



МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ

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

www.vrngmu.ru

№ 4 (2046) май 2023

издается с 1949 года

СОБЫТИЕ

Забота о здоровье – наш приоритет

28 апреля в рамках реализации проекта «Здоровье в каждую семью» и во исполнение «дорожной карты» соглашения о создании «Медицинского кластера Бутурлиновского района» состоялось масштабное выездное мероприятие преподавателей, врачей-специалистов, сотрудников и студентов Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко в Бутурлиновский район.



Мероприятия

подобного формата сотрудниками университета проводятся регулярно, однако каждый раз организаторы и участники стараются найти новый подход. А от него, в свою очередь, напрямую зависит эффективность подобных акций.

И в этот раз было сделано многое, чтобы максимально заинтересовать жителей. Организаторы мероприятия подготовили для людей Бутурлиновского района довольно обширную программу: консультации, лекции и обучающие мастер-классы. Спортивно-оздоровительные, профилактические, образовательные, культурные, информационно-просветительские мероприятия проходили в течение всего дня на 6 тематических площадках. Среди участников были люди всех возрастов и разных социальных групп. Высокая активность населения на весь день превратила Бутурлиновку в открытую площадку презентации лучшего опыта заботы о здоровье, формирования здорового и активного образа жизни.

«Забота о здоровье очень важна для людей, но, к великому сожалению, думают об этом далеко не все. Цель

сегодняшнего мероприятия заключается в информировании жителей Бутурлиновского района о культуре здорового образа жизни, в желании научить людей не только ходить по врачам, но и самим постоянно заботиться о своем здоровье. Выполняя подобные программы, организаторы – сотрудники и студенты Воронежского медицинского университета – призывают всех вспомнить об ответственности за свое здоровье», – отметил на открытии Дня здоровья ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, депутат Воронежской областной Думы VII созыва от Бутурлиновского района И.Э. Есауленко.

Консультативный прием жителей района врач-специалисты ВГМУ провели сразу на трех локациях Бутурлиновской районной больницы. В детской поликлинике юных пациентов принимали: детский эндокринолог Клевцова М.Н. – врач ВДКБ им. Н.Н. Бурденко; детский врач-невролог Уварова М.В. – к.м.н., доцент кафедры неврологии; детский гастроэнтеролог Махлова Л.В. – врач ВДКБ им. Н.Н. Бурденко. Во взрослой поликлинике консультативный прием вели вра-

чи-специалисты: кардиолог Кочеткова И.В. – к.м.н., доцент кафедры медицинской профилактики; ревматолог Стародубцева И.А. – д.м.н., доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней; эндокринолог Купцова Г.Н. – к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии; гастроэнтеролог Ханина Е.А. – к.м.н., доцент кафедры поликлинической терапии. Еще одна площадка работала на базе Нижнекисляйской поселковой больницы, где пациентов принимали: врач-кардиолог Кравченко А.Я. – д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии; врач-эндокринолог Золоедов В.И. – д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии и эндокринологии и детский гастроэнтеролог Звягин А.А. – д.м.н., профессор кафедры пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии.

«У жителей не всегда есть возможность посетить крупное медицинское учреждение, особенно это касается пожилых и людей с инвалидностью. Благодаря этой акции у людей появилась возможность пройти осмотр на месте. Данное мероприятие действительно важно для жителей района, поскольку

люди чувствуют защиту и опеку, а в наше непростое время это как никогда важно», – отметила куратор проекта, проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе ВГМУ Т.Н. Петрова.

Всего было осмотрено более 150 жителей района. У взрослых были выявлены заболевания желудочно-кишечного тракта, эндокринной, сердечно-сосудистой и центральной нервной системы, у детей – ожирение, расстройства нервной системы и заболевания щитовидной железы. Всем пациентам были даны рекомендации по коррекции и дальнейшей тактике наблюдения.

Для пациентов из группы риска и просто для всех желающих были организованы тематические школы здоровья. Доцент кафедры неонатологии и педиатрии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко И.М. Черницын провел лекцию с родителями особой группы – детей с частой заболеваемостью острыми респираторными инфекциями вирусного и/или бактериального происхождения.

Продолжение на след. стр.



электронный архив
газет ВГМУ



сайт ВГМУ
им. Н.Н. Бурденко

НОВОСТИ

ВГМУ – один из лучших вузов России

Агентство RAEX во второй раз публикует предметные рейтинги вузов Российской Федерации. В списки лучших вошли 164 вуза из 42 регионов нашей страны (годом ранее – 136 образовательных организаций из 41 субъекта федерации), в их числе Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко.

В новом выпуске количество охваченных предметных областей увеличилось на 20 % и составило 35 направлений – это математика, широкий спектр естественно-научных и инженерных специальностей, социальных и гуманитарных наук, а также педагогика, медицина и сельское хозяйство. В предметном рейтинге в разделе «Медицина» ВГМУ им. Н.Н. Бурденко неизменно входит в число лучших 20 вузов.

В исследовании используются три группы показателей, традиционно фигурирующие во всех рейтингах семейства «Три миссии университета», – это образование, наука и общество. При этом предметные рейтинги учитывают специфику каждой области – набор показателей и их вес различаются в зависимости от предметной сферы.

Поздравляем всех сотрудников университета с этим событием!

Специальный приз от НМИЦ гериатрии



В рамках VII Всероссийского конгресса по геронтологии и гериатрии с международным участием состоялась I Всероссийская олимпиада по гериатрии.

В отборочном туре приняла участие 41 команда из 32 медицинских университетов страны. В очном туре участвовало 20 команд.

Команда «Активное долголетие» ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в составе капитана команды студента 604 группы лечебного факультета Алексея Александровича Клепова, членов команды: студентки 615 группы лечебного факультета Дарьи Викторовны Пожидаевой, студенток 528 группы лечебного факультета Ксении Алексеевны Киссер и Екатерины Евгеньевны Шерстобитовой получила специальный приз от НМИЦ гериатрии в номинации «Кадровый резерв».



СОБЫТИЕ



Игорь Михайлович обратил внимание присутствующих на анатомо-физиологические особенности дыхательных путей у новорожденных, на особенности детской иммунной системы, которая у новорожденных находится в состоянии физиологической депрессии, а также выделил основные критические периоды жизни ребенка от рождения до подросткового периода. В конце своего выступления доктор рассказал родителям о группе препаратов, рекомендуемых для профилактики и лечения ОРВИ, гриппа, и ответил на все вопросы присутствующих.

Помимо консультационной работы сотрудники ВГМУ в Бутурлиновском районе провели информационно-просветительские и профориентационные мероприятия. Образовательные мероприятия проходили на площадках: МБОУ Бутурлиновская СОШ и БПОУ ВО «Бутурлиновский медицинский колледж».

В Бутурлиновской средней образовательной школе День здоровья начался с демонстрации видеофильма о ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, о врачах различных специальностей и особенностях обучения в медицинском вузе. В 10-11 медицинских классах декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками, к.б.н., доцент кафедры общей гигиены И.И. Либина рассказала об основных направлениях работы Воронежского медицинского предвузовского университета и прочла лекцию «Здоровье. Основы здорового образа жизни». Директор научно-исследовательского института экспериментальной биологии и медицины, к.м.н., доцент кафедры гистологии Шишкина В.В. рассказала присутствующим о микроскопическом взгляде на ткани человеческого организма, и подарила набор микропрепаратов и стенд, наглядно демонстрирующий этапы и особенности развития различных тканей организма. Заведующий кафедрой нормальной физиологии, к.м.н., доцент Дорохов Е.В. в своей лекции подробно рассмотрел физиологическую цепочку «Как рождаются эмоции». Все присутствующие оказались активными, позитивно настроенными и заинтересованными слушателями, которые отметили, что прослушанная информация стала для них новой, интересной, крайне полезной и ценной.

По окончании теоретической части обучающихся медицинских классов ожидал увлекательный мастер-класс по оказанию первой медицинской помощи и жизненно необходимых навыков сохранения

здоровья, который организовали и провели сотрудники кафедры симуляционного обучения О.С. Сергеева и Н.В. Морозов. Учащимся 10-11 медклассов МБОУ СОШ были показаны методика проведения СЛР, алгоритм работы с автоматическим наружным дефибриллятором, оказание первой помощи при кровотечениях, способы поддержания проходимости дыхательных путей. А также учащиеся освоили методику пеленания новорожденного ребенка, ознакомились с видеофильмом об оказании помощи при чрезвычайных ситуациях. Данное мероприятие способствовало повышению интереса к будущей профессии и приобретению у выпускников незаменимых навыков.

В 1, 5 и 8 классах студентами Института стоматологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко (Рыбакова С.К., Иноземцевой С.С., Пойда Ю.А., Епишовой В.В., Беляева Р.С., Квятковской Е.И. и Бударян Д.Е.) под руководством заместителя директора института, д.м.н., профессора Чирковой Н.В. проведены занимательные «Уроки стоматологического здоровья». В интерактивной и игровой форме студенты рассказали обучающимся о том, как заботиться о здоровье зубов, какие продукты питания полезны, а от каких только вред, и что надо делать, чтобы расти здоровыми и сильными. Встреча представителей Воронежского медицинского университета со школьниками получилась как всегда полезной, познавательной и интересной.

День здоровья на базе БПОУ ВО «БМТ» открыла директор Института сестринского дела, к.м.н., доцент А.В. Крючкова, которая подчеркнула важность подобного рода мероприятий, совместной деятельности, приобщения молодого поколения к здоровому образу жизни, к спорту и пожелала всем победы и удачи.

Заместитель директора ИСО Вальнов А.С. рассказал всем присутствующим о здоровом образе жизни: «Мы пропагандируем основы здорового образа жизни, необходимость физической подвижности, правильного питания, всего, что особенно актуально в современном мире. В скором времени вам предстоит продолжить выполнение самой важной на Земле миссии – сохранения здоровья, поэтому вы должны быть личным примером здорового образа жизни», – отметил Антон Сергеевич.

Директор библиотеки ВГМУ В.А. Кирилова и заместитель директора библиотеки А.В. Сурина подробно рассказали о возможностях объединенной научной

медицинской библиотеки, протестировали обучающихся и подарили библиотеке колледжа медицинские книги.

Особым интересом пользовалась площадка, где работала специалист психологической службы ВГМУ К.А. Мильшина. Здесь обучающиеся колледжа смогли пройти экспресс-консультацию психолога, психогеометрическое тестирование, а также поучаствовать в интерактивах. Все участники отметили отличную организацию и выразили благодарность за интересный формат мероприятия, живое общение и позитивную атмосферу.

Приятным сюрпризом для всех стала прекрасная солнечная погода, благодаря которой участники мероприятия смогли продолжить общение уже в неформальной обстановке и насладиться прогулкой по городу. Совмещая приятное с полезным, в живописном уголке природы Бутурлиновского района – на набережной волонтеры-медики провели с жителями Бутурлиновки мастер-класс по скандинавской ходьбе. Прекрасное настроение, подаренное еще до начала мастер-класса, целый день сопровождало всех, кто принял участие в данном мероприятии.

Однако основные спортивные мероприятия прошли на базе Бутурлиновского спортивно-оздоровительного комплекса. Впервые в рамках Дня здоровья в спортивных состязаниях по волейболу соревновались женские команды медицинского университета и базового медицинского колледжа при личном участии тренера волейбольной команды старшего преподавателя кафедры физической культуры и медицинской реабилитации ВГМУ Т.В. Кленниковой. Личные встречи и неформальное общение с теми, на кого хотелось бы равняться, мотивируют многих юных спортсменов на то, чтобы еще больше полюбить спорт и стремиться к новым победам. Зрелищные выступления спортсменов и спортивные соревнования подарили много ярких эмоций участникам и гостям мероприятия. Участники соревнований показали свою великолепную физическую подготовку и умение играть в команде. Несмотря на усталость, каждая команда радовалась своей победе, а у всех присутствующих появилась твердая уверенность в том, что спорт – это основа для здорового и активного долголетия!

«Спорт объединяет нас всех. Единство нужно особенно в этот непростой период для нашей страны. Во время соревнований подобного масштаба об игре го-



ворят, обсуждают командный дух, живут эмоциями. Сейчас в мире сложилась такая ситуация, когда нам просто необходимо ощутить единство всех людей на Земле, и, мне кажется, именно спорт послужит этой цели», – подчеркнула проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе ВГМУ Т.Н. Петрова.

