



# ВЕСТИ

СПЕЦВЫПУСК

Курского  
медуниверситета

8 февраля 2021 г.

многотиражная газета

выпускается с февраля 2002 года



## НА СТРАЖЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, СТУДЕНТЫ, ОРДИНАТОРЫ, АСПИРАНТЫ!



**Виктор Анатольевич  
ЛАЗАРЕНКО,**

ректор КГМУ,  
заслуженный врач РФ,  
доктор медицинских  
наук, профессор,  
депутат Курской  
областной Думы VI  
созыва, почётный  
гражданин  
г. Курска

Примите искренние поздравления с 86-летием Курского государственного медицинского университета! Именинника, как известно, красят заслуги, а не годы. Сегодня наш университет занимает лидирующие позиции среди вузов России по версии ведущих рейтинговых агентств. С 1935 года вуз подготовил более 50 тысяч врачей, провизоров и других специалистов здравоохранения. Трудно себе представить медицинские учреждения Курской области, Черноземья, в которых бы не работали выпускники КГМУ. Трудятся они и далеко за пределами России. Ежегодно обучение у нас проходят более 9 тысяч студентов, ординаторов и аспирантов из 50 стран мира. Среди научных партнёров КГМУ – государства Европы, Азии и Америки.

Успехи и достижения вуза – это результат работы

всего коллектива, профессорско-преподавательского состава, обучающихся. Высокий профессионализм сотрудников университета, добросовестная учёба и активная жизненная позиция студентов позволяют КГМУ оставаться одним из лучших высших учебных заведений в российской системе здравоохранения. Сегодня университет представляет собой современный научно-образовательный комплекс, отвечающий всем запросам государства и общества. В 2020 году на территории вуза открылся анатомический театр – первое подобное учреждение в системе подготовки медицинских кадров в современной России, где традиции и инновации работают на одну цель – качественное обучение будущих врачей.

Прошедший год был непростым, но мы справились, освоили новый дистанционный формат обуче-

ния, сохранив высокий уровень качества медицинского образования. Вуз активно помогает региональному здравоохранению в борьбе с COVID-19. Преподаватели университета, студенты работали и продолжают работать в «красной зоне», оказывать психологическую помощь по телефонам горячей линии, заниматься волонтерской деятельностью. В эту большую и важную работу вовлечены тысячи человек.

С гордостью отмечу, что выпускник КГМУ – Денис Логунов – руководитель группы разработки российской вакцины от коронавируса «Спутник V».

**От всей души желаю успехов в нашем непростом деле, крепкого здоровья, стойкого иммунитета от невзгод, достижения всех поставленных целей!**

**С Днём рождения, Альма-матер!**

# Всегда только вперёд!

– **Курский государственный медицинский университет – один из старейших вузов Курской области. Виктор Анатольевич, расскажите, пожалуйста, что представляет собой университет накануне дня рождения?**

– Сегодня Курский государственный медицинский университет – одна из ведущих медицинских образовательных организаций не только г. Курска, но и России. Университет был создан в 1935 г. и за 86 лет подготовил более 50 тыс. врачей, провизоров и других специалистов здравоохранения. В настоящее время КГМУ включает в себя 13 факультетов, 65 кафедр, медико-фармацевтический колледж, Международный медицинский институт, 4 научно-исследовательских института, мультипрофильный аккредитационно-симуляционный центр, анатомический театр и библиотеку. Университет продолжает подготовку медицинских специалистов на качественно высоком уровне, что подтверждается высокими местами в международных и российских рейтингах (U-Multirank, Round University Ranking, ARES, RAEX, Webometrics Ranking of World Universities и др.). КГМУ стал единственным вузом г. Курска, включённым в рейтинг университетов по версии журнала Forbes, и занял 92 место в общем рейтинге вузов, 8 место – в рейтинге медицинских вузов. В 2020 году КГМУ впервые вошёл в Московский международный рейтинг вузов «Три миссии университета».

– **КГМУ взрастил немало талантливых учёных. Что сделано ими для практического здравоохранения?**

– Сегодня в вузе работают более 600 научно-педагогических работников, каждым из которых мы гордимся: 125 докторов наук, 383 кандидата наук, 3 заслуженных деятеля науки РФ, 4 заслуженных работника высшей школы РФ, 10 заслуженных врачей РФ, 2 заслуженных учителя РФ, заслуженные работники здравоохранения РФ. Нашими учёными зарегистрировано 7 открытий, запатентовано более 1200 изобретений в области медицины, химии, физики и других отраслей науки, у каждого из которых имеется практическая составляющая. Мы гордимся и своими выпускниками, среди которых Денис Юрьевич Логунов – заместитель директора по научной работе Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени почётного академика Н.Ф. Гамалеи, доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, создатель первой российской и первой в мире вакцины от коронавируса «Спутник V». В этом году он стал единственным лауреатом конкурса общественного признания «Человек года» – «Курская антоновка».

– **Престиж профессии врача неуклонно растёт. Как удаётся КГМУ подготавливать высококвалифицированных конкурентоспособных специалистов?**

– Одно из ключевых направлений работы университета – соединение традиционных целей с технологиями и запросами сегодняшнего дня. Для подготовки будущих врачей создан мультипрофильный Центр аккредитации и симуляционного



**Виктор Анатольевич ЛАЗАРЕНКО,**

ректор, заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой хирургических болезней ФПО, доктор медицинских наук, профессор, депутат Курской областной Думы VI созыва, почётный гражданин г. Курска

обучения, оснащённый роботами-симуляторами, виртуальными тренажёрами, манекенами-имитаторами, фантомами, моделями органов и тканей, имитаторами медицинской техники и виртуальными симуляторами. В сентябре 2020 года открыт первый в системе высшего медицинского образования России анатомический театр. На сегодняшний день музей, расположенный в театре, является одной из главных лабораторий-аудиторий вуза для практической и научной деятельности. Практические занятия в анатомическом театре позволяют студентам, изучающим анатомию, сравнивать реальное расположение, размеры и пропорции внутренних органов с рисунками в атласах, заниматься препарированием. Кроме того, активно используются электронные библиотечные системы, обеспечивающие бесплатный доступ ко всей современной научной периодике в мире, вводится дистанционное

образование, причём не только для студентов, но и для школьников.

– **Виктор Анатольевич, на чём основан главный принцип подготовки врачей?**

– Традиции русской медицины строятся на общении с пациентами, уважительном к ним отношении, поэтому мы учим студентов видеть в пациенте человека с его болью и страхом, человека, нуждающегося в общении с врачом. Именно любовь к пациенту позволяет поставить правильный диагноз и назначить верное лечение. Без этого подготовка российского врача невозможна.

– **КГМУ является лидером по экспорту медицинского образования в Российской Федерации. Чем привлекает вуз студентов из других стран?**

– КГМУ – один из крупнейших вузов, принимающих иностранных студентов, первый в России медвуз, начавший преподавание на английском языке. Сейчас в университете обучаются 2600 иностранных студентов из 50 стран мира. Конечно, их привлекает высокое качество образования, проверенное временем. Выпускников КГМУ ценят не только в России, но и в других странах мира: выпускники нашего вуза занимают высокие посты в Афганистане, Малайзии, Ливане, Индии, Тайланде, а также работают и в Англии, и в США – то есть практически по всему миру. Для повышения эффективности международной деятельности в 2017 году в столице Малайзии г. Куала-Лумпуре было открыто представительство университета. КГМУ – первый российский университет, открывший представительство в Малайзии.

– **Вы один из немногих ректоров, которые ещё и практикуют. Как удаётся совмещать?**

– Хирургия – это для меня первая профессия, которую я люблю до сих пор. Безусловно, это сложно. А кто сказал, что медицина – это легко?

– **2020 год для России и всего мира оказался непростым. Какую помощь практическому здравоохранению оказывал университет в период пандемии новой коронавирусной инфекции?**

– Сотрудники, ординаторы, студенты КГМУ вышли на передовую в борьбе с COVID-19. Сегодня трудоустроено в практическом здравоохранении 1184 сотрудника и обучающихся. В лечебных учреждениях, оказывающих помощь ковид-пациентам, работают 396 студентов, 151 ординатор, 31 сотрудник. В первичном звене здравоохранения 112 студентов, 145 ординаторов, на станции скорой помощи 31 студент, 21 ординатор. Всего зарегистрировано в этом учебном году 377 волонтеров, в том числе – 25 автоволонтеров. 214 волонтеров участвуют в оказании медицинской помощи, в работе call-центров, информационных центров и др.

– **Что вы пожелаете преподавателям и студентам?**

– Коллективу – расти и добиваться новых вершин, а студентам – достичь в медицине больших успехов, стать настоящими, высококвалифицированными и востребованными специалистами, любящими свою работу. И всем, конечно, желаю богатого здоровья!

## РЕЙТИНГ УНИВЕРСИТЕТА – 2020



**КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ В ПРЕДМЕТНОМ РЕЙТИНГЕ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК RUR – 2020**

По итогам предметного рейтинга Round University Ranking в области социальных наук – 2020 КГМУ занял:



- 1 МЕСТО** среди **ВУЗОВ КУРСКА**
- 2 МЕСТО** среди **РОССИЙСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ**, уступив лишь Сеченовскому университету
- 23 МЕСТО** среди **ВУЗОВ РОССИИ**
- 541 МЕСТО** среди **ВУЗОВ МИРА**

**КГМУ ВОШЁЛ В ТОП-100 ПО ВЕРСИИ РЕЙТИНГОВОГО АГЕНТСТВА WSJ**



КГМУ по версии рейтингового агентства WSJ (деловой интернет-журнал о бизнесе и политике) вошёл в ТОП-100 лучших вузов России – 2020 и занял:



- 13 МЕСТО** среди **МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ РОССИИ**
- 82 МЕСТО** в общем рейтинге **ВУЗОВ РОССИИ**

**КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ:**

**ОБУЧАЮЩИЕСЯ КГМУ СТАЛИ ПОБЕДИТЕЛЯМИ И ПРИЗЁРАМИ**

**5 МЕЖДУНАРОДНЫХ И 9 ВСЕРОССИЙСКИХ ОЛИМПИАД И КОНКУРСОВ**



# Основные достижения в образовательной деятельности

СЕГОДНЯ КГМУ ПРОДОЛЖАЕТ ПОДГОТОВКУ МЕДИЦИНСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ НА КАЧЕСТВЕННО ВЫСОКОМ УРОВНЕ



**Павел Вячеславович КАЛУЦКИЙ,**

проректор по образовательной деятельности и общим вопросам, заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, доктор медицинских наук, профессор

По итогам экспертного голосования в рамках VIII этапа Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России – 2020» Курский государственный медицинский университет вошёл в число программ-лидеров.

Лучшими программами, реализуемыми в университете, стали:

31.05.01 Лечебное дело

31.05.02 Педиатрия

31.05.03 Стоматология

32.05.01 Медико-профилактическое дело

33.05.01 Фармация

37.05.01 Клиническая психология



■ Проведён набор обучающихся на новые образовательные программы магистратуры по направлениям подготовки:

19.04.01 – Биотехнология,  
33.04.01 – Промышленная фармация.

■ Осуществлён переход образовательного процесса в университете на дистанционные образовательные технологии с сохранением высокого качества образования.

С этой целью:

- переработаны локальные нормативные акты университета, регламентирующие организацию учебного процесса в электронной образовательной среде вуза с применением дистанционных образовательных технологий;
- проведены семинары и вебинары с преподавателями кафедр по организации дистанционной формы образовательного процесса;
- созданы условия для проведения промежуточной и итоговой аттестации в дистанционном формате;
- разработаны методические материалы по организации и проведению практики в дистанционной форме.

■ Организовано обучение студентов 4–6 курсов лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического факультетов на факультативе

«Меры эпидемиологической безопасности и профилактики распространения COVID-19 в медицинских организациях» и прохождение практической подготовки студентами университета на базе медицинских организаций как предназначенных для оказания помощи больным с новой коронавирусной инфекцией, так и в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную и специализированную медицинскую помощь.

■ С 1 октября 2019 г. пользователи КГМУ получили доступ к Электронной библиотечной системе «BookUp».

■ На период с 1 апреля до 30 июня 2020 года пользователи получили доступ ко всем ресурсам ЭБС. На период дистанционного обучения с 1 апреля 2020 г. университет получил полный доступ к ресурсам ЭБС «Консультант студента» – Модуль СПО.

■ Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) в рамках национальной подписки предоставил университету доступ к полнотекстовым коллекциям издательства Springer Nature.

■ Отремонтированы и введены в эксплуатацию новые площади мультипрофильного аккредитационно-симуляционного центра (МАСЦ), что обеспечило существенное увеличение пропускной способности центра без необходимости реформирования оборудования внутри помещений и создание новых симуляционных блоков.



Практические занятия студентов в мультипрофильном аккредитационно-симуляционном центре

## РЕЙТИНГ УНИВЕРСИТЕТА – 2020

**4 СТУДЕНТА** – СТИПЕНДИАТЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**9 СТУДЕНТОВ** – СТИПЕНДИАТЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ

**2 СТУДЕНТА** – СТИПЕНДИАТЫ ГУБЕРНАТОРА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

**1 СТУДЕНТ** – СТИПЕНДИАТ КУРСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ДУМЫ

**7 СТУДЕНТОВ** – СТИПЕНДИАТЫ АДМИНИСТРАЦИИ Г. КУРСКА

**8 СТУДЕНТОВ** – ИМЕННЫЕ СТИПЕНДИАТЫ РЕКТОРА КГМУ

## ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РЕЙТИНГ WEBOMETRICS RANKING OF WORLD UNIVERSITIES – 2020



По результатам рейтинга Webometrics Ranking of World Universities – 2020 КГМУ занял:

**14 МЕСТО** среди МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ РОССИИ

**179 МЕСТО** среди 1096 ВУЗОВ РОССИИ

## МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЕЙТИНГ ВУЗОВ «ТРИ МИССИИ УНИВЕРСИТЕТА» – 2020

В 2020 году КГМУ вошёл в рейтинг вузов «Три миссии университета», который стал наиболее представительным рейтингом в мире – впервые количество вузов в публикуемом списке достигло 1500 университетов. В рейтинге представлены университеты из 97 стран, в том числе 101 российский вуз, 16 из которых – медицинские. По итогам рейтинга КГМУ вошёл:



в интервальную группу **1401-1500** В МИРОВОМ РЕЙТИНГЕ

в интервальную группу **87-101** среди РОССИЙСКИХ ВУЗОВ



**Ирина Григорьевна  
ХМЕЛЕВСКАЯ,**

проректор по лечебной  
работе и развитию  
регионального  
здравоохранения,  
заведующая кафедрой  
педиатрии,  
доктор медицинских наук,  
профессор

## КГМУ в помощь региональному здравоохранению

По инициативе ректора ФБГОУ ВО КГМУ Минздрава России, профессора В.А. Лазаренко в 2016 г. был создан **Медицинский совет КГМУ**, чтобы координировать деятельность клиник кафедр университета с органами практического здравоохранения по вопросам повышения доступности и качества оказания медицинской помощи и разрабатывать мероприятия по снижению смертности от социально значимых заболеваний. Члены Медицинского совета вели консультативную работу в районах Курской области. С сентября 2019 по февраль 2020 было выполнено 23 выезда в 14 районов Курской области и проконсультировано 1295 человек с дальнейшим назначением амбулаторного или стационарного лечения.

С началом пандемии новой коронавирусной инфекции вектор работы Медицинского совета приобрёл иное направление и Приказом ректора КГМУ профессора В.А. Лазаренко № 102 от 21 апреля 2020 был создан **консультационно-ресурсный центр по новой коронавирусной инфекции**.

Руководством вуза были определены основные задачи центра, направленные на проведение телемедицинских и онлайн-консультаций в лечебно-профилактических учреждениях г. Курска и Курской области по вопросам диагностики и лечения пациентов с COVID-19; проведение образовательной и методической деятельности по профилактике, диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) с учётом потребностей регионального здравоохранения и особенностей региональной эпидемиологической ситуации; проведение аналитической оценки распространённости, течения и исходов заболеваний с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19). Консультационно-ресурсный центр по новой коронавирусной инфекции при КГМУ работает в тесном взаимодействии с Комитетом здравоохранения Курской области, дистанционными региональными консультативными центрами и другими медицинскими учреждениями и организациями г. Курска и Курской области.

Студенты КГМУ работают на горячих линиях call-центра, ежедневно принимая и отправляя более 1000 текстовых сообщений и звонков,

касающихся вопрос наблюдения амбулаторных больных с новой коронавирусной инфекцией и вакцинированных пациентов.

**Аналитико-методический центр по развитию регионального здравоохранения** проводит ежемесячный мониторинг медико-демографических показателей Курской,



Медицинский десант в Черемисиновском районе

Орловской и Белгородской областей, а также проведения диспансеризации и медицинских осмотров в рамках выполнения национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография». Результаты анализа регулярно докладываются на заседаниях медицинского совета, внедрены в учебный процесс лечебного, педиатрического, медико-профилактического и стоматологического факультетов, а также для ординаторов и врачей, проходящих обучение по организации здравоохранения и общественному здоровью. Сотрудники центра приняли активное участие в разработке стратегического плана развития здравоохранения Курской области. Были разработаны рекомендации по вопросам социальной поддержки молодых специалистов для решения кадрового вопроса в первичном звене здравоохранения.

Проводятся научные исследования, по результатам которых опубликованы научные статьи и тезисы материалов конференции. Результаты научной деятельности центра были доложены на международной и всероссийской конференциях.

Ведётся тесное сотрудничество с медицинскими организациями Курской области по реализации «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную меди-

ко-санитарную помощь», проводятся выезды в медицинские организации и даются практические рекомендации по внедрению бережливых технологий в работу больниц. За 2020 год обучено 73 человека – лидеры бережливого производства в медицинских организациях Курской области, которые успешно реализуют свои проекты на рабочих местах.

Сотрудники центра являются активными участниками совещаний и форумов по внедрению бережливых технологий в здравоохранение.

Центром проводится постоянный мониторинг распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 на территории Курской, Орловской и Белгородской областей.

Доступность, качество и эффективность медицинской помощи – главные приоритеты **консультативно-диагностической поликлиники КГМУ**, деятельность которой направлена на обеспечение государственных гарантий оказания

бесплатной медицинской помощи, оказание платных медицинских услуг стоматологического профиля и дальнейшее совершенствование первичной медико-санитарной помощи населению.

В поликлинике работают высококвалифицированные врачи соответствующих специальностей. Стоматологическая поликлиника оказывает консультативную, лечебно-диагностическую и профилактическую помощь. Детское стоматологическое отделение работает в направлении терапевтической, хирургической, ортодонтической помощи детскому населению Курской области и близлежащих регионов. В лечении детей применяются современные технологии и материалы.

Кабинеты оснащены современным оборудованием, что позволяет применять эффективные методики работы с комфортом для пациента.

В течение последних двух лет закуплено и введено в эксплуатацию медицинское оборудование на общую сумму 30 млн. рублей.

В настоящее время наша стоматология использует не только вновь приобретённое оборудование, но и стоматологические материалы последнего поколения, что позволяет быть конкурентоспособными на существующем рынке стоматологических услуг.

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОНИТОРИНГА ТРУДОУСТРОЙСТВА 2020 год

**94 %** – доля трудоустройства всех выпускников  
**96 %** – доля трудоустройства по специальности;  
**84 %** – доля трудоустройства в государственный сектор;  
**16 %** – доля трудоустройства в негосударственные организации;  
 выпускники КГМУ трудоустроены в **31** регионе России;  
**62 %** выпускников трудоустроены в Курской области;  
**18 %** выпускников трудоустроены в первичном звене здравоохранения.

### В поликлинике функционируют:

- стоматолого-ортопедическое отделение,
- зуботехническая лаборатория,
- детское стоматологическое отделение,
- рентгенологический кабинет





**Василий Петрович  
ГАВРИЛЮК,**

проректор по научной работе и инновационному развитию, заведующий кафедрой детской хирургии и педиатрии факультета последипломного образования, доктор медицинских наук, доцент

# Научно-исследовательская работа – НЕОТЪЕМЛЕМАЯ ЧАСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КГМУ

Научно-исследовательская работа университета нацелена на подготовку медицинских, научных, педагогических кадров, а также на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по основным теоретическим и клиническим медико-биологическим проблемам.

Ведущие научные проекты разрабатываются на базе Экспериментально-биологической клиники КГМУ и четырёх научно-исследовательских институтов: НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии, НИИ экспериментальной медицины, НИИ общей патологии, НИИ физиологии, оснащённых современным оборудованием, что даёт возможность выполнения научных исследований мирового уровня. На базе КГМУ функционирует диссертационный совет, которому разрешено принимать к защите диссертации на соискание учёной степени доктора и кандидата наук по специальностям кардиология и хирургия.

Университет является учредителем и издателем трёх научных журналов: Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье», «ИННОВА» и «Коллекция гуманитарных исследований».

Вуз успешно реализует работу по гранту фонда генетических исследований TRC GEN+ компании Транс Рашен КО «Комплексное молекулярно-генетическое исследование вовлечённости полиморфизма генов ферментов биотрансформации ксенобиотиков и антиоксидантной системы в развитие рака желудка и

ободочной кишки» и гранту Российского научного фонда на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований «Концепция системной вовлечённости генов ферментов редокс-гомеостаза в молекулярные механизмы развития сахарного диабета 2 типа и его осложнений».

Наши молодые учёные в очередной раз были удостоены высоких наград: премий Президента РФ, губернатора Курской области для молодых учёных в области науки и инноваций, стипендий Президента и Правительства РФ для аспирантов по приоритетным направлениям, стипендии губернатора Курской области и других. Студенты и молодые учёные университета стали победителями IX Международного интеллектуального конкурса студентов, аспирантов, докторантов «Discovery Science: University – 2020» и VIII Всероссийского конкурса с международным участием научно-исследовательских работ студентов по биологии и экологии «ВИМ – 2020», лауреатами в XVI Международном конкурсе научных работ PTScience в номинации «Презентации по медицинским наукам» и призёрами Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» и

XII Международной студенческой научной конференции «Студенческий научный форум – 2020».

В ежегодном областном конкурсе инновационных проектов «Инновация и изобретение года» по итогам 2020 года в номинации «Инновационная идея» дипломами за 2 и 3 место были удостоены проекты коллективов сотрудников и обучающихся КГМУ:

- «Комплексная программа нейрокогнитивного восстановления функции памяти для лиц пожилого возраста «Лаборатория памяти»;

- «Идея разработки экспертного модуля предиктивного анализа перспектив индивидуальных достижений в игровых видах спорта на основе анализа мышечной активности».

Преподаватели университета удостоены премий «Профессор года – 2020» в номинации «медицинские науки» и «Молодой учёный года – 2020» в номинации «естественные науки».

Победителями международного конкурса исследовательских статей, методических разработок и педагогических проектов «Преподаватель года – 2020» в номинациях «Медицинские науки» и «Биологические науки» стали преподаватели двух кафедр КГМУ.

## НАУЧНАЯ РАБОТА В ЦИФРАХ

В настоящее время в университете работают **125 докторов наук** и **383 кандидата наук**

Защищены **1 докторская** и **9 кандидатских диссертаций**

Обучаются и выполняют диссертационные исследования **93 аспиранта**

За 2020 год было зарегистрировано **14 заявок** (1 из которых евразийская), получено было **15 патентов** (2 из которых – евразийские) на способ лечения, полезную модель, на программу для ЭВМ и др.



## ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА:



WEB OF SCIENCE™

**3 393** статьи и тезиса, из которых **172** в журналах и изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus

**398** из перечня ВАК

**55** в соавторстве с зарубежными учёными

суммарный импакт-фактор НПР университета достиг значения – **1 601**, а суммарный Индекс Хирша – **2 850**

## НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ – 2020

ПРОВЕДЕНО **23** КОНФЕРЕНЦИИ, **10** ИЗ КОТОРЫХ МЕЖДУНАРОДНОГО И ВСЕРОССИЙСКОГО УРОВНЯ, **13** МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ, ПО РЕЗУЛЬТАТАМ **17** КОНФЕРЕНЦИЙ БЫЛ ВЫПУЩЕН СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ





**Наталья Сергеевна  
МЕЩЕРИНА,**

проректор по непрерывному образованию и международному сотрудничеству, профессор кафедры внутренних болезней №1, доктор медицинских наук, доцент

## Дополнительное профессиональное образование

Цифровизация и создание электронной информационно-образовательной среды, симуляционное и практико-ориентированное проблемное обучение с использованием современных образовательных технологий являются приоритетными направлениями инновационной политики КГМУ, в том числе в системе непрерывного образования. Развитая инфраструктура ДПО в университете в кратчайшие сроки позволила обеспечить рынок труда востребованными специалистами.

В условиях пандемии для выполнения минимальных требований к осуществлению медицинской деятельности, направленной на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции, в КГМУ были разработаны 7 краткосрочных дополнительных профессиональных программ по наиболее актуальным аспектам и особенностям течения заболевания и оказания медицинской помощи различным категориям населения, за время реализации которых количество слушателей достигло более 5000 человек. Для 891 обучающегося была проведена процедура допуска обучающихся к осуществлению медицинской и/или фармацевтической деятельности на должностях среднего медицинского и/или фармацевтического персонала, что позволило своевременно оказать поддержку кадрами региональных систем здравоохранения.

Сегодня повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников в КГМУ осуществляется по 471 ДПП в рамках 80 специальностей, в том числе посредством размещения 320 образовательных программ на официальном порта-

### Приоритетные направления деятельности:

- Цифровая трансформация образования
- Продвижение собственных образовательных инновационных технологий на рынок отечественных и зарубежных образовательных учреждений
- Развитие стратегии профориентационной деятельности
- Содействие трудоустройству выпускников КГМУ
- Совершенствование системы оценки качества образовательных услуг по программам ДПО

ле непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава РФ. В 2020 году обучение в КГМУ прошли 12047 слушателей из 50 субъектов Российской Федерации, Республики Казахстан и Республики Узбекистан.

В настоящее время в университете обучаются 578 ординаторов по 36 специальностям, в

том числе 245 человек по целевому приёму в интересах Курской, Белгородской, Брянской, Калужской, Орловской, Липецкой и Тульской областей, ФМБА России и других заказчиков целевой квоты. Деканатом ФПК увеличен сегмент дистанционных образовательных технологий, направленных на повышение педагогических, административно-сервисных, коммуникативных компетенций, расширена география реализации программы дополнительного профессионального образования для преподавателей других вузов. Впервые реализованы программы повышения квалификации для преподавателей кафедр морфологического профиля нашего вуза и преподавателей медицинских университетов других городов. Общее количество слушателей за год составило 1387 человек.

Довузовское обучение в КГМУ сегодня рассматривается как фактор эффективной профессиональной ориентации будущих абитуриентов, основной целью которой является формирование качественного контингента обучающихся для подготовки квалифицированных медицинских кадров с учётом потребностей регионов.



**ШЕКИНЕ МОХАМАД ТУФИК,**

директор Международного медицинского института

## Вектор развития КГМУ: МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### Экспорт образовательных услуг

В течение 2020 года было зачислено 345 иностранных граждан, а 61 иностранный гражданин — на обучение по дополнительным образовательным программам. Осуществлён стартовый набор обучающихся по дополнительной общеразвивающей программе медико-биологической направленности, занятия с которыми проводятся в электронном информационно-образовательном формате на дистанционной платформе Moodle и Zoom с нахождением обучающихся на родине.

В течение 2020 года 302 выпускника из Индии, Малайзии, Бразилии, Ганы, Нигерии, Шри-Ланки, Таиланда, Эквадора, Ямайки, Узбекистана и др. стран успешно прошли государственную аттестацию и получили дипломы врача.

### Социально-культурная адаптация

С целью воспитания толерантности и межнациональной терпимости обучающихся в условиях поликультурной и поликонфессиональной среды, пропаганды здорового образа жизни и сохранения здоровья иностранных обучающихся в 2020 году проведено более 40 воспитательных мероприятий. Культурно-массовые и спортивные мероприятия для иностранных

обучающихся приводились при участии представителей посольств зарубежных стран.

### Расширяем сотрудничество

По инициативе ректора КГМУ профессора В.А. Лазаренко заключено соглашение о сотрудничестве с Лондонским колледжем профессионального обучения (Великобритания) и адаптирована дополнительная общеразвивающая программа для проведения итоговой аккредитации Британской Национальной комиссией Лондонского колледжа профессионального обучения (Великобритания), а также заключено соглашение о сотрудничестве с DEQUALS LTD (Кипр) для проведения процедуры сертифицирования уровня знания английского языка по программе Великобритании ESOL для профессорско-преподавательского состава КГМУ. Заключён договор между КГМУ и НУ «Независимое агентство аккредитации и рейтинга» для прохождения процедуры Международной аккредитации в соответствии со

стандартами Всемирной Федерации медицинского образования (World Federation for Medical Education, WFME) по пяти образовательным программам. КГМУ разрабатывает и реализует совместные образовательные программы с вузами-партнёрами: Ферганским медицинским институтом и Бухарским государственным медицинским институтом имени Абу Али ибн Сины Республики Узбекистан с использованием сетевой формы взаимодействия. В этом году начата реализация третьей совместной образовательной программы высшего образования по специальности «Фармация». В 2020 году количество граждан Узбекистана, принятых на обучение по направлениям подготовки «Биотехнология», «Педиатрия» и «Фармация», увеличилось до 89 человек.

### Мир без границ

В 2020 г. посетили и приняли участие в онлайн-мероприятиях КГМУ представители посольств зарубежных стран в России: Шри-Ланки, Таиланда, Бразилии, Нигерии, Малайзии в России; дипломатические лица, представляющие Россию в Малайзии и Индии.





**Татьяна Алексеевна ШУЛЬГИНА,**

заведующий кафедрой социальной работы и безопасности жизнедеятельности, советник при ректорате, кандидат психологических наук, доцент

# Воспитательная работа

## СТРАТЕГИЯ ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ

Прошедший год внёс изменения в работу Социального центра и Центра творческого развития и дополнительного образования КГМУ, переведя многие мероприятия в дистанционный формат. В связи с распространением COVID-19 деятельность волонтеров стала актуальной как никогда. С марта 2020 года на базе университета начал функционировать Штаб по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции. Добровольцы активно включились в работу.



**Алеся Анатольевна КУЗНЕЦОВА,**

и.о. проректора по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью, кандидат психологических наук, доцент



◀ Встреча Губернатора Курской области Р.В. Старовойта с волонтерами-медиками

### ИНКЛЮЗИЯ

В январе 2020 года была утверждена и в течение года реализована Дорожная карта взаимодействия ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России с отраслевым ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. В декабре 2020 года были изданы методические рекомендации по организации волонтерской (добровольческой) деятельности с разделами по «Инклюзивному волонтерству» и «Технологиям коммуникаций». Было заключено 39 договоров о сотрудничестве с образовательными организациями г. Курска, Курской и соседних областей с целью проведения профориентационной работы среди потенциальных абитуриентов.

Сотрудники Социального центра прошли курсы повышения квалификации по программе «Методика организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в медицинских образовательных организациях», а также по программе «Тьюторское сопровождение студентов с нарушениями зрения в вузе».

### ТВОРЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ

#### Наши победители:

- Академический хор КГМУ «Gaudeamus» отмечен спецдипломами «За сохранение исторической памяти о ВОВ и традиций хоровой патриотической песни», «За популяризацию студенческого творчества», «За профессиональный вклад в хоровое искусство».
- Вокальная группа ансамбля «Седмица» – лауреат I степени Открытого онлайн-конкурса национальных культур «В братстве народов – сила России».



### СПОРТ

#### Наши победители:

- Сборная КГМУ заняла 2 место в зимнем фестивале ВФСК «ГТО» среди обучающихся вузов Курской области.
- Юлия Рудник – призёр чемпионата и первенства России по пауэрлифтингу.



Волонтерская практика КГМУ в условиях пандемии вошла в пятёрку лучших по стране.

Курскому государственному медицинскому университету присуждено звание

«Здоровый университет»



## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОЛОНТЕРОВ-МЕДИКОВ В ЦИФРАХ

### Результаты работы Штаба по профилактике распространения коронавирусной инфекции

**377** обучающихся КГМУ участвуют в волонтерской деятельности по профилактике и предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции;

**97** обучающихся принимают участие в различных видах деятельности при медицинских организациях г. Курска;

**52** обучающихся работают с документами по социальным выплатам в Комитете социальной защиты;

**134 742** заявок и звонков реализовали волонтеры за период работы Штаба;

реализовано более **2 400** заявок по доставке льготных рецептурных лекарственных средств;

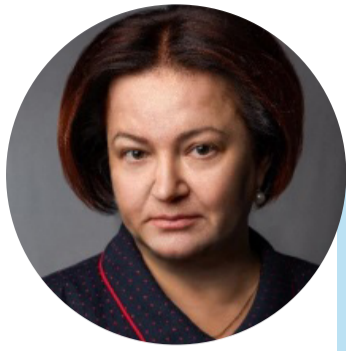
**25** автоволонтеров доставили **6 723** лекарственных средств больным COVID-19 на собственном автотранспорте;

проведено **133** консультации в рамках психологического консультирования;

обработано **8** заявок в рамках акции «Тележка добра»;

обработано **327** заявок по доставке продуктов и лекарственных средств и **68** заявок по доставке продуктов АСУКО «Ветеран».





