наталия Цайтлер.

В рамках посещения вуза председатель Центрально-Чернозёмного банка Сбербанка Наталия Цайтлер ознакомилась с экспозицией музейного комплекса ВГМУ, наглядно отражающими всю 104-летнюю историю

вуза, а также выступила перед студентами с лекцией, рассказав о возможностях искусственного интеллекта и технологическом развитии в сфере здравоохранения, поделилась практическими советами для повышения soft-скиллз и digital-навыков при построении дальнейшей карьеры.

Олег Полехин
Фото автора



ВУЗОВСКАЯ НАУКА

Ученые ВГМУ стали лауреатами премии правительства Воронежской области в области науки и образования



Ежегодно правительство Воронежской области проводит областной конкурс работ в области науки и образования для ученых образовательных организаций высшего образования и научных организаций. 2022 год не стал исключением. 19 декабря правительством Воронежской области были объявлены результаты конкурса.

32 ведущим ученым. А премии правительства и звания «Лауреат премии правительства Воронежской области среди молодых ученых» удостоены 13 человек. Награды вручил заместитель председателя правительства О.Н. Мосолов. Он отметил, что для молодых ученых, которые только начинают свой путь в науке, но уже заявили о себе и своих научных разработках, важна поддержка правительства Воронежской области для реального воплощения своих идей и проектов. Работы, признанные победителями конкурса, являются серьезными и самостоятельными исследованиями, опирающимися на фактическую основу, учитывающими достижения современной науки и образования, имеющими

теоретическое и практическое значение.

Премии правительства Воронежской области в области науки и образования и звание «Лауреат премии правительства Воронежской области» получили сотрудники Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко: за научно-исследовательскую работу «Персонализированная технология оптимизации репаративной регенерации мягких тканей и костей»:

- Глухов Александр Анатольевич – доктор медицинских наук, заведующий кафедрой общей и амбулаторной хирургии;
- Андреев Александр Алексеевич – доктор медицинских наук, профессор кафедры общей и амбулаторной хирургии;

• Остроушко Антон Петрович – кандидат медицинских наук, доцент кафедры общей и амбулаторной хирургии.

За научную работу «Технология потенцирования процессов метилирования при послеоперационной дисфункции печени»:

- Лаптиёва Анастасия Юрьевна – ассистент кафедры общей и амбулаторной хирургии.
- За научную работу «Система контроля и поддержки состояния лицевого скелета»:
- Косолапова Ирина Владимировна – ассистент кафедры нормальной физиологии.

Отдел защиты объектов интеллектуальной собственности, маркетинга и менеджмента научных разработок

Торжественная

церемония награждения победителей областного конкурса работ в области науки и образования для ученых образовательных организаций высшего образования и научных организаций прошла 27 декабря 2022 года в зале заседаний правительства Воронежской области.

Всего на конкурс в 2022 году было подано 77 научных работ. Это монографии, учебники,

учебные пособия и технические и научные разработки. Оценивали работы эксперты ведущих вузов Воронежской области.

Победителями конкурса стали 45 ученых, научных сотрудников и руководителей вузов. Премии правительства Воронежской области в области науки и образования и звание «Лауреат премии правительства Воронежской области» присвоили

Итоги олимпиады по факультетской хирургии

4 марта подведены итоги межвузовской олимпиады по факультетской хирургии с международным участием, в которой приняли участие студенты 15 вузов России и ближнего зарубежья.

Межвузовская

студенческая олимпиада по факультетской хирургии с международным участием, приуроченная к 30-летию работы специализированного Центра по лечению больных с желудочно-кишечными кровотечениями, проводилась на базе электронных дистанционных обучающих платформ Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко 27-28 февраля 2023 года в дистанционном формате.

Организатором олимпиады выступили кафедра ургентной и факультетской хирургии совместно с учебным управлением Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко. Мероприятие было проведено при поддержке Совета студенческого научного общества. В нем приняли участие более 250 студентов старших курсов лечебного, педиатрического факультетов, международного института медицинского образования и сотрудничества ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, а также

обучающиеся из 15 вузов России (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, СГМУ им. В.И. Разумовского, ВолгГМУ, АГМУ, ТГУ им. Г.Р. Державина, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, СПбГПМУ, ИвГМА, ОГУ им. И.С. Тургенева, ПГМУ им. акад. Е.А. Вагнера, РостГМУ, Университет РЕАВИЗ, ЛГМУ им. Святого Луки, ДонНМУ им. М. Горького, УГМУ) и ближнего зарубежья – Ташкентская медицинская академия (Узбекистан) и ТГМУ им. Абуали ибни Сино (Таджикистан).

Результаты.

Проведенная олимпиада показала неподдельный живой интерес у ее участников из разных медицинских вузов различных регионов РФ, а также из университетов Узбекистана и Таджикистана и стремление сохранять, развивать и приумножать славные традиции медицины.

Доцент кафедры ургентной и факультетской хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Деряева О.Г.

Победители (1 место) – диплом 1 степени

Участники (Ф.И.О.)	Наименование вуза	Баллы
Бабкова Ирина Сергеевна	Первый МГМУ им. И.М. Сеченова	150
Айдиев Гамзат Алимович	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	140
Мещерякова Юлия Эдуардовна	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	125

Призеры (2, 3 место)

Дипломы 2 степени

Участники (Ф.И.О.)	Наименование вуза	Баллы
Кораз Абдалла И Х	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	110
Помогайбо Игорь Евгеньевич	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	110
Волкова Светлана Алексеевна	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	110
Бурикина Екатерина Олеговна	АГМУ	110
Май Камила Суановна	ВолгГМУ	110

Дипломы 3 степени

Участники (Ф.И.О.)	Наименование вуза	Баллы
Гусева Софья Алексеевна	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	105
Главатских Юлия Олеговна	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	105
Руделев Валерий Владимирович	ТГУ им. Г.Р. Державина	105
Махмадзода Сабрина Рустам	ТГМУ им. Абуали ибн Сино (Таджикистан)	105
Ксенофонтов Леонид Михайлович	СГМУ им. В.И. Разумовского	105
Ачилова Диера Алишеровна	СПбГПМУ	105
Кандыбина Ирина Геннадьевна	ВолгГМУ	105
Павлов Александр Андреевич	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	105
Сиваева Ольга Игоревна	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	105
Зорина Ульяна Игоревна	ИвГМА	105
Погорелов Максим Дмитриевич	ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	105

Репродуктивное здоровье молодежи

С целью обмена опытом и развития межвузовского взаимодействия в рамках научно-образовательного медицинского кластера «Восточно-Европейский», а также для формирования здорового образа жизни и популяризации пропаганды сохранения репродуктивного здоровья студенческой молодежи 16 февраля в Воронежском государственном медицинском университете имени Н.Н. Бурденко состоялась межвузовская научно-практическая конференция «Контрацепция для всех». Мероприятие было посвящено 100-летию СНК акушеров-гинекологов ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

С приветственным словом выступила проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе, заведующая кафедрой медицинской профилактики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н., профессор Т.Н. Петрова. «Проблема репродуктивного здоровья была и остается одной из самых острых в медицине. Приоритетной задачей современной медицины в России является сохранение репродуктивного здоровья нации. В решении этого вопроса первоочередное значение имеет выявление факторов, оказывающих негативное влияние на репродуктивную деятельность человека», – отметила Татьяна Николаевна. Также с приветствием к участникам мероприятия обратилась заведующая кафедрой эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., профессор Т.Ю. Демидова, которая поблагодарила организаторов и участников конференции за проявленный интерес к данной тематике.

Программа мероприятия была очень насыщенной. Были заслушаны следующие выступления:

Жизнь прожить – не поле перейти: к 100-летию акушерско-гинекологического кружка.

Сертаков Игорь Александрович – ассистент кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Демографические проблемы в современной России.

Анохина Юлия Михайловна – ассистент кафедры управления в здравоохранении ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Половые стероиды – основа современных контрацептивов.

Золотухина Валентина Никитична – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.б.н.

Семиколонова Валерия Александровна – ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики, ординатор 1 года кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Язова Екатерина Александровна – студентка лечебного факультета 503 группы ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

КОКи: основа современной контрацепции.

Хороших Наталья Владимировна – доцент кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Сгибнева Анна Георгиевна – ординатор 1 года кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Шамарин Станислав Вячеславович – доцент кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Метаболические эффекты КОКов.

Волынкина Анна Петровна – доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии, главный врач Профессорской клиники ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н., главный специалист-эндокринолог по городу Воронежу департамента здравоохранения Воронежской области.

Авилова Виктория Вадимовна – ординатор 2 года кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Пивикова Евгения Владимировна – ординатор 2 года кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Гормональные контрацептивы и сахарный диабет: за и против.

Демидова Татьяна Юльевна – заведующая кафедрой эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., профессор.

Комиссарова Анастасия Алексеевна – ординатор 2 года обучения кафедры эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Кардиоваскулярные риски КОКов.

Кочеткова Ирина Владимировна – доцент кафедры медицинской профилактики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Фурсова Елена Анатольевна – профессор кафедры медицинской профилактики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н.

Онкологическая безопасность КОКов.

Воронина Лилия Алексеевна – ассистент кафедры онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Аржаных Анжелика Викторовна – ассистент кафедры онкологии, аспирант кафедры онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Мануковская Ольга Валерьевна – доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Прогестагеновая контрацепция – показания, особенности назначения, не-контрацептивные эффекты.

Корж Елена Викторовна – доцент кафедры акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Ходасевич Элина Валерьевна – доцент кафедры акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Голева Юлия Витальевна – ординатор 1 года кафедры акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Мужская контрацепция.

Мадыкин Юрий Юрьевич – доцент кафедры урологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н., главный внештатный специалист департамента здравоохранения Воронежской области по репродуктивному здоровью.

Аносов Владимир Владимирович – ассистент кафедры урологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Липилина София Евгеньевна – студентка лечебного факультета 423 группы ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Зачем нужны разные лекарственные формы КОКов?

Мубаракшина Ольга Алексеевна – доцент кафедры клинической фармакологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, к.м.н.

Аржаных Яна Вячеславовна – ординатор 1 года кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

Хороших Анна Олеговна – студентка лечебного факультета 503 группы ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

По окончании конференции состоялась активная дискуссия на тему актуальности проведения таких мероприятий с целью формирования здорового образа жизни среди молодежи, в которой приняли участие: Корж Елена Викторовна – к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии № 1 ФГБОУ



ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, Хороших Наталья Владимировна – к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, Мадыкин Юрий Юрьевич – к.м.н., доцент кафедры урологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, главный внештатный специалист департамента здравоохранения Воронежской области по репродуктивному здоровью, Волынкина Анна Петровна – к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии, главный врач Профессорской клиники ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, главный специалист-эндокринолог по городу Воронежу департамента здравоохранения Воронежской области.

В рамках конференции прошла постерная сессия докладов, в которой приняли участие студенты и ординаторы под руководством научных руководителей.

Все принявшие участие в конференции получили дипломы участника межвузовской научно-практической конференции «Контрацепция для всех» с участием вузов НОМК «Восточно-Европейский».

Благодарим за активное участие в организации и проведении мероприятия активистов СНО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, студентов, ординаторов, аспирантов и всех сотрудников кафедр!

Центр
общественного здоровья
и медицинской
профилактики



Результаты работы Совета СНО и молодых ученых

Основной организующей структурой деятельности студенческого научного общества (СНО) является Совет СНО. Первое организационное собрание Совета СНО в новом учебном году состоялось 9 сентября.



На собрании были обсуждены кадровые изменения Совета, план предстоящих мероприятий, ряд организационных вопросов. Утвержден руководящий состав Совета СНО 2022-2023 учебного года: председатель Совета СНО — А. Фролов, заместитель научного руководителя СНО — Ю. Главатских, председатель студенческого оргкомитета Международной Бурденковской научной конференции — Н. Жданов, руководители: блока внешних связей — А. Хороших, блока внутренних связей — Е. Семьнина, печатного блока — Е. Дурникина, медиацентра — Т. Епихина, информационно-аналитического блока — Р. Момот, блока «Школьная наука» — М. Попова.

22 сентября состоялся ежегодный День открытых дверей Совета СНО. Студентам, желающим познакомиться ближе с Советом и его деятельностью, рассказали о внутреннем устройстве СНО и работе его подразделений. В завершение мероприятия был проведен интерактив-знакомство с деятельностью СНО в игровой форме.

С 6 по 9 октября 2022 года в Москве на базе РНИМУ им. Н.И. Пирогова проходил форум медицинских и фармацевтических вузов Министерства здравоохранения Российской Федерации «Наукабиомед», в работе которого приняла участие делегация из ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Целью мероприятия стало формирование стратегии развития научно-образовательной деятельности в университетах Минздрава России. В состав делегации университета вошли: трек «Молодые ученые» — Я. Шкатова, трек «Студенческие лидеры» — Н. Хрипушин, трек «Медиа в науке» — Т. Епихина. В течение трех дней участники принимали участие в образовательной программе, а также создавали собственные проекты, которые представили на финальном дне Форума. В рамках мероприятия состоялись заседания Совета молодых ученых Минздрава России и Совета студентов Минздрава России.

20 октября на базе ВГМУ состоялся мастер-класс по фото- и видеосъемке, организатором которого стал медиацентр Совета СНО. На мероприятии участники учились делать правильные и информативные фотографии, совершенствовали мастерство видеосъемки.

С 16 по 22 ноября состоялся ежегодный конкурс «Научный потенциал студента», который проходил 16 и 22 ноября на базе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и 18 ноября — в стенах ВГУ. Целью мероприятия стало

привлечение студентов к научно-исследовательской работе, формирование навыков публичного выступления, а также развитие критического мышления. «Научный потенциал студента» дал участникам возможность посоревноваться в умении анализировать научные статьи и продемонстрировать свои навыки устных выступлений.

Активное участие Совет СНО принимал в организации участия студентов нашего университета в многочисленных конференциях всероссийского и международного уровней.

22 декабря был дан старт новому проекту — «Научный прорыв» — научно-образовательному кейсу, в котором смогли принять участие все желающие студенты. Участники команд почувствовали себя учеными, решающими стратегические медицинские вопросы. Ребята не только проявили смекалку и блеснули своей эрудицией и клиническим мышлением, но узнали много нового в различных областях медицинской науки.

Совет СНО традиционно тесно взаимодействует с Советом молодых ученых университета, а с 2022 года — с Воронежским отделением Объединения молодых хирургов Российского общества хирургов (РОХ). Совет молодых ученых активно

участвует в деятельности СНО, помогает в решении сложных организационных вопросов, связанных с научно-исследовательской деятельностью студентов.

1-3 декабря состоялась I научно-практическая сессия школьников с международным участием, в организации которой активное участие принимали члены Советов СНО и молодых ученых под руководством декана факультета довузовского образования и работы с выпускниками И.И. Либиной. Было отредактировано около 90 статей, налажена всесторонняя связь с каждым из участников сессии, подготовлены дипломы и баннеры. Также была разработана программа и выпущен сборник материалов научно-практической сессии. В ходе работы секций школьники показали результаты своего обучения в медицинских классах предвузовского образования. Также в рамках сессии состоялась экскурсия в анатомический музей университета.

16 сентября в гибридном формате на базе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко прошла первая Всероссийская научная школа «Современные подходы к нутритивной поддержке хирургических пациентов», организованная при участии НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневско-

го. В ходе работы конференции были рассмотрены особенности нутритивной поддержки хирургических больных. Участие в конференции приняли более 300 молодых ученых и врачей. 15 октября в гибридном формате состоялась Всероссийская молодежная научная конференция хирургов и онкологов — «Бульнинские чтения», организованная ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, Объединением молодых хирургов РОХ, Ассоциацией молодых онкологов, Российским обществом хирургов. 22 ноября в гибридном формате состоялась XII Всероссийская научно-практическая конференция «Бурденковские чтения», посвященная 104-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, где были заслушаны доклады, представленные ведущими специалистами и молодыми учеными НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена, ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, Воронежского областного клинического онкологического диспансера, Научно-технологического центра биомедицинской фотоники, Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева, Белгородского государственного медицинского университе-

ВУЗОВСКАЯ НАУКА

та. 26 ноября в Москве в рамках Национального хирургического конгресса с международным участием и XIV съезда хирургов России впервые была проведена молодежная хирургическая секция «Актуальные вопросы хирургии». Взгляд молодого хирурга». В ходе проведения секций были заслушаны 23 научных доклада, прошедших тщательный конкурсный отбор, из ведущих медицинских центров страны и ближнего зарубежья. Свои научные работы для конкурсного отбора были представлены СНО и СМУ университета. ВГМУ им. Н.Н. Бурденко с устным докладом на Конгрессе представляла председатель Воронежского отделения Объединения молодых хирургов РОХ, заместитель председателя Совета молодых ученых, ассистент кафедры общей и амбулаторной хирургии А.Ю. Лаптиёва. Сопредседатели секции дали высокую оценку научным исследованиям, проводимым на базе НИИ экспериментальной биологии и медицины ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. 9 декабря в рамках продолжения совместной работы ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и НИИЦ хирургии им. А.В. Вишневого в г. Орле состоялась вторая Всероссийская научная школа «Основы nutri-

тивной поддержки в абдоминальной хирургии», в которой активное участие приняли члены Советов молодых ученых и СНО университета.

23 декабря 2022 года на базе БУЗ ВО ВОКОД в гибридном формате состоялась Международная молодежная научно-практическая конференция с участием НОМК «Восточно-Европейский» «Современные возможности и перспективы диагностики и лечения опухолей кожи и мягких тканей», в организации которой, при поддержке заведующего кафедрой онкологии профессора И.П. Мошурова, активное участие принимали представители Совета СНО, Совета молодых ученых и СНК кафедр онкологии и общей и амбулаторной хирургии. Перед конференцией состоялась экскурсия по онкологическому диспансеру. В ходе конференции было заслушано 9 докладов, активные участники конференции получили памятные подарки.

Одним из приоритетных направлений сотрудничества студентов и молодых ученых университета является международная деятельность. 16 сентября на базе Белорусского государственного медицинского университета в гибридном

формате состоялась Международная конференция, приуроченная к 75-летию профессора П.Г. Пивченко «Достижения морфологии: внедрение новых технологий в образовательный процесс и практическую медицину». В рамках конференции была организована встреча членов советов СНО и СМУ медицинских вузов России и Беларуси, на которой ВГМУ им. Н.Н. Бурденко представил младший научный сотрудник НИИ экспериментальной биологии и медицины, член совета молодых ученых, соискатель кафедры общей и амбулаторной хирургии Н.О. Михайлов. Были рассмотрены вопросы развития студенческой медицинской науки, разработки совместных проектов и сотрудничества в организации и проведении конференций международного уровня, определена траектория совместного развития советов молодых ученых и студенческого научного общества Белорусского государственного медицинского университета и ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

18-19 ноября в Воронеже на базе ВГУ впервые прошел Конгресс молодых ученых. Мероприятие было организовано Советом ректоров высших учебных заведений Воронежской

области, департаментом образования, науки и молодежной политики Воронежской области и Советами молодых ученых и специалистов вузов. В смежных секциях проходило обсуждение актуальных вопросов студенческих и молодежных научных обществ. Совет молодых ученых представляла заместитель руководителя Совета молодых ученых, аспирантка кафедры акушерства и гинекологии № 1 М.Ю. Лещева, Студенческое научное общество – председатель совета СНО университета А. Фролов. В работе Конгресса были всесторонне рассмотрены многочисленные вопросы, связанные с мерами по поддержке молодых ученых на федеральном и региональном уровнях.

С целью повышения эффективности сотрудничества Советов СНО и молодых ученых ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, а также с целью популяризации деятельности Советов в социальной сети «ВКонтакте» создана группа СМУ, куратором которой является заместитель председателя по взаимодействию с РИНЦ, аспирант кафедры акушерства и гинекологии № 1 М.Ю. Лещева. В группе каждый день обновляется информация о проводимых конференциях, конгрессах, конкурсах, грантах.

23 декабря состоялось заключительное собрание Совета СНО в 2022 году. Руководители блоков представили результаты своей деятельности за осенний семестр и наметили планы на предстоящее полугодие. Одной из основных поставленных задач является проведение XIX Международной Бурденковской научной конференции в апреле 2023 года, подготовка к которой началась еще в сентябре.

Таким образом, осенний семестр 2022-2023 учебного года для членов Студенческого научного общества был очень продуктивным. Студенты не только принимали активное участие в мероприятиях регионального, всероссийского и международного уровня, но и занимались организацией научных, учебных и образовательных мероприятий. Сотрудничество Совета СНО и СМУ позволило значительно расширить возможности развития научного потенциала студентов и молодых ученых, способствовало развитию межвузовского и международного взаимодействия.

*Пресс-центры Советов СНО
и молодых ученых*

Актуальные вопросы экспериментальной и клинической хирургии

21 февраля в смешанном формате на базе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко состоялась научно-практическая конференция «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической хирургии», посвященная 110-й годовщине со дня рождения профессора Татьяны Фёдоровны Лавровой – заведующей кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией (1957-1977), декана лечебного факультета (1959-1967) Воронежского государственного медицинского института.

Научные организаторы мероприятия: Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко (кафедры оперативной хирургии с топографической анатомией, ургентной и факультетской хирургии, специализированных хирургических дисциплин, общей и амбулаторной хирургии, онкологии), Воронежское отделение Российского общества хирургов.

В конференции приняли участие более 60 участников, включая сотрудников кафедр хирургического профиля и обучающихся ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, а также доцента кафедры госпитальной терапии и эндокринологии Н.Э. Минакову – внучку профессора Т.Ф. Лавровой.

На открытии конференции с приветственным словом выступил ректор Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурден-

ко профессор И.Э. Есауленко. Затем были заслушаны следующие доклады:

1. «Профессор Т.Ф. Лаврова – страницы жизненного пути». Докладчик – заведующий кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией, профессор А.В. Черных.

2. «Хирургия ишемической болезни сердца – история и современный подход». Докладчик – заведующий кафедрой специализированных хирургических дисциплин, профессор С.А. Ковалёв.

3. «Эволюция методов катетерного и хирургического лечения тахикардий». Докладчики – доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии, кардиолог аритмологического центра при кардиохирургическом отделении № 2 БУЗ ВО ВОКБ № 1 Н.Э. Минакова и доцент кафедры специализированных хирургических дисциплин Д.В. Грязнов.



4. «Кислородо-сорбционная технология лечения ран мягких тканей». Докладчик – соискатель кафедры общей и амбулаторной хирургии, младший научный сотрудник Научно-исследовательского института экспериментальной биологии и медицины Н.О. Михайлов.

5. «Новые технологии для выбора способа хирургического лечения больных с большими послеоперационными срединными грыжами живота». Докладчик – соискатель кафедры

ургентной и факультетской хирургии, врач БУЗ ВО ВГКБ СМП № 10 С.А. Скоробогатов.

6. «Половые особенности топографии межреберных нервов в области латерального края прямой мышцы живота». Докладчик – доцент кафедры оперативной хирургии с топографической анатомией М.П. Попова.

По окончании конференции с воспоминаниями о профессоре Т.Ф. Лавровой выступили: профессор кафедры общей и амбулаторной хирургии

П.И. Кошелев, заведующий кафедрой судебной медицины, профессор В.И. Бахметьев, доцент кафедры общей хирургии В.Н. Лейбельс, доцент кафедры оперативной хирургии с топографической анатомией В.Г. Вичинкин и другие.

Организаторы выражают благодарность всем докладчикам и участникам конференции за проделанную работу.

*Кафедра оперативной
хирургии с топографической
анатомией*

Фармацевтический факультет ВГМУ им. Н.Н. Бурденко: нам 20 лет



Со дня основания факультета по 2015 год деканом факультета являлся доцент, к.м.н., заслуженный врач Российской Федерации Шведов Григорий Иванович, который внес огромный вклад в развитие фармацевтического факультета.

Г.И. Шведов: «Появлением факультета обязан ректору, заслуженному работнику высшей школы России, д.м.н., профессору Игорю Эдуардовичу Есауленко, заслуженному работнику высшей школы России. Все стало возможным благодаря большой, напряженной и поистине творческой работе сотрудников академии, профессоров, зав. кафедрами А.Н. Пашкова, В.Н. Яковлева, Н.И. Пономарёвой, доцентов Н.М. Карташовой, Л.В. Рудаковой и многих других».

С 2015 года по настоящее время деканом фармацевтического

факультета является доктор медицинских наук, профессор Бережнова Татьяна Александровна.

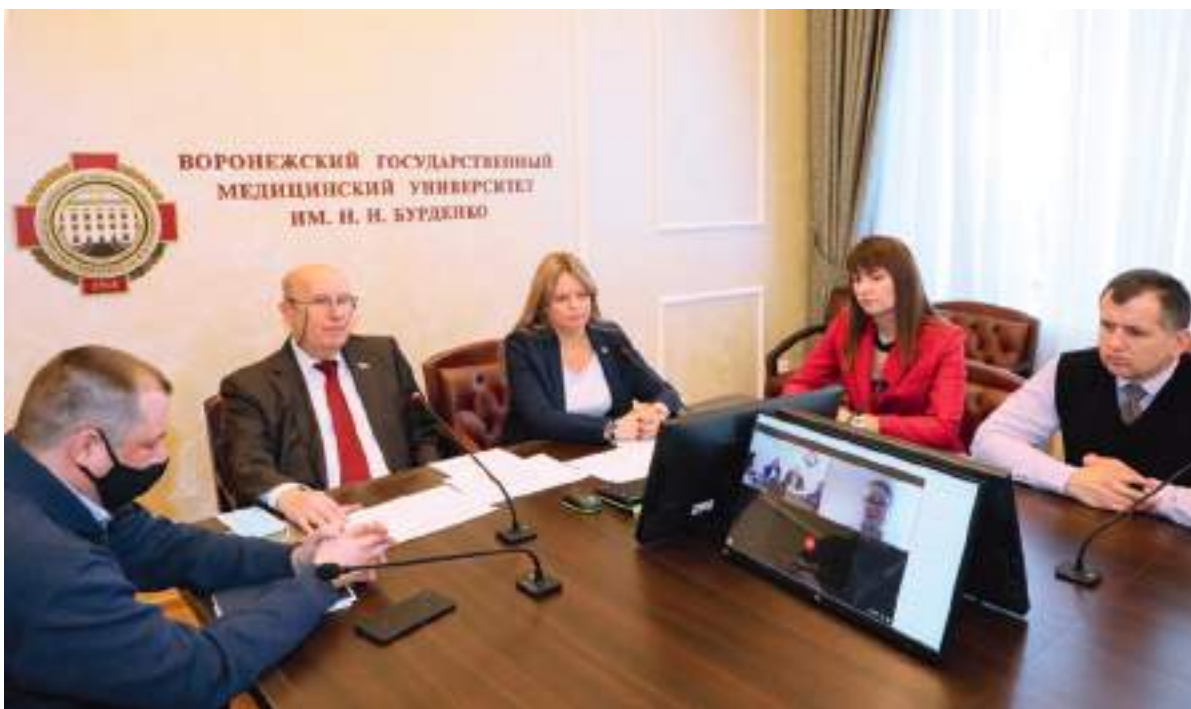
В год 20-летия фармацевтического факультета проведены научные и учебно-методические конференции, посвященные этому событию. Запущен новый образовательно-профориентационный проект, организованный совместно с группой компаний «Протек», и просветительско-образовательный проект «Школа юного аптекаря».

Деканат фармацевтического факультета

В 2022 году фармацевтическому факультету ВГМУ им. Н.Н. Бурденко исполнилось 20 лет с момента его основания в 2002 году. Первый набор студентов на фармацевтический факультет Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко (на тот момент еще академии) состоялся в 2002 году, в 2007 году первые выпускники получили дипломы государственного образца. Возрастающая потребность фармацевтической отрасли в квалифицированных кадрах способствует устойчивой конкурентоспособности факультета.

Дан старт новому образовательно-профориентационному проекту

В ВГМУ им. Н.Н. Бурденко на фармацевтическом факультете 16 февраля 2022 года был дан старт новому образовательно-профориентационному проекту, организованному совместно с группой компаний «Протек». Встреча участников проекта прошла в онлайн-режиме на платформе Webinar.



Открыли новый образовательно-профориентационный проект ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н., профессор Есауленко Игорь Эдуардович и директор по персоналу ЗАО «ФармФирма «Сотекс» Мартенюк Анна Борисовна.

В своем выступлении они отметили актуальность и высокую значимость проводимой работы, направленной на взаимовыгодное сотрудничество сторон с целью повышения качества фармацевтического образования и организации на новом уровне профориентационной работы.

В мероприятии приняли участие начальник учебного управления Наталия Викторовна Страхова, декан фармацевтического факультета Татьяна Александровна Бережнова, декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками Ирина Ивановна Либина,

ведущий менеджер по обучению ЗАО «ФармФирма «Сотекс» Эльга Альгимантасовна Гущина, заведующие кафедрами и доценты фармацевтического факультета.

С вступительным словом о перспективах нового проекта и этапах развития взаимодействия между группой компаний «Протек» и фармацевтическим факультетом доложила декан фармацевтического факультета Татьяна Александровна Бережнова.

С докладами на мероприятии выступили директор по персоналу ЗАО «ФармФирма «Сотекс» Мартенюк Анна Борисовна. Она рассказала присутствующим о программах развития персонала в группе компаний «Протек», ведущий менеджер по обучению и развитию персонала ЗАО «ФармФирма «Сотекс» Гущина Эльга Альгимантасовна подробно доложила об образовательно-

профориентационном проекте на 2022-2023 год.

Реализация нового проекта направлена на помощь выпускникам фармацевтического факультета в расширении возможностей трудоустройства на современные фармацевтические предприятия.

Прохождение всех этапов траектории программы позволит обучающимся еще на этапе обучения в вузе получить возможность трудоустройства по окончании вуза на фармацевтические предприятия группы компаний «Протек».

Образовательно-профориентационная программа, разработанная совместно с представителями работодателей и фармацевтическим факультетом, включает в себя следующие задачи:

- проведение образовательно-профориентационных мероприятий, направленных на ознакомление учащихся с произ-

водственным сегментом компании;

- поэтапный отбор учащихся для прохождения практики на заводах группы компаний «Протек»;

- организация прохождения практики на фармацевтических заводах;

- стажировка в период обучения;

- целевое обучение в магистратуре/ординатуре;

- предложение о работе в компании.

Одним из важных преимуществ данного проекта является то, что программа обеспечивает получение обучающимися дополнительных знаний без отрыва от процесса обучения по основной образовательной программе. Реализация такого подхода будет обеспечена содержанием образовательного этапа программы, в рамках которого будут проводиться очные и онлайн-встречи с экспертами разных направлений (служба качества, производство, разработка) и тестирование по итогам работы. Для удобства обучающихся будет осуществляться постоянный доступ к учебно-методическим материалам на образовательной платформе наших партнеров.

За образовательным этапом в траектории программы следует отборочный этап, который направлен на выявление максимально мотивированных и готовых к работе на фармацевтическом производстве кандидатов. Осуществляется данный этап будет в форме тестирования, эссе и интервью. В итоге будет сформирован список кандидатов для прохождения практики на производственных площадях фармацевтических заводов группы компаний «Протек».

Практический этап подготовки кандидатов будет реализован в установленные вузом сроки согласно учебному плану основной образовательной программы. Обучающиеся будут направлены для прохождения практики под руководством опытных экспертов-руководителей на один из заводов компании.

По итогам прохождения практики кандидатам будет предложена работа в компании и возможность обучения в целевой магистратуре или ординатуре по востребованным специальностям.

Такой интегрированный подход с участием работодателя в процессе обучения студентов и реализация гарантированного трудоустройства выпускников осуществляется на фармацевтическом факультете ВГМУ им. Н.Н. Бурденко впервые.

Реализация данного проекта в рамках образовательного процесса в перспективе будет давать конкурентные преимущества нашим выпускникам и обеспечит привлекательность получения фармацевтического образования в нашем вузе.

Совершенствование образовательного процесса, налаживание новых контактов с работодателями, запуск новых проектов, подготовка квалифицированных и востребованных кадров для фармацевтической отрасли – это результат большой работы, проводимой на фармацевтическом факультете в течение 20 лет.

Наши достижения – это результат многолетней работы сплоченного коллектива факультета, направленной на развитие и совершенствование форм образования в нашем вузе.

Деканат фармацевтического факультета





Школа юного аптекаря

В конце ноября на фармацевтическом факультете для учащихся образовательных организаций среднего общего и среднего профессионального (фармацевтического) образования был дан старт просветительско-образовательному проекту «Школа юного аптекаря».



Цель проекта – создание условий для профессионального самоопределения учащихся, повышения их образовательного уровня, популяризации медицинской и фармацевтической науки, научных исследований в медицине, знакомство с профессиями: «Фармацевт» и «Провизор».

Задачи проекта:

- познакомить учащихся и их родителей с научными направлениями в медицине и профессией, по которой ведется подготовка в университете на фармацевтическом факультете; с особенностями профессиональной деятельности: содержанием и условиями труда, образом жизни фармацевтических работников, требованиями к их профессиональному образованию, личности;

- сформировать у обучающихся интерес к фармации, ее научным достижениям, к культуре научных исследований;

- оказывать помощь в профессиональном самоопределении учащихся и их интеллектуальном развитии;

- стимулировать интерес и познавательную активность участников мероприятий;

- информировать и консультировать с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся и их родителей по вопросам образования на фармацевтическом факультете.

В рамках проекта разработаны формы взаимодействия с обучающимися школ города Воронежа и Воронежской области. Мероприятия проекта организуются в виде лекций, мастер-классов, ознакомительных экскурсов по дисциплинам естественно-научного направления, а также по

тематике, связанной с профилем подготовки специалиста фармацевтического профиля. Занятия проводятся силами профессорско-преподавательского состава фармацевтического факультета.

Мероприятия проекта направлены на развитие у обучающихся творческого подхода к реализации поставленных задач, креативности, получение навыков применения технических средств и оборудования.

В открытии нового проекта, которое проходило на базе главного корпуса ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, приняли участие директор МБОУ «Хохольский лицей» Ельчанинова Светлана Анатольевна, директор МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», заместитель руководителя отдела образования администрации Бобровского муниципального района Гайворонская Наталья Ивановна.

В ходе мероприятия, посвященного старту проекта, с докладами об организации профориентационной работы на фармацевтическом факультете и о проекте «Школа юного аптекаря» выступили декан фармацевтического факультета Бережнова Т.А. и заведующая кафедрой фармацевтической химии и фармацевтической технологии Рудакова Л.В. О работе Воронежского медицинского предвуниверситетского факультета рассказала заместитель декана факультета довузовского образования и работы с выпускниками Натарова Е.С.

Директор МБОУ «Хохольский лицей» Ельчанинова С.А. на встрече представила участникам доклад на тему: «О стратегии профориентационной работы в системе образования», где отра-

зила современные направления развития и варианты реализации профориентационной работы в системе школьного образования.

В дистанционном формате за ходом мероприятия совместно с классным руководителем следили обучающиеся медицинского класса МОУ «Новохопёрская гимназия № 1».

Активное участие в подготовке к запуску проекта приняли сотрудники деканата фармацевтического факультета и кафедры фармакологии под руководством декана фармацевтического факультета и заведующего кафедрой фармакологии Бережновой Т.А., сотрудники кафедры фармацевтической химии и фармацевтической технологии под руководством заведующей кафедрой Рудаковой Л.В., сотрудники кафедры клинической лабораторной диагностики под руководством заведующей кафедрой Котовой Ю.А.

В рамках проекта ВГМУ им. Н.Н. Бурденко посетили 20 школьников из МБОУ «Хохольский лицей». С обучающимися лицея были проведены запланированные мероприятия, которые проходили на кафедре фармацевтической химии и фармацевтической технологии, клинической лабораторной диагностики.

Программа «Школа юного аптекаря» включала в себя 2 этапа: 1 этап – «химическая лаборатория и фармацевтический анализ», 2 этап – «лекарственная форма своими руками», и завершающим этапом была экскурсия по музеям ВГМУ.

На первом этапе учащиеся посетили кафедру клинической

лабораторной диагностики, где доцент Рябинина Е.И. познакомила их с классификацией химической посуды и ее применением в лабораторном анализе. Рассказала, как правильно приготовить раствор заданной концентрации, используя мерную посуду. Научила отбирать аликвоту рабочего раствора с помощью градуированных пипеток, переносить в мерную колбу нужного объема и доводить до метки дистиллированной водой.

На кафедре фармацевтической химии и фармацевтической технологии обучающимся рассказали о лекарственных средствах природного происхождения и различных лекарственных формах, в состав которых могут входить эти вещества.

На занятии по фармацевтической химии доцент Никитина Т.Н. показала школьникам, как определить содержание аскорбиновой кислоты (витамина С) в мандарине и яблоке, предложила сделать этот анализ самим. Сначала путем растирания и отжима были получены натуральный яблочный и мандариновый соки, в которых содержание витамина С определяли титриметрическим методом. В рамках занятия по фармацевтической технологии доцентом кафедры Алёхиной М.И. был проведен мастер-класс по изготовлению крема медового для сухой кожи, в состав которого входили мед, ланолин и растительное масло. Юные аптекари самостоятельно отвесили все ингредиенты и выполнили все стадии технологического процесса по изготовлению мягкой лечебно-косметической формы «крем».

По окончании мероприятия «Школа юного аптекаря» школьникам было предложено посетить музейный комплекс ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Студенты 4 курса фармацевтического факультета Мисикова Юлия и Уйманова Алина подготовили для ребят экскурсии.

Школьникам были представлены музей космической биологии, лекарственных растений и истории университета. Они активно интересовались экспонатами и задавали множество вопросов. Участники проекта покинули музейный комплекс под большим впечатлением.

В память об участии в проекте «Юный аптекарь» школьникам были подарены программы мероприятия и календари с эмблемой «Школа юного аптекаря» и фотографией вуза.

В перспективе школьникам будут предложены темы научных работ для проведения исследований под руководством сотрудников фармацевтического факультета.

Формат мероприятия был высоко оценен руководителями образовательных учреждений и самими участниками проекта, планируется проведение следующих этапов проекта в ближайшее время.

Деканат фармацевтического факультета выражает благодарность директору МБОУ «Хохольский лицей» Ельчаниновой Светлане Анатольевне за поддержку и участие в подготовке к реализации проекта «Школа юного аптекаря».

Деканат фармацевтического факультета





Конференции, посвященные 20-летию фармацевтического факультета

Конференция, посвященная 80-летию со дня рождения профессора Резникова Константина Михайловича, приуроченная к 20-летию фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, – «Фармакология: прошлое, настоящее и будущее».

В 2021 году не стало профессора кафедры фармакологии Резникова Константина Михайловича. 13 апреля 2022 года ему бы исполнилось 80 лет. 13 апреля 2022 года на кафедре фармакологии прошла международная учебно-методическая конференция «Фармакология: прошлое, настоящее и будущее», посвященная 80-летию со дня рождения почетного профессора ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, заслуженного деятеля науки РФ Резникова Константина Михайловича.

С приветственным словом выступила заведующая кафедрой фармакологии Бережнова Татьяна Александровна, которая отметила важность заявленной темы мероприя-

тия и попросила участников конференции почтить память ушедших сотрудников нашего университета минутой молчания.

В рамках конференции были продемонстрированы видеоролики, подготовленные коллективами кафедр фармацевтического факультета, в которых была представлена информация о жизни, профессиональной деятельности и достижениях сотрудников факультета, которых на сегодняшний день, к сожалению, нет с нами.

Студенты с большим интересом прослушали все представленные сообщения и положительно отметили необычный формат мероприятия.



24-26 мая 2022 года состоялась I региональная студенческая научно-практическая конференция по результатам научно-исследовательской работы, выполненной в рамках производственной практики «Актуальные вопросы современной фармации», посвященная 20-летию фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Организатором конференции выступила кафедра организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии. На конференции были заслушаны доклады, отражающие результаты научно-исследовательской работы студентов 5 курса фармацевтического факультета, которые проходят производственную практику «Управление и экономика аптечных учреждений» в аптечных организациях города Воронежа и Воронежской области, а также других регионах России. Со вступительным словом выступила проректор по учебной работе, профессор Зуйкова А.А., декан фармацевтического факультета, доцент Бережнова Т.А. и заведующий кафедрой организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии доцент Попов С.С. Они отметили несомненную важность

данного мероприятия, которое способствует развитию профессиональных компетенций будущих специалистов, внедрению актуальных исследований в практику аптечных организаций.

На конференции присутствовали сотрудники кафедр организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии, являющиеся руководителями студенческих работ, студенты 1-5 курсов фармацевтического факультета, а также представители аптечных организаций ООО «Апрель Воронеж» и ЗАО «Картинки».

Была организована возможность дистанционного выступления для студентов, проходящих практику в других регионах, с помощью платформы Webinar. Всего был заслушан 31 доклад. Студентами МИМОС представлено 7 стеновых докладов.



29 апреля 2022 года прошло торжественное заседание химического кружка (дистанционный формат) в рамках комплекса мероприятий по празднованию 20-летия фармацевтического факультета.



Сотрудники кафедры клинической лабораторной диагностики (КЛД) пригласили студентов всех факультетов присоединиться к группе активных и увлеченных наукой студентов, регулярно участвующих в работе кружка. В этот раз научным докладам студентов предшествовало знакомство с фактами формирования и становления кафедры КЛД, ее развития уже в составе фармацевтического факультета.

25 февраля 2022 года состоялась международная онлайн-конференция, посвященная 145-летию со дня рождения профессора кафедры фармакологии Воронцова Василия Николаевича, приуроченная к празднованию 20-летия фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко совместно с вузами научно-образовательного медицинского кластера «Восточно-Европейский» в дистанционном формате на платформе Webinar.ru.

Организаторами мероприятия выступили ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино», ФГБОУ ВО ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России, Медицинская академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» и Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал ФГБОУ ВО «ВолГМУ» Минздрава России.

Открыла конференцию декан фармацевтического факультета, заведующая кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н. Бережнова Татьяна Александровна.

Студентки 3 курса фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Акиншина А.В., Мисикова Ю.А., Уйманова А.А. под руководством Бережновой Т.А. – д.м.н., заведующей кафедрой фармакологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко; Дядиной К.С. – к.м.н., ст. преподаватель кафедры фармакологии; Лунёвой Е.А. – ассистента кафедры фармакологии подготовили фильм «145 лет со дня рождения профессора кафедры фармакологии ВГМУ имени Бурденко Василия Николаевича Воронцова», в котором отра-

жаются основные этапы жизни и деятельности профессора. В видеоролике они подчеркнули, что деятельность наших учителей – это пример, достойный подражания, который помогает нам в нашей работе, нашему делу обучения и воспитания специалистов самой гуманной и самой ответственной профессии – врача.

В рамках конференции коллеги из других вузов рассказали о развитии фармацевтического образования в своих городах. Был представлен доклад на тему: «История развития фармацевтического образования в городе Пятигорске (ПФИ – ПятГФА – ПМФИ)», докладывал и.о. директора института Черников М.В., декан факультета последилового образования Житарь Б.Н., начальник отдела по воспитательной и профилактической работе Павлюк О.М.

Декан фармацевтического факультета ЯГМУ Минздрава России Лаврентьева Л.И. поделилась историей фармацевтического факультета ЯГМУ с докладом: «Фармацевтический факультет: дорога длиною в 40 лет».

Далее в рамках учебно-методической конференции были представлены еще 6 научных докладов. 3 из них были представлены Медицинской академией имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вер-

надского» «История развития кафедры фармакологии медицинского вуза в Крыму с конца XX века до сегодняшнего дня»; «Профессор Шварсалон – основоположник школы фармакологов в Крыму»; «Становление и развитие Крымской научной школы фармакологии в 80-90 годы XX века».

Наши коллеги из Душанбе представили доклад на тему: «История становления и развития фармацевтического факультета ГОУ «Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино», который подготовил декан фармацевтического факультета ТГМУ Саидзод Б.И.

В ходе конференции выяснилось, что практически во всех вузах фармацевтический факультет является относительно молодым факультетом, но тем не менее имеет большие перспективы и возможности для образовательной деятельности, так как фармацевтическая отрасль активно развивается.

Куратор СНК кафедры фармакологии Лунёва Елена Анатольевна подвела итоги онлайн-конференции, посвященной 145-летию со дня рождения профессора кафедры фармакологии Воронцова Василия Николаевича, приуроченной к празднованию 20-летия фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Елена Анатольевна отметила, что в ходе проводимого мероприятия была реализована главная цель, которую ставили перед собой организаторы – рассказать историю кафедры фармакологии и развития фармацевтического образования не только в РФ, но и за рубежом.

4 марта 2022 года состоялась учебно-методическая конференция с международным участием, приуроченная к празднованию 20-летия фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, – «Использование активных методов обучения на примере изучения фармакотерапии бронхальной астмы и ХОБЛ» совместно с вузами научно-образовательного медицинского кластера «Восточно-Европейский» в дистанционном формате на платформе Webinar.ru.

Организаторами мероприятия выступили: ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни

Сино», ФГБОУ ВО ФГБОУ ВО и Медицинская академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Открыла конференцию декан фармацевтического фа-

культета, заведующая кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н. Бережнова Татьяна Александровна.

Доклад на тему: «Использование активных методов обучения на примере изучения фармакотерапии бронхальной астмы и ХОБЛ» представили д.м.н. Бережнова Т.А., ассистент Лунёва Е.А., к.м.н., ст. преподаватель Дядина К.С.

МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Студентами лечебного и педиатрического факультета под руководством Березновой Т.А. – д.м.н., заведующей кафедрой фармакологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко; Дядиной К.С. – к.м.н., ст. преп. кафедры фармакологии; Лунёвой Е.А. – ассистента кафедры фармакологии, Плужникова Ю.Д. – ассистента кафедры фармакологии – были подготовлены доклады: «Выбор ингаляционных устройств для лечения БА и ХОБЛ», «Биологические препараты для лечения БА», «Фармакология препаратов при АСИТ (аллерген-специфическая иммунотерапия)».

В рамках конференции коллеги из г. Душанбе представили доклад на тему «Стандарты лечения БА и ХОБЛ в Таджикистане и новые способы пре-

подавания этой темы» и поделились своим опытом.

Далее в рамках учебно-методической конференции были представлены доклады от Медицинской академии имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

В ходе проводимого мероприятия была реализована главная цель, которую ставили перед собой организаторы – представить современные методы обучения студентов на примере одной из актуальных тем, посвященной фармакотерапии бронхиальной астмы и ХОБЛ, в рамках которой преподаватели поделились современными методами обучения на кафедре, а также, используя эти методы, студенты представили свои доклады в ходе конференции.

30 мая 2022 года состоялась Международная научно-практическая конференция «Фармакология лекарственных растений и грибов», посвященная 20-летию фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.



С приветственным словом выступили: Березнова Татьяна Александровна – декан фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и Мелькумов Гавриил Михайлович – заместитель декана медико-биологического факультета ВГУ.

Конференция проводилась в смешанном формате, участники из других стран и горо-



дов России имели возможность поучаствовать в обсуждении докладов, а также доложить о собственных исследованиях дистанционно с помощью платформы Webinar.ru. В конференции приняли участие преподаватели и студенты Белорусского государственного медицинского университета (Республика Беларусь, Минск), Таджикского государ-

ственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино (Республика Таджикистан, г. Душанбе), Термезского филиала Ташкентской медицинской академии (Республика Узбекистан, г. Термез), Бухарского государственного медицинского института Абу Али ибн Сино (Республика Узбекистан, г. Бухара), Луганского государственного медицинского университета им. Святителя Луки (Луганская Народная Республика, г. Луганск), Смоленского государственного медицинского университета (Россия, г. Смоленск), Казанского государственного университета (Россия, г. Казань), Курского государственного медицинского университета (Россия, г. Курск), Воронежского государственного университета (Россия, г. Воронеж).

Деканат фармацевтического факультета

Итоги Всероссийской студенческой онлайн-олимпиады по фармакологии с международным участием, посвященной 20-летию фармацевтического факультета

Кафедрой фармакологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко была организована Всероссийская студенческая онлайн-олимпиада по фармакологии с международным участием, приуроченная к празднованию 20-летия фармацевтического факультета, которая прошла с 21 ноября по 30 ноября.

Открытие олимпиады состоялось в дистанционном формате на платформе Webinar, что позволило объединить участников из разных стран и городов.

В олимпиаде приняли участие более 140 студентов медицинских и фармацевтических вузов:

1. ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж;
2. УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь;
3. ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки», г. Луганск;
4. ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, г. Тюмень;
5. ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», г. Тамбов;
6. ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, г. Рязань;
7. ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России, г. Саратов;
8. Институт фармации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, г. Казань;
9. Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино, г. Душанбе;
10. ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», Республика Карелия;
11. Киргизская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева, г. Бишкек;
12. Государственный медицинский университет Туркменистана имени Мырата Гарриева, г. Ашхабад, Туркменистан;
13. ФГБОУ ВО Курский государственный медицинский университет Минздрава России;

14. ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва;

15. Институт «Медицинская академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», Республика Крым, г. Симферополь.

С приветственным словом к участникам олимпиады обратился ректор Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор И.Э. Есауленко: «Уважаемые коллеги, дорогие друзья, позвольте вас поздравить с открытием Международной олимпиады по фармакологии, которую проводит Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко. Нам приятно вспомнить те дни, когда мы открывали фармацевтический факультет, когда набирали первых студентов, слушателей, когда мы формировали первые кафедры. Сегодня мы удовлетворены проделанной работой, которая позволила нам иметь мощный, динамично развивающийся фармацевтический факультет, который обеспечивает кадрами практическое здравоохранение Воронежской и сопредельных областей. Мы прекрасно понимаем, что подготовка провизоров – это особая работа, которая должна проводиться на научной платформе с использованием новых современных образовательных технологий, и проведение подобной олимпиады в онлайн-режиме – свидетельство того, что данная работа ведется.

«Позвольте поздравить тех, кто присоединился к нам и будет участниками данной олимпиады. Это представители ближнего зарубежья – Белору-

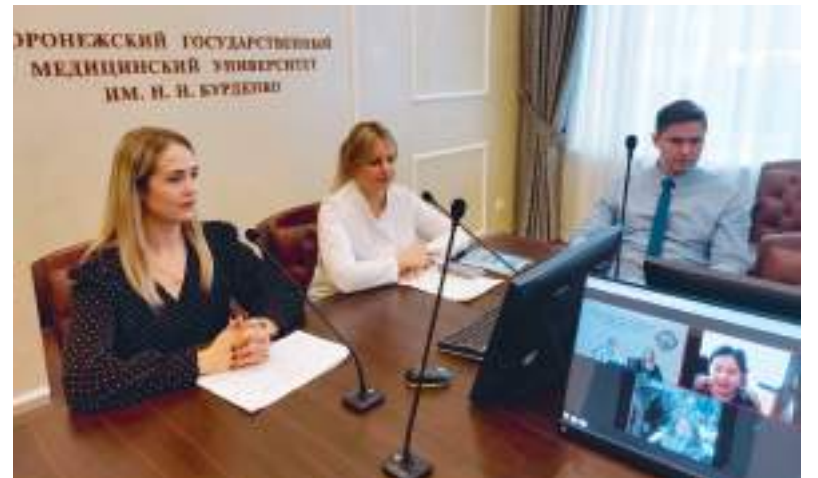
сии, Таджикистана, Киргизии и тех, кто представляет медицинские вузы, медицинские факультеты России. Я желаю вам успехов, добрых и хороших достижений, которые позволят вам в будущем стать хорошими профессионалами в области медицины и фармации», – поприветствовала всех участников олимпиады декан фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Березнова Т.А. Также она отметила, что данный формат олимпиады вызвал огромный интерес у студентов всех факультетов.

Заведующая кафедрой фармакологии Курского государственного медицинского университета, д.м.н., профессор Маль Г.С. поблагодарила организаторов за формат проведения олимпиады с использованием творческого подхода при подготовке видеороликов участниками и возможностью обмена опытом между нашими вузами и командами, участниками в олимпиаде.

Заведующая кафедрой базисной и клинической фармакологии Киргизской государственной медицинской академии имени И.К. Ахунбаева, д.м.н., профессор Тилекеева У.М. передала слова благодарности от студентов за возможность впервые поучаствовать в таком мероприятии удаленно!

Олимпиада была организована для студентов лечебного, педиатрического, фармацевтического, стоматологического и медико-профилактического факультетов и включала в себя несколько этапов:

Первый этап – Творческий командный конкурс «Представление команды»:



– лечебный факультет:
https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_25;

– педиатрический и медико-профилактический факультет:
https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_27;

– стоматологический факультет:
https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_29;

– фармацевтический факультет:
https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_26.

Продолжение на след. стр.



МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Второй этап – Конкурс капитанов «Представление капитана команды»:
– лечебный факультет: https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_30;
– педиатрический и медико-профилактический факультет: https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_33;
– стоматологический факультет: https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_34;
– фармацевтический факультет: https://vk.com/club217047679?w=wall-217047679_32.

Третий и четвертый этапы олимпиады были представлены узконаправленными заданиями согласно факультету на платформе Moodle и Webinar.

От Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко были представлены команды:

1. Лечебный факультет – команда «Torsade de pointes»: Конашин Даниил Александрович – 405 группа – капитан команды; Муренцов Владислав Владиславович – 515 группа; Силкин Антон Вадимович – 504 группа; Ульянов Игнатий Андреевич – 520 группа.

2. Педиатрический факультет – команда «Хранители ритма»: Нестерова Анастасия Владимировна – 407 группа – капитан команды; Ян Ксения Сергеевна – 407 группа; Кирнасова Анастасия Дмитриевна – 407 группа; Тихонова Анастасия Алексеевна – 412 группа.
3. Фармацевтический факультет – команда «Фармацевтические мстители»: Посохова Анастасия Алексеевна – 301 группа – капитан команды; Насонова Екатерина Сергеевна – 301 группа; Холонкина Яна Ивановна – 301 группа; Черникова Анастасия Витальевна – 301 группа; Желудкова Лорина Вадимовна – 301 группа.
4. Стоматологический факультет – команда «Felix Felicis»: Сердюкова Александра Юрьевна – 304 группа – капитан команды; Алиева Аиша Илгаровна – 304 группа; Болучевских Екатерина Олеговна – 304 группа; Заболоцкая Татьяна Игоревна – 304 группа; Чайкина Софья Валерьевна – 304 группа.

- Команда «Серотонин»:
Черняева Дарья Васильевна – 302 группа – капитан команды; Бабанина Мария Сергеевна – 302 группа; Дорохова Дарья Владимировна – 302 группа.
5. Медико-профилактический факультет – команда «The only»: Сергеев Илья Александрович – 203 группа – капитан команды; Шабанова Дарья Сергеевна – 203 группа; Преснякова Маргарита Юрьевна – 203 группа; Омаров Гусейн Назимович – 203 группа; Пак Максим Игоревич – 203 группа.

По окончании олимпиады были подведены итоги, результаты опубликованы на официальной странице олимпиады: <https://vk.com/@-217047679-uvazhaemye-uchastniki>
Организаторы олимпиады подготовили памятный буклет.

Коллектив кафедры фармакологии поздравляет участников, победителей и призеров Всероссийской студенческой онлайн-олимпиады по фармакологии с международным участием, посвященной 20-летию фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Кафедра фармакологии

Профориентационная работа фармацевтического факультета

В юбилейный для фармацевтического факультета год сотрудники совместно со студентами провели большую работу с обучающимися различных школ районов Воронежской области по популяризации профессий «Провизор» и «Фармацевт», которые в настоящее время являются очень востребованными на рынке труда.



стии администрации Бутурлиновского муниципального района и при поддержке Комитета по образованию, науке и молодежной политике Воронежской областной Думы, департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области и Совета ректоров вузов Воронежской области в Бутурлиновском районе впервые состоялся выездной День открытых дверей.

В масштабном профориентационном мероприятии приняли участие 10 ведущих вузов Воронежа. День открытых дверей был ориентирован в первую очередь на учеников старших классов и прошел на 10 площадках Бутурлиновского муниципального района.

В ходе мероприятия школьники смогли познакомиться с направлениями подготовки и специальностями вузов, подробнее узнать о формах обучения, порядке и особенностях поступления, прослушать увлекательные лекции и посетить мас-

тер-классы, получить ответы на интересующие вопросы.

«Считаю проведение Дня открытых дверей в таком новом для всех формате очень важным. Ведь сейчас каждый из школьников стоит перед ответственным выбором – куда поступить учиться, с какой профессией связать свое будущее. Принятие решения должно быть обдуманным и взвешенным. Важно, чтобы процесс обучения был интересным и познавательным, а предстоящая профессиональная деятельность обеспечивала успешную карьеру, высокий социальный статус и авторитет в обществе. В настоящее время у ребят еще есть возможность подумать, куда они собираются поступать и какие предметы для этого необходимо сдать. А весной, когда многие вузы встречаются со школьниками, может быть уже поздно. Ведь подготовиться к ЕГЭ за такое короткое время – сложно», – подчеркнул ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Игорь Эдуардович Есауленко.

Воронежский медицинский университет регулярно проводит встречи со старшеклассниками, чтобы помочь им определиться с выбором будущей профессии. Но обычно такие мероприятия проходят в стенах вуза, и их проще всего посетить ребятам из областного центра. Дети же из районов не всегда имеют возможность в назначенный день приехать в Воронеж. Поэтому и было решено проводить Дни открытых дверей в регионах. Начать решили с Бутурлиновского района.

Профориентационное мероприятие Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко прошло на базе Бутурлиновского медицинского колледжа, в актовом зале которого с обучающимися колледжа и старшеклассниками Бутурлиновского и соседних районов встретились сотрудники Воронежского медуниверситета. Встреча началась с выступления ректора ВГМУ Игоря Эдуардовича Есауленко.

Он рассказал ребятам об истории вуза и его основных достижениях на сегодняшний день. После демонстрации фильма о ВГМУ, о правилах и особенностях проведения приемной кампании в 2023 году сообщила собравшимся в зале ответственный секретарь приемной комиссии Самодурова Наталья Юрьевна. Также увлекательные лекции прочитали декан фармацевтического факультета Татьяна Александровна Бережнова, декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками Ирина Ивановна Либина и доцент кафедры нормальной физиологии Ольга Ивановна Тюнина. В завершение встречи доцент кафедры симуляционного обучения Александр Александрович Чурсин и ассистент кафедры симуляционного обучения Ирина Андреевна Ловчикова провели мастер-класс по оказанию первой помощи при чрезвычайных ситуациях.



Основной целью профориентационной работы ВГМУ им. Н.Н. Бурденко является оказание поддержки учащимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессии, а также самоопределения школьников в условиях свободы выбора сферы деятельности характерно своим интересам и способностям.

В период с 11.10.2022 по 25.11.2022 деканатом фармацевтического факультета были организованы и проведены встречи с обучающимися 9, 10 и 11 классов МБОУ «Хохольский лицей» р. п. Хохольский, МКОУ СОШ № 6 г. Острогожска, МБОУ БГО СОШ № 10 г. Борисоглебска, МБОУ «Панинская СОШ» п. г. т. Панино, МБОУ «Репьевская школа» с. Репьевка.

11 октября 2022 г. декан фармацевтического факультета Бережнова Татьяна Александровна совместно с заведующим кафедрой КЛД Котовой Юлией Александровной, заместителем декана Масловым Олегом Владимировичем и студентами 4 курса Уймановой Алиной и Мисиковой Юлией посетили МБОУ «Хохольский лицей». В ходе мероприятия были проведены встречи сотрудников и студентов университета с обучающимися 9, 10 и 11 классов лицея.

25 ноября по инициативе заместителя председателя Комитета по охране здоровья Воронежской областной Думы VII созыва, ректора Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко Игоря Эдуардовича Есауленко, при содей-

МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



«Для Бутурлиновского района выездной День открытых дверей 10-ти ведущих вузов области – это событие! Очень важно, что вузы заинтересованы в налаживании контакта с абитуриентами. У наших обучающихся выпускных классов появилась уникальная возможность побывать на встрече с представителями высшей школы, определиться с будущей специальностью, пообщаться с будущими преподавателями, понять, что представляет университет или институт изнутри. Для района в приоритете помочь нашим выпускникам в выборе профессии», – отметил глава Бутурлиновского района Юрий Иванович Матузов.

Всего в День открытых дверей профориентационные мероприятия на 10 площадках посетили более 1000 старшеклассников.

27 октября 2022 г. сотрудники кафедры организации фармацевтического де-

ла, клинической фармации и фармакогнозии Михайлова Е.В. и Бредихина Т.А. посетили МКОУ «Рамонский лицей» им. Е.М. Ольденбургской (р.п. Рамонь) и МКОУ Рамонская средняя общеобразовательная школа № 2 (пос. ВНИИС) Рамонского района Воронежской области.

Михайлова Е.В. и Бредихина Т.А. познакомили учеников с особенностями обучения в медицинском вузе, рассказали о факультетах и институтах ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, в частности, о фармацевтическом факультете нашего университета. Обучающиеся узнали о профессии «Провизор» и «Фармацевт», о важной роли фармацевтического работника в системе здравоохранения, о структуре учебного процесса на факультете, о возможностях трудоустройства выпускников.

9 ноября 2022 г. сотрудники кафедры фармацевтической химии и фармацевтической тех-



нологии посетили МБОУ СОШ № 4 г. Усмани Усманского муниципального района Липецкой области имени академика Н.Г. Басова с профориентационной работой.

В рамках профориентационной работы на фармацевтическом факультете сотрудниками кафедры фармацевтической химии и фармацевтической технологии доцентом Алёхиной Марией Игоревной и доцентом Терских Анастасией Петровной была проведена встреча с обучающимися 9, 10, 11 классов МБОУ СОШ № 4 г. Усмани Липецкой области.

9 ноября 2022 года на базе МБОУ «Гимназия № 1» состоялась встреча доцента кафедры клинической лабораторной диагностики, к.х.н. Хмелевской Т.Н. с учениками 10-11 классов.

В рамках встречи Татьяна Николаевна рассказала будущим выпускникам о ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и фармацевтическом факультете и ответила на

вопросы школьников. Наибольший интерес вызвала информация о студенческой жизни, особенностях образовательного процесса, проходных баллах и вступительных испытаниях. Не остались без внимания и вопросы, связанные с трудоустройством и востребованностью профессии. Ребятам был показан фильм о фармацевтическом факультете, подготовленный студентами, благодаря которому школьники смогли заочно познакомиться с условиями обучения и студенческой жизнью в университете.

15 и 16 ноября 2022 года ассистент кафедры фармакологии Трубочанина Юлия Александровна посетила школы г. Новохопёрска (МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», МОУ «Новохопёрская СОШ № 2», МОУ «Новохопёрская СОШ № 91»), где ученикам 9, 10 и 11 классов было рассказано об условиях поступления и обучения в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Старшеклассникам была представлена презентация с докладом, в которой подробно освещена информация о нашем вузе, а также о фармацевтическом факультете. Ученикам в доступной форме были разъяснены наиболее важные для них вопросы, связанные с поступлением на наш факультет. В ходе встреч ребятам были представлены видеоролики, освещающие становление фармацевтического факультета.

24 ноября 2022 года сотрудники кафедры организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии посетили МКОУ Верхнехавская СОШ № 1 и МКОУ Верхнехавская СОШ № 3 Верхнехавского муниципального района Воронежской области с целью проведения профориентационной работы.

В рамках профориентационной работы на фармацевтическом факультете доценты кафедры организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии Семёнова Елена Васильевна и Новикова Марина Дмитриевна провели встречи с обучающимися 9, 10, 11 классов МКОУ «Верхнехавская СОШ № 1» и МКОУ «Верхнехавская СОШ № 3» (с. Верхняя Хава Воронежской области).

Участники встречи обсудили возможность поступления в наш вуз в следующем учебном году на программу среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 «Фармация» (квалификация выпускника – фармацевт). Обсуждались также и вопросы поступления на программу высшего образования по специальности 33.05.01 «Фармация» (квалификация выпускника – провизор), школьники больше всего интересовались вступительными испытаниями, проходными баллами прошлых лет, стоимостью обучения, наличием бюджетных мест, значением участия в олимпиаде «Будущее фармации» и т.д.

5 декабря 2022 года сотрудники кафедры организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии посетили МБОУ «Хохольская средняя образовательная школа» с целью проведения профориентационной работы.

В рамках профориентационной работы на фармацевтическом факультете доценты кафедры организации фармацевтического дела, клинической фармации и фармакогнозии Новикова Марина Дмитриевна и Семёнова Елена Васильевна провели встречу с обучающимися 9, 10, 11 классов МБОУ «Хохольская СОШ» (Хохольский р-н, с. Хохол Воронежской области).

Во время встречи были показаны видеоролики о ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и фармацевтическом факультете. Семёнова Е.В. и Новикова М.Д. рассказали ученикам о преимуществах обучения в медицинском вузе, о структуре фармацевтического факультета, преподаваемых дисциплинах, возможностях студенческой реализации во внеучебное время. Обучающиеся подробнее узнали о профессии «Провизор» и «Фармацевт», о возможностях трудоустройства выпускников.

Деканат фармацевтического факультета



Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний в офтальмологии

С 16 по 18 февраля в смешанном формате в воронежском медуниверситете прошла межрегиональная научно-практическая конференция «Современные методы диагностики, лечения и профилактики социально значимых заболеваний в офтальмологии».



Конференция состоялась в рамках реализации мероприятий внутрикластерного взаимодействия научно-образовательного медицинского кластера Центрального федерального округа «Восточно-Европейский» и в соответствии с планом совместных с департаментом здравоохранения Воронежской области научно-практических конференций на 2023 год, аккредитованных Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России с целью совершенствования организации специализированной помощи в области офтальмологии, повышения профессиональных знаний и навыков врачей-специалистов, обмена накопленным опытом и передовыми идеями организаторов здравоохранения. В научном мероприятии приняли участие ведущие специалисты России.

Председателем Программного комитета выступил Есауленко Игорь Эдуардович – д.м.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, сопредседатель – Нехаенко Наталья Евгеньевна – д.м.н., профессор, заместитель руко-

дителя департамента здравоохранения Воронежской области, заведующая кафедрой управления здравоохранения ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж; руководитель программного комитета – Ковалевская Мария Александровна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России. В организационный комитет мероприятия вошли:

– Петрова Татьяна Николаевна – д.м.н., профессор, проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, г. Воронеж;

– Щербakov Сергей Яковлевич – к.м.н., главный врач БУЗ ВО «Воронежская областная клиническая офтальмологическая больница», заслуженный врач Российской Федерации, г. Воронеж;

– Голева Тамара Никитична – главный внештатный офтальмолог Воронежской области, заместитель главного врача по организации и управлению качеством офтальмологической помощи БУЗ ВО «Воронежская областная клиническая офтальмологическая больница», г. Воронеж;

– Щеренко Павел Михайлович – генеральный директор Центра клинической офтальмологии «Мединвест», г. Воронеж.

Открыл конференцию ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н., профессор Есауленко И.Э. «Воронеж стал центром притяжения в части развития офтальмологии, в части развития технологии этой специализации, в части привлечения пациентов на получение самых высоких и совершенных видов помощи. Тот уровень, который достигнут сегодня, является очень высоким. Желаю всем хорошей, дружной научной конференции, в части возможности получения новых знаний и обмена опытом», – отметил Игорь Эдуардович.

Далее с приветственным словом к гостям обратилась заместитель руководителя ДЗ ВО, заведующая кафедрой управления в здравоохранении ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор Нехаенко Н.Е., которая поблагодарила всех присутствующих за проявленный интерес к данному мероприятию и пожелала продуктивной работы всем специалистам.

Почетным гостем данного мероприятия стала Президент Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, д.м.н., профес-

сор, академик РАН, заслуженный врач Российской Федерации Мошетова Л.К. В своем пленарном докладе Лариса Константиновна отметила, что в офтальмологии искусственный интеллект является одним из инструментов, способствующих повышению эффективности процесса лечения за счет более точной диагностики, оценки новых биомаркеров заболеваний, автоматизации процессов принятия решений и помощи в других аспектах повседневной деятельности врача. «Кроме того, одним из наиболее важных факторов внедрения искусственного интеллекта является децентрализация опыта специалиста на более широкие географически распределенные области», – подчеркнула Мошетова Л.К.

В своих лекциях ведущие специалисты в области офтальмологии и организации здравоохранения отметили важную и значимую проблематику – диагностику и лечение социально значимых заболеваний в офтальмологии. В рамках конференции прошло обсуждение следующих тем:

«Сосудистая патология органа зрения: роль биомаркеров в диагностике и оценке прогноза» – Туркина Ксения Ивановна, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования Минздрава России (г. Москва);

«Тренды кераторефракционной хирургии» – Майчук Наталия Владимировна, руководитель федерального центра офтальмологии, рефракционный офтальмохирург, главный офтальмолог сети клиник «Youmed» и «Гиппократ» (г. Москва), доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

«Кластерный подход в организации офтальмологической помощи жителям Воронежской области» – Петрова Татьяна Николаевна, д.м.н., проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе, заведующая кафедрой медицинской профилактики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

«Нейротрофический кератит: диагностика и современные подходы к лечению» – Майчук Дмитрий Юрьевич, д.м.н., заведующий отделом терапевтической офтальмологии ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. академика С.Н. Фёдорова» Минздрава РФ (г. Москва);

«Организация оказания офтальмологической помощи на территории Воронежской обла-

сти» – Голева Тамара Никитична, главный внештатный офтальмолог Воронежской области, заместитель главного врача по организации и управлению качеством офтальмологической помощи БУЗ ВО «Воронежская областная клиническая офтальмологическая больница»;

«Подходы в экспресс-диагностике некоторых социально значимых заболеваний» – Ковалевская Мария Александровна, профессор, д.м.н., заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

«Реализация социально ориентированных проектов по повышению доступности и качества медицинской помощи на примере ООО «ЦКО «Мединвест» – Коробкина Татьяна Вячеславовна, главный врач ООО «ЦКО «Мединвест» (г. Воронеж);

«Диапазон коррекции аметропии с помощью современных лазерных технологий в клинических примерах» – Егизарян Ваагн Вачикович, лазерный хирург ООО «ЦКО «Мединвест» (г. Воронеж);

«Терапевтический потенциал антибактериальных препаратов в лечении переднего и заднего блефарита» – Ковалевская Мария Александровна, проф., д.м.н., заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

«Ребенок с кератитом не задоравливает! Что дальше?» – Ковалевская Мария Александровна, проф., д.м.н., заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

«Цитомегаловирусные кератиты – доказательная диагностика и особенности лечения» – Тарханова Анастасия Андреевна, аспирант отдела терапевтической офтальмологии ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. академика С.Н. Фёдорова» Минздрава РФ (г. Москва);

«Герпетический увеит: особенности диагностики, возможности терапии» – Клещева Елена Александровна, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования Минздрава России;

«Кросслинкинг в лечении кератоконуса у детей – итоги и перспективы» – Маркова Елена Юрьевна, д.м.н., профессор ка-



ВУЗОВСКАЯ НАУКА



федры офтальмологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заведующая отделом микрохирургии и функциональной реабилитации глаза у детей ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. академика С.Н. Фёдорова» (г. Москва);

«Ключевые аспекты заболеваний спектра оптиконевромиелита» – Бакалова Марина Анатольевна, к.м.н., врач-невролог кабинета РС БУЗ ВО «Воронежская областная клиническая больница № 1» (г. Воронеж);

«Экспертные решения для пользователей МКЛ с ССГ и дисфункцией мейбомиевых желез» – Кольченко Ольга Викторовна, врач-офтальмолог, член (IACLE), представитель проф. службы «Novalex»;

«Назад в будущее – портрет современного пресбиопса. Достижения и потенциал мультифокальной коррекции пресбиопии» – Павлова Татьяна Вячеславовна, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, консультант проф. службы «Novalex».

В рамках конференции 17 февраля 2023 г. прошел научный симпозиум в офтальмологической клинике «Новые горизонты», где были заслушаны лекции и проведен мастер-класс для офтальмологов:

«11-летний опыт применения ортокератологии в Воронеже» – Авдеев Роман Васильевич, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж, главный врач офтальмологической клиники «Новые горизонты» (г. Воронеж);

«Современные возможности торможения прогрессирования миопии» – Агеева Татьяна Владимировна, врач-офтальмолог офтальмологической клиники «Новые горизонты» (г. Воронеж);

Мастер-класс «Алгоритм подбора мультифокальных контактных линз» проводит Павлова Татьяна Вячеславовна, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ПФ РНИМУ им. Н.И. Пирогова, консультант проф. службы «Novalex».

Для ординаторов кафедры офтальмологии состоялись лекции по актуальным вопросам рефракционной хирургии. Своим опытом поделилась Майчук Наталия Владимировна, руководитель федерального центра офтальмологии, рефракционный офтальмохирург, главный офтальмолог сети клиник «Youmed» и «Гиппократ» (г. Москва), доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

В завершающий день конференции обсудили следующие вопросы:

«Социально-эпидемиологические характеристики диабе-

тической ретинопатии в Воронежской области. Взгляд эндокринолога» – Волынкина Анна Петровна, главный врач «Профессорской клиники», врач-эндокринолог высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

«Расставляя акценты: алгоритмы выбора терапии при ДМО» – Архипова Марина Маратовна, к.м.н., врач-офтальмолог отделения оперативной клинической офтальмологии ФГБУ «Центральная клиническая больница» РАН (г. Москва);

«Подходы к реализации анти-VEGF терапии ДМО в условиях реальной клинической практики» – Ковалевская Мария Александровна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (г. Воронеж);

«Развитие высокотехнологичной офтальмологической помощи в Липецкой области» – Полянская Наталья Константиновна, д.м.н., главный врач ГУЗ «Липецкий областной клинический центр», главный внештатный офтальмолог Липецкой области (г. Липецк), доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (г. Воронеж);

«Хирургические методы коррекции аметропии» – Кокорев Владимир Леонидович, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России;

«Хирургическое лечение осложнений диабетической ретинопатии. Демонстрация клинических случаев» – Карповец Николай Михайлович, аспирант кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко (г. Воронеж).

В течение трех дней состоялась насыщенная научная программа и интересное общение с коллегами. Конференция стала эффективной площадкой для встреч и профессионального общения специалистов в области офтальмологии. По мнению участников, в сегодняшних условиях данный формат конференции себя полностью оправдал, мероприятие получилось многофокусным и интересным.

Конференция состоялась при поддержке компании технического организатора Event Group.

Центр общественного
здоровья и медицинской
профилактики



ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

Знакомство школьников Белгородской области с ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

17 февраля состоялась профориентационная экскурсия школьников 10 и 11 классов средних общеобразовательных учреждений Новооскольского городского округа Белгородской области в Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко.

**Профориентационная**

программа включала в себя знакомство с историей университета, с основными направлениями работы довузовского образования, правилами приемной комиссии в 2023 учебном году, посещением школьниками музейного комплекса и анатомического музея.

В начале экскурсии учащимся был показан фильм об истории университета и его основных направлениях. Ответственный секретарь приемной комиссии, к.м.н, доцент Самодурова Н.Ю. познакомила ребят с правилами приема в 2023 году, ответила на все интересующие вопросы.

Декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками Либина И.И. рассказала об основных формах профориентационной работы, проводимой в университете: подготовительных курсах, лектории «Школа медицинских знаний», олимпиадах для школьников, Днях открытых дверей.

Сотрудник кафедры нормальной анатомии человека асс. Фетисов С.О. провел экскурсию по

анатомическому музею ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. В ходе экскурсии школьники увидели уникальные препараты, находящиеся в музее анатомии. Сергей Олегович Фетисов увлекательно описал строение различных органов и систем, отметил важность знания анатомии для врачей любой специальности.

Хранитель фондов 1-й категории Мацаева Л.И. провела экскурсию по музейному комплексу, познакомила школьников с историей университета, с экспонатами музея космической биологии и медицины им. В.В. Антипова. Школьники посетили зал музейного комплекса лекарственных растений Центрально-Чернозёмной области и зал, посвященный COVID-19 – «Красная зона».

Такие встречи очень полезны и важны для школьников выпускных классов. Они служат ориентиром для дальнейших действий, помогают им правильно сделать свой выбор.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками

В департаменте здравоохранения обучающиеся ВГМУ им. Н.Н. Бурденко встретились с главами районов и главными врачами медицинских организаций Воронежской области.

7 февраля состоялась профориентационная встреча обучающихся ВГМУ им. Н.Н. Бурденко с главами администраций, главными врачами РБ Верхнехавского, Рамонского, Семилукского, Хохольского муниципальных районов Воронежской области, руководством департамента здравоохранения Воронежской области и ректором ВГМУ им. Н.Н. Бурденко И.Э. Есауленко.



В ходе встречи главы администраций и главные врачи РБ Верхнехавского, Рамонского, Семилукского, Хохольского районов подробно рассказали об инфраструктуре и темпах развития медицинских организаций, а также представили кадровый дефицит.

Ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко И.Э. Есауленко подчеркнул важность таких встреч, так как будущие выпускники могут напрямую задать интересующие их вопросы главам администраций и главным врачам РБ, узнать об актуальных вакансиях и мерах поддержки молодых специалистов.

20 декабря 2022 года была проведена встреча с главами администраций и главными врачами медицинских организаций Бобровского, Лискинского, Новохопёрского муниципальных районов Воронежской области.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками



Руководитель департамента здравоохранения Воронежской области А.В. Щукин выступил перед собравшимися с информацией об актуальных задачах развития кадрового потенциала в области здравоохранения на территории Воронежской области, реализации лучшей практики по профориентаци-

онной работе в муниципальных районах.

Заместитель начальника отдела кадровой и правовой работы С.В. Субботина рассказала о кадровом обеспечении медицинских организаций и мерах социальной поддержки молодых специалистов, которые реализуются в Воронежской области.

Профориентационные экскурсии и мастер-классы для школьников Воронежского медицинского предвуниверсария

С 26 января по 2 февраля состоялись профориентационные экскурсии учащихся 10-11-х медицинских классов г. Воронежа. Школьники из шести школ: МБОУЛ «ВУВК им. А.П. Киселёва», МБОУ Гимназия им. А. Платонова, МБОУ «Лицей № 1», МБОУ «Лицей № 2», МБОУ «Лицей № 7», МБОУ СОШ № 28, посетили Федеральный мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр Воронежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко.

Сотрудники кафедры симуляционного обучения асс. Ловчикова И.А., асс. Боев Д.Е., асс. Сергеева О.А. провели экскурсии по виртуальной клинике. Была рассмотрена ситуация оказания первой помощи человеку, потерявшему сознание на улице, где ребята освоили приемы оказания первой помощи в ожидании «скорой помощи», учились проводить сердечно-легочную реанимацию.

Ассистент кафедры поликлинической терапии Муравичка М.Н. провела для ребят мастер-классы на манекенах-тренажерах по отработке приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей с пошаговым алгоритмом действий (прием Геймлиха), правилам измерения АД, пеленанию

новорожденных детей. Марина Николаевна рассказала и показала школьникам, как правильно измерять артериальное давление и пользоваться тонометром, какое давление является нормальным, а какое пониженным или повышенным. Ребята на манекенах учились технике проведения внутривенных инъекций, аускультации легких и сердца, правилам пеленания грудных детей, осуществляли алгоритм измерения артериального давления.

В проведенных экскурсиях приняли участие более 100 школьников Воронежского медицинского предвуниверсария.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками