



ВЕСТИ КУРСКОГО МЕДУНИВЕРСИТЕТА

Выпускается с февраля 2002 года

МНОГОТИРАЖНАЯ ГАЗЕТА

15 июня 2018 г.

С Днём медицинского работника!

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Поздравляю вас с Днём медицинского работника!

Труд медицинского работника – благородный, достойный уважения, и вместе с тем очень ответственный. У разных людей разные жизненные приоритеты. Но представителей медицинского сообщества объединяет сохранение самого дорогого, что есть на Земле – жизнь и здоровье людей.

Мы живём во время, когда медицинские технологии позволяют спасти жизни тех, кого ещё несколько лет назад назвали бы неизлечимо больными. Но движущей силой здравоохранения всегда были и будут медицинские работники.

Выражаю признательность всем, кто возвращает людей к полноценной жизни, принимает на себя чужие страдания и отдаёт частичку своего тепла. Многие врачи, медсёстры, фельдшеры, младший медицинский персонал встречают этот день на своём посту: у болезней нет ни праздников, ни выходных. Спасибо им за внимание, заботу и ответственное отношение к профессиональному долгу.

Российская медицина известна своими славными традициями и великими именами. Наши выдающиеся врачи и учёные обогатили мировую науку уникальными открытиями, вооружив человечество в борьбе со многими заболеваниями, создали авторитетные исследовательские школы. Свою долю в успех российской медицины внесли и учёные Курского государственного медицинского университета, выпускники вуза, работники практического здравоохранения Курской области.

Труд врача во все времена пользовался заслуженным уважением в обществе, а представители самой гуманной профессии были и остаются не только целителями недугов, но и хранителями высоких нравственных ценностей, примером для подрастающего поколения служителей медицины. Сила врача – в его сердце, основа лекарства – любовь. Врач – человек, знающий жизнь и человеческую душу, распознающий любую боль, с постоянным стремлением делать добро, сохранять, восстанавливать и укреплять здоровье людей. Проявляя уважение к жизни человека, врач постоянно совершенствует профессиональное мастерство, бережёт и развивает благородные традиции медицины. Поэтому наша профессия не знает случайных людей, а собирает только ответственных, честных и преданных делу.



В наш праздник мы благодарим Министерство здравоохранения Российской Федерации, его министра В. И. Скворцову за организационную, финансовую и интеллектуальную поддержку, говорим слова признательности Администрации Курской области за создание в регионе комфортных условий проживания, работы, отдыха, безопасности.

Дорогие друзья! Примите сердечную благодарность за ваш самоотверженный труд, талант и мастерство, за верность высокому призванию, внимание к людям.

От всей души желаю вам, вашим родным и близким доброго здоровья, большого счастья и новых достижений во благо всех пациентов!

В. А. Лазаренко, ректор КГМУ, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, депутат Курской областной Думы VI созыва

С Днём медицинского работника Курский государственный медицинский университет поздравили:



А. Н. Михайлов, губернатор Курской области

Уважаемые сотрудники и студенты Курского государственного медицинского университета!

От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником!

Врачу доверены жизнь и здоровье людей, поэтому развитие здравоохранения всегда было и остаётся одной из приоритетных задач, стоящих перед государством.

В учреждениях здравоохранения Курской области в последние годы укрепляется техническая оснащённость, применяются современные технологии лечения. Но какой бы современной ни была материальная база, она не принесёт желаемого эффекта без участия медицинских работников.

В системе здравоохранения области трудятся высококлассные специалисты, опытные, преданные своему делу люди, большинство из которых имеют диплом Курского государственного медицинского университета, одного из лучших медицинских вузов страны.

Искренне благодарю всех медицинских работников за благородный труд, высокий профессионализм, терпение и сострадание.

Желаю крепкого здоровья, успехов, достижений и большого личного счастья!



В. Н. Карамышев, депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

Уважаемые сотрудники и студенты Курского государственного медицинского университета!

От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником – Днём медицинского работника!

Сегодня сохранение и укрепление здоровья населения России является одним из приоритетов социальной политики государства. Наши медики безупречно выполняют профессиональный и гражданский долг, направляя усилия на повышение эффективности медицинского обслуживания, профилактики заболеваний. Врачи, медицинские сёстры и санитары,

фельдшеры и фармацевты встают на пути у недуга, помогают обрести здоровье, жизненную силу и уверенность в себе.

Представители самой гуманной профессии всегда были хранителями высоких нравственных ценностей, идеалов добра, сострадания и милосердия, служили примером для подрастающего поколения будущих медиков.

Желаю всем доброго здоровья, неиссякаемой энергии в достижении поставленных целей, оптимизма, процветания и мира. С праздником!



О. В. Новикова, председатель Комитета здравоохранения Курской области

Уважаемые сотрудники и студенты Курского государственного медицинского университета!

Поздравляю вас с прекрасным праздником – Днём медицинского работника!

Профессия врача – вечная профессия, потому что нет ничего важнее здоровья человека.

Сегодня КГМУ – один из крупнейших и ведущих медицинских вузов России. Выпускники Курского медуниверситета востребованы в различных сферах здравоохранения, медицинской науки, в учреждениях управления и социальной защиты.

В университете активно используется практика подготовки специалистов по целевому приёму как наиболее эффективный способ кадрового обеспечения здравоохранения, фармации, социальной работы Курской области и других регионов.

Нас радует, что в успешной реализации программ, направленных на модернизацию здравоохранения, большую работу выполняют те, кто с гордостью носит высокое звание выпускника Курского государственного медицинского университета.

Желаю сотрудникам и выпускникам КГМУ успешной карьеры, студентам – глубоких знаний! Пусть никогда не покидают вас оптимизм, доброта и терпение!



Н. Н. Демёхина, руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Курской области

Уважаемые коллеги!

Примите искренние поздравления с Днём медицинского работника от коллектива Территориального органа Росздравнадзора по Курской области!

Труд врача – это высокое служение во имя и на благо людей, поэтому этот праздник отмечает вся страна. Врачебная деятельность, кроме профессионального исполнения обязанностей, требует ещё проявления высоких нравственных качеств. Труд людей, занятых в системе здравоохранения, заслужил признательность и уважение населения.

Пусть ваша работа всегда будет слаженной и безупречной, приносит чувство удовлетворённости!

Спасибо за профессионализм и бесконечную любовь к делу!

Желаю вам, вашим родным и близким здоровья, профессиональных успехов и уверенности в будущем!



А. А. Чертова, председатель Курского городского Собрания

Уважаемый Виктор Анатольевич! Уважаемые сотрудники и студенты Курского государственного медицинского университета!

От имени депутатов Курского городского Собрания и от меня лично примите самые искренние поздравления в связи с профессиональным праздником – Днём медицинского работника.

Работа в сфере медицины – это выбор сердца, дело жизненного пути. В ней невозможно состояться, опираясь на одни лишь профессиональные предпочтения, рациональные интересы. Только всецелая отдача делу, самоотверженное служение людям и стремление помогать позволят добиться настоящих успехов в профессии.

Курский государственный медицинский университет подготовил целую плеяду отличных специалистов. Часть из них стала выдающимися врачами, которые внесли большой вклад в развитие отечественной медицины. Сегодня преподаватели вуза передают новым поколениям студентов бесценный научный и практический опыт, лучшие традиции врачебного дела. Результат вашей работы – это неоднократное признание КГМУ одним из ведущих образовательных центров международного уровня. Выражаю уверенность в том, что взятый вузом темп развития и в дальнейшем позволит сохранить на достойном уровне систему здравоохранения в городе Курске и области в целом.

В этот знаменательный день от всей души желаю вам крепкого здоровья, семейного благополучия и новых достижений в вашем благородном труде!



И. В. Зоря, депутат Курской областной Думы, председатель постоянного комитета по социальной политике, здравоохранению и культуре, главный врач ОДКБ

От депутатов Курской областной Думы, коллектива областной детской клинической больницы и себя лично от всей души поздравляю профессорско-преподавательский состав и студентов Курского государственного медицинского университета с профессиональным праздником!

Труд врачей, медицинских сестёр, фельдшеров, провизоров, фармацевтов требует не только хороших знаний, но и душевной чуткости, сопереживания больным.

Искренне благодарны вам за активное участие в реализации программ развития регионального здравоохранения, направленных на повышение качества и доступности медицинской помощи жителям области, формирование здорового образа жизни нашего населения, за профессиональное мастерство, чуткость и отзывчивость, от которых зависит самая величайшая ценность на земле – человеческая жизнь.

Желаю коллективу университета крепкого здоровья, неиссякаемой бодрости, новых достижений в учебно-преподавательской и методической работе, научных открытий.



Г. А. Сорокина, председатель Курской областной организации профсоюза работников здравоохранения РФ

Уважаемые сотрудники Курского государственного медицинского университета!

Сердечно поздравляю вас с профессиональным праздником – Днём медицинского работника! Высокая ответственность и человеколюбие требуются от медицинского работника каждый день. Умелые руки докторов творят порой настоящие чудеса.

Неустанный, вдохновенный и творческий труд преподавателей вуза лежит в основе достижений здравоохранения нашего Курского края.

Выпускники Курского медуниверситета с честью несут свою благородную миссию, являясь при этом и носителями культурных ценностей.

Желаю всем, кто связан с педагогической, лечебной и научной деятельностью, творческого вдохновения, профессиональных успехов и достижений в деле сохранения жизни и здоровья людей!

Курский государственный медицинский университет гордится

сотрудниками университета,
награждёнными в 2018 году ведомственными наградами.

Министерство здравоохранения Российской Федерации

наградило нагрудным знаком
«Отличник здравоохранения»:

Ирину Ивановну Долгину – начальника центра аккредитации и симуляционного обучения, доцента кафедры анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО,

Марину Валерьевну Яковлеву – доцента кафедры хирургических болезней факультета последипломного образования,

Ирину Геннадьевну Комиссинскую – проректора по непрерывному образованию и международному сотрудничеству, заведующего кафедрой фармации ФПО

Андрея Юрьевича Брежнева – доцента кафедры офтальмологии,

Станислава Витальевича Костина – доцента кафедры детской хирургии и педиатрии ФПО.



Благодарностью министра здравоохранения РФ отмечены:

Василий Петрович Гаврилюк – заведующий кафедрой детской хирургии и педиатрии факультета последипломного образования,

Инна Анатольевна Иванова – доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии,

Татьяна Александровна Самгина – доцент кафедры хирургических болезней № 2,

Светлана Геннадьевна Яремчук – врач-стоматолог-терапевт консультативно-диагностической поликлиники,

Людмила Николаевна Серикова – доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней,

Наталья Александровна Волкова – ассистент кафедры анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО,

Олеся Юрьевна Махова – ассистент кафедры внутренних болезней ФПО,

Татьяна Владимировна Шутеева – доцент кафедры неврологии и нейрохирургии.

Министерство образования и науки Российской Федерации

присвоило почётное звание «Почётный работник
сферы образования Российской Федерации»

Алле Ивановне Овод – начальнику учебно-методического управления, профессору кафедры управления и экономики фармации,

наградило Почётной грамотой:

Елену Евгеньевну Калугину – заместителя начальника управления персоналом и кадровой работы,

Ольгу Михайловну Новикову – доцента кафедры латинского языка и основ терминологии,

Веру Васильевну Рындину – старшего преподавателя кафедры общественного здоровья и здравоохранения,

Николая Валерьевича Смирнова – доцента кафедры общей и клинической психологии, заведующего лабораторией центра аккредитации и симуляционного обучения,

Ольгу Михайловну Шепелеву – ассистента кафедры общей гигиены.

Готовим кадры для практического здравоохранения

Мы должны адресно по потребностям каждого региона готовить медицинские кадры.