**Наталья Николаевна САВЕЛЬЕВА,**

директор медико-фармацевтического колледжа

# На пути к вершинам

МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В ЦИФРАХ

**56** высококвалифицированных преподавателей, из них:

**1** – «Заслуженный учитель РФ»

**3** – «Отличник здравоохранения»

**4** – «Почётный работник СПО»

**13** – «Ветеран КГМУ»

**78** материалов преподавателей МФК опубликовано в различных научных и педагогических сборниках, журналах

**11** внутриколледжных олимпиад проведено по дисциплинам и модулям

**930** студентов обучаются в колледже

**4** студента получают стипендию Правительства РФ, **1** студент – Курской областной организации профсоюза медицинских работников

Обучающиеся занимаются исследовательской работой в **18** научных студенческих кружках

**8** призовых мест за участие в городских чемпионатах, конкурсах интеллектуально-познавательного, краеведческого, гражданско-патриотического и православного направления

**30** призовых мест и дипломов получено за участие в международных, всероссийских и региональных научно-практических конференциях

Хор МФК КГМУ – лауреат II степени областного фестиваля «Студенческая весна Соловьинского края»

**1** места завоеваны в городских и областных спортивных соревнованиях по волейболу, лёгкой атлетике, в стрельбе из пневматической винтовки

**5** студентов колледжа награждены Памятной медалью Президента РФ «За бескорыстный вклад в организацию Общероссийской акции взаимопомощи (#МыВместе)»

**6** студентов отмечены Благодарностью губернатора Курской области за активное участие в добровольческом движении Курской области

## ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

- Развитие колледжа как высокотехнологичного структурного подразделения университета, соответствующего перспективным потребностям медицинской и фармацевтической отраслей;
- подготовка квалифицированного специалиста в соответствии с потребностями экономики области, компетентного, ответственного, способного к перспективной работе по специальности на уровне

- современных профессиональных стандартов;
- воспитания высококвалифицированного, компетентного, ответственного, творческого будущего специалиста-медика, готового к успешной профессиональной деятельности в условиях новых вызовов реального времени и обстановки в медицинской отрасли;
- внедрение персонализированных инновацион-

- ных образовательных технологий, развитие «гибких» навыков, обеспечивающих успешную профессиональную деятельность будущих специалистов;
- расширение сферы проектных инициатив преподавателей и обучающихся;
- увеличение количества студентов колледжа – участников в конкурсе WorldSkills Russia и всероссийских олимпиадах.

## ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ ГОДА

## В 2020 ГОДУ В КГМУ БЫЛИ ОТКРЫТЫ СЛЕДУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ:



**Анатомический театр КГМУ**



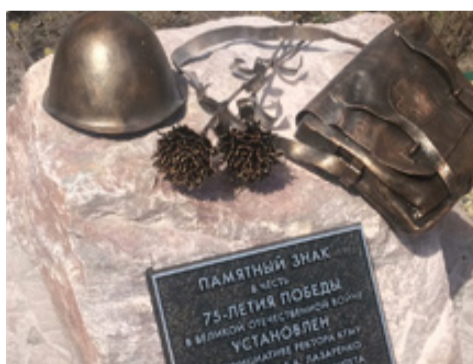
**Международный медицинский институт**



**Детское стоматологическое отделение консультативно-диагностической поликлиники КГМУ**



**Многофункциональная спортивная площадка-стадион**



**Памятный знак в честь 75-летия Победы в Великой Отечественной войне**



**Лестница нобелевских лауреатов**



**Памятник медицинским работникам, погибшим от коронавирусной инфекции**



**Памятный знак «Пятёрка»**

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Курской области.

Учредитель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес издателя: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3. Адрес редакции: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3,

учебный корпус № 3, ком. 250, Тел. 58-87-73

Свидетельство: серия ПИ № ТУ 46-00143 от 22 декабря 2011 г.

Главный редактор: Е.С. Складь

Вёрстка и дизайн: С.М. Ворман

Подписано в печать 04.02.21 в 19.00 по графику и фактически

Отпечатано в типографии ООО «Константа», 308519, Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, ул. Берёзовая, 1/12.

Заказ: № \_\_\_\_\_ Тираж 500 экз.

Распространяется бесплатно.