



# МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ

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

www.vrngmu.ru

№ 9 (2051) ноябрь 2023

издается с 1949 года

## СОБЫТИЕ

# ВГМУ им. Н.Н. Бурденко отпраздновал свое 105-летие!



**В Воронежском государственном медуниверситете в честь 105-й годовщины состоялась череда торжественных мероприятий. 12 ноября – знаменательная дата для нашего региона. В этот день 105 лет назад на воронежской земле начался профессиональный путь многих поколений медиков, всей душой преданных своему делу. За эти годы пройден путь от факультета до одного из лучших университетов России, который сегодня, как и на протяжении всей своей славной истории, продолжает выпускать высококлассных специалистов-медиков, способных работать в сложных и непредсказуемых условиях, сохраняя жизнь и здоровье своих пациентов.**

### Праздничный

день начался с возложения цветов к стеле, расположенной на территории университета. На митинге у мемориальной плиты, символизирующей память ушедшим, славу живущим, и надежды грядущим, собрались члены профессорско-преподавательского состава во главе с ректором, профессором Игорем Эдуардовичем Есауленко, а также сотрудники, обучающиеся вуза и ветераны. Собравшиеся вспомнили историю развития Воронежского медицинского университета, и в знак благодарности всем беззаветно служившим медицинскому образованию и внесшим вклад в отечественную и мировую науку не только в мирное, но и в военное время, возложили к стеле живые цветы.

В рамках праздничного дня в ректорской галерее состоялась торжественное открытие выставки картин Сергея Петровича Гулевского – директора Воронежского художественного училища, члена Российской академии художеств, заслуженного деятеля искусств Воронежской области и члена попечительского совета Воронежского медуниверситета.

В продолжение празднования юбилея в центральной медицинской аудитории состоялось торжественное заседание ученого совета ВГМУ. В собрании, помимо членов ученого совета, профессорско-преподавательского состава, сотрудников и обучающихся, приняли участие представители правительства и областной Думы Воронежской области, общественных

организаций и практического здравоохранения.

По традиции мероприятие началось с исполнения вокальным ансамблем «Кантус» гимна Gaudeamus.

Далее с приветственным словом к собравшимся обратился ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор Игорь Эдуардович Есауленко. Он поздравил всех собравшихся в аудитории со 105-летием Воронежского медуниверситета, подчеркнув, что труд и усилия каждого лежат в основе достижений и успехов alma mater, которые базируются на прочной основе, построенной выдающимися предшественниками.

Воронежский медицинский университет поздравил со 105-летием министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко, губернатор

Воронежской области Александр Гусев, председатель Воронежской областной Думы и председатель попечительского совета ВГМУ Владимир Нетесов, ректор Воронежской духовной семинарии Роман Ткачев и многие другие официальные лица. Поздравили alma mater и представители выдающихся выпускников – главный сердечно-сосудистый хирург ЦФО, руководитель областного кардиохирургического центра, профессор ВГМУ Сергей Ковалев и главный эндокринолог Минздрава России Иван Дедов. Продолжилось мероприятие церемонией вручения различных наград, перемежающейся с выступлениями вокального ансамбля «Кантус».

*Продолжение на след. стр.*



электронный архив  
газет ВГМУ



сайт ВГМУ  
им. Н.Н. Бурденко

## НОВОСТИ

### Юрий Алексеевич Ипполитов – профессор года!



14 ноября в рамках пленарного заседания Шестого профессорского форума «Наука и образование как основа развития России. Кадры для инновационной экономики» в зале Правительства города Москвы состоялась церемония награждения «Профессор года».

Решением Президиума Российского профессорского собрания за значительный вклад в развитие высшего образования и подготовку высококлассных специалистов в области медицины д.м.н., профессор, заведующий кафедрой детской стоматологии с курсом ортодонтии Ипполитов Ю.А. удостоен звания лауреата и премии «Профессор года» в номинации «Медицинские науки» федерального уровня. В этом году Юрий Алексеевич Ипполитов – единственный представитель Воронежской области, ставший лауреатом Общенациональной премии Российского профессорского собрания «Профессор года» федерального и окружного уровня.

Премия Российского профессорского собрания за выдающиеся научные результаты в области образования и науки «Профессор года» – общенациональная премия Российского профессорского собрания «Профессор года», общенациональная премия РПС «Профессор года», учреждена Российским профессорским собранием в целях сохранения и дальнейшего развития научного потенциала российской науки и высшего образования, стимулирования научно-технического развития и поощрения выдающихся научных и педагогических работников, работающих в научных или образовательных организациях высшего образования.

**Юрий Алексеевич,  
поздравляем с заслуженной наградой!**



## СОБЫТИЕ

## ВГМУ им. Н.Н. Бурденко отпраздновал свое 105-летие!

Ярким финалом торжественного собрания стала церемония вручения мантий почетного профессора ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. В этом, юбилейном, году в торжественной обстановке мантии надели: директор Воронежского художественного училища, член Российской академии художеств, заслуженный деятель

искусств Воронежской области и член попечительского совета Воронежского медуниверситета Сергей Гулевский; заведующая кафедрой акушерства и гинекологии ВГМУ, почетный гражданин Воронежа, профессор Ирина Коротких; профессор кафедры ортопедической стоматологии Николай Лесных; заведующая

кафедрой госпитальной педиатрии профессор Татьяна Насташева и основатель группы компаний «Олимп здоровья», член попечительского совета ВГМУ Александр Соловьев.

Торжественные мероприятия в разных аудиториях продолжились активными речами почетных профессоров.

В конце праздничного дня ветеранов, сотрудников и выпускников ВГМУ им. Н.Н. Бурденко пригласили в кинотеатр «Спартак», где гостям была представлена трансляция спектакля-комедии в трех действиях «Суббота, воскресенье, понедельник», поставленного по пьесе Эдуардо Де Филиппо. Перед началом представления с поздра-

вительной речью выступили заведующая кафедрой неонатологии и педиатрии, депутат Воронежской областной Думы Людмила Ивановна Ипполитова и председатель профкома сотрудников Игорь Михайлович Черницын.

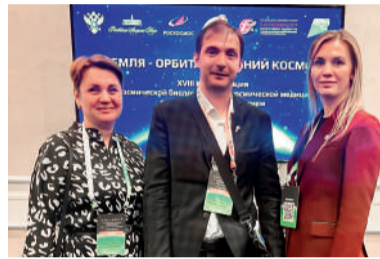
Олег Полехин  
Фото автора



## ВУЗОВСКАЯ НАУКА

## ЗЕМЛЯ – ОРБИТА – ДАЛЬНИЙ КОСМОС

В Институте медико-биологических проблем (ИМБП) РАН г. Москвы с 7 по 9 ноября прошла XVIII Конференция по космической биологии и авиакосмической медицине с международным участием «ЗЕМЛЯ – ОРБИТА – ДАЛЬНИЙ КОСМОС», посвященная 60-летию со дня создания Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем (ИМБП) РАН.



**В торжественных** мероприятиях, посвященных 60-летию создания ИМБП РАН, активное участие приняли сотрудники научно-исследовательского института экспериментальной биологии и медицины ВГМУ им. Н.Н. Бурденко: директор НИИ ЭБМ Шишкина Виктория Викторовна, научный сотрудник Самойленко Татьяна Валерьевна и студенты лечебного факультета, молодые ученые Буравлева Анастасия Михайловна и Горюшкина Елена Сергеевна.

От имени ректора, профессора Есауленко Игоря Эдуардовича директором НИИ был вручен поздравительный адрес и памятный подарок директору ИМБП, академику РАН Олегу Игоревичу Орлову. Особенно приятно, что свое шестидесятилетие ИМБП отмечает в год 100-летия со дня рождения Всеволода Васильевича Антипова, выпускника Воронежского государственного медицинского института 1951 года, одного из

основоположников космической биомедицины и радиобиологии и в разные годы сотрудника ИМБП: от заведующего отделом магнитобиологии (1985-1989), старшего научного сотрудника (1989-2001) до ведущего научного сотрудника (2001-2006) отдела радиационной безопасности.

В пленарных заседаниях принимали участие ведущие специалисты: академик РАН Наточин Ю.В., исполнительный директор Госкорпорации «Роскосмос» по перспективным программам и науке Александр Блошенко, Харламов Максим Михайлович, руководитель ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина», космонавт – Олег Валерьевич Котов и Сергей Константинович Крикалев и другие. Атякшин Дмитрий Андреевич, д.м.н., директор НОРЦ «Инновационные технологии иммунофенотипирования, цифрового пространственного профилирования и ультраструктурного анализа» РУДН принимал участие

в модерации секции «Астробиология, планетарная защита и космическая биология», а также выступил с докладом о регуляторном фенотипе тучных клеток в условиях микрогравитации.

На протяжении многих лет ИМБП является головной организацией по реализации национальной научной программы медико-биологических исследований на борту пилотируемых и беспилотных космических объектов. Фундаментальные исследования, проводимые институтом, позволили установить закономерности адаптации человека к действию факторов космического полета, выявить физиологические изменения, происходящие в различных органах и тканях, изучить молекулярные и клеточные механизмы функционирования живых систем различного уровня организации в условиях экстремальной среды обитания. Полученные уникальные данные легли в основу создаваемых средств профилактики

для пилотируемой космонавтики и инновационных разработок для практического здравоохранения.

Сегодня исследования в интересах развития космической биомедицины реализуются некоторыми кафедрами, а также сконцентрированы в НИИ ЭБМ. Выполняются диссертации на соискание докторской и кандидатских ученых степеней по наиболее актуальным научным проблемам космической биологии и медицины.

8 ноября в рамках стендовой секции были представлены доклады Шишкиной В.В., Буравлевой А.М. «Матриксные металлопротеиназы в ремоделировании внеклеточного матрикса соединительной ткани животных после космического полета и наземного моделирования физиологических эффектов невесомости» и Самойленко Т.В., Горюшкиной Е.С. «Уровень экспрессии альфа-SMA в гладкомышечной ткани желудка монгольских песчанок (*Meriones unguiculatus*) как критерий гравитационности». Доклады вызвали живой интерес среди специалистов со стороны космической биомедицины.

Не менее важными были и встречи сотрудников НИИ ЭБМ с почетными гостями мероприятия, с академиком РАН, главным научным сотрудником Федерального медицинского биофизического центра им. А.И. Бурназяна Игорем Борисовичем Ушаковым, заместителем директора по научной работе, член-корреспондентом РАН Людмилой Борисовной Буравлевой, почетным сотрудником ИМБП, профессором Александром Венециановичем Шафиркиным.

Мы желаем всему коллективу Института медико-биологических проблем РАН крепкого здоровья, реализации намеченных планов, успехов во всех начинаниях и новых космических открытий!

Коллектив НИИ ЭБМ

## Делегация НИИ ЭБМ приняла участие в конференции «Пилотируемые полеты в космос»



**В масштабном** формате приняла участие и делегация из НИИ ЭБМ во главе с директором Шишкиной Викторией Викторовной, научным сотрудником Самойленко Татьяной Валерьевной и молодыми учеными, студентами лечебного факультета Горюшкиной Еленой Сергеевной и Буравлевой Анастасией Михайловной.

В первый день работы XV Международной научно-практической конференции «Пилотируемые полеты в космос» состоялась торжественное открытие конференции. Участников приветствовали генераль-

ный директор по космической деятельности Госкорпорации «Роскосмос» Юрий Иванович Борисов, начальник ЦПК имени Ю.А. Гагарина Максим Михайлович Харламов, представители мировых космических агентств, а с орбиты Земли – члены российского экипажа МКС.

На мероприятии присутствовали почетные гости: член первого отряда космонавтов, дважды Герой Советского Союза Борис Вольнов, дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Петр Климук, Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Анатолий Соловьев, а так-

же ветераны-космонавты и действующие космонавты отряда. Очень знаковым и торжественным событием всей конференции стало вручение генеральным директором Госкорпорации «Роскосмос» Юрием Ивановичем Борисовым ордена Гагарина коллективу ЦПК. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 03.10.2023 № 740 «О награждении государственными наградами Российской Федерации» за большой вклад в развитие отечественной космонавтики и создание уникальных систем подготовки космонавтов работники ЦПК были удостоены такой почетной награды.

В рамках проведения конференции «Пилотируемые полеты в космос» была открыта выставка благотворительного фонда поддержки людей с онкологическими заболеваниями UNITY. В акциях и проектах организаторам помогают более двадцати космонавтов, приезжая в больницы к детям, вдохновляя и помогая верить в мечту. Представители

фонда тепло отозвались о состоявшемся в мае 2023 года визите в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и выразили желание посетить университет в скором времени.

На девяти секциях конференции было представлено более 200 участников, включая руководителей многих высших учебных заведений, научных центров, с которыми Центр совместно проводит научные эксперименты. В рамках работы 3 секции «Научно-прикладные исследования и эксперименты в космосе» свои доклады представили и сотрудники НИИ ЭБМ Шишкина В.В. «Ремоделирование коллагеновых структур дермы кожи животных после космического полета и наземного моделирования физиологических эффектов невесомости» и Самойленко Т.В. «Гравиточувствительность тучных клеток и гладкомышечного актина в желудке грызунов после космического полета». Доклады вызвали живой интерес и были оценены участниками конференции.

Кроме представителей крупных вузов России, в этом году в ЦПК прибыли ученые и специалисты из разных государств, таких как Республика Беларусь, США, Южно-Африканская Республика, Китайская Народная Республика, для продуктивного обмена мнением и опытом.

Сотрудники выражают благодарность ректору, профессору Игорю Эдуардовичу Есауленко за поддержку развития научных исследований по космической биологии и медицине в нашем университете.

НИИ ЭБМ





# Научно-практическому журналу «Вестник экспериментальной и клинической хирургии» – 15 лет



**Хирургия предъявляет особые требования к непрерывному обучению специалистов, постоянному обмену опытом с коллегами. Значение научной периодической литературы для решения данной задачи трудно переоценить. В медицине профессиональные журналы особенно важны и до настоящего времени сохраняют на высоком уровне свою востребованность, несмотря на широкое распространение электронных информационных технологий.**

информации совпало с датой основания Воронежского медицинского вуза – 12 ноября. Таким образом, в 2023 году журналу исполнилось 15 лет.

В настоящее время в редакционной коллегии и редакционном совете журнала работают ведущие специалисты в области хирургии как нашей страны, так и стран ближнего и дальнего зарубежья, представляющие Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко, НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского, НМИЦ радиологии, МНИОИ имени П.А. Герцена, Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Российский национальный исследовательский

университет имени Н.И. Пирогова, Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова, Витебский государственный орден Дружбы народов медицинский университет, Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Страсбургский университет, Республиканский специализированный центр хирургии имени академика В. Вахидова, Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова, Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова и ряд других; в том числе 7 академиков и членов-корреспондентов РАН: А.Ш. Ревивили, А.Д. Каприн, С.Ф. Багненко, И.И. Затевакин, В.К. Гостищев, А.В. Сажин, С.А. Иванов. Журнал издается при поддержке Российского общества хирургов.

На протяжении 15 лет председателем редакционного совета является заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации, академик РАЕН, профессор И.Э. Есауленко, главным редактором – профессор А.А. Глухов.

Журнал имеет 4 основных раздела: оригинальные статьи по всем вопросам клинической и экспериментальной хирургии, краткие сообщения, опыт работы и обзор литературы.

К настоящему времени в свет вышел 61 выпуск, в которых размещено 1093 статьи от 1602 авторов. Материалы журнала представлены в базах данных: NLM-Catalog, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory, РИНЦ. С 2010 года журнал входит в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК РФ, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени.

Общая заинтересованность и усилия учредителя, членов редколлегии и редакционного совета журнала обеспечили его востребованность. Неизменно высоким остается научный авторитет журнала. Редакция работает в соответствии с принципами международной организации «Комитет по издательской этике» (Committee on Publication Ethics) и Ассоциации научных редакторов и издателей.

Сохраняя традиционное направление общехирургического журнала, редакция будет и впредь стремиться к наиболее полному и эффективному удовлетворению запросов специалистов и читателей. Для хирурга центральной районной больницы он выступает советником, для молодого ученого – мудрым консультантом-руководителем, для состоявшегося хирурга – трибуной, с которой тот имеет возможность обнародовать свои достижения, поделиться профессиональным опытом. Таким образом, журнал останется надежным источником информации, и именно в этом редакция видит цель издания журнала и залог его существования в будущем.

*Заведующий редакцией  
А.П. Остроушко*

**Бурное** развитие хирургии в начале XXI века и достижения Воронежской хирургической школы определили необходимость создания специализированного издания. Так, в 2008 году был зарегистрирован научно-практический журнал «Вестник экспериментальной и клинической хирургии», учредителем которого выступила Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н. Бурденко. Символично, что подписание свидетельства о регистрации средства массовой

## «Орфанный практикум» – II научно-практическая конференция с международным участием

27-28 октября в Москве состоялась II научно-практическая конференция с международным участием «Орфанный практикум». Организаторами конференции выступили Отделение медицинских наук РАН, Морозовская детская городская клиническая больница ДЗ г. Москвы, НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, НИИ ревматологии им. В.А. Насоновой, НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Научный центр неврологии, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова и другие ведущие учреждения РФ и ближнего зарубежья.

**На торжественном** открытии конференции с приветственным словом выступили: академик РАН, председатель Научного совета Отделения медицинских наук РАН, научный руководитель ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, профессор В.И. Стародубов; академик РАН, директор НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, главный внештатный специалист Минздрава России по хирургии и эндоскопии, почетный профессор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко А.Ш. Ревивили; академик РАН, заведующий отделом лучевых методов диагностики и лечения НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, главный редактор журнала «Медицинская визуализация» Г.Г. Кармазановский.

Основными тематическими направлениями конференции являлись: проблемы организации первичной медико-санитарной и специализированной помощи при орфанных заболеваниях у детей и взрослых, нутритивная поддержка паци-

ентов, наследственные болезни обмена, диагностика и хирургическое лечение орфанных заболеваний и состояний. Помимо секционных заседаний «Орфанный практикум» включал в себя симпозиумы «Мультидисциплинарная работа врачей-генетиков и эндокринологов», «Роль генетики в современной ревматологии» и видеоконкурс «Самая впечатляющая хирургическая операция».

В рамках работы конференции была проведена секция молодых ученых. Председателями секции являлись: начальник мультипрофильного аккредитационно-симуляционного центра, врач-хирург, онколог НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, руководитель «Объединения молодых хирургов» РОХ, к.м.н. В.Ю. Стручков; доцент кафедры общей и амбулаторной хирургии, председатель совета молодых ученых ВГМУ им. Н.Н. Бурденко А.П. Остроушко; профессор кафедры специализированных хирургических дисциплин,

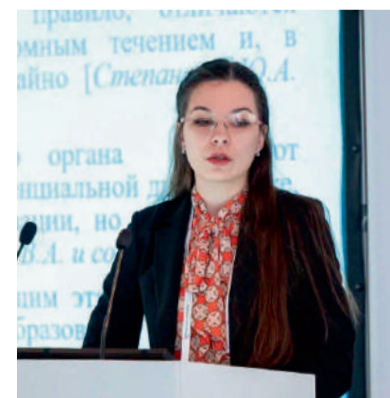
старший научный сотрудник научно-технологического центра биомедицинской фотоники Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева А.В. Мамошин. В рамках работы секции были представлены доклады, посвященные нейроэндокринным опухолям, орфанным заболеваниям почек, селезенки, поджелудочной железы, особенно впечатляющая хирургическая ретроперитонеальных параганглиом, ювенильного полипоза и ряд других.

В секции «Перспективы хирургического лечения орфанных заболеваний» был представлен программный доклад от кафедры общей и амбулаторной хирургии ВГМУ им. Н.Н. Бурденко «Особенности диагностики и хирургического лечения лимфангиомы селезенки» (профессор М.В. Аралова, ассистент А.Ю. Лаптиёва). С докладом выступила ассистент кафедры, председатель воронежского отделения Объединения молодых хирургов Российского общества



хирургов А.Ю. Лаптиёва. Выступление сопровождалось активной дискуссией и вызвало большой интерес слушателей.

На торжественном закрытии II научно-практической конференции с международным участием «Орфанный практикум» преподаватели ВГМУ им. Н.Н. Бурденко были награждены дипломами Отделения медицинских наук РАН, которые со стороны организаторов были подписаны академиком РАН, председателем Научного совета Отделения медицинских наук РАН, профессором В.И. Стародубовым; академиком РАН, директором НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, профессором А.Ш. Ревивили и академиком РАН, вице-президентом



Российского общества рентгенологов и радиологов, профессором Г.Г. Кармазановским.

*Совет молодых ученых  
Кафедра общей  
и амбулаторной хирургии*

## ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

# Воронежские медики – первые в стране!

В середине ноября завершился Всероссийский слет студенческих отрядов в городе Казани. В мероприятии приняли участие: командир Штаба Иван Родин, Екатерина Карманова из СОП «Вояджер», Анастасия Ильичёва из СМО «Гефест», Анастасия Пасечная из СМО «SOLARIS», а также заместитель декана лечебного факультета Анохина Юлия Михайловна. Приняли участие в конкурсе профессионального мастерства и ребята из СМО «Протос»: Андрей Радченко, Алина Роднищева, Людмила Халаимова.



**По итогам** конкурса профессионального мастерства бойцы СМО «Протос» заняли первое место среди всех студенческих медицинских отрядов России.

Участники поделились с нами впечатлениями после конкурса. Вот что сообщает Людмила Халаимова: «Победа в конкурсе профессионального мастерства среди медицинских отрядов на Всероссийском слете студенческих отрядов-64 – для меня это рубеж, который мы с командой «Протоса» и Штаба студенческих отрядов ВГМУ им. Н.Н. Бурденко смогли пройти вместе! Это общий труд, который принес свои плоды.

Для меня это в первую очередь победа над собой, доказательство себе того, что я и мы вместе можем больше, чем кажется. Несмотря на страх перед трудностями, несмотря на сомнения, не словом, а делом доказываем, что NERV – знак качества, а «Протос» – значит первые!»

Командир NERVa Иван Родин также рассказал нам о поездке: «Татарстан порадовал своей

гостеприимностью и теплотой. Невероятно здорово, когда есть такие мероприятия, позволяющие подарить ребятам бурю эмоций и разжечь огонь в сердцах! Отдельно хочется поблагодарить Татарстанское региональное отделение и в частности волонтеров, без которых бы этот слет не удался. Для нас 1-е место – большая радость и невероятная гордость за своих бойцов, их труд и старания! Мы были рождены, чтобы цвести, сиять и побеждать!»

Гордимся и поздравляем наших бойцов с таким значимым событием. Пусть этот опыт будет вашей мотивацией к дальнейшему росту и станет показателем того, что вы движетесь в правильном направлении.

Отдельную благодарность выражаем руководству нашего университета и ректору Есауленко Игорю Эдуардовичу за поддержку движения Российских студенческих отрядов в вузе и бесконечную веру в наших бойцов!

*Штаб студенческих отрядов  
ВГМУ им. Н.Н. Бурденко*

## ВУЗОВСКАЯ НАУКА

## Всероссийский фестиваль технологических проектов «HSE FEST»

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» Санкт-Петербурга и ПАО «Ростелеком» с целью поиска перспективных проектов и поддержки начинающих предпринимателей ежегодно проводят Всероссийский фестиваль университетских технологических проектов «HSE FEST». За 4 года проведения в фестивале приняли участие более 4000 участников, представлявших более 1500 стартапов из 365 вузов 131 города 17 стран.

**В этом** году фестиваль был юбилейным, в нем приняли участие 7 стран, более 65 субъектов Российской Федерации, 220 высших учебных учреждений и 700 участников. Ведущими отраслями на протяжении 3-х лет остаются: «Новые производственные технологии и новые материалы», «Искусственный интеллект», «Медицина и фармацевтика».

Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко представля-

ла ассистент кафедры общей и амбулаторной хирургии, заместитель председателя совета молодых ученых А.Ю. Лаптиёва с проектом «УНИМЕД (универсальное медицинское устройство для инъекционного и ирригационного введения лекарственных препаратов)». По результатам конкурсного отбора проект вошел в топ-50 лучших в Российской Федерации. Кроме того, представленная разработка вызвала интерес представителей института передовых



производственных технологий Санкт-Петербурга, проведены предварительные переговоры, намечены перспективы взаимодействия.

*Совет молодых ученых*

# Встреча поколений

Совет ветеранов нашего университета организовал встречу студентов с ветеранами вуза в преддверии юбилея – 105-летия ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

**Круглый стол** открыл председатель Совета ветеранов, д.м.н. В.И. Бахметьев. Он рассказал об истории медицинского университета и его ветеранах.

Ф.З. Блинчевская – член совета ветеранов ВГМУ, почетный ветеран Воронежской области – поделилась воспоминаниями о своем выпуске 1951 года. 97 человек этого выпуска были участниками Великой Отечественной войны. В шинелях и гимнастерках заняли они места за студенческими столами в далеком 1946 году, многие с отличием закончили Воронежский медицинский институт. Именно они восстанавливали наш вуз, работая по вечерам, расчищая руины разрушенного фашистами города. Среди них был Всеволод Антипов, именем которого назван один из музеев ВГМУ. История жизни

каждого из фронтовиков достойно отдельного повествования.

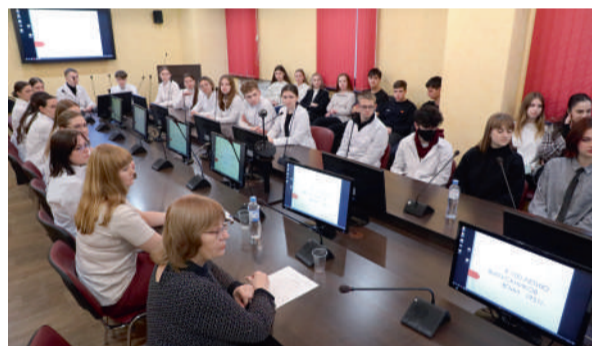
А.С. Ярлыков рассказал о своем отце – участнике войны – профессоре А.С. Ярлыкове, который фельдшером прошел свой фронт. После демобилизации поступил в Воронежский медицинский институт. «Бог тонзиллярной патологии», – так называл его один из выдающихся советских академиков. 33 года профессор Ярлыков заведовал кафедрой оториноларингологии ВГМИ.

Хранитель фондов музейно-выставочного комплекса ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Л.И. Мацаева выступила с сообщением о судьбе 13-ти наших выпускников-фронтовиков, получивших дипломы в 1951 году. В этом году им исполнилось бы 100 лет со дня рождения. А один из них – Полонецкий Аркадий Савельевич – жив до настоящего времени!

Завершил работу круглого стола И.И. Вдовик – председатель социально-бытовой комиссии ветеранской организации Центрального района городского округа – г. Воронежа. Он отметил, что у врачей, как и в некоторых других профессиях, которые предполагают работу с людьми и их проблемами, должна быть большая человеческая душа, ведь они стремятся сделать человека лучше.

Совет ветеранов ВГМУ им. Н.Н. Бурденко благодарит директора библиотеки В.А. Кириллову и заведующую кафедрой педагогики и гуманитарных дисциплин доцента И.Е. Плотникову за организацию и участие в круглом столе.

Светлана Маркова



## Что наша жизнь? Игра... Интеллектуальная!

В рамках семинарских занятий по дисциплине «Основы российской государственности» директором ОНМБ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Кирилловой В.А., которая также является преподавателем кафедры педагогики и гуманитарных дисциплин, 15 и 16 ноября была проведена интерактивная игра со студентами на тему: «Уровни и ветви власти в Российской Федерации».

В игре приняли участие студенты 1 курса лечебного (Л-122, Л-111) и стоматологического (С-108) факультетов. Обучающиеся отвечали на вопросы викторины, а жюри следило за выполнением заданий и соблюдением правил; за каждый верный ответ вручались жетоны-смайлики.

В состав жюри вошли сотрудники библиотеки (заместитель директора библиотеки Сурина А.В., заведующая отделом

библиотечного взаимодействия и социокультурных коммуникаций Котельникова Н.А.). Председатель жюри в каждой группе выбирался из студентов (Л-122 – Храпов Данил, Л-111 – Гупалова Ольга, С-108 – Дуров Роман).

Данный формат занятия оказался интересным и продуктивным. Ребята не только показали хорошие знания по предмету, но и действительно были вовлечены в сам процесс.

В итоге победителями стали: Джамалова Фатима, Белоусова Стелла, Пьяных Артем, Астафурова Татьяна, Буланцева Елизавета, Воронова Анна, Гусев Илья, Козельцева Анастасия, Заслонкина Виктория, Данилушкина Виктория.

По результатам игры победители и наиболее активные участники были награждены памятными призами.

Вита Кириллова,  
Ирина Плотникова

