



МЕДИЦИНСКИЕ КАРТЫ

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

№ 10 (2052) декабрь 2023

издается с 1949 года



электронный архив
газет ВГМУ



сайт ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко

С Новым 2024 годом и Рождеством Христовым!



Уважаемые друзья, коллеги, обучающиеся, дорогие ветераны!

От всей души поздравляю вас с Новым 2024 годом и Рождеством Христовым!

Независимо от возраста все мы с нетерпением ждем волшебства новогодних и рождественских праздников, ведь именно в это время появляется возможность дарить друг другу еще большую близость душевного общения, искренние пожелания, теплые чувства и согревать своих близких, друзей и коллег добротой своей души, вниманием и заботой. Вместе с особой атмосферой радости этих добрых праздников в наши сердца приходит приятное волнение, связанное с надеждой на будущее и осмыслением прошлого.

2023 год был непросто для нашей родины и для каждого из нас. Но, несмотря на это, в уходящем году слаженная и плодотворная работа коллектива нашего вуза стала основой для новых побед и достижений. Мы торжественно отметили 105-летие со дня основания высшего медицинского образования на воронежской земле. Провели множество масштабных мероприятий, посвященных этой исторической дате. В стенах нашего вуза с официальным визитом побывали многие ученые с мировым именем и ведущие деятели медицинской науки России.

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в 2023 году традиционно вошел в очередную рей-

тинг лучших вузов России – RAEX-100. При этом не лишним будет отметить, что только два высших учебных заведения Воронежа (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и ВГУ) вошли в ТОП-100 лучших вузов России. Эксперты Агентства RAEX высоко оценили университет по всем показателям: наш вуз планомерно укрепляет свой авторитет в разных сферах деятельности, сохраняя и приумножая свои лучшие традиции. Трудоустройство наших выпускников составляет 98 %. Они стабильно востребованы в учреждениях практического здравоохранения по всей стране. Так, например, в состоявшейся в начале декабря цифровой ярмарке вакансий приняли участие 67 регионов России.

Активно продолжает развиваться и международное сотрудничество. Достаточно упомянуть, что в уходящем году в ВГМУ был проведен ряд конференций, участниками которых стали представители медицинских вузов ближнего и дальнего зарубежья. Наши студенты выезжали на стажировку в Китай и вернулись с багажом бесценных знаний, а наши преподаватели с успехом читали лекции в медицинских вузах стран ближнего зарубежья.

Продуктивно ведется научно-исследовательская работа: приумножаются результаты деятельности ученых ВГМУ, нацеленные на решение все большего количества проблем в медицине, науке и образовании. Наши

ученые, работая над различными актуальными проблемами, многократно в течение года получали высокие награды на всероссийских и международных конкурсах, форумах и конгрессах. А наши студенческие команды неоднократно завоевывали призовые места в престижных всероссийских олимпиадах и соревнованиях.

Также мединиверситет продолжает наращивать связи в рамках государственно-частного партнерства в сфере повышения качества и доступности медицинской помощи населению, вовлекая в сотрудничество органы государственной власти и территориального самоуправления региона. Созданные нами в прошлом году научно-образовательный медицинский и офтальмологический кластеры успешно работают и развиваются, принося реальную пользу жителям региона.

Наряду с этим проводится непрерывная масштабная профориентационная работа. Стоит отметить, что созданный пять лет назад Воронежский медицинский предвуниверсарий, который стал важной частью системы непрерывного медицинского образования, не только успешно функционирует, но и расширяет свою географию. Так, по нашей инициативе и при поддержке руководства региона в составе медицинского предвуниверсария Липецкой области открыт медико-фармацевтический класс в селе Тербуны. А Во-

ронежский медицинский предвуниверсарий пополнился медицинским классом, открытым на базе Подгоренской СОШ № 1 Подгоренского муниципального района. В 2023 году мы продолжили успешную практику проведения выездного Дня открытых дверей на базе Бутурлиновского района Воронежской области. В инициативном нами масштабном профориентационном мероприятии приняли участие 10 ведущих вузов Воронежа, в совокупности собрали на своих площадках более 1000 старшеклассников из Бутурлиновского и близлежащих районов. Не менее значимым и резонансным событием стало проведение второй научной сессии школьников Воронежского медицинского предвуниверсария с международным участием, в которой приняли участие более 100 школьников.

Конечно, это далеко не все достижения и направления деятельности ВГМУ, о которых можно рассказать, подводя итоги года. Мы много сделали в уходящем году, и в этом заслуга каждого из вас!

Пусть новый 2024 год поможет реализовать все наши начинания и мечты, принесет в каждый дом веру и надежду, счастье и душевный покой, сохранит любовь и здоровье, подарит благополучие и уверенность в завтрашнем дне!

Ваш Игорь Эдуардович
Есауленко

НОВОСТИ

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко присвоено звание «Здоровый университет»



20 декабря в Совете Федерации прошла торжественная церемония награждения призеров и победителей открытых конкурсов среди вузов «Здоровый университет» и среди студенческих работ в сфере здорового образа жизни «Будь здоров». Конкурсы организованы при поддержке Совета Федерации Ассоциацией по улучшению состояния здоровья и качества жизни населения «Здоровые города, районы и поселки», МГТУ им. Н.Э. Баумана, Всероссийским общественным движением «Волонтеры-медики» и Фондом «Росконгресс».

По результатам работы конкурсной комиссии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко присуждено третье место и присвоено звание «Здоровый университет» в номинации «Разработка практик по популяризации здорового образа жизни в вузах». Всего во Всероссийском конкурсе «Здоровый университет» в 2023 году приняли участие 154 вуза. По итогам работы конкурсной комиссии в этом году победителями признаны 16 вузов в трех номинациях и 12 научно-практических студенческих работ в двух номинациях.

Первое место и звание «Здоровый университет» в номинации «Продвижение ценностей ЗОЖ через социальные сети» поделили Курский государственный медицинский университет и Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина. Второе место занял Новосибирский государственный педагогический университет, третье – Череповецкий государственный университет.

Сразу три вуза заняли первое место в номинации «Эффективная система вовлечения обучающихся и сотрудников в здоровый образ жизни» – Волгоградский государственный социально-педагогический университет, Казанский (Приволжский) федеральный университет и Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет).

Второе место поделили между собой два государственных медицинских университета – Волгоградский и Сибирский (г. Томск). Третье заняли Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова и Тверской государственный медицинский университет.

Победителями в номинации «Разработка практик по популяризации здорового образа жизни в вузах» стали Дальневосточный государственный медицинский университет (Хабаровск) и Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова. Второе место в номинации присуждено Алтайскому государственному медицинскому университету и Рязанскому государственному медицинскому университету имени академика И.П. Павлова, третье место – Воронежскому государственному медицинскому университету имени Н.Н. Бурденко.

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/)

Открытие II научной сессии школьников Воронежского медицинского предуниверсария с международным участием



1-2 декабря состоялась II научная сессия школьников Воронежского медицинского предуниверсария с международным участием, организатором которой выступил ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Научная сессия школьников открылась 1 декабря в 12:00. На пленарном заседании, которое проходило в актовом зале главного корпуса ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, перед участниками конференции с приветственным словом выступили ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Игорь Эдуардович Есауленко, начальник отдела организации предоставления общего образования департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области Чабанова Е.В., руководитель управления образования и молодежной политики администрации городского округа город Воронеж Любовь Анатольевна Кулакова, ректор ФГБОУ ВО Воронежского государственного технического университета Дмитрий Константинович Проскурин, научный руководитель студенческого научного общества, заведующий кафедрой общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко А.А. Глухов, директор МБОУ «Гимназия им. А. Платонова» Т.Я. Бондарева.

предуниверсария в качестве первой ступени на пути к профессионализму. А.Е. Дорохов, студент 5 курса лечебного факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, рассказал о своих достижениях на пути к успешной карьере врача.

Участникам конкурса «Труд врачей в детском восприятии» были вручены дипломы победителей творческого конкурса.

В заключительной части первого дня мероприятия декан педиатрического факультета, заведующая кафедрой пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии, к.м.н. Л.В. Мошурова и заведующая кафедрой клинической фармакологии, д.м.н., профессор Г.А. Батищева выступили перед школьниками с открытыми лекциями.

Проведение таких крупных конференций направлено на создание условий для разнонаправленного развития личности в системе довузовского образования и привлечения школьников к организации научной и исследовательской работы.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками
Фото Олега Полежаева

Учащаяся 11 класса МБОУ «Гимназия им. А. Платонова» София Чуркина выступила с сообщением о важной роли



Итоги проведения секций II научной сессии школьников Воронежского медицинского предуниверсария с международным участием

2 декабря, во второй день II научной сессии школьников Воронежского медицинского Предуниверсария с международным участием, в очном и заочном форматах были организованы секции, на которых школьники выступили со своими научными докладами.



География конференции обширна и включала в себя не только школы Воронежа, но и Воронежской и Липецкой областей, а также представителей Республики Беларусь, г. Гомель.

Более 100 учеников выступили с докладами в семи секциях научной сессии: «Введение в профессию», «Биология и экология», «Физиология», «Химия», «Здоровый образ жизни», «Микробиология». Кроме того, в этом году к мероприятию присоединился и Воронежский технический университет, на базе которого была организована секция «Инженерия».

Секции располагались на базе: МБОУ «Лицей № 1», кафедра нормальной физиологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, МБОУ «Гим-

назия им. А. Платонова», МБОУ «ВУВК им. А.П. Киселёва», МБОУ «Лицей № 2», МБОУ «СОШ с углубленным изучением отдельных предметов» с. Тербуны Тербунского муниципального района Липецкой области.

По окончании конференции участникам и победителям были вручены сертификаты и дипломы, а также памятные сувениры.

По итогам проведения II научной сессии школьников Воронежского медицинского предуниверсария с международным участием был выпущен сборник материалов.

Декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками
И.И. Либина



ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ

Победители научной сессии школьников по секциям

Секция «ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ»

Д.С. Белокопытов	Что значит профессия медика для меня?	МБОУ СОШ с. Тербуны Тербунского муниципального района Липецкой области	I
В.И. Сальникова	Изучение вопроса сохранения репродуктивного здоровья человека в контексте моей будущей профессии	МБОУ «Лицей № 3 имени К.А. Москаленко», г. Липецк	I
Е.Р. Черникова	Роль медицинского класса и предвуниверсария в выборе профессии	МБОУЛ «ВУВК имени А.П. Киселёва», г. Воронеж	I
С.С. Петракова	Профессия фармацевта до и после открытия медицинского класса	МБОУ СОШ с. Тербуны Тербунского муниципального района Липецкой области	II
О.И. Каторгина	Профессия и роль фармацевта в современном мире	МБОУ СОШ с. Тербуны Тербунского муниципального района Липецкой области	II
А.А. Бурка	Что означает медицинская профессия для меня	МБОУ СОШ с. Тербуны Тербунского муниципального района Липецкой области	III
А.С. Кирьянова	Легко ли быть подростком?	МБОУ СОШ с. Троекурово Лебедянского района Липецкой области	III

Секция «БИОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ»

Д.Ю. Рязанцева	Проблемы влияния наушников на анализатор слуха обучающихся МБОУ СОШ с. Тербуны Тербунского района Липецкой области	МБОУ СОШ с УИОП с. Тербуны Тербунского муниципального района Липецкой области	I
Д.Е. Блохин	Оптические иллюзии и феномены зрительного восприятия	МБОУ «Лицей № 1», г. Воронеж	I
Е.Н. Насонова	Зубные пасты с фтором. Роль фтора в зубной пасте.	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	II
Т.В. Сергеева	Индикаторы на основе растительных пигментов: получение и применение	МАОУ «Лицей 44», г. Липецк	II
К.О. Тележкина	Практическое значение лишайников в природе и жизни человека	МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», г. Новохопёрск	II
К.Д. Мансурова	Влияние содержания NPK на рост и развитие растений	МБОУ «Лицей № 7», г. Воронеж	III
Д.А. Остроушко	Питание и здоровье подростков	МБОУ «Подгоренская СОШ № 1» Подгоренского муниципального района	III
Е.Ю. Косачёва	Обнаружение нитратов в томатах	МБОУ «Лицей № 3 имени К.А. Москаленко», г. Липецк	III
В.А. Парфиренко	Связь между патологиями полости рта и щитовидной железой	МБОУ «Лицей села Хлевное» Хлевенского района Липецкой области	III

Секция «ХИМИЯ»

М.В. Айрапетян	Кольца Лизеганга	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	I
А.С. Эделев	Химия растений. Антоцианы.	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	I
А.С. Сидельникова	Желчь с точки зрения химии	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	I
А.В. Савостина	Электрохимическое определение лекарственных средств в медицинских препаратах	МБОУ «Лицей № 7», г. Воронеж	II
Е.Е. Базикало	Изучение бытовых средств антигрибковой активности	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	II
Е.Е. Баранов	Железо и его биологическая роль в организме человека	МБОУ «Богучарский лицей», г. Богучар	II
М. Косенко	Биологическая активность серебра	МБОУ «Подгоренская средняя общеобразовательная школа № 1»	III
Э.А. Обухова	Правильное питание	МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», г. Новохопёрск	III
М.Ю. Зотов	Электрохимическое меднение растений	МБОУ «Лицей № 7», г. Воронеж	III
В.Д. Посканная	Влияние пищевых добавок на организм человека	МБОУ «Подгоренская СОШ № 1», пгт Подгоренский, Воронежская область	III

Секция «МИКРОБИОЛОГИЯ»

Л.И. Кужлева	Росии верные сыры	МБОУ «Бобровская средняя общеобразовательная школа № 2», г. Бобров	I
П.А. Стадник	Как чага влияет на организм человека	МБОУЛ «ВУВК имени А.П. Киселёва», г. Воронеж	I
А.Р. Кривоспицкая, С.А. Холькина	Эвглена зеленая: тайны и характеристики протистов	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	II
М.А. Фролова	Изучение метода выявления полимерной молекулы ДНК из биологического материала	МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», г. Новохопёрск	II
Нгуен Дык Минь	Сальмонеллез	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	II
О.О. Грянко	Сибирская язва	МБОУ «Бутурлиновская средняя общеобразовательная школа», г. Бутурлиновка	III
А.А. Калашникова	Коронавирус	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	III
С.К. Ананьина	Аллергия и аллергены	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	III

Секция «ФИЗИОЛОГИЯ»

И.Д. Недоводеева	Академическая прокрастинация – оправдание лени или реальная проблема	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	I
Е.А. Лалетина	Дерматоглифические маркеры агрессивности школьников старших классов	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	I
С.Ю. Ливенцева	Вакцинация. Взгляд современной молодежи на проблему вакцинации	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	I
Н.Ю. Супранькова, В.О. Марковский	Оценка нервно-психической устойчивости у школьников 11-х классов, обучающихся по профилю химия и биология	УО «Гимназия № 56 имени А.А. Вишневого», г. Гомель, Республика Беларусь	II
Е.Е. Кравчук	Влияние шумового фактора на умственную работу школьников	МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», г. Новохопёрск	II
Ю.А. Беляева, Д.Е. Блохин	Оценка влияния типа темперамента на зрительную память у подростков	МБОУ «Лицей № 1», г. Воронеж	II
А.О. Шилкина	Влияние стресса на пищеварение и состояние кожи	МБОУ «СОШ № 28 с углубленным изучением отдельных предметов», г. Воронеж	II
С.Р. Емкова, А.Р. Панина	Мониторинг качества питания среди школьников разных возрастных групп	МБОУЛ «ВУВК имени А.П. Киселёва», г. Воронеж	III
В.Д. Пашкова	Влияние музыки разных музыкальных направлений на сердечно-сосудистую систему человека	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	III
Д.Ю. Войтенко	Психоэмоциональное состояние школьников и студентов	МБОУ «СОШ № 28 с углубленным изучением отдельных предметов», г. Воронеж	III
А.А. Иванова	Кровяное давление у человека в покое и при мышечной работе	МБОУ «СОШ № 28 с углубленным изучением отдельных предметов», г. Воронеж	III

Секция «ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ»

Е.А. Добрынина	Использование энергетиков: за или против	МБОУ «Лицей № 1», г. Воронеж	I
С.А. Назарова	Диагностика осанки и плоскостопия у школьников младшего звена	МАОУ «Лицей 44», г. Липецк	I
С.А. Сергачева	Красивая улыбка – залог здоровья. Детский стоматолог – помощник в этом	МБОУ «Лицей № 3 имени К.А. Москаленко», г. Липецк	II
К.К. Бенашур	Оценка влияния зубных паст на состояние зубной эмали	МБОУ «Лицей № 1», г. Воронеж	II
К.С. Костина	Влияние гигиенических средств на здоровье и качество жизни человека во время менструального цикла	МБОУ «Гимназия имени А. Платонова», г. Воронеж	III
К.А. Аджиева	Влияние алкоголя на состояние здоровья подрастающего поколения	МБОУ «Подгоренская СОШ № 1» Подгоренского муниципального района, пгт Подгоренский	III
Т.Г. Гумматов	Влияние кофеиносодержащих напитков на деятельность сердечно-сосудистой системы человека	МОУ «Новохопёрская гимназия № 1», г. Новохопёрск	III
Буй Чан Нгок Ха	Философия улыбки. ЗОЖ в стоматологии	МБОУ «Лицей № 2», г. Воронеж	III

Секция «ИНЖЕНЕРИЯ»

С.О. Щербатых	Измерение скорости звука в воздухе методомложения перпендикулярных колебаний	МБОУ «СОШ с углубленным изучением отдельных предметов № 38 имени Е.А. Болховитинова» Ленинского района, г. Воронеж	I
К.К. Самойлова	Программное обеспечение интеллектуального комплекса «Ассистент хирурга»	МБОУ «Образовательный центр Содружество», г. Воронеж	I
Д.В. Граневич	Электронный соловей	МБОУ «Бобровская средняя общеобразовательная школа № 2», г. Бобров	II
Е.А. Борлюк	Анализ деятельности и режимов функционирования первичной медико-санитарной помощи населению на примере БУЗ ВО «Воронежской городской клинической поликлиники № 4»	Воронежский государственный технический университет «МБОУ СОШ № 102»	III
И.С. Зобов	Разработка пульсоксиметра с передачей данных на телефон с использованием систем автоматизированного проектирования	МБОУ «Лицей № 1», г. Воронеж	III

С 90-летием со дня основания, любимый педиатрический факультет!

Педиатрический факультет ВГМУ им. Н.Н. Бурденко ведет отчет своей истории с 1933 года, когда в ВГМИ был открыт факультет охраны материнства и детства (после переименован в педиатрический), и в составе была всего одна профильная кафедра, возглавляемая профессором Евгением Алексеевичем Нейцем, который стал первым деканом нового факультета (с 1933 по 1937 и с 1941 до 1952 гг.).



В последующем

деканами педиатрического факультета за все эти годы были: Клавдия Михайловна Хритина (с 1952 по 1956 г.), Илья Михайлович Гольдберг (с 1937 по 1940 г.), Михаил Васильевич Земсков (с 1957 по 1959 г.), Мария Георгиевна Морозова (с 1959 по 1960 г.), Анна Андреевна Русанова (с 1960 по 1964 г.), Анатолий Степанович Фаустов (с 1965 по 1970 г.), Валентина Александровна Платонова (с 1970 по 1999 г.), Валерий Иванович Бычков (с 1999 по 2010 г.), Татьяна Леонидовна Настаушева (с 2010 по 2020 г.), с октября 2020 г. и по настоящее время – Лариса Васильевна Мошурова.

Минуло 90 лет, меняются времена, поколения, но одно остается неизменным – педиатрический факультет живет, развивается, процветает, ежегодно выпускает подготовленных педиатров, востребованных в практическом здравоохранении. В главном корпусе университета 5 декабря 2023 г. состоялось торжественное мероприятие, посвященное дню основания педиатрического факультета. В актовом зале не было свободных мест: ректор Есауленко И.Э., представители Министерства здравоохранения Воронежской области, проректоры, сотрудники учебного управления, руководители структурных подразделений университета, деканы, директора институтов, заведующие кафедрами, профессорско-преподавательский состав, главные врачи детских клиник, бывшие выпускники педиатрического факультета, студенты и дети – участники творческого конкурса. Флэшмоб и новый гимн педиатрического

факультета (на слова нашей выпускницы, детского хирурга Ремизовой Н.Э.) открыли торжественное мероприятие.

С приветственным словом выступил ректор, профессор Есауленко И.Э., который поздравил профессорско-преподавательский состав, студентов, выпускников педиатрического факультета, а также педиатров практического здравоохранения, с 90-летием со дня основания, и пожелал процветания и дальнейшего развития факультета. «Мы гордимся тем, что наш педиатрический факультет образован третьим по счету в нашей стране. Учитывая востребованность педиатров в практическом здравоохранении и высокий рейтинг нашего вуза в целом по стране, в следующем году количество мест для приема обучающихся на бюджетной основе на педиатрический факультет будет увеличено». Проректор по учебной работе, профессор Пашкова А.А. поздравила преподавателей педиатрического факультета и вручила почетные грамоты Министерства образования ВО, университета и благодарности ВГМУ им. Н.Н. Бурденко за многолетний труд и в связи с днем преподавателя высшей школы.

С поздравлениями и пожеланиями успехов, новых достижений выступили выпускники факультета. Заместитель министра здравоохранения Воронежской области, заведующая кафедрой управления в здравоохранении, профессор Нехаенко Н.Е. вспомнила счастливые годы учебы на педиатрическом факультете, о том, как ценились выпускники именно ВГМИ – «уже в те годы педиатрический факультет считался своего рода брендом».

Занимаясь преподавательской деятельностью, Наталья Евгеньевна подчеркнула, что современные студенты педиатрического факультета отличаются от студентов других факультетов целеустремленностью, творческим подходом к обучению, ответственностью. Главный внештатный педиатр Министерства здравоохранения Воронежской области Киньшина М.М. в своем обращении выразила благодарность факультету родного вуза за полученные знания: «Вся моя жизнь после окончания ВГМИ связана с педиатрией».

Также поздравил любимый факультет его выпускник, а ныне кандидат медицинских наук, доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, ведущий солист Воронежского театра оперы и балета Белов Е.В. После теплых слов в адрес педиатрического факультета зарядил положительной энергией всех зрителей исполнением песни «Разговор со счастьем».

Декан педиатрического факультета Мошурова Л.В. поздравила всех с общим праздником, подчеркнув важность преемственности времен и связи поколений для студентов – будущих педиатров.

На мероприятии были приглашены сотрудники, которые в течение десятилетий посвящали свою жизнь педиатрическому факультету – преподаватели, лаборанты, работники деканата. На память об университете профком сотрудников приготовил памятные подарки. С ответным словом выступил кандидат медицинских наук Борисов А.С. (доцент кафедры госпитальной педиатрии перед выходом на заслуженный отдых). Он поздра-

вил факультет с праздником, вспомнил своих учителей, преподавательскую деятельность и в заключение отметил, что с удовольствием наблюдает за развитием и процветанием педиатрического факультета!

В торжественной обстановке заместители декана – Манукская О.В., Стикина С.А. и Журомская А.А. наградили участников и победителей конкурсов, которые ежегодно проводятся на педиатрическом факультете. Оба конкурса в этом году посвящены 90-летию педиатрического факультета. Конкурс эссе «Почему я выбрал педиатрию?» проводится для студентов педиатрического факультета и приурочен к международному Дню педиатра. В этом году победителями стали студентки: 2 курса – Колесникова Д. (1 место), 4 курса – Шубина Д. (2 место), 1 курса – Гецаева А. (3 место). Эссе студентки 4 курса Киселевой А., написанное в стихотворной форме, отмечено специальным призом.

В творческом конкурсе «Дети – наше будущее», приуроченном ко Всемирному дню ребенка, приняли участие 49 детей сотрудников и детей студентов педиатрического факультета. Каждый из них старательно трудился над своим проектом, продемонстрировав свое творчество и уникальность. Представлены интересные работы в разных стилях – живопись, керамика, бисероплетение, квиллинг, стринг-арт, а также видеозаписи стихов, считалок! Самому маленькому участнику конкурса Рябову М. всего 1 год. А ежегодная участница нашего конкурса Винникова В., 14 лет (г. Москва), вновь порадовала нас новыми замечательными картинами!

Все участники награждены дипломами победителя и, конечно, призами. Благодарим всех детей за участие в конкурсе, за творчество, а родителей – за то, что воспитывают талантливых, увлеченных детей!

Позади остались волнения, репетиции, и в итоге участники концертной программы продемонстрировали многогранность своего таланта, командную работу, сопереживание и любовь к факультету, подарив множество положительных эмоций, трогательных моментов на протяжении всего праздника! Благодаря тщательной подготовке студентов праздник получился ярким, насыщенным, интересным, душевным! Постановка танцев и сценки (Потапова М., Стурова М.), сценарий и текст песни о педиатрическом факультете (Сальникова-Лозовер Ю.), а также фото, видеозапись (студенты 3 курса педфака), монтаж видеороликов и флэшмоба (Потапова М.), дизайн сувенирной продукции (Епихина Т.) – авторство ребят под руководством сотрудников деканата педиатрического факультета и при всесторонней поддержке руководства университета. В торжественном мероприятии приняли участие Косыгина А. и юная Виктория, в медицинском халате и с фонендоскопом, дочь студентки 5-го курса Зименковой Е., подарили зрителям трогательные стихотворения про докторов. Порадовали исполнением песен, игрой на музыкальных инструментах Сальникова-Лозовер Ю., Рогожина Д., Бобкова А., Карташов И. (гитара), Хабарова С. (аккордеон), Шевлякова С. (рояль), вокальный ансамбль «Кантус» (художественный руководитель



ЮБИЛЕЙ

Шевнева А.). В танцевальном номере с вокальным сопровождением Мошуровой К. зрителей удивили пластикой и акробатикой Потапова М. и Стурова М. Сценка «Лебеди», ярко и артистично сыгранная студентами Папоновой В., Морозовой В., Чурсиной А., Квасовым Н., Потаповой М., Борисовой Т., Хацкевич А., Володиным А., Канышевой Е., Толдиновой Е., Минина М., Стуровой М., Чернуцким В., Шевляковой С., Нежуриной Ю., Ананиади И., Рогожиной Д., воспринята зри-

телями очень позитивно, не оставив никого равнодушным. Нежный вальс «Дань памяти» в исполнении Фролова М., Батыровой А., Чернуцкого В., Чурсиной А. до слез тронул присутствующих в зале, вспоминая имена тех, кого уже нет с нами. Главатских Ю. и Гуркина Д. приняли активное участие в организации мероприятия. С ролью ведущих прекрасно справились студенты 1-го курса Серобаба В. и Шевырева А.