В. И. Скворцова

Согласно Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, государственной программы РФ «Развитие здравоохранения» на 2018-2020 гг., стратегического проекта Минздрава РФ «Новые кадры современного здравоохранения», целенаправленная и эффективная подготовка и переподготовка медицинских кадров является важнейшим условием развития здравоохранения.

В работе по подготовке кадров университет осуществляет комплексный подход к планированию, системе подготовки специалистов и в содействии их трудоустройству в постоянном взаимодействии с практическим здравоохранением на всех его уровнях.

Подготовка медицинских кадров базируется на совершенствовании образовательных программ, технологий их реализации и внедрении нового механизма допуска к профессиональной деятельности – аккредитации.

В последние годы совместно с Комитетом здравоохранения Курской области активно совершенствуется организация целевого приёма как одного из наиболее эффективных механизмов кадрового обеспечения отрасли. В соответствии с заявками комитета, формируемыми на основании анализа потребности в кадрах каждого медицинского учреждения области, существенно увеличена квота целевого приёма: в 2016 году она составила 52,1%, в 2017 году на лечебный факультет увеличена до 66%, на педиатрический факультет – до 68%, на обучение по программам ординатуры – до 90%.

В настоящее время в университете по программам специалитета обучаются 1058 студентов-целевиков и 117 ординаторов по целевому набору, из них 608 студентов и 87 ординаторов по целевому направлению Комитета здравоохранения Курской области.

Благодаря совместной работе университета и Комитета здравоохранения, мерам социальной поддержки, принятым в области, существенно возросло количество обучающихся по целевому договору и выросла эффективность



Студенты на занятиях

целевой подготовки, то есть процент возврата на подготовленные рабочие места. По данным 2016 года, в Курской области трудоустроились в организации, с которыми был заключён договор о целевой подготовке, 85,4% выпускников по окончании интернатуры, 81,8% выпускников ординатуры. В 2017 году уровень возврата целевиков вырос до 94,3% у выпускников интернатуры и до 100% выпускников целевой ординатуры (по РФ данный показатель достиг 90%).

Изменилось и качество подготовки специалистов на всех ступенях образовательного процесса. В последние пять лет в университете внедрены усовершенствованные федеральные государственные образовательные стандарты, где увеличена доля практической подготовки. Это позволяет обеспечить готовность выпускников к самостоятельной

профессиональной деятельности непосредственно после окончания вуза.

Для повышения качества и уровня подготовки в университете функционирует электронная информационно-образовательная среда, дистанционные образовательные технологии.

Одним из механизмов повышения уровня освоения практических навыков является широкое внедрение симуляционного обучения в образовательный процесс. Обучающий симуляционный центр организован в КГМУ в 2008 году. В его структуре четырнадцать лабораторий. Сегодня симуляционный центр КГМУ – лучший в Российской Федерации. Симуляционное обучение используется при изучении практически всех клинических дисциплин и при реализации 111 программ дополнительного профессионального образования.



Олимпиада по хирургическим навыкам



Международная практическая олимпиада

Комплексный подход, активное внедрение современных методик в образовательный процесс позволяют добиваться высокого уровня подготовки студентов, что подтверждается их достижениями в различных общероссийских мероприятиях: победа в V и VI Международной олимпиаде по навыкам неотложной помощи «Золотой МедСкил» (участвовала 51 команда медицинских вузов России, Китая, Белоруссии и Киргизии), призёры в четырёх номинациях финала XXVI Всероссийской олимпиады по хирургии им. академика И. М. Перельмана, диплом «За лучшее решение ситуационных задач» I Всероссийской олимпиады студентов по травматологии и ортопедии, диплом гран-при победителя IV Межрегионального форума студентов-стоматологов

ЦФО России «Стоматологическое сердце России-2017», серебряная медаль, 3 победителя, 9 призёров всероссийской олимпиады «Я – профессионал» (участвовали 74 вуза РФ), 3-е место в IV Всероссийской олимпиаде по терапии им. Н. С. Короткова.

В соответствии с государственной программой «Развитие здравоохранения» для обеспечения отрасли квалифицированными специалистами с 2016 года начато внедрение новой процедуры допуска специалистов к профессиональной деятельности – аккредитации. На протяжении нескольких лет все врачи должны пройти через эту систему – первичную, первичную специализированную и периодическую аккредитацию. КГМУ в 2016-2017 гг. являлся площадкой, обеспечивающей организаци-

онно-техническое сопровождение деятельности аккредитационных комиссий по Курской области. В 2017 году все 560 выпускников лечебного, педиатрического, медико-профилактического, стоматологического и фармацевтического факультетов успешно прошли первичную аккредитацию. Оценку уровня профессиональной квалификации проводили представители работодателей и члены общественных профессиональных сообществ нашего региона. Выпускники получили право работать участковыми терапевтами и участковыми педиатрами без дополнительного образования. По данным внутреннего мониторинга, проведённого Центром трудоустройства КГМУ, 13% выпускников университета 2017 года (70 человек) трудоустроились в первичное звено здравоохранения, в том числе и в Курской области.

Для желающих продолжить специализацию университет предлагает обучение в ординатуре по 35 специальностям. С учётом потребностей практического здравоохранения готовятся к лицензированию в этом году новые программы ординатуры по специальностям: неонатология, скорая медицинская помощь, стоматология терапевтическая, стоматология ортопедическая, стоматология детская, стоматология хирургическая, ортодонтия, управление и экономика фармации.

Приём в ординатуру в 2017 году проходил в соответствии с новым порядком Минздрава, ориентированным на результаты прохождения первичной аккредитации. Всего в ординатуру было принято 319 чел. (93 чел. – бюджет, 226 чел. – на платной основе).

Неотъемлемой частью мер по повышению уровня квалификации медицинских кадров является формирование системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных модулей. Для внедрения системы создан единый образовательный портал для размещения интерактивных образовательных модулей и дистанционных образовательных программ, которыми уже пользуются более 270 тысяч врачей, в том числе и Курской области.

В соответствии с основными задачами, сформулированными в государственной программе «Развитие здравоохранения», Концепции непрерывного медицинского образования, стратегическому проекту «Новые кадры современного здравоохранения», необходимо обеспечить непрерывное дополнительное профессиональное образование



В одной из лабораторий симуляционного центра



В. А. Лазаренко и И. Г. Хмелевская во время встречи с представителями здравоохранения Ступинского района Московской области

40 процентам врачей с использованием интерактивных образовательных модулей к концу 2018 года и до 99 процентов к концу 2025 года. И в достижении этих целевых показателей университет видит свою первоочередную задачу на постдипломном пространстве.

Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников в КГМУ осуществляется по 266 дополнительным профессиональным программам в рамках 85 специальностей. На официальном портале непрерывного медицинского образования Минздрава России размещено 146 образовательных программ продолжительностью 18-36 часов. Число слушателей в 2017 году составило 10 249 специалистов, в

том числе 1517 человек из 30-ти субъектов Российской Федерации зарегистрировались и освоили программы дополнительного профессионального образования через федеральный портал. Большую часть слушателей составляют медицинские работники Курской области (1262 человека, 83%).

Существенным разделом работы по кадровому обеспечению здравоохранения является мониторинг трудоустройства выпускников нашего университета, проводимый центром трудоустройства выпускников КГМУ.

В 2017 уч. г. университет подготовил для работы в практическом здравоохранении 588 интернов, 86 ординаторов по 28 специальностям. Важно не только обучить этих специалистов, но и помочь

им найти «свой» путь в практическом здравоохранении. Накоплен определённый опыт, есть весомые достижения.

В ходе мониторинга трудоустройства выпускников вузов, проводимого Министерством образования и науки РФ, в котором приняло участие 820 вузов из 82 регионов РФ, были обработаны данные о более 1 млн 267 тысячах выпускников 2015 года по итогам их трудоустройства в 2016 году, представленные Пенсионным фондом Российской Федерации, Рособнадзором и образовательными организациями высшего образования.

По уровню трудоустройства выпускников медицинский университет уверенно занимает 4-е место среди медицинских вузов России и 1-е место среди вузов Курской области. Показатель трудоустройства выпускников КГМУ по данным мониторинга составил 100%.

Несмотря на обширную географию трудоустройства выпускников университета (более 50 регионов РФ), основной задачей КГМУ считает обеспечение кадрами родного Курского региона. Благодаря слаженной совместной работе, свыше 41% выпускников КГМУ медицинских специальностей в 2016 году, 51% в 2017 году трудоустроились на территории базового Курского региона.

Эти достижения стали возможны благодаря комплексному подходу, пристальному вниманию главы региона губернатора Курской области А. Н. Михайлова к решению проблем здравоохранения, постоянной совместной работе с Комитетом здравоохранения области. Безусловно, ещё многое предстоит сделать, чтобы сохранить ту устойчивую положительную динамику в решении проблем кадрового обеспечения здравоохранения, которая наметилась в последние годы. Впереди серьёзная, последовательная, кропотливая работа, дальнейшее совершенствование целевой подготовки, поэтапное внедрение системы аккредитации, развитие системы непрерывного профессионального образования медицинских кадров, нацеленной в конечном итоге на повышение качества и доступности медицинской помощи населению области.

Вклад практического здравоохранения в это совместное дело несомненен.

В. А. Лазаренко, ректор КГМУ, И. Г. Хмелевская, проректор по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами



**Труд доктора – действительно самый производительный
доктор приобретает обществу все те силы, которые**

**Пётр Михайлович
Назаренко**



**Заведующий кафедрой
хирургических болезней
№ 2, доктор медицинских
наук, профессор, ака-
демик РАЕН, почётный
профессор КГМУ, ветеран
КГМУ**

В 1966 г. с отличием окончил Харьковский медицинский институт. С 1984 г. по настоящее время заведует кафедрой хирургических болезней № 2 КГМУ.

Пётр Михайлович – заслуженный врач РФ, отличник здравоохранения. Имя профессора П. М. Назаренко занесено в энциклопедию «Лучшие люди России» (2004 г.). Пётр Михайлович является победителем областного конкурса общественного признания «Человек года» в номинации «Золотые руки».

Профессор П. М. Назаренко многократно награждался дипломами за активную изобретательскую и рационализаторскую деятельность.

**труд: предохраняя или восстанавливая здоровье,
погибли бы без его забот.** **Н. Г. Чернышевский**

За участие в техническом творчестве и высокую результативность профессор П. М. Назаренко неоднократно признавался в КГМУ «Лучшим изобретателем года», награждён знаком «Изобретатель СССР». Пётр Михайлович первым в университете стал широко использовать в учебном процессе телемедицину.

Профессор П. М. Назаренко дважды избирался депутатом Курского областного совета народных депутатов, является членом учёного совета университета, диссертационного совета Курской региональной общественной организации «Научно-практическое общество хирургов». Избран

почётным членом Орловского областного научно-медицинского общества.

Профессор П. М. Назаренко первым в области внедрял и развивал хирургическую косметологию и эстетическую хирургию, первым (1997 г.) успешно выполнил протезирование брахиоцефального ствола при его атеросклеротическом поражении.

П. М. Назаренко – автор более 350 научных работ, двух монографий, двухтомного учебного пособия «Курс лекций по факультетской хирургии», 48 авторских свидетельств и патентов. Под его руководством защищено 7 докторских и 26 кандидатских диссертаций.

Основные научные направления кафедры формировались с учётом запросов практического здравоохранения и особенностей лечебной базы кафедры. Кафедра занималась и занимается разработкой способов диагностики и хирургического лечения заболеваний органов брюшной полости, сосудов, острой хирургической инфекции, урологических заболеваний.

П. М. Назаренко – врач высшей квалификационной категории, хирург широкого диапазона, успешно оперирует на органах грудной клетки, брюшной полости, щитовидной железе, венозных и артериальных сосудах.

**Владимир Яковлевич
Провоторов**

Профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии, действительный член РАЕН, почётный профессор КГМУ, ветеран КГМУ, выпускник КГМИ



В. Я. Провоторов в 1971-1974 гг. обучался в аспирантуре на кафедре инфекционных болезней, по окончании которой защитил кандидатскую диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. Работал ассистентом кафедры инфекционных болезней, затем доцентом. В 2002 году в специализированном совете Московского медико-стоматологического университета успешно защитил докторскую диссертацию на соискание учёной степени доктора медицинских наук «Некоторые закономерности обмена рибофлавина и пиридоксина в комплексном лечении гепатитов различного генеза».

Владимир Яковлевич – квалифицированный клиницист, требовательный и эрудированный педагог. В течение 30 лет читает курс лекций по инфекционным болезням на всех факультетах вуза. Его лекции отличаются верностью истине, глубиной мысли, практической полезностью, доступностью изложения, умением вызвать интерес в слушателе.

Владимиром Яковлевичем Провоторовым опубликовано более 200 научных работ в зарубежной и центральной печати. Под его руководством защищено 8 кандидатских диссертаций. Профессор В. Я. Провоторов является автором монографии «Диагностика и

профилактика антропоозонозных инфекционных болезней в ветеринарной и гуманной медицине».

Будучи заведующим кафедрой, много внимания уделял учебно-методической работе. Им разработан курс лекций для врачей, обучающихся на факультете последипломного образования.

В. Я. Провоторов – врач-инфекционист высшей квалификационной категории. Консультирует больных на базе областной клинической инфекционной больницы им. Н. А. Семашко. Пользуется заслуженным авторитетом среди врачей и руководства больницы. Большое внимание уделяет под-

готовке медицинских работников города и области, постоянно принимает активное участие в организации и проведении семинаров, выездных конференций.

Профессор В. Я. Провоторов – председатель Курского областного научного общества инфекционистов, отличник здравоохранения, член аттестационной комиссии Комитета здравоохранения Курской области для получения квалификационных категорий медицинскими работниками.

Стаж работы в вузе Владимира Яковлевича Провоторова составляет 40 лет, из них 32 года в качестве заведующего кафедрой.

**Валерий Иванович
Баранов**



Заведующий кафедрой офтальмологии, доктор медицинских наук, профессор, член профильной комиссии по офтальмологии Минздрава РФ

Профессиональную деятельность В. И. Баранов начал врачом-окулистом ЦРБ на севере Сахалинской области. После переезда в Курск работал врачом-ординатором глазного отделения Курской областной клинической больницы, создавал лабораторию контактной коррекции зрения, которой успешно руководил долгое время.

По окончании очной аспирантуры при кафедре глазных болезней КГМУ работал ассистентом, доцентом кафедры глазных болезней. В 1990-1995 гг. заведовал глазным отделением городской больницы № 1 г. Курска. С 1996 г. возглавляет кафедру глазных болезней КГМУ.

В. И. Барановым защищены кандидатская диссертация «Особенности гемо-

динамики сетчатки и зрительного нерва у больных с заболеваниями нервной системы и их значение в нейроофтальмологических исследованиях», докторская диссертация «Биоуправляемая хронофизиотерапия некоторых заболеваний сетчатки и зрительного нерва».

В. И. Баранов – врач высшей категории, владеет современными методами диагностики и лечения офтальмологических заболеваний. Одним из первых в Курской области освоил и внедрил микрохирургические операции. За годы работы вернул зрение нескольким тысячам больным.

В. И. Баранов – автор 206 научных работ, 4 изобретений и 71 рационализаторского предложения, 9 из которых имеют отраслевое значение. Дважды

признавался лучшим рационализатором вуза. Под его руководством подготовлено 9 кандидатов наук, в настоящее время выполняются 2 докторские и 2 кандидатские диссертации.

Научные интересы кафедры, руководимой В. И. Барановым, – вопросы диагностики и лечения дистрофических заболеваний сетчатки и зрительного нерва различного генеза, современные методы физиотерапии разнообразных заболеваний органа зрения, борьба с глазным травматизмом, проблемы диагностики и лечения глаукомы.

Профессор В. И. Баранов – член учёного совета медицинских специальностей, цикловой методической комиссии хирургических дисциплин, изобретатель СССР.

Награждён почётной грамотой Министерства здравоохранения РФ.

Профессор В. И. Баранов – высококвалифицированный педагог и опытный лектор, выполняет большую общественную работу, участвует в спортивной жизни вуза, пропагандирует ведение здорового образа жизни, занятия физической культурой.

На кафедре организовал работу волонтерского отряда «VISUS».

В. И. Баранов является членом Правления общества офтальмологов России и председателем его Курского отделения, председателем Курского отделения межрегиональной общественной организации «Ассоциация врачей-офтальмологов».

О повышении качества медицинской помощи населению

Первое организационное заседание медицинского совета КГМУ состоялось в феврале 2016 года, положение о котором утверждено решением учёного совета. В составе медсовета 20 сотрудников университета – заведующие кафедрами, профессора, доценты.

Задачами деятельности медицинского совета являются: координация лечебно-методической работы на клинических базах КГМУ, расширение и укрепление связей с практическим здравоохранением; участие совместно с Комитетом здравоохранения области в анализе состояния здравоохранения региона, планировании, разработке и проведении мероприятий по совершенствованию организации оказания медицинской помощи населению, подготовке медицинских кадров; организация взаимодействия КГМУ с Национальной медицинской палатой, региональными отделениями профессиональных врачебных обществ, медицинскими ассоциациями; координация внедрения новых методов диагностики и лечения, разработанных сотрудниками КГМУ в практику здравоохранения, а также их коммерциализация; анализ лечебно-консультативной работы сотрудников университета; анализ деятельности консультативно-диагностической поликлиники КГМУ.

Конечная цель работы медицинского совета – обеспечение тесного профессионального сотрудничества университета и практического здравоохранения Курского региона, результатом которого должно быть повышение качества медицинской помощи населению области, повышение уровня научной, педагогической и лечебно-диагностической работы на наших клинических базах.

На четырёх заседаниях медицинского совета в 2017/2018 учебном году обсуждались вопросы:

- о совместной работе кафедр КГМУ и администрации Курской городской клинической больницы № 4,
- о выездной работе специалистов КГМУ в центральных районных больницах Курской области;
- о выполнении решений медицинского совета об онкологической службе в Курской области;
- о взаимодействии кафедры неврологии и нейрохирургии с отделениями для лечения больных ОНМК Регионального сосудистого центра;
- о работе консультативно-диагностической поликлиники КГМУ;
- о совместной работе КГМУ и Черемисиновской ЦРБ по улучшению показателей «дорожной карты» здравоохранения Черемисиновского района;
- ятрогении: роль клинических кафедр КГМУ в профилактике и оценке;
- бережливая поликлиника (Lean - медицина);
- о работе центра трудоустройства выпускников КГМУ;
- результаты работы клинических кафедр КГМУ по выполнению решений коллегий МЗ РФ и Комитета здравоохранения Курской области по итогам работы ЛПУ в 2017 году.

Из перечисления повесток заседаний медицинского совета видно, что все они были посвящены важным проблемам здравоохранения нашей области.

Каждый вопрос тщательно готовился. Докладчики и содокладчики вместе с заинтересованными коллегами из числа штатных и внештатных специалистов Комитета



Одна из выездных бригад КГМУ

здравоохранения проводили глубокий анализ ситуаций за несколько лет в сравнении с другими регионами, РФ в целом. О каждом заседании медицинского совета информация по «горячим следам» помещалась на сайте нашего университета.

Медицинский совет курировал выездную работу комплексных бригад специалистов в районы области. В 2017/2018 учебном году было 17 выездов в 13 ЦРБ, в них участвовало 83 специалиста КГМУ. Было осмотрено 1015 человек. Состав бригад и сроки выездов согласовывались с главными врачами соответствующих ЦРБ.

Выезды осуществлены в Глушковский, Суджанский, Хомутовский, Касторенский, Октябрьский, Золотухинский, Обоянский, Дмитриевский, Поньровский, Черемисиновский (2 выезда), Пристенский (2), Кореневский (2), Коньшёвский (2) районы Курской области.

По итогам консультаций было назначено амбулаторное или стационарное лечение в соответствующей ЦРБ, дообследование или лечение в профильном ЛПУ областного центра.

По поручению ректора КГМУ председателем медицинского совета по согласованию с заведующими соответствующими клиническими кафедрами и администрацией Курской ОКБ была составлена заявка на дорогостоящее оборудование для нужд кафедр, расположенных на базе областной клинической больницы на общую сумму 6 млн рублей.

Председатель медицинского совета принимал активное участие в проведении областных, межрегиональных и всероссийских научно-практических конференций врачей и средних медицинских работников, проходивших на базе КГМУ.

Медицинский совет совместно с Комитетом здравоохранения Курской области участвовал в разработке дополнительных мероприятий при составлении плана снижения смертности в области.

Медсовет предоставлял необходимую оперативную информацию для ректора КГМУ профессора В. А. Лазаренко, проректора по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами профессора И. Г. Хмелевской.

План работы медицинского совета успешно выполнен.

Г. А. Бондарев, председатель медицинского совета КГМУ, профессор



Научные достижения университета практическому здравоохранению



В науке, как и в других областях, мы должны добиваться настоящего прорыва.
В. В. Путин

Одним из приоритетных и перспективных направлений научно-технологического развития Российской Федерации является переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счёт рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных).

Для реализации задач инновационных исследований в области медицинской генетики, в частности персонализированной медицины, на базе Курского государственного медицинского университета был создан Научно-исследовательский институт генетической и молекулярной эпидемиологии (НИИ ГМЭ), основной целью работы которого являются молекулярно-генетические исследования социально значимых болезней человека и поиск научно обоснованных подходов к их профилактике и персонализированной терапии.

Наиболее представленными в нашем университете областями молекулярно-генетических исследований являются фармакогенетика, кардиогенетика, онкогенетика, генетические аспекты болезней дыхательной системы, желудочно-кишечного тракта и др. Коллектив активно участвует в грантовой деятельности, а также международных проектах и консорциумах по изучению различных мультифакторных заболеваний. На основе полученных в КГМУ результатов разрабатываются алгоритмы и диагностиче-

ские тест-системы для определения риска развития и тяжести течения социально значимых болезней человека и их клинического применения для персонализированной медицины, что позволит осуществлять эффективную профилактику заболеваний и персонализировать подходы к их лечебной коррекции.

Для решения задач развития технологий здоровьесбережения, в том числе за счёт рационального применения лекарственных препаратов, в КГМУ в 2017-2018 годах проведено более 10 международных и региональных конференций.

Кроме того, университет реализует 58 программ в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования по технологиям здоровьесбережения.

На сегодняшний момент научно-исследовательский центр с экспериментально-биологической клиникой и работающие НИИ являются точками роста научно-инновационной деятельности университета. НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии по оснащению является одним из ведущих в стране. В 2017 году с использованием мощностей НИИ и ЭБК выполнялись и выполняются 11 диссертаций на соискание учёной степени доктора наук, 31 диссертация на соискание учёной степени кандидата наук, проводились работы по 5 темам государственного задания, гранту РФФИ. Кроме того, проводились исследования по 7 инициативным темам, по которым будут запланированы кандидатские и докторские диссертации. Выполнено 2 заказа на доклинические испытания лекарственных препаратов, научно-педагогические работники университета участвуют в многоцентровых клинических испытаниях лекарственных препаратов.

П. В. Каченко, проректор по научной работе и инновационному развитию

Консультативно-диагностическая поликлиника КГМУ

Консультативно-диагностическая поликлиника КГМУ открыта в 1998 году. Сегодня это современная университетская клиника, которая оказывает стоматологическую помощь взрослому населению города и области.

Консультативно-диагностическая поликлиника КГМУ включена в Территориальную программу ОМС г. Курска, что позволяет оказывать пациентам не только платные услуги, но и стоматологическую помощь по полису обязательного медицинского страхования.

В стоматолого-ортопедическом отделении поликлиники, где осуществляется приём пациентов по полисам ОМС, оказываются платные услуги по терапевтической, хирургической стоматологии и ортопедии. Планируется открытие детского отделения для оказания стоматологической помощи детям.

Консультативно-диагностическая поликлиника КГМУ создана и действует в рамках единого учебно-научно-лечебного комплекса университета и является специализированной учебной базой стоматологического факультета университета, а также лечебно-консультативным и научным центром по стоматологии.

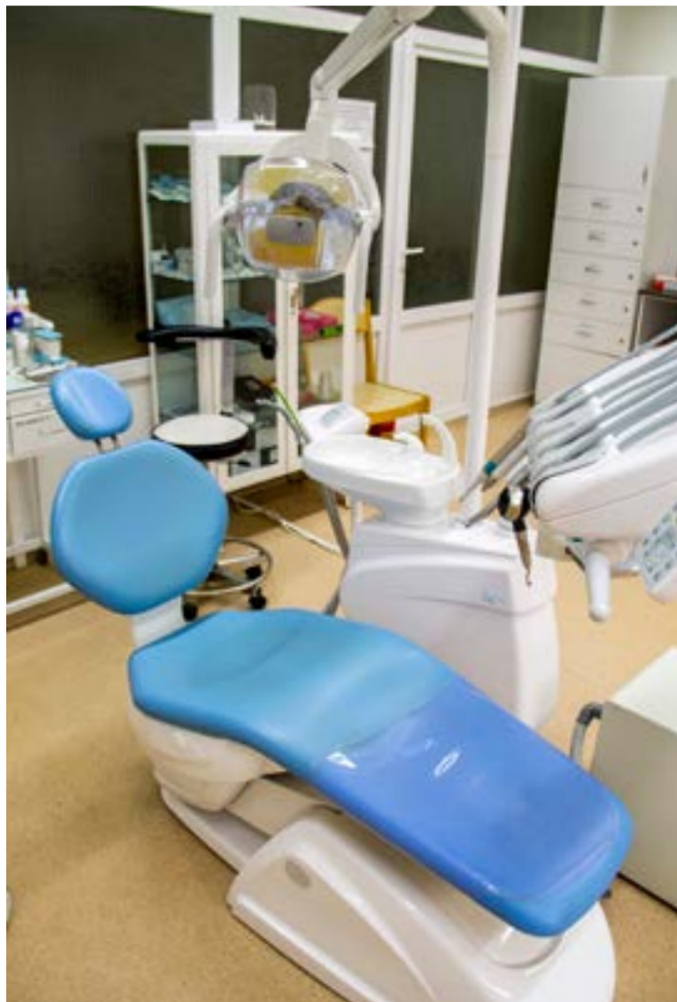
Одним из приоритетных направлений развития КДП является её консолидация со стоматологическими кафедрами медицинского университета по вопросам предоставления высококвалифицированной стоматологической помощи населению, повышения качества образования студентов и ординаторов, а также внедрение научных разработок в клиническую практику. В консультативно-диагностической поликлинике медицинского университета осуществляется приём пациентов со сложно-челюстной патологией, разбор сложных клинических случаев из поликлиник города Курска и Курской области. Сотрудниками стоматологических кафедр и врачами поликлиники проводятся научные исследования и разработки передовых, современных технологий, которые внедряются в лечебный процесс поликлиники.

В стоматологической поликлинике используют современное оборудование: аксиограф (прибор для диагностики патологии височно-нижнечелюстного сустава), компьютерный томограф, радиовизиограф, миограф для диагностики и проведения качественного лечения, протезирования зубов и имплантации.

Сотрудники поликлиники постоянно осуществляют непрерывное медицинское и дополнительное профессиональное образование, повышают свой профессиональный уровень: посещают лекции, мастер-классы, конференции, конгрессы, участвуют в вебинарах, о чём свидетельствует большое количество международных дипломов и сертификатов. Многие наши специалисты являются врачами-стоматологами высшей квалификационной категории, имеют учёные степени докторов и кандидатов медицинских наук.

Профессионализм, стабильность и сплочённость коллектива помогает нам решать самые сложные клинические задачи, восстанавливать утраченные функции зубочелюстной системы, возвращать нашим пациентам здоровье, радость и улыбку.

Консультативно-диагностическая поликлиника КГМУ включена в реестр организаций, оказывающих медицинскую помощь гражданам Российской Федерации в рамках



программы государственных гарантий по следующим видам стоматологической помощи: стоматология терапевтическая, стоматология хирургическая, стоматология общей практики, ортодонтия, рентгенология.

Приглашаем вас в современную университетскую клинику.

М. А. Лунёв, главный врач КДП

Пропаганда здорового образа жизни

В КГМУ поддержано стремление государства развивать профилактическое направление медицины, основанное на мотивации населения к ведению здорового образа жизни.

Успешным примером стал проект «Здоровое сердце – здоровый мозг». Проектную мастерскую возглавляет ректор КГМУ профессор Виктор Анатольевич Лазаренко.

Главная идея проекта заключается в реализации мероприятий профилактического характера, направленных на повышение осведомлённости курян о факторах риска сердечно-сосудистых заболеваний и степени влияния этих факторов на состояние здоровья земляков.

Много лет наш вуз под эгидой Российского кардиологического общества и Российского медицинского общества по артериальной гипертонии проводит ежегодные акции «Знаешь ли ты своё артериальное давление?», когда в самых оживлённых местах города в течение дня все желающие могут узнать своё артериальное давление, измерить объём талии, свой вес, получить советы по коррекции факторов сердечно-сосудистого риска и приверженности к лечению.

Студенты, ординаторы и преподаватели вуза ежегодно проводят публичные акции по профилактике кардиологических сосудистых заболеваний на открытых площадках г. Курска в сентябре во время проведения дней сердца.

С 2014 г. сотрудниками кафедры внутренних болезней № 2 (заведующий кафедрой профессор В. П. Михин) совместно с ведущими специалистами Национального исследовательского центра профилактической медицины МЗ РФ реализуется образовательный проект для врачей-терапевтов лечебных учреждений города по повышению эффективности лечения артериального давления, гиперлипидемии и профилактике фатальных осложнений. Проект включает проведение в каждой поликлинике города клинических разборов, мини-лекций, интерактивных семинаров, где обсуждаются самые современные отечественные и зарубежные подходы в лечении

и профилактике распространённой сердечно-сосудистой патологии, а лекторами и модераторами выступают как профессора нашего университета, так и московские коллеги из Национального исследовательского центра профилактической медицины МЗ РФ.

Активную работу по борьбе с диабетом в нашем регионе проводят сотрудники кафедры эндокринологии КГМУ. В течение нескольких лет под руководством заведующего кафедрой профессора Л. А. Жуковой реализуются различные проекты профилактической направленности, способствующие уменьшению в Курской области эндокринных заболеваний, увеличению продолжительности жизни населения и улучшению её качества.

Успешно работает в университете проект «Школа неврологического здоровья» кафедры неврологии и нейрохирургии (заведующий кафедрой профессор В. Б. Ласков). Это образовательная программа профилактики вредных привычек для студентов университета.



Проект «Неси здоровье»

Проjekt «Неси здоровье, студент КГМУ» завоевал диплом I степени на конкурсе проектов центров медицинской профилактики в номинации «Межведомственный проект по профилактике НИЗ и формированию здорового образа жизни».

В 2017 году ректор КГМУ профессор Виктор Анатольевич Лазаренко, являющийся координатором проекта «Здоровое будущее» партии «Единая Россия», инициировал проведение нового волонтерского проекта «Неси здоровье!». Общими усилиями проректора по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами КГМУ профессора И. Г. Хмелевской, профсоюзных организаций студентов и сотрудников КГМУ совместно с Центром медицинской профилактики проделана работа, направленная на раннее выявление первых симптомов заболеваний сердечно-сосудистой системы.

Цель проекта – информирование пациентов о рисках развития социально значимых заболеваний и выявление симптомов, характерных для соответствующих групп. Целевая аудитория не имеет ограничений ни по здоровью, ни по возрасту, ни по иным признакам.



В результате работы более 4000 человек получили профилактические рекомендации и были ознакомлены с рисками развития наиболее распространённых патологий, исходя из их симптоматической картины.



Профессионально ориентированное волонтерство

Милосердие и сострадание являются обязательными качествами врача. Это подчёркивалось во все времена и у всех народов.

Президент России В. В. Путин в выступлениях не раз подчёркивал, что «особой приметой нашего времени является широкое вовлечение граждан в самые разные благотворительные акции. Воля и великодушие граждан, которые участвуют в таких проектах, формируют необходимую России атмосферу общих дел, создают колоссальный социальный потенциал».

В университете накоплен большой опыт профессионально ориентированной волонтерской деятельности. Сегодня в КГМУ функционируют 28 профессионально ориентированных волонтерских отрядов на 17 кафедрах университета, в которые вовлечены более 600 студентов. На базе КГМУ организовано Курское региональное отделение «Волонтеры-медики».

Волонтерство помогает молодым людям реализовать свой потенциал и получить первичный профессиональный опыт через социальную практику. Основные направления волонтерской деятельности – медицинское, досуговое, инклюзивное и социально-психологическое. В 2017 году число волонтерских мероприятий и акций в университете выросло до 408.

Волонтеры работают в 13 медицинских, 28 образовательных организациях, 9 социальных учреждениях и 13 иного назначения. Мотивом к участию в волонтерской деятельности служат возможность приносить пользу людям, получение первичного профессионального опыта, возможность сориентироваться в будущей профессии, приобретение полезных социальных и практических навыков и др.

С 2016 года в волонтерское движение КГМУ включены учащиеся школ г. Курска. Школьники, решивших в будущем связать свою жизнь с медициной, учат оказывать первую ме-

дицинскую помощь. Второе направление – включение школьников в профилактику и формирование здорового образа жизни. Под руководством волонтеров-медиков школьники сами реализуют проекты.

КГМУ в 2014 году стал стартовой площадкой для популяризации волонтерства в г. Курске, мотивации участия в добровольческих объединениях и развития социального партнерства с образовательными и общественными организациями.

В 2017 году Всероссийский форум «Профессионально ориентированное волонтерство: актуальное состояние и перспективы» включён в План наиболее значимых мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации. Символичным явилось проведение пятого юбилейного форума в год, объявленный президентом РФ В. В. Путиным Годом добровольца и волонтера.

Студенты-волонтеры КГМУ осуществляют медицинское сопровождение многих мероприятий, проводимых в г. Курске. 120 медицинских волонтеров Курского медуниверситета, Курского базового медколледжа, профильных классов школ города участвовали в акции «Бессмертный полк» в составе 6 стационарных и 10 мобильных групп. Региональная медицинская олимпиада школьников по навыкам оказания неотложной помощи собрала 90 учащихся 8-11 классов школ города и области.

Студенты организовали массовый тренинг медицинского сопровождения в рамках Международной практической олимпиады, участниками которой в этом сезоне стали 32 команды из КГМУ и гости Курска – 15 команд из регионов России (Адыгея, Волгоград, Дагестан, Оренбург, Санкт-Петербург, Севастополь и др.), Казахстана и Луганской Народной Республики.

Т. А. Шульгина,
проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью