



# ВЕСТИ

Курского  
медуниверситета

9 февраля 2022 г.

многотиражная газета

выпускается с февраля 2002 года



Образование,  
ПРОВЕРЕННОЕ  
ВРЕМЕНЕМ

**87** ЛЕТ  
КГМУ

**9 ФЕВРАЛЯ  
1935 ГОДА –**

ДЕНЬ ОСНОВАНИЯ  
КУРСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
МЕДИЦИНСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА

**УВАЖАЕМЫЕ  
КОЛЛЕГИ,  
ОБУЧАЮЩИЕСЯ!**

Примите поздравления  
с 87-летием вуза!

Курский государственный медицинский университет на протяжении всей своей истории играет важную роль в подготовке медицинских кадров. В лечебных, научных учреждениях, организациях здравоохранения Курска, других городов и стран работают наши выпускники. С 1935 года вуз подготовил более 50 тысяч врачей, провизоров и других специалистов здравоохранения. Мы гордимся каждым! Вуз дал вам крепкую базу знаний – фундамент, на котором вы выстроили свой профессиональный путь.

Подтверждением высокой репутации и качества подготовки специалистов в нашем

университете стали лидирующие позиции в российских и международных рейтингах, действующие и новые соглашения о сотрудничестве между нашим вузом и коллегами из стран СНГ и дальнего зарубежья.

Отдельную благодарность хочу выразить профессорско-преподавательскому составу. Вы ведете успешную практическую, научную деятельность. Вы подаете пример студентам, и они ему следуют.

Уверен, что крепкие традиции, сложившиеся в alma mater, уникальный научный потенциал коллектива, накопленный за многие годы, позволят университету и дальше

успешно развиваться, добиваться новых высот в образовании и науке.

От всей души желаю коллективу, обучающимся, выпускникам новых достижений, благополучия и здоровья!

**Виктор Анатольевич ЛАЗАРЕНКО,**

ректор КГМУ, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии ИНО, депутат Курской областной Думы VII созыва, Почетный гражданин г. Курска



Василий Петрович  
**ГАВРИЛЮК**

Проректор по образовательной деятельности и общим вопросам, доктор медицинских наук, доцент

Подготовка кадров для системы здравоохранения как нашей страны, так и других стран является ключевой задачей университета. Сегодня к медицинскому и фармацевтическому работнику предъявляются самые высокие требования.

Пандемия внесла коррективы в образовательный процесс Курского медуниверситета, пришлось перестраивать работу с учетом современных реалий, но мы сохранили главное – вовлеченность обучающихся в образовательную деятельность: студенты взаимодействовали с преподавателями, выполняли учебные задачи и проекты. Готовность всего университета мобилизоваться и работать в новом режиме позволила сохранить чувство стабильности для студентов и преподавателей.

### Ключевые направления развития в области образовательной политики:

- поддержка талантливых абитуриентов и студентов, способных продолжить образование на следующем уровне: создание онлайн-платформы интеллектуальных состязаний для командного взаимодействия участников, развитие академических знаний и практических навыков, проектного мышления, независимой проверки работ и др.;
- обеспечение вариативности обучения, индивидуализации образовательных траекторий, высокой скорости адаптации образовательных программ под новые задачи;
- интеграция в образовательный процесс

# ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА – подготовка квалифицированных кадров для здравоохранения



проектной и исследовательской деятельности студентов;

- широкое использование онлайн-технологий для расширения доступа студентов к учебным курсам и научному руководству, создания объединенных коллективов преподавателей, поддерживающих общий учебный курс или проект, образовательных цифровых ресурсов для замещения повторяющихся элементов базовых лекций; для индивидуальной настройки и проверки элементов текущего контроля;

- с использованием цифровых и онлайн-технологий создание и продвижение глобально ориентированных образовательных продуктов и устойчивое присутствие в группе мировых университетов;

- создание условий для привлечения иностранных студентов в изменившихся условиях глобального рынка за счет ускоренного развития образовательных программ, полностью или частично реализуемых онлайн, и адапционных программ;

- создание модели дополнительных квалификаций, включая возможность для студентов приобрести новые профессиональные квалификации в рамках изучения основной программы;

- развитие портфеля сетевых программ совместно с российскими и зарубежными университетами;

- высокий уровень цифровой грамотности и цифровизация образовательного процесса;

- подготовка профессиональных специалистов, владеющих надлежащими знаниями и цифровыми технологиями;

- широкое внедрение современных технологий медицинского образования (TBL, RBL, PBL и др.);

- применение практико-ориентированных моделей подготовки специалистов для системы здравоохранения;

- подготовка образовательных информационных ресурсов для учебного и научного процесса в университете;

- активное использование симуляционных технологий;

- развитие коммуникативных навыков для профессионального общения с пациентами в процессе оказания медицинской и лекарственной помощи;

- развитие горизонтальной и вертикальной интеграции клинических дисциплин с биомедицинскими, поведенческими и социальными науками при освоении образовательных программ;

- коррекция образовательных программ с учетом внедрения ФГОС 3++ , а также изменения медико-социальных показателей в регионе, стране, преобразований в региональном, национальном, глобальном здравоохранении, новых достижений в области медицины и медицинского образования.

### Основные достижения в области образовательной деятельности

1. В 2021 году КГМУ принял на 1 курс 2000 студентов, половина из которых не из нашего региона, в том числе 445 студентов из других стран. КГМУ сохранил лидерские позиции в РФ по экспорту образовательных услуг.

2. Наиболее активно в регионе университетом осуществляется целевая подготовка студентов: 7 из 10 целевых договоров, заключенных в регионе, реализуются в КГМУ.

3. Образовательные программы

специалитета: 31.05.01 Лечебное дело и 33.05.01 Фармация; ординатуры: 31.08.01 Акушерство и гинекология, 31.08.67 Хирургия, 31.08.48 Терапия были аккредитованы на соответствие международным стандартам Всемирной Федерации медицинского образования (World Federation for Medical Education, WFME).

4. В рамках IX этапа Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России» в лидерах – программы, реализуемые в нашем университете: 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия; 31.05.03 Стоматология; 33.05.01 Фармация; 37.05.01 Клиническая психология.

5. Переподготовка преподавателей с учетом новых форматов и технологий (более 120 преподавателей прошли подготовку в «Иннополисе» по программам внедрения цифровых технологий в образовательные программы), что позволило актуализировать образовательные и рабочие программы дисциплин, внедрив цифровые модули.

6. Проведена работа по формированию учебных планов в соответствии с ФГОС ВО 3++ и разработке образовательных программ. Для формирования универсальных компетенций, которые создают фундамент для успешной самореализации личности в любой сфере жизни и деятельности, в учебные планы всех специальностей были введены новые дисциплины, позволяющие оценить их сформированность («Введение в искусственный интеллект»; «Инклюзивный подход в социальной и профессиональной сферах», «Самообразование и педагогика сотрудничества», «Тренинг антикоррупционного поведения», «Логика», «Финансовая грамотность» и др.). Продолжалась работа по обновлению образовательных программ с учетом профессиональных стандартов, современных тенденций мирового здравоохранения.

7. Для реализации независимой оценки в университете внедрен новый механизм участия обучающихся в разработке и оценке качества образовательных программ в рамках работы Совета обучающихся по качеству образования.

8. Продолжалась работа по созданию информационной базы учебно-методических материалов по образовательным программам для каждой дисциплины по разработанному алгоритму с хранением в цифровой образовательной среде университета в соответствии с требованиями цифровизации учебного процесса.



## QS ECA University Rankings 2022



**1 место** в регионе;  
**2 место** среди медицинских вузов России;  
**196 место** в рейтинге лучших университетов стран Европы и Средней Азии.

## THE World University Ranking – 2022



КГМУ в THE Emerging Economies University Rankings 2022 получил статус **Reporter**.

## Round University Ranking – 2021



**1 место** среди вузов г. Курска;  
**6 место** среди российских медицинских вузов;  
**36 место** среди вузов России;  
**656 место** среди вузов мира.

## RAEX Топ-100 вузов России – 2021



**1 место** среди вузов г. Курска;  
**9 место** среди медицинских вузов России;  
**68 место** среди вузов России.

## Национальный рейтинг вузов – 2021



**1 место** среди вузов г. Курска;  
**6 место** среди медицинских вузов России;  
**89 место** среди всех вузов России.  
**По критерию Интернационализация:**  
**3 место** среди медицинских вузов России;  
**17 место** среди всех вузов России  
**По критерию Инновации:**  
**4 место** среди медицинских вузов России;  
**74 место** среди всех вузов России.

## Национальный агрегированный рейтинг университетов – 2021



КГМУ стал единственным вузом г. Курска, включенным во **2-ю Лигу НАР-2021**, представляющую вузы с высокими и стабильными показателями в рейтингах. Среди медицинских вузов России КГМУ занял **21 место** из 46, представленных в рейтинге.

# От Года науки и технологий к Году фундаментальных наук



## IYBSSD 2022

International Year  
of Basic Sciences  
for Sustainable Development

Несмотря на сложности финансового, кадрового и коммуникативного плана, эпизоды карантина, перевод процессов на удаленную работу, удалось продолжить выполнение множества исследований на базе лабораторий научно-исследовательских институтов КГМУ, на кафедрах и в студенческих кружках.

На базе НИИ экспериментальной медицины сформирован и оснащен межлабораторный «цитологический» кластер, который позволяет культивировать клеточные культуры, в частности фибробласты, клетки опухолей, и проводить эксперименты фундаментальной и прикладной направленности, в частности в направлении регенераторной и реконструктивной медицины, разработки тестовых систем скрининговой оценки эффективности противоопухолевых воздействий.

Современным гистотехническим оборудованием оснащена объединенная гистологическая лаборатория, приобретен сканирующий микроскоп, освоены современные методики организации и проведения исследований, морфометрии и обработки полученных результатов.

Проводятся доклинические испытания лекарственных препаратов, исследования в области кардиофармакологии, выполняются работы, посвященные разработке и апробации новых методик лечения и профилактики хирургических заболеваний с использованием животных моделей.

Развивается биотехнологический сектор: разработана технология управления характеристиками получаемых изделий путем изменений в процессе химического процессинга и варьирования параметров сублимации

Научно-инновационная деятельность в современных условиях является одной из опорных точек деятельности вуза. Основным показателем эффективности вузовской науки – неуклонный рост публикационной активности НПР и их наукометрических показателей, а основной базой для планомерного развития университета является его обновляемый кадровый потенциал, с хорошо налаженной системой поиска талантов для формирования резерва и обновляемой материальной базой.



**В настоящее время в КГМУ 122**  
**доктора наук и 367 кандидатов**  
**наук, в аспирантуре обучаются**  
**86 человек.**

**В 2021 году запланировано**  
**4 докторских и 49 кандидатских**  
**диссертаций;**

**защищено 2 диссертации на**  
**соискание ученой степени доктора**

**и 14 диссертаций на соискание**  
**ученой степени кандидата**  
**медицинских**  
**и фармацевтических наук**

при изготовлении пористых структур для их использования в качестве кровоостанавливающих средств, раневых покрытий, матриц для тканевой инженерии и т.д.

На базе НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии выполняется максимальное количество запланированных



Вячеслав Александрович  
**ЛИПАТОВ**

Проректор по научной работе  
и инновационному развитию,  
доктор медицинских наук,  
профессор

диссертаций на стыке клинических дисциплин с изучением аспектов наследования предрасположенности к социально значимым заболеваниям.

Активно ведется цифровизация исследовательских процессов. При помощи трансляции цифровых изображений с устройств лабораторий появилась возможность проведения исследований в удаленном режиме, реализации дистанционных обучающих проектов, научных и образовательных мероприятий на новом уровне (виртуальные технологии, «ветлаб» и т.п.).

В 2021 году завершено выполнение трех государственных заданий, продолжается выполнение еще трех государственных заданий под руководством проф. В.А. Липатова и проф. Г.С. Маль.

Заключены договора о сотрудничестве с государственным университетом медицины и фармации им. Н. Тестемичану (Республика Молдова) и УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» (Республика Беларусь) в области проведения совместной научно-исследовательской работы высших учебных заведений в вопросах оптимизации лечебно-профилактической помощи населению. Также реализуются две региональные программы.

Сформирован консорциум, в работе которого помимо КГМУ участвуют Курский государственный университет, Воронежский государственный университет, Курский онкологический научно-клинический центр им. Г.Е. Островерхова, Курская торгово-промышленная палата и 8 предприятий Курской области.

## В 2021 году

Зарегистрировано **16** заявок,  
получено **12** патентов  
на способ лечения, полезную  
модель, на программу для ЭВМ

Студенты и сотрудники универ-  
ситета стали победителями:

**1** – РНФ; **3** – «УМНИК»;

**1** – «Инновация и изобретение  
года»; **5** – «За успехи в науке»

**60** сотрудников КГМУ прошли  
стажировки в зарубежных  
лабораториях по рентгенологии  
и лабораторной практике

Сотрудники НИИ экспериментальной  
медицины приняли участие в междуна-  
родном многоцентровом, клиническом иссле-  
довании 3 фазы (протокол CSL112\_3001) и в  
1 российском многоцентровом клиническом  
исследовании 2-3 фазы.

Университет продолжает работы по  
гранту фонда генетических исследований TRC  
GEN+ компании Транс Рашен КО «Комплекс-  
ное молекулярно-генетическое исследование  
вовлеченности полиморфизма генов фер-  
ментов биотрансформации ксенобиотиков и  
антиоксидантной системы в развитие рака  
желудка и ободочной кишки» и по гранту РНФ  
на проведение фундаментальных научных  
исследований и поисковых научных исследо-  
ваний «Концепция системной вовлеченности  
генов ферментов редокс-гомеостаза в мо-  
лекулярные механизмы развития сахарного  
диабета 2 типа и его осложнений» и «Молеку-  
лярно-генетические детерминанты клеточ-  
ного ответа на неупакованные белки и их  
патогенетическая роль в развитии сахарного  
диабета 2 типа: пилотное исследование».

На базе КГМУ продолжает функциони-  
ровать диссертационный совет. Планируется  
открытие объединенного диссертационного  
совета по специальностям фармакология,  
клиническая фармакология / акушерство и  
гинекология.

На протяжении многих лет университет  
издает журналы «Человек и его здоровье» (с  
2021 года включен в Russian Science Citation  
Index (RSCI)), «INNOVA» и «Коллекция гумани-  
тарных исследований».

Увеличилось количество публикаций НПП  
в журналах перечня ВАК (428). Отмечается  
значительный прирост (в 1,36 раза к уровню  
прошлого года) количества цитирований  
публикаций, изданных за последние 5 лет, в  
журналах и изданиях, индексируемых в меж-  
дународных информационно-аналитических  
системах научного цитирования WoS и Scopus  
в расчете на 100 НПП.

В ежегодном областном конкурсе  
инновационных проектов «Инновация и  
изобретение года» по итогам 2021 года  
в номинации «Инновационная идея» по-  
бедителем конкурса стал проект «Способ  
лечения критической ишемии конечности  
у больных с отсутствием воспринимаю-  
щего сосудистого русла», представленный  
ассистентом кафедры общей хирургии  
А.Ю. Орловой.

Грант РНФ получен доцентом кафедры  
биологической химии Ю.Э. Азаровой по про-  
екту «Молекулярно-генетические детерми-  
нанты клеточного ответа на неупакованные  
белки и их патогенетическая роль в развитии  
сахарного диабета 2 типа: пилотное исследо-  
вание».

В 2021 году произошли следующие орга-  
низационные изменения:

- планирование диссертаций по принципу  
«одного окна» на единой площадке с пооче-  
редной работой комиссий и советов;
- оптимизация документооборота  
(уменьшение количества документов при  
планировании, пересмотр положений о  
планировании и предварительной защите  
диссертаций);
- формирование молодежного кадрового  
резерва «будущие преподаватели» из числа  
студентов и ординаторов, а также «будущие  
доценты и профессора»;
- повышение уровня статистической  
грамотности (группой экспертов разработан  
комплекс мероприятий, приобретено ПО  
(Statistica 13.0));
- мониторинг динамики темпов иссле-  
дований (сформирована база диссертаций,  
выполняемых в университете);

- сформирован реестр документов о  
научном сотрудничестве;
- разработан и функционирует новый  
сайт организации конференций с современ-  
ным механизмом регистрации участников и  
приема материалов для публикации.

С участием студенческой научной  
лаборатории в 2021 г. получила дальнейшее  
развитие система студенческой науки в  
соответствии с научными направлениями  
НИИ КГМУ. В рамках СНИЛ отработана модель  
студенческого наставничества на уровне «сту-  
дент-абитуриент». Совместно с Центром до-  
вузовской подготовки выполнено 9 проектов  
Предуниверсария с участием студентов-на-  
ставников. В результате выполнения этих  
проектов опубликована 1 статья в российском  
журнале с участием школьников, получено  
2 призовых места в конкурсах докладов  
на научных конференциях КГМУ. 4 проекта  
одобренены в программе «Сириус. Лето: начни  
свой проект» в рамках сотрудничества с  
региональным центром «Успех», один из них  
занял первое место в региональном этапе  
конкурса научно-технических проектов для  
школьников.



## В 2020/2021 году

В КГМУ организована работа **78**  
студенческих научных кружков со  
средней численностью **23**  
студента в каждом. **2021** сту-  
дент вовлечен в деятельность СНО

Студенты КГМУ выступили  
с **624** сообщениями по резуль-  
татам научной деятельности.  
Студентами самостоятельно и в  
соавторстве с преподавателями  
опубликовано **418** работ

в международной печати и  
**357** — во всероссийской



В 2021 году на выполнение  
научно-исследовательских работ получено  
**9** внешних и **8** внутривузовских грантов



Наталья Сергеевна  
**МЕЩЕРИНА**

Проректор по медицинской деятельности и непрерывному образованию – директор Института непрерывного образования, доктор медицинских наук, доцент

Сегодня повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников в Институте непрерывного образования КГМУ осуществляется по 697 ДПП в рамках 80 специальностей, в том числе посредством размещения 391 утвержденной краткосрочной образовательной программы на официальном портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России.

В настоящее время в университете обучаются 503 ординатора по 39 специальностям, в том числе 228 человек по целевому приему в интересах Курской, Белгородской, Брянской, Калужской, Орловской, Липецкой и Тульской областей, ФМБА России и других заказчиков целевой квоты.

В 2021 году для 175 обучающихся была организована и 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.

Федеральный аккредитационный центр (ФАЦ) представляет собой образовательную структуру, направленную на формирование практических навыков (умений) в симулированных условиях начиная с этапа оказания первой помощи пострадавшим, в том числе в зоне ЧС, до оказания специализированной высокотехнологичной помощи (кабинеты рентгенэндоваскулярных, эндовидеохирургических, УЗ-ассистированных методов диагностики и лечения и др.).

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

В условиях пандемии для выполнения минимальных требований к осуществлению медицинской деятельности, направленной на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции, в КГМУ было разработано 8 краткосрочных дополнительных профессиональных программ по наиболее актуальным аспектам и особенностям течения заболевания и оказания медицинской помощи при COVID-19 различным категориям населения, за время реализации которых в 2021 году количество слушателей достигло более 1500 человек.

ФАЦ является материально-методической площадкой для работы аккредитационной комиссии: так, в 2021 году на базе ФАЦ прошли первичную аккредитацию 203 выпускника СПО и 707 выпускников специальности, первичную специализированную аккредитацию – 298 выпускников ординатуры и 148 врачей прошли профессиональную переподготовку (из них 156 – выпускники других вузов).

Центром экспертизы и повышения квалификации педагогических работников ИНО в 2021 г. расширен перечень дополнительных профессиональных программ повышения квалификации, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий.

Продолжена реализация программ повышения квалификации для преподавателей кафедр морфологического профиля. В КГМУ обучение прошли 137 преподавателей из Санкт-Петербурга, Москвы, Омска, Воронежа, Орла, Смоленска, Волгограда, Владикавказа, Челябинска, Уфы, Курска, Оренбурга, Казани и Киргизии. Впервые к реализации дополнительной образовательной программы были привлечены зарубежные коллеги: заведующий отделом исследований нейропептидов в психиатрии Центрального института психического здоровья Гейдельбергского университета (Германия), профессор Центра нейровоспалительных и кардиометаболических заболеваний Государственного университета Джорджии (США), доктор медицинских наук, профессор В.В. Гриневич. В 2021 году на базе центра довузовской подготовки и профориентации ИНО обучались 340 человек.



Общее количество слушателей за год составило

**5117** человек  
из **53** регионов РФ

### Трудоустройство выпускников

В КГМУ на основе многолетнего опыта работы сформирована эффективная система содействия трудоустройству выпускников. Ежегодно центр трудоустройства выпускников проводит широкомасштабную работу по организации и проведению карьерных мероприятий с участием обучающихся и работодателей (Дни карьеры, Ярмарка вакансий КГМУ, профориентационные встречи и др.); осуществляет информационные кампании в социальных сетях и мессенджерах; размещает вакансии и предложения от работодателей о заключении договоров о прохождении обучения в ординатуре по целевому направлению; осуществляет карьерное развитие обучающихся и выпускников университета; продвигает бренд КГМУ на всероссийской арене, принимая участие в различных конференциях и форумах по вопросам трудоустройства и построения карьеры выпускников вузов РФ.

### Мониторинг трудоустройства в 2021 г.:

**95%** – трудоустроено выпускников всех уровней образования

**94%** – работают по полученному профилю подготовки.

Молодые специалисты трудятся в **42** регионах страны

**56%** выпускников трудоустроены в Курской области.

## Помощь КГМУ региональному здравоохранению

Медицинский совет был образован по инициативе ректора ФБГОУ ВО КГМУ Минздрава России В.А. Лазаренко в 2016 г. в целях взаимодействия с органами государственной власти Курской области в сфере охраны здоровья, медицинскими организациями г. Курска и Курской области по вопросам повышения доступности и качества оказания медицинской помощи. А в 2018 году создана Комиссия по развитию регионального здравоохранения в Курской, Орловской и Белгородской областях.

Медицинский совет совместно с членами комиссии по развитию регионального здравоохранения участвует в реализации национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», выполнении решений коллегий комитета здравоохранения Курской области и ВСК.

В рамках реализации федерального проекта «Развитие сети национальных исследовательских медицинских центров и внедрение инновационных медицинских технологий» в соответствии с утвержденным Министерством здравоохранения РФ планом для изучения и анализа состояния организации медицинской помощи по профилям «Онкология», «Урология», «Акушерство и гинекология», «Неонатология», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Кардиология» состоялась 7 выездных мероприятий в Курской, Орловской и Белгородской областях с участием заведующих кафедрами урологии (профессор Братчиков О.И.), онкологии (доцент Хвостовой В.В.), внутренних болезней № 2 (профессор Михин В.П.) акушерства и гинекологии (доцент Иванова О.Ю.), акушерства и гинекологии ИНО (профессор Лазарева Г.А.), педиатрии (профессор Хмелевская И.Г.), а также профессора кафедры хирургических болезней ИНО Бобровской Е.А.

На заседаниях медицинского совета КГМУ проводится ежеквартальный отчет о работе Аналитико-методического центра по развитию регионального здравоохранения (начальник центра доцент Пашина И.В.) с результатами анализа медико-демографических показателей; данных, характеризующих состояние здоровья населения (рождаемость, общая смертность, естественный прирост, младенческая и детская

смертность, заболеваемость, физическое развитие и др.); выделением проблемных направлений и выявлением их причин в интересах обеспечения доступности и качества медицинской помощи, оказываемой населению; анализ качества и доступности оказания медицинской помощи пациентам с COVID-19 и соматической патологией; разработка рекомендаций по маршрутизации и совершенствованию качества помощи; участие в организации и работе колл-центров поликлиник; оказание методической помощи по вопросам диагностики и лечения COVID-инфекции; проведение экспертизы качества диагностики и лечения коронавирусной инфекции; анализ летальных случаев.



**В 2021 году в Курском регионе отмечено снижение смертности от новообразований – на 7,8%, от БСК – на 5,9%, младенческой смертности на 19,6. План диспансеризации выполнен на 61,3%, профилактических медицинских осмотров – на 40,9%**

КГМУ участвует в реализации региональной программы «Курское долголетие», направленной на повышение качества жизни граждан старшего возраста и иных категорий граждан, способствующей увеличению продолжительности жизни населения Курской области на 2020-2030 гг.

Совместно с КЗ Курской области вуз организует и проводит межрегиональные и всероссийские научно-практические конференции и образовательные семинары по актуальным вопросам диагностики,

лечения, профилактике и неотложной помощи при социально значимых заболеваниях, а также при COVID-19.

### Консультационно-ресурсный центр по борьбе с COVID-19

В состав КРЦ вошло 12 консультативных групп по направлениям: Методическо-образовательная деятельность (руководитель – профессор кафедры внутренних болезней ИНО Степченко А.А.); Инфекционные болезни (профессор Киселева В.В. – зав. кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии); Пульмонология (Гаврилюк Е.В.

– доцент кафедры внутренних болезней ИНО); Эндокринология (Андреева Н.С. – доцент кафедры эндокринологии); Кардиология (Барбашина Т.А. – доцент кафедры внутренних болезней ИНО); Реаниматология, анестезиология и интенсивная терапия (Сергеева В.А. – профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ИНО); Лучевая диагностика (профессор Воротынцев Н.С. – зав. кафедрой лучевой диагностики и терапии); Хирургия (Цуканов А.В. – доцент кафедры хирургических болезней №1); Урология (профессор Братчиков О.И. – зав. кафедрой урологии); Педиатрия (Хохлова Е.Н. – доцент кафедры детской хирургии и педиатрии ИНО); Акушерство и гинекология (Лулева И.С. – доцент кафедры акушерства и гинекологии); Клиническая фармакология (профессор Поветкин С.В. – зав. кафедрой клинической фармакологии).

**Сотрудники (103) и обучающиеся (468 студентов и 271 ординаторов) КГМУ (842 человека) оказывают медицинскую помощь в 24 регионах РФ в первичном звене здравоохранения; стационарах, ДКЦ; ПЦР-лабораториях (ОКВД, Центр гигиены и эпидемиологии); 273 волонтера помогают в Call-центрах поликлиник, ОАО «Фармации», горячей линии COVID-19.**

**ШЕХИНЕ** Мохамед Туфик

Директор Международного медицинского института, кандидат технических наук, доцент

## ВЕКТОР РАЗВИТИЯ – интеграция в мировое научно-образовательное пространство

Международное сотрудничество является неотъемлемой частью деятельности Курского государственного медицинского университета и важным инструментом в обеспечении качества образования и его соответствия международным стандартам. Расширение форм международного сотрудничества высших учебных заведений – важный аспект в развитии сферы экспорта образовательных услуг.

Международное сотрудничество значительно обогащает деятельность вуза, расширяет сферу интересов и практических результатов в науке, учебно-методической работе, подготовке кадров, способствует приобщению коллектива к мировой культуре.

Международная деятельность КГМУ направлена на повышение авторитета в системе высшего образования РФ и дальнейшую интеграцию в мировое образовательное пространство. Эта работа осуществляется в рамках программ сотрудничества с ведущими зарубежными университетами, реализации международных образовательных программ и проектов, осуществления совместной научно-исследовательской деятельности, организации научно-практических семинаров и конференций, обмена преподавательскими кадрами и развития студенческой мобильности.

### Основные направления в международной деятельности:

- международная студенческая и преподавательская мобильность;
- сотрудничество в области научно-исследовательской работы;
- повышение эффективности международной деятельности.

### Расширяем сотрудничество

Курский государственный медицинский университет поддерживает устойчивые связи со многими зарубежными университетами и международными организациями стран Азии, Африки, Европы, Латинской Америки.

Одним из приоритетов международной деятельности является сотрудничество с университетами государств-членов СНГ. Заключены соглашения о сотрудничестве с университетами Армении, Казахстана, Молдовы, Узбекистана, Таджикистана.

КГМУ активно развивает экспорт образовательных услуг, осуществляя подготовку врачебных кадров для более чем **50** стран мира.

КГМУ является членом ассоциации «The Association of Medical



School in Europe» (AMSE), а так же членом «Association for Medical Education in Europe» (AMEE). КГМУ заключил **53** договора о сотрудничестве с зарубежными универси-

тетатами, научными центрами и клиниками.

Международные кон-

такты активно используются

университетом для организации и проведения международных научно-практических конференций, семинаров и круглых столов с участием ведущих специалистов зарубежных университетов-партнеров.



### Образование, признанное в мире

В 2021 году в КГМУ была проведена процедура оценки соответствия международным стандартам Всемирной Федерации медицинского образования (World Federation for Medical Education, WFME). Организацией, проводившей проверку, выступило «Независимое агентство аккредитации и рейтинга» (HAAP). Данная процедура стала успешным завершением большой работы, проведенной коллективом КГМУ по самооценке на соответствие международным стандартам ВФМО. В итоге Аккредитационный совет HAAP принял решение о международной институциональной аккредитации Курского государственного медицинского университета сроком на 5 лет и международной программной аккредитации образовательных программ: **31.05.01 Лечебное дело; 33.05.01 Фармация; 31.08.01 Акушерство и гинекология; 31.08.49 Терапия; 31.08.67 Хирургия сроком на 5 лет.**

Международная аккредитация – высокая оценка качества деятельности медицинской организации образования и предлагаемых образовательных программ в соответствии с международными стандартами аккредитации по улучшению качества в медицинском образовании (WFME/ AMSE).

Получение международной аккредитации является мощным стимулом для развития университета в соответствии с современными требованиями и тенденциями в организации медицинского образования во всем мире. Выпускники нашего вуза теперь являются более конкурентоспособными специалистами не только в своей стране, но и в странах Европы и Америки. Некоторые европейские страны уже определили обязательным требованием для подтверждения диплома



Экспорт образовательных услуг  
в более чем **50** стран мира

**53** договора о сотрудничестве  
с зарубежными университетами,  
научными центрами и клиниками





На сегодняшний день  
в Международном медицинском  
институте КГМУ обучается  
**2343** иностранных студента

специалиста наличие международной аккредитации у выпускающего университета. Таким образом, КГМУ в очередной раз подтвердил свой высокий статус на мировой арене медицинского образования и вошел в когорту ведущих медицинских вузов, обладающих статусом аккредитованных образовательных организаций, соответствующих стандартам Всемирной Федерации медицинского образования.

В настоящее время идет активный рост числа иностранных студентов, обучающихся в КГМУ.

Российское образование довольно востребовано в разных странах. Среди ведущих партнеров в области образовательных услуг КГМУ – Индия, Малайзия, Шри-Ланка, Нигерия, Бразилия, Таиланд, Мальдивы, Узбекистан, Туркмения и Таджикистан.

В Международном медицинском институте КГМУ на сегодняшний день обучается **2343** иностранных студента.

В 2021 году было зачислено **438** иностранных студентов. Образование в дистанционной форме сегодня получают **479** человек.

Диплом выпускника ММИ КГМУ в 2021 г. получил **321** человек.

Студенты ММИ являются представителями **50** наций, **60** национальностей, исповедуют **4** традиционные религии мира: христианство, ислам, буддизм и индуизм.

### ММИ реализует образовательные Программы высшего образования по направлениям:

- Лечебное дело (специалитет) **2037** человек;
- Фармация (специалитет) **3** человека;
- Стоматология (специалитет) **38** человек;
- Педиатрия (специалитет) **1** человек;
- Биотехнология (бакалавриат) **1** человек;
- Промышленная фармация (магистратура) **1** человек;
- Лечебное дело (сетевое обучение, специалитет) **19** человек;
- Стоматология (сетевое обучение, специалитет) **23** человека;
- Педиатрия (сетевое обучение, специалитет) **67** человек;
- Фармация (сетевое обучение, специалитет) **74** человека;
- Биотехнология (сетевое обучение, бакалавриат) **25** человек.

В ММИ КГМУ также реализуются Программы ординатуры (**12** человек) и дополнительные общеразвивающие Программы.



**321** иностранный студент  
получил диплом выпускника  
ММИ КГМУ в 2021 году



Подписание международного договора о сотрудничестве

### Социально-культурная адаптация

В воспитательной работе приоритетными являются направления: профилактика правонарушений, профилактика терроризма и экстремизма. В 2021 году проведено **14** мероприятий с представителями правоохранительных органов Курской области, а также **7** мероприятий по развитию межнационального и межконфессионального согласия. В сфере образования и науки ММИ проведено **17** мероприятий. Важной задачей является развитие волонтерского движения среди иностранных студентов, организовано **3** волонтерские акции. Со студентами ММИ проведено **7** мероприятий по формированию здорового образа жизни, также иностранные обучающиеся участвовали в **10** спортивных турнирах и соревнованиях. Международный медицинский институт уделяет большое внимание духовно-нравственному воспитанию студентов, проведено **32** мероприятия разных форматов для решения этой задачи.

### Приоритетные направления международной деятельности КГМУ в 2022 г.:

1. Развитие сотрудничества в области научно-исследовательской работы.
2. Расширение географии академической мобильности.
3. Поиск и установление взаимоотношений с зарубежными вузами и международными организациями.
4. Развитие контактов и заключение соглашений о сотрудничестве с учебными заведениями зарубежных стран.



Новый год в ММИ

# ВОСПИТЫВАЕМ, ПОМОГАЕМ, РАЗВИВАЕМ

Основной целью воспитательной деятельности в нашем вузе является максимальное вовлечение обучающихся в целенаправленно организованную деятельность, способствующую реализации их интеллектуального, морального, творческого и физического потенциала, содействие формированию комплексно развитой и гармоничной личности обучающегося через создание условий для становления профессионально и социально компетентной личности студента, способного к творчеству, обладающего научным мировоззрением, высокой культурой и гражданской ответственностью.

## Социальный центр

Социальный центр создан приказом ректора для реализации в университете приоритетных направлений государственной молодежной политики. В зону задач деятельности социального центра входит поддержание студенческих инициатив, волонтерская деятельность, создание условий по обеспечению инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, вовлечение студентов в социальную практику.

Курирует работу социального центра КГМУ проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью Кузнецова А.А.

За 2021 год студенты КГМУ при содействии социального центра приняли участие более чем в 20 конкурсных мероприятиях, став победителями: в областном конкурсе «Волонтерский прорыв», областном конкурсе «Доброволец России – 2021», открытом конкурсе студенческих работ в сфере пропаганды

здорового образа жизни «Будь здоров», школе молодежного актива «Прорыв», конкурсе «Округ лидеров».



Число участников  
волонтерского  
движения –  
**1694** человека

## Волонтерская деятельность

На сегодняшний день на базе КГМУ работают 30 волонтерских отрядов. С мая 2021 года зарегистрирован официальный аккаунт Штаба волонтерских (добровольческих) отрядов КГМУ на Всероссийском сайте Добро.ру. Волонтеры КГМУ внесли 160 мероприятий, более 960 волонтеров подтвердили готовность участвовать в добровольческих мероприятиях.

Традиционным мероприятием социаль-



Алеся Анатольевна **КУЗНЕЦОВА**

Проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью КГМУ, кандидат психологических наук, доцент

ного центра является Летний адаптационный лагерь и профессиональная смена «Гармония».

Специалисты центра работают в рамках федеральной инновационной площадки «Волонтерство как социальная практика развития навыков обучающихся медицинского университета по формированию здорового образа жизни у населения».

В рамках школы актива реализованы: Программа школы вожатского мастерства «Компас»; «Школа тьюторов-волонтеров КГМУ»; «Школа молодежного кадрового резерва КГМУ»; «Школа «Движение вверх»».

С марта 2020 года социальный центр совместно с ВОД «Волонтеры-медики» осуществляет отбор и подготовку волонтеров, координирует работу Штаба по противодействию распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.



## Здоровый образ жизни, спорт

- Присвоено 1 место и присуждено звание «Здоровый университет» в номинациях:
  - «Эффективная система вовлечения обучающихся и сотрудников в ЗОЖ»;
  - Разработка практик по популяризации здорового образа жизни в вузах»;
  - «Продвижение ценностей ЗОЖ через социальные сети».
- Организовано и проведено 42 спортивных и физкультурно-оздоровительных мероприятия (среди них проведено 5 кубков Студенческой футбольной лиги КГМУ).
- Обучающиеся КГМУ приняли участие в 47 внешних спортивных и физкультурно-оздоровительных мероприятиях различного уровня.
- Призовые места заняли по следующим видам спорта: легкоатлетический кросс, самбо, вольная борьба, пауэрлифтинг, тяжелая атлетика, волейбол, эстафетный бег.
- Женская сборная КГМУ по легкой атлетике заняла первое место в соревнованиях по эстафетному бегу в зачет Спартакиады студентов высших учебных заведений Курской области (КРО РССС).
- Женская сборная КГМУ – бронзовый призер Всероссийского фестиваля студенческого спорта «АССК.ФЕСТ» 2021.
- Первое место в первенстве Курской области по тяжелой атлетике среди юниоров в весовой категории до 96 кг.