Наш факультет гордится преподавателями, обучающимися,

выпускниками, чтит учителей и сохраняет традиции. И с нетерпением ждем выхода в свет книги об истории педиатрического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Желаем нашему факультету долголетия, развития, совершенствования и всегда держать высокую планку профессионализма, добра, милосердия!

Деканат
педиатрического
факультета
Фото Олега Полехина



ВУЗОВСКАЯ НАУКА

Виват студенческой хирургической команде ВГМУ им. Н.Н. Бурденко!



Студенческая хирургическая команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко на церемонии закрытия регионального этапа ЦФО XXXII Московской (Всероссийской) студенческой олимпиады по хирургии с международным участием им. академика М.И. Перельмана (ЯГМУ им. И.П. Павлова, 10 декабря 2023 г.)

С 6 по 9 декабря в стенах Ярославского государственного медицинского университета прошел региональный этап ЦФО XXXII Московской (Всероссийской) студенческой Олимпиады по хирургии с международным участием им. академика М.И. Перельмана, в котором приняли участие более 400 студентов из 16 вузов России. Программа олимпиады включала в себя 24 конкурса.

Команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко (в составе 26 студентов лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов) показала высокий уровень практической, теоретической подготовки и выступила очень ровно по всем представленным направлениям и в результате в общекомандном зачете заняла призовое 2-е место, уступив только «хозяевам» (ЯГМУ).

В индивидуальном зачете особенно успешно выступили:

- Щербакова В. (П-513), Матвиенко М. (Л-325), Гусева С. (Л-423), одержавшие победу в обоих этапах конкурса «Абдоминальная хирургия»;
- Самойлова Ю. (Л-512), Дворская М. (Л-511), победившие в первом этапе и занявшие вто-

рое место во втором этапе конкурса «Гинекология»;

- Лопатин Д. (Л-510), Курносых Р. (П-402), завоевавшие 2-е и 3-е места в двух этапах конкурса «Анестезиология и реаниматология»;
- Елфимов А. (Л-430), Княшин Д. (Л-505), Солопова Е. (П-301), занявшие 3-и места в конкурсах «Хирургия периферических нервов» и «Краниотомия».

Теперь нашим ребятам предстоит подготовка к Финалу XXXII Московской олимпиады по хирургии с международным участием им. академика М.И. Перельмана (пройдет в апреле 2024 года в Москве).

Асият Магомедрасулова

Гигиеническая наука – путь к здоровью населения

23 ноября на базе ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России были проведены мероприятия, посвященные празднованию юбилейных дат кафедр РНИМУ им. Н.И. Пирогова: гигиены педиатрического факультета, микробиологии и вирусологии, общественного здоровья и здравоохранения им. Ю.П. Лисицына.

Состоялась работа Всероссийской конференции с международным участием «Профилактическая медицина – вчера, сегодня, завтра», в работе которой приняли участие аспиранты и студенты Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко Минздрава России. На конференции обсуждались проблемные вопросы в области профилактической медицины.

На пленарной секции конференции с научным докладом «Здоровьесбережение студенческой молодежи: риски, проблемы и пути их решения» выступил заведующий кафедрой общей гигиены ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН В.И. Попов.

ученых «Гигиеническая наука – путь к здоровью населения». Модератором конкурсного жюри выступил заведующий кафедрой общей гигиены ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН В.И. Попов.

В финальную часть попали 9 научных работ молодых ученых, которые представили свои научные доклады, которые оценивались высококомпетентным жюри.

По результатам конкурса «Диплом за I место» получили Попов Максим Валерьевич (аспирант первого года обучения кафедры управления в здравоохранении) и Зубкова Ольга Андреевна (студентка 3 курса лечебного факультета), представившие научную работу «Внедрение проекта по проведению тренингов для студентов высших учебных заведений на примере ВГМУ им. Н.Н. Бурденко «С любовью к себе и медицине»» (научный руководитель – ассистент Комиссарова О.В.).

«Диплом за II место» получил Лысков Владислав Станиславович (студент 3 курса лечебного факультета), выступивший с докладом «Создание комфортной экосистемы внутренней среды помещений» (научный руководитель – ассистент Хатуаев Р.О.).

Делегация кафедры общей гигиены ВГМУ им. Н.Н. Бурденко приняла участие в организации и проведении VI Всероссийского и V Международного конкурса молодых ученых «Гигиеническая наука – путь к здоровью населения».

Серия из 13 научных работ также была представлена в финальной постерной сессии. «Диплом за I место» получила Федотова Екатерина Игоревна (студентка лечебного факультета, научный руководитель – к.м.н., доцент Скребнева А.В.), представившая научную работу «Анализ осведомленности студентов о причинах и профилактике сколиоза».

«Диплом за II место» получил Копылов Александр Сергеевич (аспирант третьего года обучения кафедры общей гигиены, научный руководитель – д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН Попов В.И.), представивший научную работу «Заблеваемость и образ жизни студентов-медиков».

Поздравляем кафедру общей гигиены, победителей конкурса и их научных руководителей!

Екатерина Мелихова





Итоги цифрового дня карьеры

7 и 8 декабря 2023 года состоялся «Цифровой День карьеры ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» в онлайн-формате на цифровой платформе «Факультетус» и интерактивных площадках Webinar.ru и Zoom. На мероприятие были приглашены сотрудники министерств, департаментов, управлений здравоохранения, управлений и учреждений Роспотребнадзора, представители медицинских учреждений из 67 республик, краев и областей Российской Федерации.



Мероприятие

собрало 937 участников, среди них студенты СПО, ВПО, ординаторы и 337 участников-работодателей из 67 республик, краев и областей Российской Федерации. Было предложено 2540 открытых вакансий для студентов, выпускников и ординаторов университета. В рамках мероприятия работодатели и студенты взаимодействовали на цифровой платформе «Факультетус», направляли отклики на вакансии и получали приглашения на работу в медицинские организации в режиме реального времени. На текущий момент в цифровой карьерной среде ВГМУ им. Н.Н. Бурденко сосредоточено свыше 1126 организаций-партнеров и имеется более 6560 открытых вакансий. Дни карьеры – это ежегодное крупнейшее карьерное мероприятие университета, направленное на содействие занятости студентов и трудоустройство выпускников.

7 декабря 2023 года обучающиеся, выпускники и ординаторы университета приняли участие в вебинарах, где в онлайн-формате общались с потенциальными работодателями. За два дня состоялось 29 встреч с представителями управления и учреждений Роспотребнадзора, медицинских и фармацевтических организаций г. Воронежа, Воронежской области, а также г. Мурманска. Была организована работа интерактивных зон: «Лечебный факультет», «Педиатрический факультет», «Институт стоматологии», «Фармацевтический факультет», «Медико-профилактический факультет», «Институт сестринского образования», где представители от ведущих медицинских и фармацевтических организаций делились опытом работы. На онлайн-встречах были затронуты важные для студентов и выпускников вопросы: трудоустройство без опыта работы, поддержка молодых специалистов, заработная плата, карьерный рост, условия работы.

Интерактивная зона «Лечебный факультет»

В онлайн-встрече с работодателями приняли участие 323 студента 5-х, 6-х курсов лечебного факультета. Обучающиеся смогли задать интересные вопросы спикерам, которыми были: заместитель главного врача по медицинской части Зиборов Дмитрий Владимирович – БУЗ ВО «Воронежская городская поликлиника № 10»; главный врач Крысенкова Наталия Александровна – БУЗ ВО «Воронежская городская клиническая поликлиника № 7»; заместитель главного врача по поликлинике (взрослой) Воллис Екатерина Александровна – БУЗ ВО «Воронежская городская клиническая поликлиника № 3»; заместитель руководителя медицинской организации – Корецкая Екатерина Владимировна – БУЗ ВО «Борисоглебская районная больница».

Интерактивная зона «Институт стоматологии»

В мероприятии участвовали 114 студентов Института стоматологии и работодатели: ООО МЦ «Эра», г. Воронеж, спикер – Бугаева Ольга Евгеньевна; ООО МЦ «Дентика», г. Воронеж, спикер – Трушкина Светлана Владимировна; Медицинский центр семейной стоматологии «Ваш стоматолог», спикер – Студеникин Роман Викторович. Получено одно согласие на предложенную вакансию.

Работодатели представили кадровый дефицит, рассказали об условиях работы и мерах социальной поддержки молодых специалистов. Все желающие имели возможность задать интересующие их вопросы в чате трансляции.

Интерактивная зона «Педиатрический факультет»

Состоялась онлайн-встреча студентов педиатрического факультета с работодателями. Перед студентами выступили: БУЗ ВО «ВГКП № 4» – детская поликлиника № 11, спикер – заместитель главного врача по детству Кораблева Тамара Петровна; БУЗ ВО «ВГП № 18» – детская поликлиника № 6, спикер – заместитель главного врача по детству Бобович Наталья Викторовна; ГОБУЗ «МГДП № 1», г. Мурманск, спикер – главный врач ГОБУЗ «МГДП № 1» Елена Ивановна. Выступления спикеров сопровождались информативными презентациями, которые вызвали большой интерес у слушателей. Обучающиеся педиатрического факультета получили возможность в прямом эфире задать волнующие их вопросы по трудоустройству и будущей профессиональной деятельности. Встреча собрала 144 участника.

Интерактивная зона «Медико-профилактический факультет»

Онлайн-встреча с представителями работодателей собрала 76 студентов медико-профилактического факультета университета. Цель проведения данного мероприятия – содействие трудоустройству выпускников университета, а также обеспечение органов практического здравоохранения компетентными специалистами. К будущим специалистам в области гигиены и эпидемиологии обратились представители филиалов ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»:

Благой Евгений Олегович, главный врач филиала ФБУЗ в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах, Десятерик Ольга Николаевна, главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах; начальник Юго-Восточного территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по железнодорожному транспорту Привалова Лариса Анатольевна; начальник отдела привлечения и отбора персонала управления государственной службы и кадров правительства области Севергина Мариета Нодаровна; Дудникова Ольга Геннадьевна, начальник отдела санитарно-эпидемиологического благополучия населения Министерства здравоохранения Воронежской области, филиал «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» федерального казенного учреждения здравоохранения; Ефимов Александр Игоревич, главный государственный санитарный врач, начальник центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора филиала Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора федерального казенного учреждения здравоохранения «Медико-санитарная часть № 36 Федеральной службы исполнения наказаний» (сокращенно: Главный государственный санитарный врач – начальник ЦГСЭН филиала ЦГСЭН ФКУЗ МСЧ-36 ФСИН России); Прудников Валерий Леонидович, руководитель Межрегионального управления № 33 Федерального медико-биологического агентства, главный государственный санитарный врач по г. Нововоронежу Воронежской области и обслуживаемым организациям; Игнатова Татьяна Викторовна, заместитель руководителя Межрегионального управления № 33 Федерального медико-биологического агентства; Образцова Жанна Анатольевна, начальник отдела организации и обеспечения деятельности Межрегионального управления № 33 Федерального медико-биологического агентства. Очно мероприятие посетила начальник Юго-Восточного территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по

железнодорожному транспорту Привалова Лариса Анатольевна. После всех выступлений студенты получили возможность задать интересующие вопросы представителям работодателей, получить необходимую для их будущей деятельности информацию о возможностях и условиях трудоустройства.

Интерактивная зона «Фармацевтический факультет»

В мероприятии приняли участие более 51 студента старших курсов фармацевтического факультета. От работодателей с докладами на встрече выступили: начальник отдела персонала ООО «РИГЛА» Черенкова Ирина Андреевна – аптечная сеть «РИГЛА»; Головаченко Анна Юрьевна, руководитель группы подбора и адаптации персонала ООО «ГЕРОФАРМ»; руководитель отдела продаж Бердникова Ангелина Михайловна и начальник отдела по работе с персоналом Ефремова Валерия Евгеньевна – ООО «ФАРМАИМПЕКС». В ходе мероприятия студенты узнали об актуальных вакансиях, мерах поддержки молодых специалистов, условиях работы, заработной плате, карьерном росте. Студенты-участники активно задавали вопросы, на которые получили исчерпывающие ответы.

Интерактивная зона «Институт сестринского образования»

В мероприятии приняли участие 47 студентов Института сестринского образования. Представителями работодателями на встрече были: помощник Генерального директора Владимирова Елена Юрьевна – стоматологический центр «Дентика»; главная медицинская сестра БУЗ ВО «ВГКБСМП № 8» Василенко Надежда Васильевна; заместитель главного врача по поликлинике (детской) БУЗ ВО «ВГКП № 1» Савельева Юлия Евгеньевна; старшая операционная сестра оперблока 1 БУЗ ВО «ВОКБ № 1» Фокина Марина Сергеевна; старшая медицинская сестра поликлиники БУЗ ВО «ВОКБ № 1» Иванникова Лариса Владимировна. В ходе встречи студенты задавали интересующие их вопросы и получили необходимые рекомендации.

8 декабря 2023 года начальник отдела профессиональной ориентации и профессионального обучения Савонюк Светлана Николаевна, ГКУ ВО ЦЗН «Молодежный», г. Воронеж, провела на платформе Zoom онлайн мастер-класс на тему «Искусство составления резюме» и тренинг-игру «Трудоустройство» для студентов, ординаторов и выпускников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Мероприятие собрало 180 участников.

Факультет
двузовского образования
и работы с выпускниками



День открытых дверей в новом формате

В Бутурлиновском районе 24 ноября состоялся второй выездной День открытых дверей. Инициатором проведения мероприятия стал ректор Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, заместитель председателя Комитета по охране здоровья Воронежской областной Думы VII созыва Игорь Эдуардович Есауленко.