Творчество и креативность медицинских работников жители и гости Бутурлиновки смогли оценить на выставке картин художников-врачей, выпускников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, развернутой в Бутурлиновском Дворце культуры «Октябрь». В торжественном открытии приняли участие глава Бутурлиновского района Ю.И. Матузев, ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, депутат областной Думы по Бутурлиновскому району И.Э. Есауленко, заведующая музейно-выставочным комплексом ВГМУ им. Н.Н. Бурденко С.В. Маркова. В экспозиции представлено более 200 работ врачей Воронежской области. В качестве почетных гостей на мероприятие были приглашены врачи-художники, авторы многочисленных картин, представленных на выставке.

В этот же день в общественной приемной Бутурлиновского района депутат областной Думы И.Э. Есауленко провел прием граждан по личным вопросам. За помощью обратились 8 человек с различными проблемами. Среди них были вопросы о получении помощи на лечение, о содействии в благоустройстве сельских территорий и ремонте дорог.

Завершив прием граждан, И.Э. Есауленко продолжил работу в администрации Бутурлиновского муниципального района, где встретился с родителями, дети которых учатся или планируют поступать в ВГМУ. Принимающая участие во встрече начальник центра развития регионального здравоохранения А.И. Калашникова подробно рассказала участникам о том, как поступить в Воронежский медицинский вуз по целевому направлению от районных учреждений здравоохранения, о предпочтениях и возможном карьерном росте, которые могут получить выпускники медуниверситета.

Татьяна Петрова
Фото Олега Полежаева

ВАЖНО

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко развивает сотрудничество с Чеченской Республикой

Ректор Воронежского государственного медицинского университета профессор Игорь Эдуардович Есауленко, заведующий кафедрой специализированных хирургических дисциплин Сергей Алексеевич Ковалев и заведующий кафедрой ортопедической стоматологии Вадим Анатольевич Кунин с 16 по 19 мая приняли участие в работе X юбилейной научно-практической конференции «Содружество научных, образовательных и профессиональных сообществ», состоявшейся в городе Грозном Чеченской Республики.

В рамках работы этого масштабного мероприятия был подписан договор о сотрудничестве Воронежского медицинского университета и Чеченского государственного университета им. А.А. Кадырова, в составе которого осуществляет свою деятельность Медицинский институт. Договор предусматривает: содействие эффективному функционированию систем высшего и дополнительного профессионального образования; сотрудничество в подготовке высококвалифицированных специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием, научных кадров; интеграцию профессионального образования, науки и практики. Стороны также обозначили взаимодействие в области культурного и информационного обмена.

Во время делового визита в город Грозный ректор Игорь Есауленко встретился с министром здравоохранения Чеченской Республики Сулейманом Лорсановым, с которым обсудил вопросы оптимизации медицинской помощи и высшего профессионального образования, а также повышения качества жизни населения Воронежской области и Чеченской Республики. Итогом встречи стало подписание соглашения о развитии долгосрочного и эффективного взаимовыгодного сотрудничества с целью повышения качества медицинской помощи населению Чеченской Республики.

Стоит отметить, что с коллегами из города Грозного Воронежский государственный медицинский университет взаимодействует давно. Уже более 10 лет по инициативе и при активной поддержке Игоря Эдуардовича Есауленко заведующий кафедрой ортопедической стоматологии Вадим Анатольевич Кунин развивает научно-практическое сотрудничество с Республиканской стоматологической поликлиникой Министерства здравоохранения Чеченской Республики и Стоматологической Ассоциацией Чеченской Республики. По инициативе обеих сторон за этот период проведен ряд научно-практических конференций, тематических встреч, совершенствуется совместная научно-исследовательская работа, осуществляется академический обмен.

В ходе беседы с Сулейманом Лорсановым Игорь Есауленко подчеркнул, что рад успехам системы здравоохранения Чеченской Республики, отметил эффективное налаживание работы по оказанию качественной, доступной медицинской помощи населению региона, учитывая вызовы сегодняшнего дня и существующий объем работы. В свою очередь Сулейман Майрбекович, который являет-

ся выпускником ВГМУ, выразил благодарность Игорю Эдуардовичу и всему профессорско-преподавательскому составу вуза за вклад в обучение и подготовку квалифицированных медицинских кадров для здравоохранения России.

В рамках работы научно-практической конференции «Содружество научных, образовательных и профессиональных сообществ» Игорь Эдуардович и Вадим Анатольевич посетили аккредитационно-симуляционный центр Чеченского государственного университета им. А.А. Кадырова и обсудили с проректором по учебной работе Насруди Ярычевым актуальность совместной работы в области подготовки медицинских кадров.

Серию официальных мероприятий продолжила клиническая конференция, которая состоялась в ГБУ «РКБСМП им. У.И. Ханбиева». Мероприятие, собравшее более 150 участников, посвятили актуальным вопросам хирургического интервенционного и медикаментозного лечения ишемической болезни сердца. Одним из почетных докладчиков конференции выступил заведующий кафедрой специализированных хирургических дисциплин ВГМУ Сергей Алексеевич Ковалев. Профессор выступил с докладами, в которых рассказал участникам конференции об истории кафедры госпитальной хирургии и специализированных хирургических дисциплин нашего вуза. Также Сергей Алексеевич доложил о современных тенденциях развития специализированной хирургической помощи, включающей сердечно-сосудистую, рентгенэндоваскулярную, торакальную хирургию и нейрохиргию. Кроме этого, Сергей Ковалев рассказал о состоянии хирургической помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями в РФ, затронув тему хирургического и интервенционного лечения ИБС у трудного пациента и обозначил вопросы хирургии врожденных пороков сердца у взрослых больных.

В конференции также принял участие главный кардиолог Чеченской Республики, до-

живший о состоянии кардиологической помощи в Республике. Участникам конференции была предоставлена возможность разобрать несколько клинических случаев. Был проведен телемост со специалистами Национального медицинского исследовательского центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева.

Сергей Алексеевич Ковалев не обошел стороной вопросы подготовки кадров высшей квалификации в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Эту тему профессор обсудил на встрече с заместителем министра здравоохранения Чеченской Республики Павлом Александровичем Фадеевым. Было принято предложение рассмотреть вопрос о целевом обучении по специальности «Сердечно-сосудистая и рентгенэндоваскулярная хирургия», а также повышения квалификации в системе постдипломного образования по эндоскопии, колопроктологии и другим специализированным дисциплинам.

«В Чеченском государственном университете им. А.А. Кадырова есть большой опыт работы и огромный потенциал. Прежде всего это кадры и материально-техническая база. Мы побывали в вашем аккредитационном центре, который по уровню оснащения превосходит многие другие в медицинских вузах России. В свою очередь в нашем вузе тоже есть сильная команда профессорско-преподавательского состава, авторитетные научные школы, разноплановые диссертационные советы, а также собственные клинические базы – стоматологическая и педиатрическая клиники. И наше с вами сотрудничество будет взаимовыгодным и направленным на более тесное взаимодействие студентов, ученых, развитие академической мобильности, а также совершенствование работы в области научных исследований и проведении конференций», – подытожил Игорь Эдуардович.

*Инна Савенкова
Фото пресс-службы
ЧГУ им. А.А. Кадырова
и Министерства
здравоохранения
Чеченской Республики*



СОБЫТИЕ

Визит директора «ГНЦДК» А.А. Кубанова в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко



В рамках развития регионального здравоохранения 21 апреля состоялся рабочий визит директора ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России, академика РАН А.А. Кубанова в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

В совещании приняли участие ректор И.Э. Есауленко, проректор по РРЗКР Т.Н. Петрова, главный внештатный специалист по дерматовенерологии и косметологии департамента здравоохранения Воронежской области, главный врач БУЗ ВО «Воронежский областной клинический кожно-венерологический диспансер», к.м.н. М.А. Земсков и главный врач БУЗ ВО «Воронежский

областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи», д.м.н., профессор Л.А. Новикова.

Участники совещания обсудили вопросы подготовки кадров для практического здравоохранения, организации специализированной медицинской помощи по профилю «Дерматовенерология» в Воронежской области, меры, направленные на профилак-

тику кожных заболеваний. Особое внимание было уделено взаимодействию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко с ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России. Обозначены основные направления и перспективы сотрудничества.

*Центр развития
регионального
здравоохранения*

Дерматология и косметология сегодня

Открыл конференцию президент РОДВК, директор ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России, академик РАН Алексей Кубанов, отметив социальную значимость подобных мероприятий: «Дерматология и косметология в настоящее время образуют одну из наиболее динамично развивающихся отраслей медицины. Хороший дерматолог не просто назначает лечение, он должен проанализировать причину возникновения заболевания. Именно поэтому особенно важно взаимодействие с врачами других специальностей: эндокринологами, иммунологами, онкологами. Эффективное лечение зачастую невозможно без комплексного, междисциплинарного подхода. Уверен, что эта конференция станет значимым событием не только для дерматовенерологического сообщества, но и для всего здравоохранения Воронежской области. В рамках данного мероприятия будут проведены симпозиумы и секционные заседания, посвященные различным аспектам клинической и фундаментальной дерматовенерологии, косметологии и междисциплинарным вопросам, которые так важны».

От Воронежского медицинского университета с приветственным словом к участникам конференции обратилась проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе Т.Н. Петрова. «От имени Воронежского государственного медицинского университета и от себя лично поздравляю вас с открытием VII конференции дерматовенерологов и косметологов Центрального федерального округа. Это значимое событие в календаре медицинских мероприятий Воронежской области имеет заслуженный авторитет в России и за ее пределами. Подобное мероприятие предоставляет возможность специалистам в области дерматовенерологии и косметологии, врачам и ученым обсудить широкий круг профессиональных тем, проблем и

вопросов, обменяться мнениями, познакомиться с последними достижениями в специальности, усовершенствовать свои практические навыки. Научная программа мероприятия очень насыщенная. Будут представлены инновационные подходы, разносторонние доклады, которые ориентированы не только на науку, но и на практику. Я уверена, что каждый присутствующий вынесет для себя полезную, нужную и важную информацию, а полученная информация позволит существенно повысить качество оказания медицинской помощи пациентам и будет способствовать дальнейшему совершенствованию оказания дерматовенерологической и косметологической медицинской помощи жителям нашего региона», — отметила Татьяна Николаевна.

Также участников конференции приветствовала главный терапевт департамента здравоохранения Воронежской области Юлия Шарапова: «В 2023 году дерматовенерологическая служба Воронежской области отмечает свой 100-летний юбилей. Сегодня она представляет собой 168оек стационара, поликлинику на 125 посещений в смену и 33 кожно-венерологических кабинета в районах. В планах департамента здравоохранения – создание межрайонных центров для ранней диагностики кожных заболеваний, освоение новых методов лечения, введение электронных медицинских карт пациентов и развитие телемедицинских консультаций. Мы понимаем, что сегодня в медицине побеждает именно тот, кто вооружен современными знаниями, новыми технологиями и вовремя принимает правильные решения. Я уверена, что сегодня перед нами открываются широкие возможности профессионального совершенствования».

Научная программа была насыщенной, включающей в себя как организационные вопросы работы службы, так и практи-

ческие аспекты специальности. Пленарное заседание было посвящено организации медицинской помощи по профилю «Дерматовенерология», где прозвучали доклады главного врача М.А. Земскова «Дерматовенерологическая служба Воронежской области» и заведующей кафедрой дерматовенерологии и косметологии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко Л.А. Новиковой «Кафедра дерматовенерологии и косметологии – страницы прошлого и настоящее». Презентация Новиковой Л.А. включала в себя историю появления кафедры, архивные фотографии и рассказ о преподавательском и ученическом составе.



В рамках рабочей программы участники конференции обсудили современные методы диагностики и терапии дерматовенерологии, их эффективность и опыт применения, проводился разбор интересных клинических случаев, дискуссии и обсуждение тактик лечения. Экспертами на конференции выступили ведущие российские ученые и практикующие врачи. Они поделились накопленным опытом, результатами последних разработок, инновационными подходами к лечению различных заболеваний, таких как псориаз, папилломавирусная и герпесвирусная инфекции, акне, микозы. Одной из актуальных тем стало обсуждение применения фототерапии, которая является одним из самых эффективных и передовых методов лечения дерматозов.

Приятным сюрпризом стало вручение почетных грамот. За многолетний добросовестный труд и профессиональное мастерство лучшие специалисты из Воронежской области получили их от президента РОДВК, директора ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России, академика РАН Алексея Кубанова соответствующие награды.



Центр развития
регионального
здравоохранения ВГМУ

*Центр
развития
регионального
здравоохранения ВГМУ*

Системе ОМС России исполнилось 30 лет



В рамках празднования 30-летнего юбилея системы ОМС Воронежской области 20 апреля состоялась научно-практическая конференция «Современные аспекты системы обязательного медицинского страхования». Организатором мероприятия выступил Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Воронежской области.

С юбилейной датой коллектив Территориального фонда обязательного медицинского страхования Воронежской области поздравили ректор ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, д.м.н., профессор Есауленко И.Э., заместитель руководителя департамента здравоохранения Воронежской области, заведующая кафедрой управления в здравоохранении ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, д.м.н., профессор Нехаенко Н.Е., председатель Комитета по охране здоровья Воронежской областной Думы, главный врач БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», заведующий кафедрой онкологии ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, д.м.н., профессор Мошуров И.П. и председатель Совета СМС «Ассоциация работников здравоохранения Воронежской области», председатель региональной

аккредитационной комиссии при организации и проведении аккредитации специалистов, д.м.н. Иванов М.В.

Обращаясь к участникам конференции, ректор ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, д.м.н., профессор Есауленко И.Э. подчеркнул вклад ТФОМС Воронежской области в развитие регионального здравоохранения и обеспечение прав застрахованных граждан в получении доступной и качественной медицинской помощи: «30 лет – это значительный исторический срок, за который система обязательного медицинского страхования прошла большой путь. Несмотря на все проблемы становления, она доказала свою состоятельность. Сегодня это неотъемлемая часть российского здравоохранения, его экономический стержень, без которого невозможно представить отрасль. За этот период обязательное медицинское страхование из допол-

нительного источника финансирования здравоохранения стало основным. Из года в год возрастает объем целевых финансовых ресурсов, направляемых на реализацию базовой программы ОМС. Это дает новые возможности для обеспечения граждан доступной и качественной медицинской помощью. Высокий уровень компетентности и преданность делу – это составляющие многолетней стабильной работы коллектива Территориального фонда обязательного медицинского страхования. Впереди всех нас ждет ответственная и масштабная работа по дальнейшему развитию и укреплению здоровья жителей нашей области, и я уверен, что вместе мы успешно справимся с текущими вызовами и решим стратегические задачи».

На мероприятии своим опытом поделились представители страхового и медицинских сообществ, научные сотрудники высших медицинских учебных

заведений, специалисты ТФОМС и департамента здравоохранения Воронежской области, руководители ведущих медицинских организаций, руководитель Министерства здравоохранения Белгородской области, директора Территориальных фондов ОМС костромской и Белгородской областей.

Система обязательного медицинского страхования играет сегодня большую роль в здравоохранении страны. Сегодня большая часть объема медицинской помощи финансируется за счет средств ОМС. Проректор по развитию регионального здравоохранения и клинической работе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, Т.Н. Петрова рассказала о многолетнем, эффективном взаимодействии университета с ТФОМС. «На протяжении многих лет взаимодействия проделана огромная работа по совершенствованию организации медицинской помощи населению, реализова-

ны масштабные совместные проекты, проведены сотни мероприятий. Однако главной задачей нашей совместной деятельности является обеспечение и защита прав застрахованных на получение бесплатной качественной медицинской помощи, а также поиск и создание новых эффективных механизмов ее реализации», – подчеркнула в своем выступлении Татьяна Николаевна.

Проведение таких мероприятий призвано способствовать активизации многостороннего сотрудничества, обмена знаниями и передовым опытом в сфере обязательного медицинского страхования, продемонстрировать прогресс, достигнутый за три десятилетия работы системы ОМС, а также обсудить оставшиеся проблемы и найти пути их решения.

Центр регионального развития здравоохранения ВГМУ

ЮБИЛЕЙ

Ректор Игорь Есауленко принял участие в торжестве, посвященном юбилейным датам духовного служения митрополита Сергия

Праздничное мероприятие состоялось в Воронежском концертном зале 7 мая. В этот день глава Воронежской митрополии отметил сразу несколько памятных дат: 50-летие монашеского пострига и рукоположения в священник сан, 40-летие архиерейской хиротонии и 20-летие служения на Воронежской кафедре. Одним из почетных гостей торжества стал ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор Игорь Эдуардович Есауленко.



Поздравить митрополита Воронежского и Лискинского Сергия прибыл губернатор Александр Гусев, который зачитал архипастырское поздравительное письмо от имени председателя Совета Федерации Федерального Собрания РФ Валентины Матвиенко. В нем государственная деятельница отметила, что за время служения владыки по его благословению было открыто множество новых приходов, возрождены порушенные в годы воинству-

ющего атеизма храмы и восстановлены святые обители.

«Благодаря Вашему деятельному участию сберегаются лучшие традиции и главные нравственные идеалы народа. Под Вашим руководством Воронежская митрополия стала объединяющим центром духовной и общественной жизни региона, площадкой для широкой благотворительной деятельности», – обратился к владыке Сергию Александр Гусев.

С большим юбилеем главы Воронежской митрополии

также поздравил епископ Россошанский и Острогосский Дионисий. Он зачитал поздравительный адрес Патриарха Московского и всея Руси Кирилла.

«Для медицинского образования традиция укрепления высших человеческих ценностей – взаимопонимания, милосердия и гуманизма – очень значима. В основе физического здоровья человека лежат духовно-нравственные принципы. Доктор осуществляет свою деятельность через служение, поэтому воспитанию будущих

врачей в медицинском университете мы придаем большое значение. Любая встреча со священнослужителями для нас – это возможность изучить истоки милосердия», – выражая в торжественной обстановке слова признательности митрополиту Сергию за его многолетнее самоотверженное служение Богу и людям, отметил ректор Игорь Есауленко.

Сотрудничество ВГМУ им. Н.Н. Бурденко с Воронежской епархией и лично с митрополитом Воронежским и Лискинским

Сергием ведется давно. Совместными усилиями были проведены десятки конференций, семинаров о добровольчестве и других формах духовно-нравственного, просветительского, культурного, исторического воспитания молодежи. «Наше сотрудничество в реализации просветительских и благотворительных проектов будет только нарастать», – подчеркнул Игорь Эдуардович.

Инна Савенкова
Фото – РИА Воронеж



Подведение итогов XIX Международной Бурденковской научной конференции

С 20 по 22 апреля в стенах Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко проходила XIX Международная Бурденковская научная конференция, посвященная десятилетию науки и технологий. Она состоялась в гибридном формате с применением платформы Webinar.

На торжественном открытии конференции с приветственным словом к участникам обратились ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор И.Э. Есауленко; ректор Самаркандского государственного медицинского университета, профессор Ж.А. Ризаев; проректор по научной работе и инновациям Ташкентской медицинской академии Ф.Л. Азизова; заместитель руководителя департамента здравоохранения Воронежской области, профессор Н.Е. Нехаенко; отец Александр – руководитель отдела по вопросам семьи, защиты материнства и детства Воронежской и Лискинской епархии; академик китайской академии инженерных наук, профессор Харбинского медицинского университета, сопредседатель Российско-Китайской Ассоциации медицинских университетов Ян Баофен; заместитель директора по науке Национального медицинского исследовательского центра хирургии имени А.В. Вишневского, академик РАН, профессор Б.Г. Алякин; в завершение выступил председатель Совета СНО А.Ю. Фролов. Все выступающие подчеркнули, что наука является одной из важнейших форм культуры общества, а ее развитие – фактор обновления всех сфер жизнедеятельности человека.

Впервые на торжественном открытии конференции были представлены результаты работы Совета молодых ученых университета и лучшие проекты

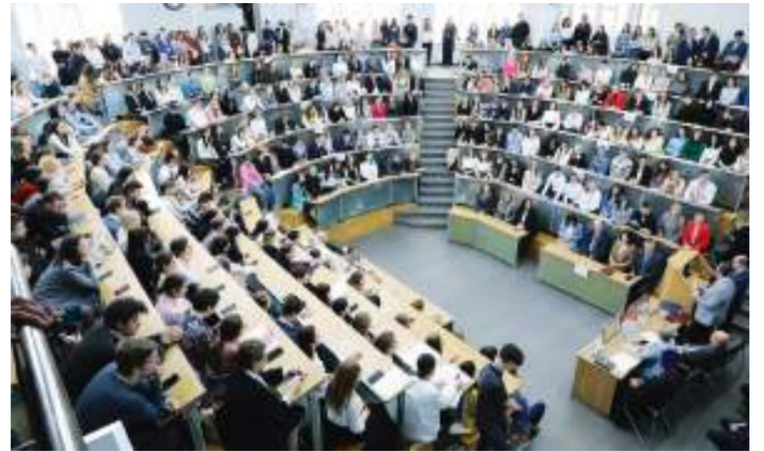
молодых ученых, получившие грантовую поддержку. С докладом «Совет молодых ученых – кузница кадров университета» выступил доцент, председатель Совета молодых ученых ВГМУ им. Н.Н. Бурденко А.П. Остроушко, который представил обновленную структуру СМУ, результаты работы Совета за учебный год, акцентировал внимание на международном взаимодействии, а также высоких достижениях в сотрудничестве с Советом молодых ученых НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского. Далее были представлены инновационные проекты студентов и молодых ученых – победителей Всероссийских конкурсов грантовой поддержки: «Разработка роботизированной системы лечения поверхностных ран мягких тканей» (доц. А.П. Остроушко, Н.О. Михайлов, Д.А. Боков), «Технология потенцирования процессов метилирования при послеоперационной дисфункции печени» (асс. А.Ю. Лаптиева), «Гемостатический аппликатор» (А.С. Лыткина).

В первый день конференции состоялся форум «Medicine without frontiers», на котором молодые ученые как нашего, так и зарубежных вузов представили доклады по актуальным проблемам медицины.

Основной день конференции состоялся в пятницу, 21 апреля. В ходе него была осуществлена работа 5 форумов: XVI Всероссийского форума с международным участием «Инновационные

технологии в хирургии», II Всероссийского форума с международным участием «Современные аспекты педиатрии», IX Всероссийского онкологического форума, XII Всероссийского форума с международным участием «Инновационные технологии в стоматологии», форума «Школьная наука», Международного морфологического симпозиума и 42 секций. В рамках XVI Всероссийского форума с международным участием «Инновационные технологии в хирургии» было проведено две секции, посвященные 130-летию со дня рождения профессора Николая Никитовича Назарова и 110-летию со дня рождения профессора Татьяны Федоровны Лавровой. II Всероссийский форум с международным участием «Современные аспекты педиатрии» в этом году объединил в себе четыре научные секции и круглый стол «Год педагога и наставника: передаем опыт молодым ученым».

Заседания секций фундаментальной и клинической анатомии, актуальных проблем гистологии, цитологии, эмбриологии, патологической анатомии и судебной медицины были проведены в рамках Международного морфологического симпозиума. Всего на конференции было представлено 602 доклада, в том числе из других медицинских вузов и ведущих НИИ РФ, а также стран ближнего и дальнего зарубежья. Конференция собрала более 4500 участников из России, Узбекистана, Кыргызской Респу-



блики, Казахстана, Республики Беларусь, Таджикистана и Китая, а также 30 городов Российской Федерации. В конце дня прошло торжественное закрытие конференции, где лучшие работы были отмечены дипломами I, II и III степени. В завершение вечера творческие коллективы университета представили свои выступления, чем очень порадовали всех присутствующих.

22 апреля был проведен круглый стол «Актуальные вопросы взаимодействия студенческих научных обществ Восточно-Европейского научно-образовательного медицинского кластера», в ходе которого представители молодежных научных организаций воронежских и иногородних вузов, в том числе Первого Московского государственного

медицинского университета им. И.М. Сеченова и Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, обменялись опытом организации исследовательской деятельности.

Мы благодарим всех, кто принял участие в работе XIX Международной Бурденковской научной конференции, и поздравляем студентов и молодых ученых, занявших призовые места! Надеемся, что опыт выступления на мероприятиях такого масштаба будет полезен вам в будущем. В свою очередь мы будем рады приветствовать всех желающих уже на юбилейной XX Международной Бурденковской научной конференции!

Совет СНО

МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО

Мир в многообразии



Клуб создан в 1988 г. и все это время работает под руководством кандидата политологических наук, доцента Смирнова Алексея Валентиновича. Библиотеку ВГМУ представляет заведующая сектором абонемента художественной литературы Людмила Васильевна Печурица. Участниками клуба, по уже сложившейся 35-летней тради-

ции, являются студенты и сотрудники ВГМУ. На заседаниях обсуждаются самые различные проблемы, волнующие современную молодежь. Работа клуба «Мнение» направлена на воспитание студентов-медиков, на формирование их духовно-нравственной культуры, а также позволяет не только совершенствовать навыки аргументировать и доказы-

27 апреля в читальном зале гуманитарной и научной литературы Объединенной научной медицинской библиотеки ВГМУ им. Н.Н. Бурденко состоялось очередное, 68 по счету, заседание дискуссионного клуба «Мнение» на тему: «Мир в многообразии».

вать свою точку зрения, но и слушать и слышать оппонента.

Тема нынешнего заседания клуба «Мнение» весьма злободневная и неоднозначная. Эта тема интересна для людей всех профессий и национальностей.

С докладами выступили студенты группы Л-119:

1. «Социокультурное своеобразие как норма общественной жизни» (Анна Асатрян);
2. «Этноцентризм: естественная реакция социума и опасность крайних форм» (Анна Савенкова);
3. «Культурный релятивизм, его принципы и условия» (Андрей Кононов);
4. «Подлинная и ложная толерантность» (Софья Малинина);
5. «Диалог и взаимопонимание культур» (София Селиванова).

Активное обсуждение докладов, проявленный интерес к

поднятым проблемам еще раз подтвердили актуальность темы. Равнодушных не было. У студентов была возможность высказать свое мнение, задать вопросы, порассуждать. Всех волнуют вопросы: существуют ли границы толерантности, можно ли достигнуть взаимопонимания в современном мире, понять другую культуру? Ясно одно: единственный путь решения этих проблем – диалог.

В результате обсуждения участники пришли к выводу: воспитание межкультурной компетентности должно стать одной из целей современного образования. Именно система образования может и должна взять на себя нелегкую задачу избавления людей от устаревших этноцентристских взглядов и замены их на новые, этно-

релятивистские, более соответствующие реалиям того единого мира, в котором мы живем. Поэтому единственной разумной стратегией общества становится межкультурная компетентность, т.е. позитивное отношение к наличию в обществе различных этнокультурных групп и добровольная адаптация социальных институтов общества к интересам и потребностям разных культурных сообществ.

Как и все предыдущие, апрельское заседание прошло в атмосфере интеллектуального общения и научной взыскательности. Клуб «Мнение» уже длительное время работает в тесном сотрудничестве с философским кружком кафедры педагогики и гуманитарных дисциплин и Объединенной научной медицинской библиотекой ВГМУ и нашел свое место в общественной жизни университета как интересная форма социального и научного развития будущего специалиста-медика.

Смирнов А.В.,
Печурица Л.В.

Финал XXXI Московской Международной студенческой хирургической олимпиады имени М.И. Перельмана

10-15 апреля на базе ПМГМУ им. И.М. Сеченова прошел финал XXXI Московской Международной студенческой хирургической олимпиады имени М.И. Перельмана. Напомним, что в декабре 2022 года команда Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко завоевала право принять участие в финальном этапе олимпиады, с успехом пройдя отборочный этап в Рязани.



Команда Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко в сопровождении доцента А.Н. Шевцова и ассистента А.А. Магомедрасуловой

Всего в таких отборочных этапах по различным федеральным округам России приняли участие более 100 команд, но в финал были отобраны студенты-медики из 23 вузов России и 3 вузов ближнего зарубежья (Казахстан, Кыргызстан, Белоруссия). На протяжении 6 дней наша команда в составе 37 студентов-олимпийцев показывала свои знания и умения в самых различных хирургических дисциплинах, соревнуясь с более чем 1000 студентами.

На открытии олимпиады участников приветствовали президент олимпиады, академик РАН, главный трансплантолог Минздрава России, заведующий кафедрой трансплантологии и искусственных органов ПМГМУ им. И.М. Сеченова С.В. Готье, а также заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ПМГМУ им. И.М. Сеченова профессор С.С. Дыдыкин.

По итогам шестидневного марафона команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко заняла девять призовых мест. Так, Д. Лопатин

(Л-410) и Е. Филиппова (П-507) заняли 1-е место в конкурсе «Обеспечение проходимость дыхательных путей», показав высокий уровень подготовки в выполнении одного из важнейших навыков врача анестезиолога-реаниматолога.

Поистине, каждый хирург – художник, составляющий картину операции своими руками. И, подобно великим художникам прошедших лет, каждый оставляет свой штрих, свою подпись – хирургический узел. Г. Абдулкеримов (Л-529) и А. Абасов (Л-505) показали, что могут с высокой скоростью накладывать качественные хирургические узлы, причем как на поверхностные раны, так и на глубоко расположенные структуры. Скорость и качество принесли олимпийцам заслуженное 2-е место в конкурсе «Вязание хирургических узлов».

Реконструктивные операции в медицине были и остаются одними из самых востребованных. Важно не только восстановить внешний вид органа, но и в полной мере вернуть утрачен-

ную функцию. Для Р. Смургина (Л-620), А. Абасова (Л-505), К. Борисова (С-309) и В. Солнцева (П-309) участие в двух этапах конкурса «Пластическая хирургия» стало возможностью не только попрактиковаться в выполнении сложных операций на кисти, но также и лично познакомиться с ведущими кистевыми хирургами страны, а по совместительству членами жюри М.Е. Саутиным, В.Ф. Байтингером, А.В. Байтингером, А.В. Жигало. В результате по итогам конкурса «Пластическая хирургия, II этап: реплантация нижней конечности крысы» наша бригада заняла 3-е место.

Удельный вес болезней мочеполовой системы в структуре общей заболеваемости и смертности населения составляет до 3 %, поэтому подготовка врачей-урологов – важная задача для современных медицинских вузов. В урологическом конкурсе команду ВГМУ им. Н.Н. Бурденко представили Ш. Эмиров (Л-522), А. Буренко (Л-508) и А. Черкасов (Л-522), которые на протяжении длительных серьезных

тренировок приобрели самые разнообразные навыки урологических манипуляций. В итоге наши ребята заняли призовое 3-е место в конкурсе «Онкоурология», показав в финале олимпиады высокий уровень теоретических знаний, практических умений, слаженность работы в бригаде и владение лапароскопической техникой.

Большое количество баллов в общекомандный зачет принесли участники конкурса «Оперативная гинекология» Ю. Самойлова (Л-412), О. Дутова (Л-602) и Э. Гейдарова (Л-509), которые успешно справились с лапароскопической транспозицией яичников и гистерэктомией, заняв, соответственно, 2-е и 3-е места. Решение этих очень непростых задач потребовало от участников максимальной концентрации и слаженности в работе, тем более что за ходом операции внимательно следило многоуважаемое жюри. Однако на этом прекрасная часть наших олимпийцев решила не останавливаться, показав очень высокий уровень теоретической подготовки, что принесло в копилку нашей сборной также 3-е место в конкурсе «Теория в акушерстве и гинекологии».

В этом году впервые в программе олимпиады был представлен конкурс «Pigov anatomy», где студентам предстояло показать весь уровень знаний оперативной хирургии с топографической анатомией на примере решения 4-х хирургических задач, используя интерактивный анатомический стол «Pigov». Работая впервые в таких условиях и опираясь на полученные в вузе знания, А. Абасов (Л-505), Е. Филиппова (П-502) и А. Дубок (Л-220) смогли достойно представить наш университет и занять 3-е место.

Ни одну олимпиаду по хирургии нельзя представить без основополагающего конкурса «Абдоминальная хирургия». В этом году наши олимпийцы сначала выполнили панкреатодуоденальную резекцию по поводу аденокарциномы головки поджелудочной железы. В. Щербатова (П-413), С. Гусева (Л-323), Ю. Елфимова (Л-501), М. Матвиенок (Л-221) и М. Колупаева (Л-608) показали хороший результат, прошли во второй этап («Колоректальная хирургия»)

и внесли существенный вклад в общекомандный зачет.

В этот раз сателлитный нейрорхирургический блок олимпиады состоял из 7 конкурсов. Усидчивость, кропотливый труд и отработанные навыки микрохирургии сосудов Д. Конышина (Л-405), А. Елфимова (Л-322) и В. Реутской (Л-412) обеспечили им место во втором этапе и принесли нашей команде 2-е место в конкурсе «Цереброваскулярная хирургия, II этап».

Еще столетие назад пересадка органов казалась фантастикой, но сейчас врачи-трансплантологи ежегодно спасают тысячи жизней. В этом году в конкурсе «Трансплантация почки» участникам предлагалось выполнить основные этапы гетеротопической аллотрансплантации трупной почки. Наши студенты А. Олейников (Л-621), С. Гусева (Л-323), О. Андрейченко (Л-411) и А. Астахов (П-606) достойно представили ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, пройдя во второй этап конкурса «Трансплантация печени».

В конкурсе «Кардиохирургия» с каждым годом предлагают все более и более сложные задания. В этом году Г. Абдулкеримову (Л-529), Г. Айдиеву (Л-613), Р. Исмаил (Л-429) и С. Магомедову (Л-323) пришлось выполнить труднейшую задачу по реконструкции клапанов сердца, суть которой заключается в пластике приобретенных пороков митрального и трикуспидального клапанов. Показав слаженную работу, под пристальным наблюдением многоуважаемых членов жюри в лице профессора Ю.В. Белова и профессора Э.Р. Чарчян бригада воронежских студентов очень достойно выступила и принесла дополнительные баллы в общекомандный зачет.

Всего в программе олимпиады было порядка 40 конкурсов, и в целом наши студенты выступили достаточно успешно, заняв в общекомандном зачете 8 место и получив 9 призовых мест в отдельных номинациях. Конечно, хотелось бы большего, но это очень непростая задача, и для ее решения нам, прежде всего, необходимо улучшить материально-техническую базу для освоения эндовидеохирургических и микрохирургических навыков обучающихся на биологическом материале и, соответственно, улучшить качество их практической подготовки в этом направлении.

В заключение хотелось бы поблагодарить преподавателей всех кафедр хирургического профиля и ректорат вуза за предоставленную возможность принять участие в олимпиаде международного уровня. А участникам хирургической олимпиады пожелаем дальнейших успехов на выбранном пути!



Бригада блока конкурсов «Оперативная гинекология» (Э. Гейдарова, О. Дутова, Ю. Самойлова) с сертификатом на покупку хирургической техники



Фрагмент конкурса «Цереброваскулярная хирургия»



Воронежское отделение Российского общества хирургов: итоги работы за 2022 год

На протяжении уже многих лет ВО РОХ стабильно входит в число наиболее активных отделений страны, несмотря на период эпидемиологических ограничений. Не стал исключением и 2022 год.



Деятельность

отделения неразрывно связана с ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, департаментом здравоохранения, Ассоциацией работников здравоохранения Воронежской области, НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого. Всего за отчетный период проведено 18 научно-практических и образовательных конференций и школ, из них 8 – всероссийского уровня с международным участием, посвященных широкому кругу наиболее актуальных вопросов хирургии, в том числе XV Всероссийский форум с международным участием «Инновационные технологии в хирургии», Всероссийская конференция «Современные подходы к питательной поддержке хирургических больных», межрегиональная конференция «Диагностика заболеваний молочной железы. Малая колопроктология» в рамках 53-го специализированного форума «Здравоохранение Черноземья», межрегиональная конференция «Инструментальные методы диагностики в хирургии», межрегиональная конференция «Актуальные вопросы амбулаторной хирургии» в рамках 54-го специализированного форума «Здравоохранение Черноземья» и ряд других. Проведена Всероссийская конференция «Булынинские чтения», посвященная 90-летию профессора В.И. Булынина, которая проходила в двух секциях: «Общие вопросы хирургии» и «Интеграция хирургии и онкологии», в которых приняли участие более 300 ученых и врачей из 37 городов России. 12 конференций были аккредитованы в системе

непрерывного медицинского образования суммарно на 72 балла.

В ноябре 2022 года в Москве проходили Национальный хирургический конгресс с международным участием и XIV съезд хирургов России. Делегация Воронежского отделения РОХ была одной из самых представительных.

Большинство мероприятий ВО РОХ проведены совместно с кафедрами ВГМУ им. Н.Н. Бурденко: онкологии, специализированных хирургических дисциплин, оперативной хирургии с топографической анатомией, инструментальной диагностики, клинической фармакологии, ургентной и факультетской хирургии; Клинической больницей «РЖД-Медицина» г. Воронеж, Воронежским областным клиническим онкологическим диспансером, Воронежской областной клинической больницей № 1, Городской клинической больницы скорой медицинской помощи № 10 г. Воронежа. ВО РОХ также участвовало в проведении конференции, организованной кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией, посвященной памяти профессора В.Н. Грязнова. Две всероссийские конференции с международным участием были организованы совместно с НИИ экспериментальной биологии и медицины и кафедрой нормальной анатомии: «Регенеративная медицина: интеграция хирургии и морфологии» и «Клинико-анатомические аспекты междисциплинарной интеграции в преподавании строения, функций и хирургических подходов при заболеваниях органов гепатобилиарной системы».

В конференциях, организуемых при участии ВО РОХ, в 2022 году приняли участие специалисты Белорусского государственного медицинского университета, Ташкентского медицинского института /Узбекистан/, Ошского государственного университета /Киргизия/, Андижанского государственного медицинского университета /Узбекистан/, Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра хирургии им. В. Вахидова /Узбекистан/, Национального научного центра хирургии имени А.Н. Сызганова /Казахстан/, НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого, Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова, Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева, Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова, Института биомедицинских технологий, Приволжского исследовательского медицинского университета, Тверского государственного медицинского университета, Оренбургского государственного медицинского университета, НИИ морфологии человека имени академика А.П. Авцины, Областной клинической больницы г. Рязани, Городской клинической больницы им. И.В. Давыдовского г. Москвы.

Отдельным направлением деятельности ВО РОХ является сотрудничество с практическим здравоохранением Липецкой области. В рамках

межрегионального соглашения Липецкой области и ВГМУ им. Н.Н. Бурденко 29 июня 2022 года на базе Липецкой областной клинической больницы состоялась очередная межрегиональная научно-практическая конференция, посвященная актуальным вопросам хирургии, в которой приняли участие ведущие специалисты отрасли. 29-30 сентября 2022 года состоялся XIV Съезд хирургов Липецкой области «Актуальные вопросы современной хирургии». Организаторами конференции выступили Управление здравоохранения Липецкой области, ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Липецкая областная клиническая больница, Липецкое общество хирургов. В работе съезда принимали участие ведущие специалисты из ряда регионов России, в том числе из Москвы и Московской области, Волгограда, Рязани, Орла, Тамбова, Ельца и Северной Осетии. Самой представительной была делегация от ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. На торжественном открытии Съезда с приветственными словами к участникам обратились: главный хирург и эндоскопист Минздрава РФ, директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого, академик РАН А.Ш. Ревитский; главный хирург и эндоскопист ЦФО, профессор В.П. Сажин; начальник управления здравоохранения Липецкой области Ю.Ю. Шуршуков; председатель ВО РОХ, зав. кафедрой общей и амбулаторной хирургии профессор А.А. Глухов. На Съезде был рассмотрен широкий круг вопросов, касающихся экстренной и плановой хирургии, а также особенностей организации хирургической помощи в современных условиях. От университета было представлено 10 программных докладов, которые вызвали большой интерес.

Важным направлением деятельности ВО РОХ явилось активное участие в создании Воронежского отделения Объединения молодых хирургов РОХ – одного из первых в стране. Как отметил на открытии отделения руководитель Объединения молодых хирургов РОХ В.Ю. Стручков, участникам будут предоставлены особые привилегии, такие как: прохождение практики в ведущих хирургических центрах РФ; обучение практическим навыкам в современных симуляционных центрах; участие в вебинарах и семинарах по хирургическим специальностям; своевременное информирование и участие в конференциях, конгрессах и съездах; возможность получения рекомендации РОХ при поступлении в ординатуру и аспирантуру; доступ к консультациям и курированию

профессорами РФ; возможность получения рекомендации РОХ при трудоустройстве после окончания ординатуры; доступ к базе знаний РОХ; помощь в публикации лучших научных работ в ведущих хирургических журналах РФ.

На XIV Съезде хирургов России с международным участием впервые была проведена молодежная хирургическая секция «Актуальные вопросы хирургии. Взгляд молодого хирурга», организованная Объединением молодых хирургов РОХ при поддержке НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого. Сопредседателями заседания выступили: академик РАН А.Ш. Ревитский (Москва), академик РАН Д.А. Гранов (Санкт-Петербург), профессор В.Е. Оловянный (Москва), профессор Т.Г. Дюжева (Москва), профессор Д.Н. Панченков (Москва), профессор Б.Н. Котив (Санкт-Петербург), профессор А.А. Глухов (Воронеж), профессор М.Г. Ефанов (Москва), профессор А.А. Андреев (Воронеж), д.м.н. П.В. Марков (Москва), профессор А.В. Мамочкин (Орел), к.м.н. В.Ю. Стручков (Москва). ВГМУ им. Н.Н. Бурденко представляла председатель Воронежского отделения Объединения молодых хирургов РОХ, ассистент кафедры общей и амбулаторной хирургии А.Ю. Лаптиева с докладом «Профилактика послеоперационной печеночной дисфункции путем активации процессов метилирования». Доклад вызвал большой интерес президиума и аудитории. Сопредседатели секции дали высокую оценку научным исследованиям, проводимым на базе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и НИИ экспериментальной биологии и медицины.

Отдельным направлением работы Воронежского отделения РОХ является участие в проведении профориентационной работы со школьниками и в воспитательной деятельности университета. Состоялись встречи с обучающимися 9-11 классов МБОУ Лицей № 8 г. Воронеж, МБОУ «Калачевская гимназия № 1 им. Н.М. Дудецкого» г. Калача Воронежской области, проведена профориентационная экскурсия для школьников МБОУ СОШ № 28 г. Воронежа по Клинической больнице «РЖД-Медицина» г. Воронеж. Будущим молодым специалистам в доступной форме были представлены наиболее яркие моменты истории медицины Воронежского края с участием хирургических кафедр вуза и лечебных учреждений. В ходе экскурсии также было рассказано о «завтрашнем дне» хирургических технологий.

ВУЗОВСКАЯ НАУКА

18 апреля 2022 года было успешно проведено мероприятие, посвященное Дню донора в России, при поддержке Воронежской областной станции переливания крови. Заведующим отделом заготовки донорской крови А.Х. Асланяном была организована тематическая лекция, отражающая важные моменты, касающиеся донорства крови, а

также проведена экскурсия по донорскому центру крови. Помимо этого, участники мероприятия смогли выступить в качестве доноров крови.

В канун праздника Великой Победы проведена конференция «Преподаватели-хирурги Воронежского медицинского вуза – участники Великой Отечественной войны».

Значительный объем работы проводится при поддержке научно-практического журнала «Вестник экспериментальной и клинической хирургии», учрежденного ВГМУ им. Н.Н. Бурденко в 2008 году, и который с 2010 года входит в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий ВАК РФ. Журнал многие годы освещает

деятельность Воронежской хирургической школы, публикуя на своих страницах наиболее яркие и актуальные материалы.

В 2022 году председатель Совета Ассоциации работников здравоохранения Воронежской области М.В. Иванов вручил председателю Воронежского отделения РОХ профессору А.А. Глухову благодарственное письмо за реальный

вклад в развитие профессионального сообщества.

Таким образом, Воронежское отделение РОХ продолжает активно развиваться, прежде всего с учетом потребностей практического здравоохранения, повышения квалификации кадров и привлечения к хирургии талантливой молодежи.

Андреев А.А.

Инновационные технологии в хирургии



Организаторами конференции выступили: Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко, Национальный исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского, ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж», Российское общество хирургов (РОХ) и Объединение молодых хирургов РОХ.

Конференция проходила в очном формате с онлайн-участием и была аккредитована Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования в системе НМО.

С приветственными словами к участникам конференции обратились сопредседатели конференции: заведующий кафедрой производственной медицины ИДПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, директор ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж», заслуженный врач Российской Федерации, профессор В.В. Новомлинский и председатель Воронежского отделения Российского общества хирургов, заведующий кафедрой общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор А.А. Глухов.

Работа мероприятия включала параллельное проведение секции «Живая хирургия» и научной секции.

В секции «Живая хирургия» в режиме реального времени было продемонстрировано выполнение лапароскопической слив-резекции желудка у пациента с морбидным ожирением /оператор: заведующий хирургическим отделением стационарного

подразделения № 2 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж», соискатель кафедры общей и амбулаторной хирургии М.В. Елисеев, ассистенты: А.Н. Загорулько, Е.А. Хальченко / и лапароскопической левосторонней гемиколэктомии по поводу рака селезеночного угла ободочной кишки /оператор: заведующий колопроктологическим отделением стационарного подразделения № 1 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж», соискатель кафедры общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко А.А. Шмарин, ассистенты А.Ю. Лаптиева и А.В. Чукардин.

Экспертами-модераторами на секции выступили: президент Общества бариатрических хирургов России, заместитель генерального директора клиники эндоскопической и малоинвазивной хирургии, член Всемирного общества борьбы с ожирением (IFSO) д.м.н. Б.Б. Хациев и заведующий онкологическим отделением хирургических методов лечения Университетской клинической больницы № 1 Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова профессор Ф.П. Ветшев.

Эксперты-модераторы обратили внимание на особенности выполнения отдельных этапов операций, отметили высокий уровень профессионализма операционной бригады и выразили слова благодарности за высокий уровень организации мероприятия.

В научной секции был заслушан доклад заведующего онкологическим отделением хирургических методов лечения Университетской клинической

больницы № 1 Сеченовского университета, профессора Ф.П. Ветшева и заведующего кафедрой пластической хирургии, академика РАН И.В. Решетова. В докладе были освещены современные данные о миниинвазивных методах хирургического лечения гастроинтестинальных опухолей желудка, место и роль роботизированной хирургии в лечении данной патологии, представлен собственный опыт.

С докладом на тему «Выбор способа удаления крупных новообразований толстой кишки» выступил руководитель отдела эндоскопической диагностики и хирургии Национального медицинского исследовательского центра колопроктологии имени А.Н. Рыжих А.А. Ликотов. В докладе были освещены вопросы современных способов эндоскопической диагностики толстой кишки, приведены современные классификации, методики эндоскопического удаления новообразований толстой кишки.

В.Ю. Стручков с соавторами познакомили участников конференции с опытом работы отделения абдоминальной хирургии Национального медицинского исследовательского центра хирургии им. А.В. Вишневского, касающегося вариантов хирургического лечения пациентов с раком поджелудочной железы, современной стратегии и тактики комбинированного лечения таких пациентов.

Старший научный сотрудник отдела онкологии и хирургии ободочной кишки НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих Минздрава России Е.С. Суровгин представил доклад на тему:

14 марта в рамках 55-го Межрегионального юбилейного специализированного форума-выставки «Здравоохранение Черноземья» состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные технологии в хирургии». Целью проведения мероприятия являлся обмен опытом и обсуждение результатов исследований ведущих ученых и практических специалистов; поиск решений актуальных вопросов, касающихся диагностики и лечения пациентов хирургического, колопроктологического и онкологического профилей.

«Гибридная лапароскопическая хирургия в лечении опухолей толстой кишки», содержащий мировой и собственный опыт лечения аденом и раннего рака ободочной кишки с использованием гибридных лапароскопических операций.

Доклад ассистента кафедры общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Т.Г. Никишиной и соавторов был посвящен миниинвазивным технологиям лечения пациентов колопроктологического профиля и собственному опыту их использования.

Старший научный сотрудник отделения абдоминальной хирургии НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Д.С. Горин и коллектив авторов анализировали послеоперационные осложнения в хирургии опухолей билиопанкреатодуоденальной зоны. В выступлении было рассказано о прогнозировании течения послеоперационного периода у пациентов с опухолями поджелудочной железы, описаны методы профилактики и раннего лечения послеоперационного панкреатита, приведен лечебно-диагностический алгоритм ведения пациентов с панкреатическими свищами и послеоперационным кровотечением.

В выступлении эксперта технического комитета и исполнительного директора Российского общества эндоскопических хирургов, профессора С.Ю. Воронцова были представлены основы электрохирургии и электрохирургической безопасности, отражены принципы работы современных электрохирургических генераторов, рассказано о режимах коагуляции, алгоритмах подбора инструментов в зависимости от планируемой операции.

В докладе заведующего хирургическим отделением стационарного подразделения № 2 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж» М.В. Елисева и сотрудников кафедры общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко были освещены инновационные подходы к ведению пациентов хирургического профиля после бариатрических операций и представлен собственный опыт.

В докладе заведующего хирургическим отделением № 1

ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж» А.Н. Загорулько и соавторов представлен опыт лечения больных с множественными кистами поджелудочной железы.

Научный сотрудник отделения абдоминальной хирургии НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Е.А. Ахтанин и соавторы выступили с программным докладом о современной тактике в хирургическом лечении кишечных свищей.

Заведующий хирургическим отделением № 2 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж» А.П. Соколов рассказал об осложнениях и проблемах реконструкции молочной железы после радикального хирургического лечения. Заведующий отделением сосудистой хирургии ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Воронеж» М.С. Шевелин и соавторы выступили с докладом, посвященным эндоваскулярной лазерной коагуляцией в лечении варикозной болезни вен нижних конечностей.

В подведении итогов конференции приняли участие заместитель главного врача по хирургии ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина», доцент кафедры общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко В.В. Новомлинский, руководитель Объединения молодых хирургов Российского общества хирургов, председатель совета молодых НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского В.Ю. Стручков; секретарь Воронежского отделения РОХ, профессор А.А. Андреев; председатель совета молодых ученых, доцент кафедры общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко А.П. Остроушко; председатель Воронежского отделения Российского общества хирургов, заведующий кафедрой общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор А.А. Глухов.

Конференция вызвала большой интерес и высокую оценку медицинской общественности.

Кафедры
производственной
медицины ИДПО
и общей и амбулаторной
хирургии

Бутурлиновские школьники на экскурсии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

12 мая состоялась профориентационная экскурсия в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко школьников медицинских классов г. Бутурлиновки, которые входят в состав Воронежского медицинского предуниверсария.



Декан факультета довузовского образования и работы с выпускниками Либина И.И. познакомила школьников с университетом, студенческой площадью, где располагается скульптурная композиция – древо и скамья знаний, выражающие единство медицинских наук.

Хранитель фондов 1-й категории Мацаева Л.И. провела экскурсию по музею космической биологии и медицины им. В.В. Антипова. Ребята познакомились с мемориальным комплексом профессора В.В. Антипова, который включает большое количество его личных вещей, документов, фотографий, книг. Также ребята посетили анатомический музей кафедры нормальной анатомии человека, где ассистент Фегисов С.О. показал школьникам мумифицированные тела с препариро-

ванной скелетной мускулатурой, а также современный пластифицированный препарат тела человека с препарированными мышцами, сосудами и нервами.

Заведующий кафедрой судебной медицины профессор Бахметьев В.И. рассказал школьникам о своем профессиональном пути в медицине. Школьники задали немало вопросов Владимиру Ивановичу, на которые получили исчерпывающие ответы.

Проведенный день в Воронежском государственном медицинском университете им. Н.Н. Бурденко произвел огромное впечатление на школьников.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками

Экскурсия обучающихся лечебного и педиатрического факультетов в Лискинскую РБ

В целях обеспечения практического здравоохранения Воронежской области специалистами с высшим медицинским образованием и трудоустройства выпускников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко была организована профориентационная экскурсия для обучающихся лечебного и педиатрического факультетов с выездом и посещением БУЗ ВО «Лискинской РБ» г. Лиски Воронежской области.



В ходе экскурсии обучающиеся посетили медицинские корпуса больницы: поликлинику, детский корпус, диагностический корпус, инфекционный корпус, реабилитационный центр «Дельфин», стационарный корпус. Познакомились с условиями труда, наличием современного оборудования и возможностями в будущей профессиональной деятельности.

Была проведена профориентационная беседа среди обучающихся и представителей администрации больницы: главного врача БУЗ ВО «Лискинской РБ» Натарова А.А., начальника отдела кадров Ждановой О.Е. и заместителя декана факультета довузовского образования и работы с выпускниками Натаровой Е.С.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками

Экскурсии школьников в Музейно-выставочный комплекс Воронежского медуниверситета

В апреле для школьников из Острогжского, Россошанского, Калачеевского районов были проведены экскурсии в музейный комплекс ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Участники экскурсий побывали в уникальном музее, единственном в России, – музее космической биологии и медицины имени В.В. Антипова, созданном при Воронежском государственном медицинском университете им. Н.Н. Бурденко.

В музее ребята ознакомились с наработками ученых Воронежского медицинского университета в области сохранения здоровья человека в космосе, узнали, по каким критериям отбирают в космонавты, посмотрели космические костюмы разных лет.

Познакомились ребята с биографиями земляков-космонавтов, среди которых Константин Феоктистов, Александр Скворцов-млад-

ший, Анатолий Филипченко, совершившие космические полеты, а также члены отряда космонавтов Александр Матинченко, Анатолий Карташов, Владимир Дегтярёв, Сергей Гайдуков, Иван Аникеев.

Особый интерес вызвала экспозиция, посвященная К.П. Феоктистову.

В музее истории ВГМУ школьники рассматривали архивные фото, документы и различные медицинские инструменты, атрибутику. Здесь же им рассказали о наших земляках-медиках, посвятивших жизнь борьбе с человеческими недугами. Есть в музее стенд, посвященный врачу А.А. Терпугову, который совершил

подвиг, сумев в условиях фашистской оккупации сохранить жизни раненых бойцов Красной Армии.

Заместитель декана факультета довузовского образования и работы с выпускниками Натарова Е.С. познакомила старшеклассников с мероприятиями, которые проводятся для школьников. Ребята узнали о клубе «Юный медик», олимпиадах «Будущее фармации» и «Юный медик», медико-социальном проекте «Буду врачом», лектории «Школа медицинских знаний», подготовительных курсах. Школьники активно задавали вопросы по направлению довузовского образования. Экскурсии прошли в теплой, познавательной и дружелюбной обстановке.

Музейно-выставочный комплекс, факультет довузовского образования и работы с выпускниками



Школьная наука

21 апреля в рамках проведения XIX Международной Бурденковской научной конференции, посвященной десятилетию науки и технологий, состоялся форум «Школьная наука», который проходил в 2-х секциях.



В работе секций приняли участие школьники медицинских классов Воронежского медицинского предуниверсария, обучающиеся школ г. Воронежа, Воронежской и Липецкой областей. Выступая с докладом на форуме, школьники смогли показать все свои навыки и умения, которые они приобрели, занимаясь научно-исследовательской деятельностью в клубе «Юный медик». В соответствии с программой конференции было заслушано 39 докладов. В ходе выступления члены жюри с особым интересом задавали школьникам вопросы, на которые получали исчерпывающие ответы. Работа секций прошла в продуктивной и дружелюбной обстановке.

В заключительном слове председатели и члены жюри поблагодарили школьников за активную работу секций, выразили надежду, что и в дальнейшем ребята продолжат заниматься научно-исследовательской деятельностью. Школьникам были вручены сертификаты участников и дипломы победителей.

Результатом работы стал сборник материалов форума «Молодежный инновационный вестник», секция «Школьная наука», посвященный году «Педагога и наставника», состоящий из 80 научно-исследовательских статей.

Факультет довузовского образования и работы с выпускниками

Грантовый проект «Профилактика рака шейки матки в возрасте до 30 лет»



А вы знали, что сотрудник кафедры акушерства и гинекологии № 2 ВГМУ выиграл грант АИС «Росмолодежь» и успешно его реализует при поддержке своей кафедры и педиатрического факультета?



Проект «Профилактика рака шейки матки в возрасте до 30 лет» продолжает свою успешную реализацию. 19 октября 2022 года наша команда, включающая руководителя проекта – к.м.н., ассистента кафедры акушерства и гинекологии № 2 Хоперскую Ольгу Викторовну, научного консультанта – заведующую кафедрой, д.м.н., профессора Енькову Елену Владимировну, членов команды: к.м.н., ассистента кафедры Енькову Валерию Владимировну, преуспевающих студентов педиатрического факультета: Обернихина Кирилла Игоревича, Карпову Дарью Владимировну, Селютину Артема Александровича, с огромной радостью узнала, что проект, в который было вложено столько сил и упорства, получил грантовую поддержку «Росмолодежь. Гранты». Целью проекта является привлечение внимания общественности к проблеме существования рака шейки матки, а медицинского сообщества – к необходимости реорганизации действующей системы профилактики социально значимого заболевания, уносящего ежедневно 17 жизней наших соотечественниц.

Мы за сохранение репродуктивного здоровья молодого поколения нашей великой страны! Какие же задачи мы поставили перед собой? Конечно же научно обосновать необходимость пересмотра подходов к профилактике рака шейки матки, реорганизовать на региональном уровне систему цервикального скрининга, рассказать людям и подготовить их к вакцинации от ВПЧ, распространить положительный опыт региона на территорию РФ, выступая на конференциях всероссийского масштаба, а также обеспечить информационную огласку: люди должны знать о

проблеме и о том, как с ней не столкнуться!

Дело в том, что, согласно действующим клиническим рекомендациям «Цервикальная интраэпителиальная неоплазия, эрозия и эктропион шейки матки» 2020 года в качестве скрининга шейки матки до 30 лет рекомендуется использовать цитологическое исследование, и только после 30 лет – ВПЧ-тестирование и онкоцитологию. Однако цитологическое исследование уступает по чувствительности ВПЧ-тестированию, да и пик инфицированности ВПЧ приходится на ранний репродуктивный период. Проблемой профилактики рака шейки матки является незнание людей о существовании вакцины против вируса папилломы человека, а ведь эффективность вакцинации доказана ведущими мировыми сообществами, такими как Глобальный Совет экспертов по безопасности вакцин ВОЗ. А ведь нам необходимо брать пример с Австралии, ведь она станет первой в мире страной, победившей рак шейки матки. В 2007 году австралийское правительство запустило программу бесплатной вакцинации против ВПЧ девочек в возрасте 12-13 лет, в 2013 году была добавлена и вакцинация мальчиков. За 10 лет реализации программы уровень инфицирования ВПЧ среди австралийских женщин в возрасте от 18 до 24 лет снизился в 22 раза – с 22,7 до 1,1 %, а заболеваемость раком шейки матки у женщин снизилась примерно на 50 %. На средства гранта были закуплены 500 ВПЧ-тестов с устройствами самозабора (что продиктовано страхом многих девушек перед походом к гинекологу), а также 3 дозы вакцины против ВПЧ.

Первая часть проекта была выполнена еще в январе 2023 года.

На средства гранта были вакцинированы 3 молодые девушки, был снят видеоролик, в котором участницы поделились своими впечатлениями и на собственном примере продемонстрировали приверженность к вакцинации. Видеоролик и наша активная пропаганда сподвигли еще несколько студенток пройти вакцинацию против ВПЧ. А что касается второй части проекта, то обследование уже успели пройти более 200 молодых девушек, к сожалению, мы получаем совсем неутешительные положительные результаты, процент которых пока превалирует над отрицательными, возможно, потому что первыми обратились уже «пострадавшие» от ВПЧ.

В ходе реализации проекта нами уже были организованы три мероприятия образовательно-просветительского характера с общим числом очных слушателей, превышающим 600 человек. И мы на этом не планируем останавливаться. 3 марта 2023 года было проведено внеплановое собрание, приуроченное к Дню борьбы с ВПЧ – 4 марта. Актуальность и значимость события обусловлена высокой частотой заболеваемости ВПЧ-ассоциированными раками: мировая статистика насчитывает более 600 000 случаев ежегодно. В организации заседания участвовали студенты ВГМУ, а именно СНК кафедры акушерства и гинекологии № 2 и СНК кафедры микробиологии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. В рамках проекта «Профилактика рака шейки матки в возрасте до 30 лет» при поддержке АИС «Росмолодежь» все желающие студенты, посетившие мероприятие, смогли бесплатно пройти тесты по определению своего ВПЧ-статуса. Таким образом, наши ряды обследованных пополнили еще



30 человек. Студенты активно задавали вопросы, особенно молодежь волновали вопросы контрацепции при ВПЧ-инфекции, способах передачи вируса и профилактики инфицирования. Вопрос вакцинации также вызвал бурный интерес, особенно аспекты, касающиеся безопасности вакцинации, возможности ее проведения уже при наличии инфекционного агента в организме. Эффективность вакцинации докладчики доказали на примере Австралии, где вакцинация против ВПЧ снизила за 10 лет уровень инфицированности в 22 раза, а заболеваемость раком шейки матки – на 50 %. Участники мероприятия воодушевили данные показатели, после чего многие изъявили собственное желание пройти вакцинацию. Девушки, которые выполнили ВПЧ-тест с системой самозабора, отметили удобность и простоту применения систем. Акция вызвала масштабный интерес среди молодежи, тем самым преумножив важность профилактики ВПЧ среди населения.

Врачебному сообществу также представлены первые результаты проекта.

22 марта о результатах было доложено на клиническом совете ВГМУ. Состоялись выступления на региональном и

всероссийском уровнях: 15 марта состоялось выступление на межрегиональной научно-практической конференции «Лабораторная медицина на страже здоровья: приоритетные направления настоящего и будущего» в рамках 55-го Межрегионального юбилейного специализированного форума-выставки «Здравоохранения Черноземья», а 29 марта – на XXIX Всероссийском Конгрессе с международным участием «Амбулаторно-поликлиническая помощь в эпицентре женского здоровья от менархе до менопаузы».

Студентки педиатрического факультета оказались самыми активными, все желающие уже прошли обследование, тогда как остальные факультеты мы активно призываем к участию. Благодарим за организацию мероприятий и предстоящего скрининга нашего декана Мошурову Ларису Васильевну и ее заместителя Жиброву Татьяну Валерьевну. Выражаем благодарность за информационную поддержку Татьяне Николаевне Петровой и Юлии Владимировне Татарковой. А наших студентов ждем!

Команда проекта
«Профилактика рака шейки
матки в возрасте до 30 лет»

Очерки истории о санитарной службе Воронежской области. Роспотребнадзор по Воронежской области

Основопологающим годом организации санитарной службы считается 1922 год: вышел декрет Совнаркома РСФСР от 15 сентября 1922 года «О санитарных органах республики». Декрет определил права и задачи санитарных органов, штатные нормативы, специализацию санитарных кадров.



Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Попова А.Ю. с руководством Воронежской области

В соответствии

с декретом 1922 года санитарные врачи Воронежской губернии осуществляли санитарную охрану воды, воздуха, почвы, жилища, пищевых продуктов, условия труда, вели борьбу с эпидемиологическими заболеваниями, активно участвовали в санитарном просвещении.

В 2005 году мощная государственная структура – санитарно-эпидемиологический надзор, призванный решать сложнейшие задачи, связанные с обеспечением санитарно-эпидемиологического благополучия населения, претерпевает реорганизацию в форме слияния Центров Госсанэпиднадзора и Государственной инспекции по торговле, качеству товаров и защите прав потребителей путем создания Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

После реорганизации Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на территории Воронежской области представлена:

- Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области (далее – Управление) с 10 территориальными отделами в районах области с количеством государственных служащих не менее 10 физических лиц в каждом;
- Федеральным государственным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» (далее – Учреждение) с 10 филиалами в районах области и количеством сотрудников от 20 до 50 и 1 филиалом ФГУЗ «Воронежская дезинфекционная станция Центра гигиены и эпидемиологии в Воронежской области».

Основными задачами Управления являются:

1. Осуществление государственного надзора (контроля)

за исполнением требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и в сфере защиты прав потребителей;

2. Предупреждение вредного воздействия на человека факторов обитания;

3. Профилактика инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) населения.

Возглавляет Управление Роспотребнадзора по Воронежской области главный государственный санитарный врач. С 2005 года на должность руководителя Управления Роспотребнадзора по Воронежской области и главного государственного санитарного врача по Воронежской области был назначен Михаил Иванович Чубирко, с 2013 года по настоящее время руководит Управлением РПН по Воронежской области Игорь Иванович Механтьев.

Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения сегодня можно достичь путем проведения комплексных санитарно-гигиенических мероприятий, направленных на профилактику инфекционных, массовых неинфекционных, профессиональных заболеваний (отравлений) и предупреждения вредного воздействия на человека факторов среды обитания. Важным направлением деятельности службы также является социально-гигиенический мониторинг, представляющий собой систему государственного наблюдения за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

Работа должностных лиц и специалистов направлена на реализацию организационно-

правовых мероприятий по обеспечению прав граждан на охрану здоровья и благоприятную среду обитания, реализацию законодательства, ориентированного на оптимизацию контрольной и надзорной деятельности. Внедрена в практику научно обоснованная методология оценки риска, приняты меры по оснащению лабораторий организаций Роспотребнадзора области самым современным оборудованием.

По результатам оценки Роспотребнадзором выполненных показателей деятельности с 2014 года Управление поднялось с 37 места до 7.

О качестве работы санитарной службы Воронежской области также судить по уровню его специалистов: в организации Роспотребнадзора по Воронежской области 4 человека имеют степень доктора и 15 – кандидатов медицинских наук; 3 – награждены почетной грамотой Правительства Российской Федерации; 14 сотрудников имеют почетные звания «Заслуженный врач Российской Федерации», 15 – «Заслуженный работник здравоохранения», 33 – награждены значком «Отличник здравоохранения», 1 – медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени; 1 – медалью «За возвращение Крыма», 1 – медалью МЧС России «За содружество во имя спасения»; 128 – грамотами Министерства здравоохранения РФ; 25 – нагрудным знаком «Почетный работник Роспотребнадзора»; 127 – грамотами и благодарностями Роспотребнадзора.

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения, равная и реальная защита прав и интересов потребителей на территории Воронежской области могут быть обеспечены только при эффективном взаимодействии территориальных органов, федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и общественных объединений. На сегодняшний день межведомственное взаимодействие осуществляется путем реализации действующих Соглашений Управления более чем с 80-ю ведомствами и организациями.

Управление входит в состав и принимает активное участие в заседаниях межведомственных коллегий, в том числе других территориальных органов федеральной исполнительной власти региона, является членом более 15 межведомственных комиссий Воронежской области, таких как: межведомственные комиссии при губернаторе Воронежской области по классификации потенциально

опасных объектов и объектов жизнеобеспечения, по взаимодействию уполномоченных органов государственной власти и местного самоуправления при решении вопросов предотвращения загрязнения территории Воронежской области и ликвидации мест захламления, комиссия по упорядочению въезда и пребывания на территории Воронежской области иностранных граждан и лиц без гражданства, по вопросам привлечения и использования иностранных работников на территории Воронежской области, по отдыху, оздоровлению и полезной занятости детей и молодежи, по размещению производительных сил на территории Воронежской области, по борьбе с туберкулезом и ряде других комиссий по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей.

Указанная открытость к диалогу была неоднократно подтверждена в ходе разного рода совместных рабочих мероприятий, главными из которых следует считать регулярно проводимые заседания коллегий Управления, Общественного и Консультативного советов.

Консультативный совет по защите прав потребителей при Управлении действует с 2006 года. Его членами являются руководители органов государственной власти, представители общественных объединений и средств массовой информации. В рамках работы Консультативного совета вырабатываются наиболее эффективные методы защиты прав потребителей в нашем регионе в первую очередь в наиболее проблемных секторах потребительского рынка, таких как: оказание услуг населению (финансовых, туристских, коммунальных, услуг связи), а также в сфере розничной торговли, в том числе дистанционной.

Созданный в 2010 году Общественный совет при Управлении, состоящий из видных деятелей в области медицины и образования, руководителей крупных предприятий и общественных объединений, общественных деятелей, представителей СМИ, призван обеспечить учет потребностей и интересов граждан Воронежской области и предпринимательского сообщества, защиту их прав и свобод.

В условиях стихийных бедствий, техногенных аварий, осложнения эпидемиологической ситуации специалисты Роспотребнадзора каждый раз проявляют исключительную ответственность, объединяют усилия коллектива и всех заинтересованных служб и ведомств в достижении максимально-го результата при проведении профилактических мероприятий.

Так, в 2010 году, с конца июля и до середины августа на территории Воронежской

области наблюдалась неблагоприятная ситуация, связанная с повышенной температурой атмосферного воздуха и лесными пожарами. На отдельных территориях был введен режим чрезвычайной ситуации. Была организована координация действий по проведению ежедневного мониторинга содержания вредных веществ в атмосферном воздухе в г. Воронеже и в населенных пунктах 13-ти муниципальных районов, где регистрировались лесные пожары и очаги задымления территорий.

В апреле 2018 года в результате интенсивного снеготаяния и подъема воды на территории области произошла чрезвычайная ситуация природного характера, в ходе которой подтоплением подверглись 16 населенных пунктов в 5 муниципальных районах Воронежской области. Предпринятые санитарно-противоэпидемические мероприятия позволили сохранить стабильную эпидемиологическую ситуацию, характерную для данного периода времени.

За личный вклад в развитие и совершенствование мероприятий в области гражданской обороны, многолетнюю и плодотворную деятельность в области защиты населения и территорий от ЧС руководитель Управления Роспотребнадзора награжден медалью МЧС России «За содружество во имя спасения».

Решение современных проблем медицины труда и экологии человека дает возможность реализации мероприятий, направленных на укрепление здоровья работающих, а также определяет будущее качество жизни населения страны. Выполнение фундаментальных исследований, ориентированных на изучение патогенеза ведущих профессиональных и экологически обусловленных заболеваний, и разработку научно-практических мероприятий по совершенствованию методов их диагностики, лечения и профилактики остаются основными в деятельности и отвечают приоритетным направлениям стратегии научнотехнологического развития страны и ключевым задачам Указа Президента РФ № 204 от 07.05.2018 г.

Специалистами Роспотребнадзора установлено, что основными производственными факторами риска заболеваемости работников здравоохранения являются неблагоприятные параметры микроклимата: высокие температура воздуха, относительная влажность, а также скорость движения воздуха в летний период; физический труд в вынужденной рабочей позе. В структуре заболеваемости работников ведущее место занимают острые респираторные вирусные инфекции, болезни органов дыхания (20,6 %) и заболевания опорно-двигательного аппарата (7,9 %).

ЭКСКУРС В ИСТОРИЮ



Заседание Общественного совета
при Управлении Роспотребнадзора по Воронежской области

Управлением Роспотребнадзора по Воронежской области ведется активная работа по приостановлению реализации пищевой продукции, не отвечающей требованиям санитарных норм, в том числе фальсифицированной продукции.

На территории Воронежской области проводилась подчищающая иммунизация населения против кори, поддерживается стабильно высокая привитость

детского (не ниже 95 %) и взрослого (не ниже 90 %) населения, что не позволяет заболеванию распространяться при завозных случаях кори.

Отмечается снижение уровня заболеваемости в результате вакцинации населения на 97,3-98,2 % против коклюша, дифтерии, кори, эпидемического паротита, краснухи. От полиомиелита привиты 97,3 % детей в возрасте 12 месяцев, 95,3 % – в

возрасте 24 месяцев. Прививки против гриппа в 2019 году сделали 47,3 % населения области, в 2020 году – 58,3 %.

Проблемы жителей Воронежской области не остаются в стороне, помимо регулярной работы с обращениями населения области проводится личный прием граждан по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия и защиты прав потребителей: в Общественных приемных губернатора Воронежской области и в муниципальных районах, в Приемной Президента Российской Федерации Воронежской области, в Управлении, где многие ответы на поставленные вопросы решаются сразу, в ходе приема.

Всегда остаются под пристальным вниманием руководителя вопросы подготовки кадров медико-профилактического профиля для Управления и Учреждения. Кадры готовятся в форме целевой подготовки по договорам, которые обязывают выпускников возвращаться на работу в наиболее востребованные подразделения Управления, находящиеся в районах области, расположенные по основному месту их жительства. Таких высококвалифицированных специалистов

готовит медико-профилактический факультет Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, отметивший в 2019 году свое 15-летие.

**Попытка
заглянуть в будущее**

Какой станет санитарно-эпидемиологическая служба в далеком будущем? Однозначный ответ на этот вопрос может дать только время. Тенденция к глобализации и международной коммуникации подсказывает, что одно из подразделений Всемирной организации здравоохранения примет на себя обязательства по всемирному мониторингу санитарно-эпидемиологической обстановки, ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с эпидемиями, техногенными катастрофами, последствиями применения химического и биологического оружия на нашей планете. А в самом туманном и отдаленном будущем, когда человечество научится преодолевать межпланетное и межзвездное пространство, на борту корабля Марсианской миссии будет санитарный врач, обеспечивающий благополучие всей миссии.

Таким образом, санитарно-эпидемиологическая служба на протяжении нескольких последних столетий из конкретных личностей, борющихся с распространением инфекционных заболеваний на вверенной им территории, превратилась в сложноорганизованную структуру, которая занимается не только мониторингом эпидемиологической обстановки и борьбой с инфекционными заболеваниями и защитой прав потребителей, но и решает важнейшие задачи в масштабах всего государства, решая вопросы биологической и радиационной безопасности, в том числе и в военное время. Определенно точно можно сказать, что санитарно-эпидемиологическая служба, какую бы из форм устройства она не приняла в будущем, будет сопровождать и оберегать человечество сквозь всю его последующую историю в масштабах нашей страны и всего человечества.

*Механтьева Л.Е.,
Механтьев И.И.,
Склярлова Т.П.,
Сапронов Г.И.,
Ильичев В.П.,
Енин А.В.,
Косякова Н.А.*

ВУЗОВСКАЯ НАУКА

Современные аспекты педиатрии

Педиатрический факультет ВГМУ им. Н.Н. Бурденко продолжает по различным направлениям активно сотрудничать с другими вузами. Так, второй год подряд в рамках XIX Международной Бурденковской научной конференции 21 апреля проведен Всероссийский форум с международным участием «Современные аспекты педиатрии», прошедший в смешанном формате и посвященный предстоящему 90-летию педиатрического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.



На торжественном открытии форума с приветственным словом выступили декан педиатрического факультета, доцент Л.В. Мошурова, декан педиатрического факультета ЯГМУ, доцент Е.С. Углов, главный педиатр департамента здравоохранения Воронежской области М.М. Киньшина. В преддверии юбилейного года для педиатрического факультета нашего университета староста СНК кафедры пропедевтики

детских болезней и поликлинической педиатрии, студентка 2 курса педиатрического факультета Анна Габбасова рассказала об истории и славных традициях факультета. Участники форума познакомились с историей становления педиатрического факультета, научными направлениями, международной деятельностью, благотворительностью, конкурсами, студенческим наставничеством. Заместитель председателя Совета СНО, сту-

дентка 5-го курса Юлия Главатских представила отчет о работе студенческого научного объединения педиатрического факультета за 2022-2023 учебный год. Активная работа СНК кафедр нашего факультета и участие кружковцев в межкафедральных, кластерных, международных конференциях, конкурсах, олимпиадах отмечена грамотами и дипломами победителей.

После напутственных слов с пожеланиями плодотворной

работы начались заседания секций. В этом году форум «Современные аспекты педиатрии» впервые проводился параллельно на четырех площадках-секциях. В состав жюри секций вошли научно-педагогические работники и представители практического здравоохранения: педиатрии № 1 – сопредседатели декан, к.м.н. Л.В. Мошурова, главный педиатр департамента здравоохранения Воронежской области М.М. Киньшина, секретарь А.М. Габбасова; педиатрии № 2 – сопредседатели заведующая кафедрой факультетской и паллиативной педиатрии, д.м.н. В.С. Леднева, заместитель главного врача БУЗ ВО ОДКБ № 2 Л.А. Агишева, секретарь Е.Д. Астанина; педиатрии № 3 – сопредседатели заведующая кафедрой неонатологии и педиатрии, д.м.н. Л.И. Ипполитова, заместитель главного врача по неонатологии БУЗ ВО ОДКБ № 1 Г.В. Казакова, секретарь А.А. Зякун; педиатрии № 4 – сопредседатели заведующая кафедрой госпитальной педиатрии, д.м.н. Т.Л. Настаушева, главный врач БУЗ ВО ОДКБ № 1 М.Л. Жидков, секретарь В.В. Стрельцова. Впервые было представлено большое количество (около 70) научных докладов студентов из России, Узбекистана, Казахстана, Белоруссии, Мордовии. Участники форума – студенты медицинских вузов 2-6 курсов Воронежска, Ярославля, Рязани, Белгорода, Санкт-Петербурга, Саратова, Саранска, Тюмени, Петрозаводска, Волгограда, Астаны, Самарканда, Гродно, Витебска и др. городов достойно выступили и представили результаты своих научных исследований, в чем, несомненно, большая роль принадлежит и их научным руководителям.

Наши географические соседи, Белгородский государственный научный исследовательский университет предоставил возможность очного и онлайн-участия студентов в форуме во всех секциях.

После интересных презентаций, ответов на вопросы жюри и пожеланий дальнейших успехов в науке подведены итоги работы секций. Несмотря на распределение призовых мест, в конечном итоге победила наука.

Завершил форум круглый стол на тему: «Год педагога и наставника: передаем опыт молодым ученым». Выбранная для обсуждения тема актуальна в настоящее время в связи с объявленным Президентом России 2023 годом – годом педагога и наставника. Спикерами выступили: заведующая кафедрой неонатологии и педиатрии, д.м.н. Л.И. Ипполитова, ассистент кафедры факультетской и паллиативной педиатрии Разуваева Ю.Ю., аспирант кафедры госпитальной педиатрии В.С. Черкасов, аспирант кафедры пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии Н.Ю. Фатеева. Представленные доклады вызвали большой интерес и живую дискуссию по возможности интеграции наставничества в научный и образовательный процессы.

Состоявшийся II Всероссийский форум получился насыщенным и плодотворным. Его успех, несмотря на свой «ранний возраст», демонстрирует возможности и огромный потенциал современных студентов в научной деятельности и несет важную миссию по формированию кадрового резерва в педиатрическом сообществе.

Анна Габбасова

СОВЕТЫ ПСИХОЛОГА

Сессия – это самый эмоциональный и острый период, который проживают студенты во время обучения в университете. Стресс сопровождает обучающихся стабильно дважды в год все 6 лет. Во время учебного периода студенты, сдавая сессию, сталкиваются со своими внутренними страхами, соответственно, с «неудачами» и «победами».

Как подружиться с сессией, чего от нее ждать и как пережить?



вать этим себе на жизнь, учиться придется по-настоящему и честно – без вариантов. Конкуренция на рынке труда сегодня очень большая, и ценятся, прежде всего, компетентные, старательные и предприимчивые специалисты.

2. Соблюдайте режим труда и отдыха! Не упускайте возможность переключаться с учебы на другую, не менее приятную деятельность (20-30 мин.) между подготовкой и отдыхом. Режим сохранит ваше психологическое и физическое здоровье в перспективе, но и не скажется негативно на умственных способностях.

3. Университет – это, конечно, не армия и работа, но о личной дисциплине и ответственности забывать точно не стоит. На практике под дисциплиной и ответственностью понимается исправно ходить на лекции и другие занятия, выполнять в срок и в полном объеме домашние задания. В противном случае, нарушая личную дисциплину и ответственность, вы рискуете обрасти долгами и быть исключенным из стен вуза. Ведь преподавателей, которые прошли сами «огонь, воду и медные трубы», получая всестороннее образование, несмотря на их строгость, стоит уважать и ценить за то, что они передают вам неподдельный багаж знаний и драгоценного опыта.

4. Соблюдайте рацион! Полноценное питание – это залог не только отличного здоровья, но и продуктивной работы моз-

га. Чтобы знания накапливались и сохранялись в вашей голове, старайтесь употреблять больше полезных продуктов.

5. Используйте позитивное мышление. Оптимистичный настрой – неплохой помощник перед экзаменами. Со светлыми мыслями легче готовиться и проще запоминается информация, а сами преподаватели, увидев ваш настрой, не захотят его омрачать.

Соблюдая вышеуказанные рекомендации, вы сможете лучше подготовиться и настроиться на предстоящую сессию.

Что же хорошего дает сессия?

На самом деле сессия не такая уж и страшная, ведь, помимо всех этих переживаний, у нее имеются и светлые стороны.

1. Вы учитесь у лучшего преподавательского состава медицинского вуза. Преподаватели – ведь тоже живые люди, такие же, как и мы с вами, они имеют свои переживания, опыт, собственные интересы, а на экзаменах у вас есть замечательная возможность узнать их ближе и может даже определиться со своим будущим наставником для выпускной работы.

2. Вы начнете замечать, как ваше мышление становится шире и практичнее. Стрессовые обстоятельства помогут вам разбраться в себе и научат лучше понимать не только себя, но и других. Благодаря новой учебной среде вы сможете найти друзей, пополнить запас необ-

ходимых профессиональных знаний и инструментов, а главное – освоить новую зону роста для светлого будущего!

3. Сессия помогает познать ценность времени. Ведь не зря говорят: «От сессии до сессии живут студенты весело». Вы осознаете, что не стоит откладывать на завтра то, что можно сделать сегодня.

4. И последнее достоинство сессии – благодаря этому непросто периоду вы сможете понять: правильное ли решение вы приняли. Если вдруг вы осознаете, что выбор сделан неверный, то лучше развернуться спустя полгода, чем закончить обучение в нелюбимом вузе на ненавистной специальности и продолжать делать то, что абсолютно истощает.

В заключение хотелось бы отметить, что учиться всегда не легко, особенно если это касается вашего профессионального развития. Требуется много сил, терпения, внимания и главное – любви к тому, чем хочется обладать. А если бы у нас не было бы потребности в образовании, мы бы были лишены пути к глубокому и счастливому будущему!

Психологическая служба желает благополучно пережить предстоящие экзамены и однажды закончить обучение в своем любимом учебном заведении. Удачи Вам, дорогие студенты! Верьте в себя, и все обязательно получится!

Психологическая служба

Самое главное, по мнению психологической службы, стоит понять, что сессия – это ценный опыт, от которого зависит очень многое в обучении и будущем профессиональном становлении. Лучше всего учиться на своих ошибках, повторяя их раз за разом, но и допускать, что, получая низкие оценки, это целиком и полностью Вас не определяет, а наоборот закаляет Ваш внутренний стержень и помогает определить свой «темп жизни».

Как подготовиться к сессии?

1. Задайте себе вопрос: «Для чего я учусь?» Учусь затем, чтобы получать знания, или для галочки, то есть для оценки. Очевидно, что если вы будете хорошо знать предмет, то проблем со сдачей экзамена / зачета не возникнет.

Кроме того, если вы собираетесь в дальнейшем заниматься тем, чему вы учитесь, а в вашем случае лечить людей и зарабаты-

МЕДИЦИНА И ОБЩЕСТВО

День поиска смысла жизни

В целях укрепления психического, ментального здоровья и формирования здорового образа жизни обучающихся и сотрудников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Психологическая служба ВГМУ им. Н.Н. Бурденко совместно с профсоюзным комитетом, волонтерами 20 апреля провела для студентов и преподавателей мероприятия, посвященные Всемирному дню поиска смысла жизни.

Во время перерыва с 12.40 до 13.40 на площадке 2 этажа центральной лестницы главного корпуса был проведен День объятий с обучающимися и участниками мероприятия, ведь во время дружеского объятия люди обмениваются душевным теплом, а еще дружеские прикосновения повышают иммунитет, стимулируют центральную нервную систему. Согласно выбранной тематике участники мероприятия активно обменялись дружескими объятиями,

комплиментами и отвечали на вопросы психологической викторины. В воздухе царил радостная и ликующая атмосфера праздника.

Студенты и преподаватели с радостью поддержали танцевальный флешмоб, а также с большим удовольствием заказывали любимые песни и, абсолютно не стесняясь, фотографировались с мультипликационными героями. Своими дружескими объятиями, улыбками сотрудники и студенты зарядили друг

друга теплом и оптимизмом на весь оставшийся день.

Также в рамках мероприятий, посвященных Дню всемирного поиска жизненных смыслов, состоялся первый киноклуб Психологической службы.

Психологами был организован кинопоказ фильма «1+1» с последующим обсуждением кинокартины студентами и психологами. Обсуждение вышло очень теплым и эмоциональным. Были затронуты различные темы: от обсуждения характеров



героев фильма до тем инвалидности, дружба, семья и любви. Просмотр фильма и дискуссия оставили самые добрые впечатления как у студентов, так и у психологов.

За дальнейшими анонсами мероприятий можно следить в

официальной группе психологической службы на официальном сайте университета и социальной сети ВКонтакте.

Центр общественного здоровья и медицинской профилактики