• Первое место команды ММИ по футболу в Международном студенческом турнире по футболу, посвященном Дню молодежи России.

• Золото Кубка Курской области 2021 года у женской сборной команды по волейболу.

• Третье место в общекомандном зачете и первое место в дисциплине Brawl Stars в Международном киберспортивном турнире среди медицинских и фармацевтических вузов «Медики тоже играют в игры – 2».

## Культурная жизнь

• Творческие коллективы и исполнители КГМУ приняли участие в 49 конкурсах и фестивалях (городского, регионального, всероссийского и международного уровня) по различным направлениям искусства и творчества, включая хореографию, академический вокал, эстрадный вокал, бардовскую песню, художественное чтение, журналистику, хоровое пение, театр:

**Гран-при – 3,  
Лауреат 1 степени – 55,  
Лауреат 2 степени – 12,  
Лауреат 3 степени – 7,  
Дипломанты  
различных степеней – 9.**

• Проведено 94 культурно-массовых мероприятия. Подтверждены звания «Народный коллектив любительского художественного творчества»: Академический хор КГМУ «Gaudeamus» и ансамбль народного танца «Яблонька». Ансамблю народной песни и танца «Седмица» присвоено звание «Народный

коллектив любительского художественного творчества».

## Студенческий медиацентр

- Призеры городского конкурса антинаркотических видеороликов «Нет наркотикам!».
- Первое место в конкурсе видеороликов на фестивале «Весна Соловьиного края».
- Проект студенческой газеты «СТУДLIFE» – победитель отборочного тура Международного Мастконгресса студенческих СМИ, с презентацией данного проекта студенты медиацентра выступили на Мастконгрессе в Москве.

### В 2021 ГОДУ БЫЛИ ОТКРЫТЫ:

- **Памятный знак в честь подвига медицинских работников в борьбе с COVID-19**
- **Бюст Святого Луки Крымского**
- **Лестница «Развитие медицинского образования»**
- **Шахматная площадка**
- **Актовый зал медико-фармацевтического колледжа КГМУ «Савельевский»**



# МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ : от качества образования к качеству оказания медицинской помощи



Ирина Викторовна **ТОЛКАЧЕВА**

Директор Медико-фармацевтического колледжа КГМУ, кандидат фармацевтических наук

Численность обучающихся в МФК КГМУ более 1000 человек. Это на 10% больше к уровню 2021 года, что подтверждает востребованность на сегодняшний день медицинских специальностей.

## За период 2018-2021 гг.:

- 9 обучающихся удостоены Государственной стипендии Правительства Российской Федерации;
- 2 – стипендии Администрации г. Курска;
- 1 – стипендии Курской областной Думы;
- 2 – стипендии Курской областной организации профсоюза медицинских работников.

Студенческое научное общество представлено 13 предметными кружка-

Сегодня колледж – динамично развивающаяся структура с хорошей материально-технической базой (учебным корпусом, лабораториями, компьютерными классами, библиотекой, актовым и конференц-залами, спортивным комплексом). Повышению качества практической подготовки обучающихся способствует обучение в симуляционных классах, расположенных на базе крупных лечебных учреждений г. Курска (ОБУЗ «Курская областная многопрофильная клиническая больница» КЗ Курской области, ОБУЗ «Курский онкологический научно-клинический центр им. Г.Е. Островерхова»).



## НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Общее число публикаций за период 2018/21гг. в РИНЦ – **255**  
 Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ – **324**  
 Суммарный индекс Хирша по публикациям в РИНЦ – **20**

ми, областью научных интересов которых являются медицина, фармация, профилактика здорового образа жизни, проблемы молодежной политики, краеведение. Результатом совместной научно-исследовательской деятельности студентов и педагогов являются ежегодная Всероссийская научно-практическая конференция студентов профессиональных образовательных организаций «Шаг в будущее» и Межрегиональная научно-методическая конференция «Инновационные идеи и методические решения в профессиональном образовании».

В МФК КГМУ реализуются все направления воспитательной работы: гражданско-патриотическое через военно-историческую игру «Звездные битвы», здоровый образ

жизни – спортивно-оздоровительную программу «День здоровья», профессионально ориентированное – фитотеатр «Belladonna», волонтерский отряд «Vene facitis».

Высшим органом студенческого самоуправления в колледже является Совет старост колледжа, инициативы которого реализуются через студенческий профком, совет общежития. В МФК работают клубы «Зелейник», «КЛИО», «Нео-фарм». Последний стал победителем интеллектуально-развлекательных игр «МЕГАПОЛИС», городской молодежной интеллектуально-познавательной игры «Нация».

Ежегодно выпускается около 200 специалистов. Выпускники МФК КГМУ трудятся не только в регионах нашей страны, но и в Канаде, Испании, Нигерии, Марокко, Тунисе.



Студенты колледжа – активные участники волонтерских отрядов по борьбе с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Руководитель отделения «Волонтеры-медики» Всероссийской акции «Мы вместе» Ольга Золотухина 5 декабря 2021 г. награждена Президентом РФ В.В. Путиным медалью Луки Крымского «За верность долгу и силе Духа»

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 1, ком. 130, тел. 58-87-73.

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

Подписано в печать 08.02.2022 г. в 12.00 по графику и фактически.

Редактор газеты: Шашкова Е.Н.

Вёрстка: Ворман С.М.

Отпечатано в типографии КГМУ: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3.

Заказ: № 299 (г) Тираж 200 экз.

Распространяется бесплатно.