Его начинание поддержали администрация Бутурлиновского муниципального района, комитет по образованию, науке и молодежной политике Воронежской областной Думы, Министерство образования и совет ректоров вузов Воронежской области.



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 высших учебных заведений, подробнее узнать о формах обучения, порядке и особенностях поступления, послушать увлекательные лекции и посетить мастер-классы, получить ответы на интересующие их вопросы.

«Проведение Дня открытых дверей в таком формате считаем очень важным. Мы должны прикладывать максимум усилий, чтобы каждый школьник, который стоит перед ответственным выбором – куда поступить учиться, с какой профессией связать свое будущее – получил актуальную информацию о вузе, условиях и особенностях поступления в удобное для него месте. Ведь принятие решения должно быть обдуманным и взвешенным. Важно, чтобы обучение было интересным, 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 традиционно 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 традиционно такие мероприятия проходят в стенах вуза и их проще всего посетить ребятам из областного центра, в то время как дети из районов не всегда имеют возможность в назначенный день за сотни километров приехать в Воронеж. Поэтому и было принято решение 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 медицинского университета.

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 2024 году собравшимся в зале сообщила ответственный секретарь приемной комиссии Наталья Юрьевна Самодурова. Увлекательную лекцию «Фармация – открой двери в будущее» прочитала ассистент кафедры фармакологии Елена Анатольевна Лунёва. А волонтеры-медики ВГМУ им. Н.Н. Бурденко провели различ-

ные мастер-классы для студентов Бутурлиновского медицинского колледжа. Также перед собравшимися в зале выступила декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками Ирина Ивановна Либина.

В завершение встречи был продемонстрирован учебный видеофильм об оказании первой медицинской помощи, после чего ассистент кафедры симуляционного обучения Николай Валерьевич Морозов и студентка лечебного факультета Анастасия Сергеевна Лыткина провели мастер-класс по оказанию первой помощи при чрезвычайных ситуациях.

«Уже второй раз в нашем районе проводится День открытых дверей 10-ти ведущих вузов Воронежа! Для нас это большое и значимое событие! У обучающихся выпускных классов Бутурлиновского и ряда соседних районов появилась возможность побывать на встрече с представителями высшей школы, ознакомиться со спецификой поступления в вузы, определиться с будущей специальностью, пообщаться с будущими преподавателями, понять, что представляет из себя образовательное учреждение сегодня. 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 из нескольких районов Воронежской области.



Ректор поздравил преподавателей с профессиональным праздником

В ноябре 2023 года в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко состоялись сразу четыре важных и ярких события.



Первое – это 105-летие со дня основания университета. Второе – День преподавателя высшей школы в России. Он был учрежден Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в 2021 году для повышения важности и статуса данной профессии, а также для усиления интереса молодых людей к этой профессиональной области, для повышения уважения к труду педагогов высшей школы. Кроме того, подходит к завершению 2023 год, который Указом Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина объявлен Годом педагога и наставника. Миссия Года – признание особого статуса педагогических работников, в том числе выполняющих наставническую деятельность. И, наконец, в этом учебном году с целью повышения каче-

ства образования в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко впервые был проведен конкурс «Преподаватель года».

На заседании ученого совета университета 30 ноября ректор Игорь Эдуардович Есауленко поздравил всех преподавателей университета, а их у нас более 800 человек, с профессиональным праздником – Днем преподавателя высшей школы. Ректор отметил высокий профессионализм преподавателей ВГМУ, поблагодарив их за работу.

Ко Дню преподавателя высшей школы, в связи с Годом педагога и наставника, а также в связи со 105-летием основания медуниверситета почетными грамотами и благодарностями от Воронежской областной Думы, Министерства здравоохранения Воронежской области, Министерства образования Воронежской области, Воро-

нежского государственного медицинского университета имени Н.Н. Бурденко награжден 81 преподаватель. Часть наград вручена на ученом совете, а часть – на расширенном ректорском совещании. Лучшие преподаватели получили денежные премии. Также в этом году отмечена работа доцентов и некоторых ассистентов – «завучей», являющихся помощниками заведующих кафедрами по учебной работе. Кроме того, наград удостоились участники конкурса «Преподаватель года», проявившие творческий и педагогический талант в рамках конкурсных испытаний. Поздравления преподавателей и вручение наград продолжились на ученых советах факультетов и образовательных институтов.

Начальник учебного управления
Наталья Страхова



Итоги конкурса педагогического мастерства «Преподаватель года»

На заседании ученого совета университета 30 ноября были подведены итоги конкурса «Преподаватель года» в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Этот конкурс был проведен впервые по инициативе ректора Игоря Эдуардовича Есауленко в честь 105-летия основания университета и в связи с объявленным Президентом России 2023 годом Годом педагога и наставника.

Конкурс проходил в три этапа. На первом этапе преподаватели – участники конкурса – делали медиавизитки с презентацией своей педагогической методики. На втором этапе учитывалось мнение студентов и ординаторов: в онлайн-голосовании участвовали 3051 обучающихся. Каждый этап конкурса оценивался всеми членами конкурсной комиссии под председательством Игоря Эдуардовича

Есауленко по определенным заранее критериям и фиксировался в чек-листах. В финал конкурса прошли 10 преподавателей, которые на третьем этапе проводили профессиональные мастер-классы, участвовали в конкурсном испытании «Вопрос педагогу».

Финалистами конкурса «Преподаватель года – 2023» стали:

1. Баранов Дмитрий Александрович – доцент кафедры детской хирургии;

2. Деряева Ольга Геннадиевна – доцент кафедры факультетской и urgentной хирургии;

3. Лепехина Ольга Александровна – доцент кафедры подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии;

4. Кокорева Светлана Петровна – заведующая кафедрой инфекционных болезней;

5. Почивалов Александр Владимирович – профессор кафедры пропедевтики детских

болезней и поликлинической педиатрии;

6. Рябинина Елена Ивановна – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики;

7. Селявин Станислав Сергеевич – ассистент кафедры гистологии;

8. Хмелевская Татьяна Николаевна – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики;

9. Чурсин Александр Александрович – доцент кафедры симуляционного обучения;

10. Юрова Ирина Юрьевна – доцент кафедры факультетской и паллиативной педиатрии. Финалисты конкурса – представители как фундаментальных, так и клинических кафедр, относящихся к разным факультетам и институтам, и молодые, и опытные. Но всех объединяет любовь к своей профессии, неравнодушное отношение к студентам и ответственность перед будущими пациентами наших обучающихся.

Вскрытие конвертов с именами победителей и церемонию их

награждения провел ректор университета. Победителями конкурса стали:

1. В номинации «МОЛОДОЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА» – доцент кафедры клинической лабораторной диагностики Татьяна Николаевна Хмелевская.

2. В номинации «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА. НАСТАВНИК» – доцент кафедры симуляционного обучения Александр Александрович Чурсин.

3. В главной номинации «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА» – доцент кафедры факультетской и паллиативной педиатрии Ирина Юрьевна Юрова.

Ректор И.Э. Есауленко высоко оценил работу преподавателей и результаты конкурса, предложив сделать конкурс «Преподаватель года» в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко ежегодным. Финалисты и победители конкурса награждены почетными грамотами и премиями.

Поздравляем финалистов и победителей конкурса!

Начальник учебного управления
Наталья Страхова



Гражданско-патриотическое воспитание будущих врачей на основе традиционных ценностей

Гражданско-патриотическое воспитание детей и молодежи является ключевым фактором развития современной России, обеспечения духовного единства народа и объединяющих его моральных ценностей, политической и экономической стабильности.

2 марта 2023 года Владимир Владимирович Путин, дав старт Году педагога и наставника в России, подчеркнул, что историческая миссия отечественной системы образования всегда состояла в воспитании гражданственности и патриотизма, ответственности за судьбу страны.

На кафедре педагогики и гуманитарных дисциплин гражданско-патриотическому воспитанию всегда уделялось и уделяется особое внимание как при изучении образовательного цикла дисциплин кафедры, так и во внеучебной деятельности.

20 ноября кафедра педагогики и гуманитарных дисциплин провела воспитательно-просветительское мероприятие «Подвиг врачей в период оккупации Воронежа».

Начальник отдела воспитательной работы и молодежной политики П.А. Красюков рассказал о мероприятиях федерального проекта «Без срока давности», которые реализуются в университете. В феврале 2023 года в вузе функционировала выставка «Без срока давности». Студенты смогли ознакомиться с документами и фотографиями о преступлениях нацистов, массовых расстрелах гражданского населения, многочисленных концлагерях Воронежской области, жестоком обращении и рабском труде.

Доцент И.Е. Плотникова во вступительной речи подчеркнула, что мероприятие приурочено к открытию в этот день Международного военного трибунала в Нюрнберге – первого в мире суда над преступниками государственного масштаба. Идея о неизбежности возмездия нацистской Германии за преступления против мирного населения, совершенные и совершаемые ее войсками в районах их оккупации, была сформулирована уже в начале Великой Отечественной войны.

В докладе доцента В.В. Бахтина, который является федеральным экспертом проекта и автором выставки «Без срока давности», акцентировалось внимание, что доказательной базой Нюрнбергского трибунала стали материалы Чрезвычайной государственной комиссии по установлению и расследованию злодеяний немецко-фашистских захватчиков и их сообщников и причиненного ими ущерба гражданам, колхозам, общественным организациям, государственным предприятиям и учреждениям СССР (ЧГК). В состав комиссии входил и профессор Н.Н. Бурденко, который участвовал в установлении фактов геноцида на территории Советского Союза. Результаты комиссии Н.Н. Бурденко были предъявлены в качестве обвинения на Нюрнбергском процессе. В Воронежской области также была создана областная и районные ЧГК, в работе которых участие принимали врачи, они проводили работы по эксгумации захоронений в Песчаном логу, Орловке и других местах массовых расстрелов воронежцев.

Доцент В.В. Бахтин, работая с рассекреченными документами и архивами, изучил показания врачей и установил многие факты самопожертвенного подвига медицинского персонала в период оккупации. Летом 1942 года в Воронеже действовали лечебные заведения на улице 20-летия Октября: Дом инвалидов (Дом Коммуны), родильный дом и школа № 29, госпиталь в Плехановской больнице (Доме Вигеля), железнодорожная больница по улице Кольцовской, амбулатория возле Трамвайного парка. Участники мероприятия услышали малоизвестные факты о воронежских врачах, работавших в них: Р. Мухиной, Г. Мышкиной, Ф. Верховых, А. Белянкине и других. Особые эмоции у участников

семинара вызвали факты трагической гибели врачей – Р.М. Мухиной, А.Д. Шингаревой, медсестры А.А. Вороновой.

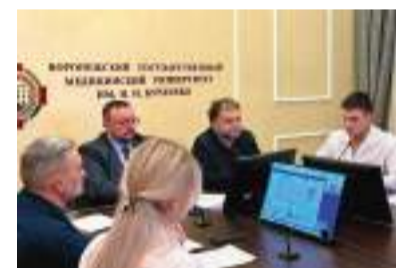
Студент 1 курса медико-профилактического факультета Э.Р. Элоян выступил с докладом «Николай Александрович Овчинников (1903-1985 гг.) (иеросхимонах Нектарий) – врач, христианин и гражданин своего Отечества», в котором приведены факты спасения мирных жителей в период войны; студентка 1 курса педиатрического факультета В.И. Дашенко на основе материалов музейно-выставочного комплекса ВГМУ им. Н.Н. Бурденко представила доклад «Подвиг Александра Александровича Терпугова: хирург с большой душой»; студент 1 курса педиатрического факультета М.Е. Ковалёв в сообщении «Подвиг в условиях ада» рассказал о Г.Ф. Синякове.

Воспитательно-просветительский семинар вызвал интерес у слушателей ИДПО и студентов.

Модераторами дискуссии выступили к.п.н., доцент А.А. Филозоф, к.ф.н., ассистент В.В. Инютин. Заведующая музейно-выставочным комплексом ВГМУ им. Н.Н. Бурденко С.В. Маркова акцентировала внимание на вкладе врачей в Победу в Великой Отечественной войне. Доцент С.В. Маркова отметила, что на экскурсиях в музейно-выставочном комплексе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, которые посещают студенты всех факультетов, всегда рассказывает о подвигах наших выпускников на фронтах и в тылу в годы войны.

Посещение музеев, выставок является важным компонентом гражданско-патриотического воспитания молодежи.

Семинарские занятия доцента С.В. Марковой – это сочетание традиционных и нетрадиционных форм. Практика проведения занятий в музее показыва-



ет интерес и высокий уровень мотивации учащихся к таким формам организации обучения. Доцент В.В. Бахтин организовал экскурсию в музей имени Крамского. Студент ИС-104 Г. Гребеньков после занятия поделился своим впечатлением: «Музей имеет долгую историю и непосредственно связан с нашим университетом, поэтому мне было очень интересно узнать и ознакомиться с экспонатами, представленными там. Самым интересным из них был настоящий древнеегипетский саркофаг. Благодаря посещению музея мы узнали много нового».

Студенты вместе с доцентами И.И. Болдыревой, И.В. Сатиной,

преподавателями Н.В. Громова, В.А. Кирилловой, Е.А. Ракковой принимали участие в открытии творческих выставок Н.С. Воронковой, С.П. Коржова, С.П. Гулевского. Знакомство с творчеством художников на полотнах, на которых запечатлены частицы малой родины, также способствует формированию духовных ценностей студентов.

Гражданско-патриотическое воспитание является важным компонентом профессионального становления врача, который отвечает цивилизационным вызовам современной России.

Кафедра педагогики и гуманитарных дисциплин

Информационный ликбез «СТОП-СПИД – знать, чтобы жить!»

С приветственным словом выступила начальник Центра общественного здоровья и медицинской профилактики, к.м.н. Татаркова Юлия Владимировна и доцент кафедры эпидемиологии, к.м.н. Яценко Лилия Александровна. Заведующий отделом профилактики БУЗ ВО «Воронежского областного клинического центра профилактики и борьбы со СПИД», ассистент кафедры эпидемиологии Хаперсков Александр Викторович представил доклад на тему: «Профилактика ВИЧ-инфекции среди молодежи», рассказал о вирусе иммунодефицита, основных путях его передачи, о способах обнаружения ВИЧ в крови человека и феномене «серонегатив-



ного» окна. Освещены вопросы снижения риска заражения инфекцией и что делать, если был рискованный контакт. Александр Викторович ответил на все вопросы, рассказал, на каких сайтах можно получить достоверную

информацию о ВИЧ-инфекции и телефоны доверия. Активное участие приняли «Волонтеры-медики» санитарно-профилактического направления.

Директор муниципального казенного учреждения город-

В целях реализации региональной программы по формированию здорового образа жизни и укрепления здоровья населения Воронежской области сотрудники и обучающиеся ВГМУ им. Н.Н. Бурденко 1 декабря совместно с муниципальным казенным учреждением городского округа город Воронеж «Центр развития образования и молодежных проектов» приняли участие в информационном ликбезе «СТОП-СПИД – знать, чтобы жить!», приуроченном ко Всемирному дню борьбы со СПИДом. Слушателями и участниками мероприятия стали обучающиеся школ, ссузов и вузов Воронежской области.

ского округа город Воронеж «Центр развития образования и молодежных проектов» Ламанова Галина Анатольевна поблагодарила руководство университета за предоставленную возможность проведения дан-

ного мероприятия и выразила надежду на дальнейшее сотрудничество.

Центр общественного здоровья и медицинской профилактики, кафедра эпидемиологии

С заботой о здоровье населения

Вопросы сохранения и укрепления здоровья населения остаются в числе приоритетных направлений деятельности нашего университета. Состояние здоровья – это показатель существующего социально-экономического и общественного развития страны и важный индикатор будущего трудового, экономического, культурного, оборонного потенциала общества. Поэтому представлять сегодня, как формируется общественное здоровье, от каких факторов зависит и как на эти факторы воздействовать с целью получения позитивных результатов – чрезвычайно важная задача.



В рамках работы Штаба общественной поддержки «Единой России» при инициативе члена РПС, депутата Воронежской областной Думы («Единая Россия»), заместителя председателя Комитета по охране здоровья, ректора ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко», д.м.н., профессора Есауленко И.Э. в вузе состоялся цикл мероприятий, приуроченных к празднованию медицинских дней.

Ежегодно 29 сентября в мире отмечается Всемирный день сердца, который проводится с целью повышения информированности общественности об опасности сердечно-сосудистых заболеваний. На базе консультативной поликлиники ВОКБ № 1 сотрудники кафедры организации сестринского дела со студентами 2 курса ИСО провели акцию «Измерь свое давление!», приуроченную к Всемирному дню сердца. Всем желающим пациентам в ходе проведения акции измеряли артериальное давление, проводили подсчет пульсовых ударов в минуту, пациентам с высоким давлением рекомендовали консультацию врача-кардиолога, а также информировали население и вручали памятки по вопросам профилактики (отказ от вредных привычек, рациональное питание, нормализация веса, физическая активность, избегание эмоционального перенапряжения и стрессов, регулярные медицинские обследования и другие). Также состоялась конференция, посвященная Всемирному дню сердца, в которой приняли участие студенты и преподаватели кафедры нормальной анатомии человека, инструментальной диагностики и специализированных хирургических дисциплин. В ходе конференции были заслушаны работы, посвященные развитию, врожденным порокам сердца, инструментальной диагностике и хирургическим вмешательствам.

В рамках празднования Международного дня пожилых лю-

дей 1 октября 2023 года в целях доступности оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста кафедрой поликлинической терапии была организована профилактическая акция «День пожилого человека». Мероприятие проведено сотрудниками кафедры поликлинической терапии и ординаторов специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина), 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика при активном участии студентов 5 и 6 курса лечебного факультета. Акция проводилась одновременно на базе нескольких медицинских организаций: БУЗ ВО «ВГКП № 1», БУЗ ВО «ВГКП № 4», БУЗ ВО «ВГКП № 22». Мероприятие осуществлялось с целью повышения информированности и активизации работы по снижению рисков возникновения сердечно-сосудистых заболеваний, когнитивных нарушений, падений и переломов среди населения пожилого и старческого возраста г. Воронежа. Пожилым пациентам предлагалось пройти анкетирование для выявления факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний, измерить уровень артериального давления, узнать свой вес и рост, определить пульс и сатурацию крови кислородом, провести скрининг когнитивных нарушений при помощи теста Mini-Cog, оценить возможные риски переломов при помощи шкалы Fгах. Ординаторы кафедры поликлинической терапии провели школы здоровья для пожилых пациентов, в которых рассказали о правилах измерения артериального давления, факторах риска развития когнитивных нарушений, артериальной гипертензии, принципах физической активности, основах рационального питания, профилактики падений.

В рамках мероприятий, приуроченных к празднованию Всемирного Дня психического здоровья 10 октября 2023 года, на кафедре медицинской профилак-

тики психолог психологической службы ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Макогонова Алевтина Николаевна провела социально-психологический тренинг для учащихся института стоматологии и лечебного факультета в форме психологической игры «Ярмарка эмоций». Участники тренинга узнали, что эмоции играют огромную роль в нашей жизни. Они помогают нам выражать себя, общаться с окружающими и понимать мир вокруг нас. Благодаря тренингу «Ярмарка эмоций» студенты расширили свой эмоциональный словарный запас и научились лучше управлять своими эмоциями. Студенты были активно вовлечены в интерактивный процесс. Алевтина Николаевна создала такую атмосферу психологической игры, в которой ребята смогли почувствовать себя комфортно и открыто выражать свои эмоции. Обучающиеся продемонстрировали не только свою креативность, но и свою способность анализировать и разбираться в себе.

Также при активном взаимодействии кафедры психиатрии с наркологией с КУЗ ВО «ВОКПНД» прошли мероприятия с 10 по 15 октября. Они были открыты конференцией в актовом зале главного корпуса КУЗ ВО «ВОКПНД», на которой были озвучены основные цели и задачи сохранения психического здоровья населения и меры по улучшению оказания психиатрической помощи пациентам. В конференции принимали участие сотрудники диспансера, кафедры психиатрии с наркологией, представители православного духовенства и пациенты. На мероприятии были приглашены клинические ординаторы и студенты кафедры. Завершилась конференция выступлением коллектива художественной самодеятельности, подготовленной силами социальных работников и пациентов. Кроме того, в рамках недели мероприятий на базе 2 корпуса КУЗ ВО «ВОКПНД» на кафедре психиатрии доцентом, к.м.н. Гречко Т.Ю. была проведена клини-

ческая конференция с врачами и клиническими ординаторами, посвященная вопросам стрессовых расстройств и их профилактике. На кафедре со студентами были проведены семинары на тему «Психическое здоровье человека», в рамках которых студенты познакомились с основами психопрофилактики и навыками раннего выявления депрессии и тревоги.

В рамках Всемирного дня борьбы с ожирением сотрудники кафедры поликлинической терапии и ординаторы специальностей 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина), 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика при активном участии студентов 5 и 6 курса лечебного факультета провели профилактическую акцию «Всемирный день борьбы с ожирением» одновременно на базе нескольких медицинских организаций: БУЗ ВО «ВГП № 3», БУЗ ВО «ВГКП № 4», БУЗ ВО «ВГКП № 7». Мероприятие осуществлялось с целью повышения информированности и активизации работы по снижению рисков возникновения хронических неинфекционных заболеваний, которые могут быть вызваны метаболическими нарушениями.

Также в рамках Всемирного дня борьбы с ожирением на кафедре гигиенических дисциплин в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» проведен семинар со студентами медико-профилактического факультета об ожирении, как одной из основных проблем общественного здравоохранения в XXI веке. На семинаре студенты медико-профилактического факультета ответили на тестовые вопросы по соблюдению правил здорового питания, а также ознакомились с методикой проведения биоимпедансометрии, позволяющей определить индекс массы тела, процент содержания жира, мышц, воды, костной массы, объем висцерального жира (жир вокруг органов брюшной полости) и биологический возраст.

Во Всемирный день зрения 12 октября 2023 года, который проводится ежегодно во второй четверг октября, для привлечения всеобщего внимания к проблемам со зрением, студенты медико-профилактического факультета под руководством ассистента кафедры медицинской профилактики, врача-офтальмолога, к.м.н. Татарковой Юлии Владимировны проверили зрение и цветоощущение. В ходе обследования были даны все необходимые рекомендации. Также в ходе беседы о важности сохранения зрения студенты в своих сообщениях рассказали о том, что наше время обусловлено ежедневным присутствием гаджетов в жизни любого человека, будь то на работе, в пути, дома, и именно поэтому сейчас очень важны знания по профилактике зрительных нарушений.

В Международный день отказа от курения, который отмечается

в третий четверг ноября, 16 ноября 2023 года БУЗ ВО «ВГКП № 7», БУЗ ВО «ВГКП № 4», БУЗ ВО «ВГКП № 1», сотрудники кафедры поликлинической терапии и ординаторы специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) провели акцию по повышению информированности и активизации работы по снижению рисков возникновения хронических неинфекционных заболеваний, основным фактором развития которых является курение. Пациентам предлагалось пройти анкетирование для выявления типа курительного поведения, степени никотиновой зависимости, определения уровня мотивации к отказу от курения. Ординаторы кафедры поликлинической терапии, а также сотрудниками поликлиники было проведено измерение артериального давления, пульсоксиметрии, определение оксида углерода в выдыхаемом воздухе, после чего были даны рекомендации пациентам по результатам проведенных исследований. А также на кафедре фармацевтической химии и фармацевтической технологии под руководством ассистента кафедры фармацевтической химии и фармацевтической технологии Дьяченко-Калыпиной Ю.О. было проведено собрание «Профилактика потребления никотинсодержащей продукции среди студентов». Студентами групп Ф-402 и Ф-301 были подготовлены доклады о вреде курения и коррекции образа жизни. Сотрудниками кафедры было проведено анонимное анкетирование с целью выявления проблемы никотиновой зависимости среди студентов. Среди опрошенных 27 % имеют вредную привычку (21 % из них хочет побороть зависимость), 73 % придерживаются здорового образа жизни и не курят.

Итогами всех мероприятий стали не только новые знания и навыки, полученные студентами и населением Воронежской области, но и прекрасное настроение его участников и организаторов!

Центр
общественного здоровья
и медицинской профилактики



Профилактика коррупционных правонарушений в сфере образования

Ежегодно 9 декабря по инициативе Организации Объединенных Наций отмечается Международный день борьбы с коррупцией. В этот день в 2003 году на политической конференции высокого уровня была открыта для подписания Конвенция ООН против коррупции. Документ предусматривает меры по предупреждению коррупции, наказанию виновных, а также механизмы международного сотрудничества в борьбе с ней.

Именно к Международному дню борьбы с коррупцией была приурочена Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Профилактика коррупционных правонарушений в сфере образования», проведенная в стенах Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко 1 декабря 2023 года.

В очном формате в конференции приняли участие представители Главного управления Министерства внутренних дел по Воронежской области, прокуратуры Центрального района Воронежа. Представители правоохранительных органов подробно проинформировали студентов и сотрудников образовательных организаций по вопросам, касающимся профилактики и предупреждения коррупции в системе образования, а также о видах и мерах ответственности, предусмотренной за преступления коррупционного характера.

В режиме видео-конференц-связи в общей дискуссии участвовали: Ташкентский государственный стоматологический институт; Кыргызская государственная медицинская академия

им. И.К. Ахунбаева; Гродненский государственный медицинский университет Республики Беларусь; представители вузов-участников научно-образовательного медицинского кластера «Восточно-Европейский».

Тема профилактики коррупции подтверждает свою актуальность, требуя пристального внимания всех участников образовательных отношений.

В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» образование представляет собой единый целенаправленный процесс воспитания и обучения, являющийся общественно значимым благом и осуществляемый в интересах человека, семьи, общества и государства.

Вразрез этому коррупция представляет собой деяние, направленное вопреки законным интересам общества и государства, что подтверждает особую негативную роль данного явления с точки зрения национальной безопасности страны.

Отсюда ориентир на формирование антикоррупционного правосознания населения, неприятие коррупции в любых формах ее проявления.

Специфика правового статуса образовательных организаций определяет основное направление деятельности по противодействию коррупции – это профилактика коррупционных правонарушений. Меры, принимаемые вузом по предупреждению коррупции, обращены на выявление и устранение причин коррупции непосредственно внутри организации, минимизацию коррупционных рисков в учебном процессе.

Антикоррупционная политика ВГМУ им. Н.Н. Бурденко представляет собой комплекс взаимосвязанных принципов, процедур и конкретных мероприятий, направленных на профилактику и пресечение коррупционных правонарушений в деятельности университета.

Сведения о реализуемой в учреждении антикоррупционной политике закреплены в едином документе с одноименным названием, который входит в систему локальных правовых актов, формирующих антикоррупционный комплаенс университета, направленный на митигацию рисков коррупционного характера, профилактику правонарушений, укрепление доверия граждан к результатам образовательного про-



цесса, формирование условий для добросовестного исполнения работниками должностных обязанностей и нетерпимого отношения к коррупционным действиям.

В университете действует Кодекс этики и служебного поведения, согласно которому работники, сознавая ответственность перед гражданами, обществом и государством, призваны:

- противодействовать проявлениям коррупции и предпринимать меры по ее профилактике;
- проявлять при исполнении должностных обязанностей честность, беспристрастность и справедливость, не допускать коррупционно опасного поведения.

Особая роль в формировании культуры нетерпимости к коррупции и в создании внутриорганизационной системы предупреждения и противодействия

коррупции отведена руководству. Принцип вовлеченности работников обеспечивается информированностью сотрудников о положениях антикоррупционного законодательства и их активным участием в формировании и реализации антикоррупционных стандартов и процедур.

Обеспечивается информационная открытость путем размещения нормативно-правовых актов, методических материалов, сведений о доходах, расходах, имуществе и обязательствах имущественного характера, сведений о проводимых антикоррупционных мероприятиях в свободном доступе на официальном сайте в сети Интернет.

Начальник
административно-правового
управления Л.А. Гришина

Российская неделя здравоохранения-2023



Организаторами Форума являются Государственная Дума Федерального Собрания РФ, Министерство здравоохранения РФ и АО «ЭКСПОЦЕНТР». Форум проводится при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства экономического развития РФ под патронатом ТПП РФ.

Форум традиционно входит в план научно-практических мероприятий Минздрава России и в сводный план участия Минпромторга России в выставочных и конгрессных мероприятиях, проводимых на территории Российской Федерации и за рубежом. Форум охватывает практически всю отрасль – производство оборудования, науку и практическую медицину – и представляет на площадке «ЭКСПОЦЕНТРА» новейшую медицинскую

технику, изделия медицинского назначения, расходные материалы; средства реабилитации и профилактики; эстетическую медицину, фармацевтику и товары для здорового образа жизни; медицинские и оздоровительные услуги, технологии оздоровления и лечения в России и за рубежом, а также крупнейшие отраслевые мероприятия обширной деловой и научной программы.

Посетители могут познакомиться с передовыми медицинскими технологиями, которые обещают прорыв в лечении пациентов по всей России. От передовых диагностических инструментов, таких как системы визуализации, использующие алгоритмы искусственного интеллекта для раннего выявления заболеваний, до современных методов роботизированной хирургии, позволяющих проводить точные

С 4 по 8 декабря в Москве состоялась 28-я Международная выставка «Российская неделя здравоохранения-2023». Мероприятие проводится ежегодно и является главным событием в сфере здравоохранения. Форум собирает экспертов из различных областей медицины для обсуждения последних достижений и проблем в области здравоохранения.

вмешательства с минимальной инвазивностью, это мероприятие выступает в качестве катализатора сотрудничества между исследователями и лидерами отрасли для ускорения прогресса в области медицинских технологий.

В рамках «Российской недели здравоохранения» сотрудники нашего университета выступили спикерами в III Форуме «Профилактический континуум». Проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе, заведующий кафедрой медицинской профилактики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук Петрова Татьяна Николаевна выступила с сообщением на тему: «Основы проектной деятельности в здравоохранении для профессионального развития врача-терапевта. Взгляд преподавателя». Начальник центра общественного здоровья и медицинской профилактики, ассистент кафедры медицинской профилактики ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, канди-

дат медицинских наук Татаркова Юлия Владимировна рассказала о современных аспектах профилактики офтальмологических заболеваний среди учащейся молодежи. Обширная научная программа конференции, разнообразие форматов Форума способствовали тому, что желающие выступить смогли принять участие в обсуждении актуальных проблем в области профилактики, а опытные специалисты – поделиться опытом практической работы.

На международной выставке «Российская неделя здравоохранения-2023» был представлен стенд Центра культуры здоровья «Олимп Пять». Наши коллеги встретились и обсудили перспективность данного направления с генеральным директором клиники «Олимп Здоровья», Центра культуры здоровья «Олимп Пять», к.м.н. Ивановым В.М. и главным врачом ЦКЗ «Олимп Пять», главным эндокринологом г. Воронежа, к.м.н. Волькиной А.П. Во время презентации ЦКЗ «Олимп Пять» собралось большое количество посетителей,

были разыграны призы за викторину про Воронеж, которую провел Хрипушин Никита.

Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения» – самый масштабный комплексный проект в области медицины и охраны здоровья, охватывающий практически всю отрасль, включая производство оборудования, науку и практическую медицину. Основной целью проведения Форума и входящих в него международных выставок «Здравоохранение», «Здоровый образ жизни», «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры» является содействие реализации национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», «Туризм и индустрия гостеприимства», федерального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг», а также подведение итогов Года науки и технологий в медицине.

Центр
общественного здоровья
и медицинской профилактики

Анатомия XXI века

Со времен Андрея Везалия анатомия является фундаментом всех отраслей медицины. Врач мыслит болезни в категориях анатомии и формулирует диагноз на основании обнаруженных структурно-функциональных изменений структуры человеческого тела.



Представление

о фундаментальности анатомии часто сопровождается ошибочным мнением о том, что все анатомические открытия уже были сделаны, и современные ученые-анатомы не могут сказать ничего нового о строении человеческого тела. Между тем, только последние два десятилетия были ознаменованы рядом анатомических открытий. 4-я (трубная) пара слюнных желез, слой Дюа в роговице глаза, лимфатические сосуды твердой мозговой оболочки, глимфатическая система мозга, транспортные капилляры костей, интерстициальные полости вокруг органов, меняющих размеры (интерстициальная система организма), новые части брыжейки, позволившие выяснить, что она является единым непрерывным, не фрагментированным органом, вечная часть жевательной мышцы.

Воронежская анатомическая школа занимает прочные позиции, оставаясь одной из ведущих в стране. Результаты анатомических исследований, проведенных учеными кафедры нормальной анатомии человека, используются в мировой медицинской практике и преподавании медицинской дисциплины. На кафедре нормальной анатомии человека Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко студенты-медики с первого года обучения фундаментальные знания по анатомии получают по учебнику Михаила Григорьевича Привеса, который в 1926 году окончил медицинский факультет Воронежского государственного университета. Именем этого выдающегося анатома названа кафедра клинической анатомии и оперативной хирургии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова.

С 1920 по 1925 год в Воронеже на медицинском факультете обучался другой блестящий ученый, будущий патологоанатом Анатолий Иванович Струков. Именно в Воронеже прошло его становление как ученого и

педагога. Авторитет академика А.И. Струкова был настолько высок, что он давал заключение по причине смерти известных в СССР личностей – И.В. Сталина, Л.И. Брежнева, С.П. Королева. Его учебник «Патологическая анатомия» переиздавался шесть раз. Кафедра патологической анатомии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова носит имя академика А.И. Струкова.

С 1924 по 1929 год на медицинском факультете Воронежского государственного университета обучался Дмитрий Аркадьевич Жданов, позднее ставший профессором, академиком АМН СССР, одним из ведущих анатомов страны. Его наставником был выдающийся отечественный анатом Г.М. Иосифов, основоположник учения о лимфатической системе в России. Научное направление, выбранное Д.А. Ждановым, было связано с изучением анатомии глубоких лимфатических сосудов и узлов. Опубликованные им труды по сей день сохранили высокую актуальность и ценность ввиду развития онкологических исследований.

Работа кафедры нормальной анатомии после окончания Великой Отечественной войны была прославлена заведующим кафедрой, профессором Николаем Ивановичем Однораловым, который был ректором нашего вуза с 1954 по 1963 год. Созданная им методика импрегнации нервов азотнокислым серебром с помощью постоянного электрического тока позволила изучить внутреннюю структуру черепных и спинномозговых нервов. Результаты этих исследований вошли в современные учебники по анатомии и неврологии.

В 1970 году кафедрой возглавил ученик профессора Н.И. Одноралова, доктор медицинских наук Владимир Иванович Дробышев, заведовавший кафедрой нормальной анатомии в течение 26 лет. Под его началом и по предложению руководства Института авиационной и космической медицины коллектив кафедры занимался проблемами медико-биологического обеспече-

ния космических полетов в рамках программы освоения человеческого космического пространства.

С 1996 по 2008 год кафедрой руководил доктор медицинских наук, профессор Владимир Петрович Федоров. Основным научным направлением кафедры стало изучение изменчивости нервной системы при действии на организм антропогенных факторов. Разработана новая классификация морфологических форм изменчивости нервных клеток, нейроглии, синаптического аппарата и гематоэнцефалического барьера в ЦНС при воздействии на организм факторов антропогенной природы.

С 2008 по 2013 год кафедрой нормальной анатомии человека заведовал доктор медицинских наук, профессор Сергей Николаевич Семенов. В этот период коллектив кафедры завершил работу над комплексной темой по изучению влияния антропогенных факторов на регуляторные системы организма. Были получены оригинальные данные о влиянии ионизирующего излучения в малых дозах на морфо-

функциональную организацию ядер стриопаллидарной системы и сенсорной коры головного мозга. В 2012 году С.Н. Семенов при поддержке Международной ассоциации морфологов основал научное издание «Журнал анатомии и гистопатологии», став его главным редактором.

Продолжателем традиций кафедры нормальной анатомии человека стала Наталия Тимофеевна Алексеева, избранная на должность заведующей кафедрой в 2013 году. Со студенческих лет ее привлекала исследовательская работа в научном студенческом кружке кафедры анатомии, давшая старт преподавательской деятельности. Научная и педагогическая деятельность профессора Н.Т. Алексеевой была отмечена медалью им. С.П. Королева (2011), премией Правительства Воронежской области (2011), грамотами университета, областной администрации и Министерства здравоохранения. Н.Т. Алексеева – член Национального общества регенеративной медицины, член Президиума и Правления Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов (НМОАГЭ), член экспертного совета ВАК Минобрнауки РФ. С 2023 года профессор Н.Т. Алексеева стала главным редактором журнала «Журнал анатомии и гистопатологии». Под руководством Н.Т. Алексеевой за последние 10 лет сотрудники кафедры опубликовали более 700 научных и учебно-методических работ и монографий, посвященных изучению анатомии органов и систем, изменчивости нервной системы при воздействии на организм антропогенных факторов, вопросам преподавания анатомии.

Коллектив кафедры ежегодно успешно организует и проводит научные мероприятия, объединяя в стенах нашего университета морфологов из различных регионов России и зарубежных стран. С 2008 года кафедра продолжает традицию ежегодного проведения «Однораловских морфологических чтений». В декабре прошедшего 2022 года этот форум посетили представители Беларуси и Киргизии, Москвы и Санкт-Петербурга, Курска, Орла, Белгорода, Тамбова, Волгограда, Астрахани, Ростова-на-Дону, Нижнего Новгорода, Екатеринбурга, Оренбурга и Тюмени.

Знаменательным событием для ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и для воронежских морфологов

стало проведение в 2019 году VIII съезда научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов, а в 2023 году – VII Пленума НМОАГЭ под председательством Президента НМОАГЭ, академика РАН, профессора Д.Б. Никитюка.

На базе кафедры нормальной анатомии человека издается с 2012 года научный журнал «Журнал анатомии и гистопатологии», включенный в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК Минобрнауки РФ, в котором публикуются современные достижения в области морфологии, результаты отечественных и зарубежных научных исследований. В 2022 году журнал вошел в 1-й квартал Перечня рецензируемых научных изданий ВАК.

Историческая преемственность в преподавании и науке невозможна без музея, который представляет собой ценное историческое, педагогическое и научное наследие. Необходимость музея в образовательном процессе связана с тем, что анатомические структуры объемны и их невозможно адекватно изучить по схемам и плоским изображениям. Трехмерную структуру можно схематично преобразовать в двумерное плоское изображение, но сделать обратное невозможно. Богатые коллекции, созданные в результате исследований и кропотливого труда сотрудников кафедры, характеризуют ее жизнь и историю на протяжении последних семи десятилетий. За эти годы сотрудники кафедры нормальной анатомии человека создали сложные музейные комплексы, открытые для посещения не только студентам, но и всем тем, кто интересуется анатомическими исследованиями. В 1950-60-е годы была создана уникальная коллекция препаратов, отражающих внутреннюю структуру периферических нервов в возрастном и сравнительно-анатомическом аспектах. Самые крупные музейные экспозиции – это «Костная система человека», «Коррозионные препараты внутренних органов», «Сердце», «Иннервация органов человека», «Мочеполовой аппарат», «Внутриутробное развитие плода». Созданная тератологическая коллекция препаратов необходима для понимания аномалий развития. В анатомическом музее представлены мумифицированные тела, препараты, изготовленные современными методами пластинами, гистотопографические срезы.





Инновационные образовательные технологии – важная составляющая педагогической деятельности в нашем университете. Изучение анатомии сегодня – это не только музейные и учебные макропрепараты, созданные на основе кадаверного биоматериала, муляжи, учебники и атласы, но и современные компьютерные технологии, предоставляющие студенту ряд дополнительных возможностей, среди которых – сочетание компактности и колоссального объема информации в одном устройстве.

С 2023 года на кафедре нормальной анатомии человека при проведении практических аудиторных занятий для обучения используется интерактивный анатомический стол «Пирогов» – инновационная разработка в сфере отечественного медицинского образования. Он является прекрасным дополнением традиционных источников информации при изучении анатомии человека. Интерфейс, установленный в анатомическом столе, может быть использован на мобильных устройствах студентов. Наиболее активно «пироговский стол» используется при изучении таких разделов, как спланхнология, ангионеврология, лимфатическая система. Именно эти разделы содержат много подробных деталей строения человеческого тела, которые сложно визуализируются в атласах и на муляжах. Повышая наглядность преподаваемого материала, это 3D-пособие имеет функцию «умного вращения», благодаря чему детали топографии и строения органов можно рассмотреть с любых ракурсов. Встроенный фильтр позволяет выделить и изолированно изучать нужную систему, рассматривать любую анатомическую структуру под необходимым углом зрения.

Использование подобных трехмерных моделей не заменяет изучения анатомии на кадаверном материале в силу индивидуальной изменчивости человеческого тела, которую студенты должны осознавать с самого начала обучения. Однако 3D-реконструкции позволяют повысить степень наглядности преподавания, а также мотивацию студентов к изучению такой сложной фундаментальной дисциплины, как анатомия человека. В ближайшее время мы ожидаем оснащения мониторами всех учебных комнат, что позволит улучшить возможности визуализации учебного материала.

Тридцать лет назад Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко открыл двери для студентов из Палестины, Изра-

Иля, Пакистана, Ливана и ряда других стран на контрактной основе, и таким образом сформировался факультет иностранных студентов. Учитывая, что зрительное восприятие учебных материалов значительно эффективнее слухового, а зрительный образ является основой «визуального мышления», на кафедре нормальной анатомии человека широко применяются наглядные пособия как в виде натуральных биопрепаратов, так и анатомических учебных моделей. Также при чтении лекций используются тематические учебные видеофильмы, которые вызывают живой интерес у иностранных обучающихся. Для контроля самостоятельной работы студентов по теме каждого занятия разработаны тесты разных уровней сложности, которые студенты решают во внеаудиторное время на платформе электронной информационной образовательной среды Moodle.

При использовании наглядных пособий, кроме познавательной и обучающей цели, мы ставим перед собой и психолого-педагогические цели. На практических занятиях и лекциях обязательно затрагиваются моральные, этические, деонтологические вопросы врачебной деятельности. Рациональное применение средств наглядности способствует передаче студентам полноценной учебной информации и формирует у них конечный результат обучения – систему знаний, навыков и умений по изучаемой дисциплине.

Кафедра нормальной анатомии уделяет особое место программам обмена как в форме академической мобильности, и так и в виде обмена опытом в рамках посещения вуза специалистами иностранных государств. Благодаря образовательному проекту «Анатомия без границ» известные профессора-анатомы читают лекции студентам нашего университета. Так, сотрудники кафедры и студенты нашего вуза ежегодно выступают с научными докладами в Белорусском и Витебском государственных медицинских университетах, медицинском университете Астаны, Омском государственном университете, общаются с преподавателями и студентами Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы.

Ежегодно 15 октября международное научное сообщество широко отмечает Всемирный День анатомии. Во многих отечественных и зарубежных вузах проводятся научные форумы, конференции, олимпиады и квесты. Кафедра нормальной анатомии человека совместно с Научным медицинским обществом анато-

мов, гистологов и эмбриологов ежегодно организует мероприятия, посвященные этому знаменательному событию. Среди научных и образовательных мероприятий, посвященных Дню анатомии, особенно популярным и массовым стал проект «Всероссийский анатомический диктант», который направлен на популяризацию фундаментальных и прикладных знаний в области анатомии человека. Форма проведения анатомического диктанта – тестирование онлайн в сети Интернет. Целью проекта является анализ уровня анатомической компетентности в среде студентов медицинских вузов, наших потенциальных абитуриентов, а также среди специалистов практического здравоохранения. Авторы проекта надеются, что анатомический диктант сможет сфокусировать внимание обучающихся на трудных вопросах анатомии, а также придаст уверенности тем, кто, овладев медицинскими дисциплинами, успешно применяет свои знания для сохранения и восстановления здоровья человека.

С середины XX в. используется термин «клиническая анатомия», который в последние десятилетия получил широкое распространение. Клиническая анатомия – это совокупность прикладных направлений современной анатомии, изучающих строение и топографию органов и областей в норме и при патологии в интересах различных разделов клинической медицины. Содержание этой дисциплины предполагает возможность преподавания ее целиком или отдельными разделами разным группам специалистов. Необходимость такого преподавания связана с использованием методов прижизненной визуализации, такой как: компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковое сканирование, прижизненная эндоскопия. Практика показывает, что клиницисты испытывают затруднения при интерпретации заключений, полученных этими методами, и сложности с пониманием деталей анатомического строения, которые необходимы для формулирования диагноза. В этой связи в рамках Всемирного дня анатомии в октябре 2023 года кафедра провела трехчасовой кадаверный курс клинической анатомии для ординаторов кафедры неврологии. Подобные инновации показали, что курсы клинической анатомии являются важной основой клинической медицины, востребованы среди ординаторов, врачей ИДПО и имеют потенциал для дальнейшего развития в нашем университете.

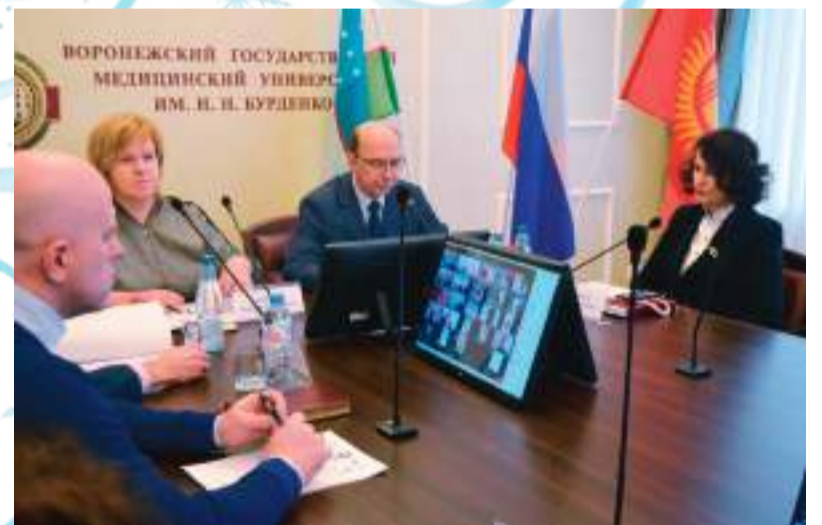
Студенческий научный кружок кафедры нормальной анатомии человека является одним из старейших научных кружков вуза, который известен только своими традициями и новыми направлениями развития. Значительная доля кружковцев активно участвует в научно-исследовательской деятельности. Участие в работе кружка уже на первом курсе вырабатывает у студента и интерес к исследовательской деятельности, и навыки, которые могут быть полезными для научной работы – это подбор и анализ литературы, постановка задачи, освоение методов исследования и регистрации наблюдений, овладение навыками публичного выступления, искусства ведения научной дискуссии. За последние 5 лет заседания кружка посетили почти 500 человек. Было заслушано 67 докладов, в подготовке которых участвовало 82 студента. Они участвовали в написании 53 научных работ, которые были опубликованы в региональной и центральной печати, включая журналы, входящие в перечень ВАК.

Профессиональная роль преподавателя сегодня приобретает особый смысл и имеет особое значение, поскольку он является социально значимой фигурой, от действий которой зависят судьбы отдельных лиц и общества в целом. Изменения в социальных, экологических и финансовых отношениях взаимосвязанного и взаимозависимого мира подразумевают необходимость улучшения подготовки граждан к восприятию информации и к вынесению оценочных или критических суждений. Сегодня существует консенсус в отношении того, что без творчества, без уважительного диалога и командной работы вряд ли можно добиться хороших результатов при выполнении профессиональных обязанностей. Эти качества, наряду с критическим мышлением, способностью самостоятельно получать информацию и способно-

стью решать проблемы, являются теми когнитивными навыками, которые можно назвать ключевыми «компетенциями XXI века». Поэтому педагог XXI века тоже должен приобретать не только профессиональные компетенции, но и личностные и социальные навыки взаимодействия с другими людьми в различных социокультурных контекстах, постоянно меняющихся. Эти умения и знания совершенствуются профессорско-преподавательским составом кафедры не только в их педагогической практике, но и на уровне академической подготовки, которая ежегодно организуется в нашем университете и других высших учебных заведениях России.

Дальнейшее развитие медицины невозможно без развития анатомии и ее методов. Точность современных способов прижизненной визуализации сегодня значительно превышает точность метода «ледяной анатомии» Н.И. Пирогова. Однако для правильной интерпретации результатов, полученных этими методами, необходимо целостное и детализированное представление о строении человека, которому приходится учиться на протяжении всей жизни. Анатомическое образование – это сложный интеллектуальный, социальный и культурный процесс, посредством которого студенты и врачи учатся быть частью медицинского сообщества, то есть сообщества людей, способного восстанавливать поврежденное болезнью структурно-функциональное единство и красоту человеческого тела. Являясь динамично развивающейся дисциплиной, анатомия обеспечивает точность клинического мышления, лежит в основе тех ценностей преподавания и медицинской практики, которые ёмко сформулированы в девизе нашего университета: «Профессионализм. Ответственность. Гуманизм».

Наталья Тимофеевна
Алексеева



Состоялся VI съезд фармакологов России

Мероприятие проводится один раз в пять лет и всегда собирает множество специалистов-фармакологов из всех регионов нашей страны.

Организаторами мероприятия выступили Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Российская академия наук, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фармакологии имени В.В. Закусова», Российское научное общество фармакологов, Научный совет РАН по фармакологии, Белгородский государственный национальный исследовательский университет.

Съезд включен в план научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2023 год и в план основных мероприятий, посвященных 300-летию Российской академии наук.

С приветственным словом на открытии съезда выступил президент Российского научного общества фармакологов, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Сергей Борисович Середенин, выразив надежду, что данное мероприятие определит некие новые стратегии в развитии фармакологии именно в поисковом аспекте, потому что только фармакологи, имеющие хорошую медицинскую подготовку, могут находить новые механизмы действия лекарственных средств, новые мишени и создавать более совершенные лекарственные препараты.

Мероприятие длилось 4 дня и включало в себя 5 пленарных

лекций, 14 симпозиумов, 3 стендовые сессии, 4 конференции и крутой стол, посвященный вопросам преподавания фармакологии.

Ведущие ученые-фармакологи представили свои доклады на пленарных лекциях. Академик РАН Бойцов Сергей Анатольевич рассказал о нерешенных проблемах фармакотерапии в кардиологии; член-корреспондент РАН Танашиян Маринэ Мовсесовна рассказала о фармакотерапии в неврологии; академик РАН Петеркова Валентина Александровна посвятила свой доклад современным достижениям и перспективам развития фармакотерапии в детской эндокринологии; академик РАН Куцев Сергей Иванович в своем выступлении поделился знаниями о современных возможностях диагностики и лечения моногенных наследственных болезней; член-корреспондент РАН Жукова Людмила Григорьевна выступила с докладом на тему «Будущее лекарственной терапии злокачественных опухолей или когда невозможное возможно».

От нашего университета в симпозиуме «Клиническая фармакология» с докладом на тему «Автоматизированная программа для проведения фармакоэкономического анализа химиотерапии мелкоклеточного рака легкого» выступила декан фармацевтического факультета, заведующая кафедрой фармакологии Бережнова Татьяна Александровна.

В стендовой сессии «Фармакология центральной нервной системы» со стендовым докладом на тему «Генотипирование коморбидных пациентов, страдающих артериальной гипертензией и хроническим болевым синдромом» выступила доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой клинической фармакологии Батищева Галина Александровна; в стендовой сессии «Фармакология обмена веществ. Фармакология гемостаза» свои доклады представили ассистенты

С 20 по 24 ноября сотрудники фармацевтического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко принимали участие в VI съезде фармакологов России «Смена поколений и сохранение традиций. Новые идеи – новые лекарства», который состоялся в г. Москве.



дом на тему «Генотипирование коморбидных пациентов, страдающих артериальной гипертензией и хроническим болевым синдромом» выступила доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой клинической фармакологии Батищева Галина Александровна; в стендовой сессии «Фармакология обмена веществ. Фармакология гемостаза» свои доклады представили ассистенты

кафедры фармакологии Коваленко Ирина Викторовна и Трубчанина Юлия Александровна на темы «Коричник китайский – перспективное сырье для создания нового антидиабетического средства» и «Клинико-лабораторная эффективность иммуно-метаболической терапии» соответственно.

Ученые-фармакологи, представители разных фармакологических школ доложили резуль-

таты научных достижений и наработок за последние пять лет. Позитивное общение специалистов-фармакологов создает предпосылки к дальнейшему развитию научных подходов к реализации полученных результатов с их последующим внедрением в клиническую практику.

Фармацевтический факультет

ВУЗОВСКАЯ НАУКА

I Межвузовская олимпиада «ПрецеDENT»

Идея проведения такого мероприятия появилась несколько лет назад, с самого начала образования кафедры подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии.



Заведующая кафедрой и весь преподавательский состав с первого дня организации кафедры проводили активную работу по проведению учебно-методических и научных конференций, мастер-классов, а также желание провести мероприятие для ординаторов в новом формате было всегда. Мы очень долго готовились, нам очень хотелось, чтобы ординаторам первого курса было интересно поучаствовать в таком мероприятии, а работодатели могли оценить практические навыки вчерашних студентов на современном уровне. Мы не хотели, чтобы олимпиада была как у всех. Прежде всего, были разработаны задания для отборочного тура с учетом дистанционного проведения. Задания были индивидуальные и состояли из подробного описания ортопантомограммы (ОПТГ) стоматологического пациента с анализом и постановкой развернутого стоматологического диагноза. Все задания были созданы сотрудниками кафедры специально для проведения отборочного тура олимпиады. Нам хотелось, чтобы ординаторам было интересно описывать ОПТГ настоящих пациентов. Заочный этап оценивали заведующая кафедрой, профессора и



ответственные за направления подготовки на кафедре ПКВК в стоматологии. Оценки выставались и суммировались. Из 28 участников предварительного заочного этапа в очный финал вышли 7 финалистов из трех вузов РФ: Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени И.П. Павлова, Санкт-Петербургского государственного университета, ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

И вот 21 ноября состоялся финал Первой межвузовской олимпиады для ординаторов 1 курса по стоматологии общей практики «ПрецеDENT».

На торжественном открытии олимпиады с приветственным словом выступила заведующая кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии, доктор медицинских наук, профессор Ирина Александровна Беленова, она поздравила участников с выходом в финал и пожелала им успешного прохождения станций олимпиады.

С приветственным словом от администрации вуза выступил директор Института стоматологии, доктор медицинских наук, профессор Дмитрий Юрьевич Харитонов. Он рассказал, что олимпиада «ПрецеDENT» завершает год, объявленный в нашем вузе годом стоматологического образования, рассказал об огромной работе, проделанной Институтом стоматологии, и о предстоящих перспективах стоматологического образования в университете. Декан факультета подготовки кадров высшей квалификации, доктор медицинских наук, профессор Елена Александровна Лещева поздравила участников с началом очного этапа и пожелала успехов оргкомитету и ординаторам. Нашу олимпиаду посетили в качестве жюри главный врач стоматологического холдинга «Эра» Бугаева Ольга Евгеньевна, заместитель председателя совета директоров группы компаний «Олимп Здоровья» Кунин

Дмитрий Анатольевич, главный врач БУЗ ВО «Воронежской детской клинической поликлиники № 2» Азизов Камран Шахварович, главный врач стоматологической поликлиники ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Ростовцев Владимир Владимирович, также финалистов оценивал профессорско-преподавательский состав кафедры: профессор Лещева Елена Александровна, профессор Елькова Наталья Львовна, профессор Шалаев Олег Юрьевич.

После проведения жеребьевки участники согласно собственному маршруту приступили к прохождению станций олимпиады, на которых они продемонстрировали практические навыки по всем разделам стоматологии. Надо сказать, что задания на станциях были намного серьезней, чем на специалитете, и требовали специальной подготовки. Ординаторы 1 курса должны были показать весь спектр своих теоретических знаний и практической подготовки на специ-

алитете с учетом компетенций ординатуры и умения работать с современными материалами. Финалисты показали свою усидчивость и кропотливый труд при демонстрации усложненных заданий на станциях олимпиады. Обстановка на станциях была очень дружеская, члены жюри не просто оценивали практические навыки финалистов, но и общались, интересовались предпочтительными направлениями в стоматологии.

Ребята строили ОПТГ по компьютерной томографии, восстанавливали контактный пункт в полости II класса, снимали слепки А-силикономом и проводили удаление премоляра верхней челюсти на фантомной голове. После проведения основных мероприятий в неформальной обстановке финалисты пообщались поближе и посетили музей ВГМУ.

А в это время жюри олимпиады подводили итоги мероприятия.

По результатам олимпиады определились победители: призеры (диплом III степени): Маркашов Тарас Михайлович (ПСПбГУ им. И.П. Павлова), Долбня Максим Яковлевич (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко). Призеры (диплом II степени): Васильев Артем Сергеевич (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко), Козликина Дарья Аркадьевна (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко), Резвова Светлана Сергеевна (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко). Победители: диплом I степени: Христолюбов Данила Николаевич (СПбГУ).

Гран-при: Макарова Александра Максимовна (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко).

22 ноября состоялось награждение финалистов I олимпиады по стоматологии общей практики «ПрецеDENT». Пожелаем нашим участникам новых побед и творческих успехов!

Кафедра подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии выражает благодарность всем членам организационного комитета, членам жюри, ординаторам кафедры за активную работу по подготовке и проведению олимпиады, а также благодарит за помощь учебное управление университета, проректора по воспитательной работе и молодежной политике А.Н. Морозова и деканат факультета подготовки кадров высшей квалификации.

*До встречи
в следующем году!*

А.Л. Соловьева

МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО

Прежде всего профилактика



Мероприятие было организовано при взаимодействии кафедры медицинской профилактики и центра культуры здоровья «Олимп Пять», при активной поддержке председателя регионального отделения РОПНИЗ Ю.А. Шароповой.

Заведующая кафедрой медицинской профилактики, д.м.н., профессор Петрова Т.Н. и главный врач ЦКЗ «Олимп Пять», главный эндокринолог г. Воронежа, к.м.н. Волынкина А.П. отметили высокую социальную значимость организации выездных профилактических меро-

приятий среди трудоспособного населения Воронежской области.

В ходе скрининга сотрудниками, обучающимися нашего университета были проведены такие исследования, как: измерение глюкозы, измерение артериального давления, измерение окружности талии, пульсоксиметрия, проверка остроты зрения. После полученных данных сотрудники «Агроэко» получили консультации врачей-терапевтов ЦКЗ «Олимп Пять». Кроме того, в рамках Дня здоровья было проведено анкетирование по вопросам хронических инфекционных за-

болеваний, отношения к курению и состоялись профилактические беседы на тему здоровья.

В организационном плане профилактический скрининг был осуществлен с использованием представленной специализированной карты-анкеты, адаптированной под возрастные социально-физиологические особенности данного контингента. Все полученные данные были проанализированы и по результату выданы необходимые рекомендации.

*Кафедра
медицинской профилактики*

В целях популяризации программы по формированию здорового образа жизни и укрепления здоровья населения Воронежской области 9 ноября 2023 года в ГК «Агроэко» был проведен День здоровья, направленный на привлечение обучающихся ВГМУ им. Н.Н. Бурденко к реализации программ формирования здорового образа жизни среди населения Воронежской области.





«Мы вместе»: социально-психологический тренинг на сплочение коллектива.

Специалисты психологической службы ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Макогонова А.Н. и Данилова К.А. с 4 по 8 декабря провели ряд тренингов в группах первого курса медико-профилактического факультета.

В современной жизни невозможно делать всю работу одному, поэтому время от времени нам приходится обращаться за помощью к окружающим людям. В сплоченном коллективе взаимопомощь, взаимопонимание и взаиморезультаты – это залог успеха и качество проделанной работы. Без человеческой поддержки зачастую можно достигнуть незначительных результатов, к которым стремится индивид, но результат коллектива останется на нулевом уровне.

Что же такое сплочение? Зачем оно нужно? Сплочение – это особая возможность для участников процесса стать единым целым для достижения конкретных, профессиональных результатов и задач.

Сплоченная группа характеризуется усиленным взаимодействием между участниками, близостью мнений и ценностных ориентаций, что позволяет личности чувствовать себя комфортно. В коллективе высокого уровня сплочения растет самооценка, самооценочность человека, снижа-

ется уровень тревожности, и, кроме того, повышается эффективность любых форм активности такой группы. А чтобы более эффективно добиваться поставленных профессиональных целей, необходимо развивать и поддерживать благоприятный психологический климат внутри своей группы! Приведем пример. В одном климате растение может расцвести, в другом – зачахнуть. То же самое можно сказать и о психологическом климате студенческого коллектива высшего образовательного учреждения: в одних условиях обучающиеся чувствуют себя некомфортно, стремятся покинуть коллектив, проводят в нем меньше времени, их личностный рост замедляется, в других – коллектив функционирует оптимально и его члены получают возможность максимально полно реализовать свой потенциал (к чему мы все и стремимся).

Ведь только в сплоченном и дружном коллективе покоряются самые высокие вершины и дальние горизонты!

Социально-психологический тренинг был разработан

для развития коммуникативных знаний и способностей, которые определяют возможности каждого обучающегося в установлении и поддержании контактов, прогнозировании поведения и деятельности. С помощью понимания личностных качеств и актуальных состояний друг друга обучающимся предоставляется возможность для эффективного планирования, принятия ответственных решений и предотвращения проблемных и конфликтных ситуаций внутри группы.

Данный тренинг включает комплекс упражнений, направленных на развитие эмпатии, гибкости, навыков убедительной речи, а также на понимание и принятие друг друга.

Студенты были активно вовлечены в интерактивный процесс. Психологам Макогоновой А.Н. и Даниловой К.А. удалось создать на своих тренингах такую атмосферу психологического климата, в которой ребята смогли почувствовать себя свободными и открытыми друг к другу. Студенты не боялись выражать свои эмоции и делиться различными мнениями. Обучающиеся преде-

монстрировали не только свою включенность и искренность в процессе тренинга, но и способность к рефлексии, познанию себя.

Задуманный тренинг на сплочение студентов способствовал укреплению группового взаимодействия и созданию доверительной, эмоциональной атмосферы. Участникам по-настоящему удалось узнать друг друга глубже и обменяться личным опытом, что поспособствовало укреплению сплоченности.

В заключение стоит отметить рекомендации для студентов:

1) участвовать в мозговых штурмах. Это активная, коллективная работа для решения поставленных задач;

2) участвовать в различных мероприятиях, способных сплотить коллектив, сформировать командный дух и повысить эффективность учебы (мастер-классы, рисование, музыка, квесты, участие в викторинах);

3) совместный отдых/досуг. Смена обстановки благоприятно сказывается на настроении коллектива, помогает снять напряжение.

Рекомендации для руководителей образовательной системы с целью сплочения коллектива:

- 1) делиться собственными победами и поражениями;
- 2) прислушиваться к мнению подчиненных;
- 3) внимательно выслушивать работников;
- 4) создавать командный дух;
- 5) относиться к каждому сотруднику как к неотъемлемой части команды;
- 6) ставить краткосрочные и долгосрочные цели коллективу;
- 7) отмечать успехи коллектива.

Если кто-то проделал отличную работу, отметить это перед остальной частью коллектива, чтобы усилия были замечены и оценены.

Резюмируя вышесказанное, сплочение коллектива помогает легче социализироваться, достигать высоких индивидуальных и общих результатов, работать с удовольствием, самоотдачей. В сплоченном коллективе каждый чувствует свою ценность и важность.

Берегите друг друга и помогайте становиться лучше!

Психологическая служба ВГМУ

МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО

Религиозная вера и психическое здоровье

1 декабря в 501 аудитории учебно-лабораторного корпуса Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко состоялась учебно-методическая конференция «Религиозная вера и психическое здоровье», организованная кафедрой педагогики и гуманитарных дисциплин совместно с кафедрой нормальной анатомии.

В конференции приняли участие обучающиеся лечебного факультета и МИМОС. Целью конференции было показать обучающимся медицинского университета положительное значение религиозной веры для психического здоровья и благополучия, одновременно с этим указав на риски для человеческой психики, связанные с девиантными формами религиозности.

Конференцию открыла заведующая кафедрой педагогики и гуманитарных дисциплин, к.п.н. И.Е. Плотникова, подчеркнув важность обсуждаемой темы в процессе подготовки студентов-медиков. Она также упомянула о том, что данная конференция является в нашем вузе доброй традицией. В прошлом

году уже состоялась подобная конференция, темой которой были взаимоотношения между религией и наукой. С докладом «Концепт веры и психическое благополучие» выступил доцент кафедры педагогики и гуманитарной подготовки, к.ф.н. И.Г. Гаспаров. В своем выступлении он проанализировал концептуальные аспекты веры и их значение для психического благополучия, указав на то, что религиозная вера играет ключевую роль в психическом благополучии человека, так как она позволяет ему выстроить свои цели и намерения в постоянно изменяющемся мире относительно абсолютного блага. Затем с докладом «Религиозные переживания как феномен психического здоровья и психической пато-

логии» выступил председатель медицинского отдела Воронежской епархии Русской Православной Церкви, ассистент кафедры нормальной анатомии, к.ф.н. А.А. Шевченко. Он отметил, что, несмотря на то, что в некоторых случаях психические отклонения могут иметь религиозное содержание, в целом религиозность пациентов способствует их психическому и физическому здоровью. Заключительный доклад «Нормальная и патологическая религиозность в пастырской практике» сделал клирик Вознесенского храма Воронежа, заместитель председателя молодежного отдела Воронежской епархии Русской Православной Церкви отец Павел Семёнов, который сам в прошлом окончил педиатрический факультет



и работал врачом-педиатром, но затем выбрал священническое служение. Он рассказал о случаях в своей пастырской практике, когда чрезмерная религиозность приводила к патологическим явлениям, и подчеркнул важность воспитания нормальной религиозности, основанной на традиции и разумной умеренности. Конференция завершилась дискуссией, которую модерни-



ровала доцент кафедры педагогики и гуманитарных дисциплин, к.ф.н. И.В. Сатина, которая подвела итоги конференции. В конференции также приняли участие сотрудники кафедры педагогики и гуманитарных дисциплин В.В. Бахтин, В.В. Инютин, В.А. Кириллова, Е.А. Ракова.

Кафедра педагогики и гуманитарных дисциплин